

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
聖徳大学・聖徳大学短期大学部	教育相談	児童の学校生活への適応と健全な発達を進めるうえで、教師には、学校生活におけるさまざまな問題への対応力と問題解決のスキルが求められている。教育相談は生徒指導に位置付けられた重要な機能であり、児童理解に立った援助をその中心的な内容としている。児童の学校生活への適応を妨げる様々な背景や状況について、現状の把握及び具体的な対応の進め方を理論と事例から検討し、教育相談の考え方・進め方を学ぶ。	芳賀明子(児童学部教授)	東京都港区	6時間	平成21年9月15日～平成21年9月16日	教諭	小学校教諭	6,000円	42人	平成21年7月1日～平成21年7月31日	平21-91210-51659号	047-365-3601	http://www.seitoku.jp/soa/koushin/
聖徳大学・聖徳大学短期大学部	気付きの質を高める生活科学習活動のデザイン	「自立の基礎」を育てるためには、子どもが自らの思いや願いを実現できる活動の場をデザインすることが重要である。その重点である以下の点を中心に研究を深める。 1.新学習指導要領が目指す生活科学習活動 2.望ましい学習活動の場とそのデザイン ・教師・児童・教材(学習材)・施設等 ・時間・場所・その他・雰囲気 3.学習指導計画案作成と模擬授業	津幡道夫(児童学部教授)	東京都港区	6時間	平成21年10月8日～平成21年10月9日	教諭	小学校教諭	6,000円	42人	平成21年7月1日～平成21年7月31日	平21-91210-51660号	047-365-3601	http://www.seitoku.jp/soa/koushin/
聖徳大学・聖徳大学短期大学部	感性のしくみとしかけ	新学習指導要領では、「感性を働かせながら」が目標に加わるとともに、「言語活動の充実」が内容の改善として指摘されている。本講習では、感性と言語活動の充実との関連の理解を具体的に深めたい。また図画工作における評価の在り方や表現の視覚性の指導について深めたい。 ◎講義と演習の内容 1.感性のしくみ・対話と書くことを取り入れた鑑賞活動 2.視覚性の指導・鑑賞と表現の統合から 3.図画工作におけるルーブリック評価 4.鑑賞の模擬授業	小泉 卓(児童学部教授)	東京都港区	6時間	平成21年10月13日～平成21年10月14日	教諭	小学校教諭	6,000円	42人	平成21年7月1日～平成21年7月31日	平21-91210-51661号	047-365-3601	http://www.seitoku.jp/soa/koushin/
聖徳大学・聖徳大学短期大学部	専門体育	題材は、基本の運動のなわとび運動(遊び)、器械運動(マット、跳び箱運動)、陸上運動(短距離走・リレー、ハードル走)などから幾つかの運動を取り上げる。指導者が運動指導を行う場合、学習者が動きの中でどのような運動感覚で動いているかに常に注意を払うことが大切である。この観点に基づきながら、学習者の動きを発展させる運動課題の設定や指導のポイントなどについて、実技を通して学ぶことを目的とする。	百瀬定雄(児童学部准教授)	東京都港区	6時間	平成21年11月17日～平成21年11月18日	教諭	小学校教諭	6,000円	42人	平成21年9月1日～平成21年9月30日	平21-91210-51662号	047-365-3601	http://www.seitoku.jp/soa/koushin/
聖徳大学・聖徳大学短期大学部	専門体育	題材は、基本の運動のなわとび運動(遊び)、器械運動(マット、跳び箱運動)、陸上運動(短距離走・リレー、ハードル走)などから幾つかの運動を取り上げる。指導者が運動指導を行う場合、学習者が動きの中でどのような運動感覚で動いているかに常に注意を払うことが大切である。この観点に基づきながら、学習者の動きを発展させる運動課題の設定や指導のポイントなどについて、実技を通して学ぶことを目的とする。	百瀬定雄(児童学部准教授)	東京都港区	6時間	平成21年12月14日～平成21年12月15日	教諭	小学校教諭	6,000円	42人	平成21年9月1日～平成21年9月30日	平21-91210-51663号	047-365-3601	http://www.seitoku.jp/soa/koushin/
筑波大学	附属久里浜特別支援学校実践演習	【自閉症の理解と支援】本校は、知的障害を伴う自閉症の幼児・児童を対象に教育を行っています。講習では、実際の授業場面を参観し、講義やDVDの視聴を通じて、自閉症についての理解を深めます。また、支援ツールの作成や演習を通じて、自閉症児に対する支援方法等を具体的に学び、講義や研究協議を通じて、自閉症教育の教育課程編成や指導の在り方を考えます。自閉症児に対する理解と有効な支援の仕方を実践的に学ぶことができます。	西川公司(大学院人間総合科学研究科教授、附属久里浜特別支援学校校長) 山内 功(附属久里浜特別支援学校教諭、筑波大学非常勤講師)	神奈川県横須賀市	6時間	平成21年6月27日	教諭 養護教諭	小・中・高・中等・特別支援学校教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月29日	平21-10016-51990号	029-853-2096	http://www.tsukuba.ac.jp/community/kyouin/kousyu/index.html
筑波大学	附属久里浜特別支援学校実践演習	【自閉症の理解と支援】本校は、知的障害を伴う自閉症の幼児・児童を対象に教育を行っています。講習では、実際の授業場面を参観し、講義やDVDの視聴を通じて、自閉症についての理解を深めます。また、支援ツールの作成や演習を通じて、自閉症児に対する支援方法等を具体的に学び、講義や研究協議を通じて、自閉症教育の教育課程編成や指導の在り方を考えます。自閉症児に対する理解と有効な支援の仕方を実践的に学ぶことができます。	西川公司(大学院人間総合科学研究科教授、附属久里浜特別支援学校校長) 山内 功(附属久里浜特別支援学校教諭、筑波大学非常勤講師)	神奈川県横須賀市	6時間	平成21年12月5日	教諭 養護教諭	小・中・高・中等・特別支援学校教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年11月6日	平21-10016-51991号	029-853-2096	http://www.tsukuba.ac.jp/community/kyouin/kousyu/index.html
文教大学	カウンセリング技法と児童生徒理解	現在の学校に求められているカウンセリングとはどのようなものか。学校再生の切り札として期待されているカウンセリングを基礎から学ぶ。「子どもを掴む担任の一日～カウンセリング技法と児童生徒理解～」 心を結ぶコミュニケーション技法 「発達障害の理解と対応～理解と指導をつなぐ担任の役割～」を講義や参加体験学習のなかで学ぶ。各科目ごとに修得状況の確認テストを行い、6時間分の総合評価により修了認定を行う。	柳生 和男(情報学部教授) 赤坂 雅裕(国際学部准教授)	神奈川県茅ヶ崎市	6時間	平成21年8月6日	教諭 養護教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年6月18日～平成21年7月3日	平21-30098-54440号	0467-53-2111(代)	http://www.bunkyo.ac.jp/stf/shougai/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
文教大学	英語科の指導	コミュニケーション能力育成のための英語指導法及び学習法を研究していく必要がある。中学校、高校でどのような授業を行えば、生徒が英語学習に対して興味関心を持ち、力を伸ばすことができるかという英語授業方法論を中心に学ぶ。「生徒の学習意欲を高めるための授業プランの設計と授業展開」4技能を統合させた言語活動と定着のための文法指導「ワークショップ～教科書を活用するための授業案作り～」を中心とした講習のなかで学ぶ。各科目ごとに修得状況の確認テストを行い、6時間分の総合評価により修了認定を行う。	阿野 幸一(国際学部准教授) 塩沢 泰子(国際学部教授) 生田 祐子(国際学部教授) 太田 洋(駒沢女子大学人文学部准教授)	神奈川県茅ヶ崎市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校教諭(英語科)・高等学校教諭(英語科)	6,000円	50人	平成21年6月18日～平成21年7月3日	平21-30098-54441号	0467-53-2111(代)	http://www.bunkyo.ac.jp/stf/shougai/
文教大学	国際学の指導	“狭くなった”地球を舞台とした諸問題を自分たちの生活圏からとらえ直し、より良い暮らしを営むために自他の関係性をより望ましいものへと作り変えていくうえでも、グローバル化に絡んだ諸々の事象、そしてそれらとかわる自分たちのスタンスをいかに定めるか、という課題を扱う研究の必要性が高まっている。「『国際理解』から『国際学』へ」などの講義を実施し、最新の国際学を学ぶ。各科目ごとに修得状況の確認テストを行い、6時間分の総合評価により修了認定を行う。	奥田 孝晴(国際学部教授)	神奈川県茅ヶ崎市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教諭・中学校教諭(社会科)・高等学校教諭(地理科・公民科)	6,000円	50人	平成21年6月18日～平成21年7月3日	平21-30098-54442号	0467-53-2111(代)	http://www.bunkyo.ac.jp/stf/shougai/
文教大学	学校教育と情報	コンピューターやインターネットの普及により、われわれの生活はより便利になってきた。しかし、問題も多々ある。情報化社会を生きる私たち一人ひとりが情報化社会に対応することができる能力や態度を身に付けていく必要がある。学校では、どのような「情報」に関する教育が求められているのか考える。「キャリア教育の推進と学校教育」「学校教育とデジタルクリエーション」「プロジェクト学習とeラーニング」の講義を実施する。各科目ごとに修得状況の確認テストを行い、6時間分の総合評価により修了認定を行う。	新井 立夫(情報学部講師) 川合 康史(情報学部准教授) 釈氏 孝浩(情報学部教授) 池辺 正典(情報学部講師) 宮川 裕之(青山学院大学社会情報学部教授)	神奈川県茅ヶ崎市	6時間	平成21年8月8日	教諭	小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年6月18日～平成21年7月3日	平21-30098-54443号	0467-53-2111(代)	http://www.bunkyo.ac.jp/stf/shougai/
文教大学	数学科の指導	生徒の数学嫌いなどによる、数学離れ・数学からの逃避という現象が進んでいるように思う。こうした事態に直面する中で、数学教育は新たな地平を切りひらく必要があるといえる。「コンピュータサイエンスと数学～経験数学の世界～」「数学者のためのコンピュータ活用～TeXを使いこなす～」「江戸文化における数学と現代の数学教育」の講義や実習を実施し、生徒を引きつける数学教育を追求する。各科目ごとに修得状況の確認テストを行い、6時間分の総合評価により修了認定を行う。	恵羅 博(情報学部教授) 佐久間 拓也(情報学部准教授) 牧下 英世(情報学部非常勤講師)	神奈川県茅ヶ崎市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校教諭(数学科)・高等学校教諭(数学科)	6,000円	50人	平成21年6月18日～平成21年7月3日	平21-30098-54444号	0467-53-2111(代)	http://www.bunkyo.ac.jp/stf/shougai/
日本体育大学	保健体育教科の知識と指導法	本講習会では、講義形式で体育科教育法、保健科教育法、生徒指導、スポーツ医学、健康教育及びヘルスカウンセリング等を開設する。運動方法(陸上競技・水泳・体つくり運動・器械運動)、「バレーボール・バスケットボール・サッカー」、「剣道・柔道・ダンス」は、実技形式で開設し、各実技の指導法に加え、トレーニング論やコンディショニング等を講義と実習から専門的知識と技術の修得を目指す。	高橋 健夫(体育学部 教授) 楠本 恭久(体育学部 教授) 伊藤 清一郎(大田区立石川台中学校 校長) 大野 誠(体育学部 教授) 櫻井 忠義(体育学部 教授) 入江 一憲(体育学部 教授) 山本郁栄(体育学部 教授) 関口 脩(体育学部 教授) 河野 徳良(体育学部 准教授) 水野 増彦(体育学部 准教授) 小早川 ゆり(体育学部 教授) 森田 淳悟(体育学部 教授) 西尾 末広(体育学部 教授) 矢野 晴之介(日本体育大学スポーツ局 専門職) 荒木 達雄(体育学部 教授) 眞志登 幸司(体育学部 教授) 袴田 大蔵(体育学部 教授) 八木沢 誠(体育学部 准教授) 山本 洋祐(体育学部 准教授) 津田 博子(体育学部 准教授) 笠井 里津子(体育学部 准教授)	神奈川県横浜市	18時間	平成21年8月19日～平成21年8月21日	教諭	中・高保健体育教諭	18,000円	100人	平成21年3月23日～平成21年5月15日	平21-30222-54234号	03-5706-0903	http://www.nittai.ac.jp
早稲田大学	フィールドから学ぶ地質学	大学で野外実習を実施している城ヶ島の海岸沿いを半周し、三浦層群の地層と堆積構造および変形を観察しながら、地学野外指導法や野外指導の重要性について議論していただきたい。資料として大学の1年生向けの実習資料のほか、当日回収の試験解答用紙を配布する。またクリマーターは貸出す。キャラバンかトレッキングシューズが望まれ、移動時は両手が空くように荷物を工夫されたい。	高木秀雄(教育・総合科学学術院教授)	神奈川県三浦市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校・高等学校・中等教育学校理科教員	10,000円	30人	1次募集:平成21年3月30日～平成21年4月8日 2次募集:平成21年5月8日～平成21年5月18日	平21-30247-52327号	03-5286-3838	http://www.waseda.jp/edu/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
洗足学園音楽大学	日本語表現法 一ミュージカルを通して学ぶ、豊かな日本語表現法一	音楽科教員に求められる資質として、生き生きとした日本語の発声による歌唱を教員自ら模範として表現し、それを子どもに指導することが求められている。そこで、演技を含めた集団によるミュージカルを体験し、アクティブな声を目指すミュージカルの発声を身に付けることで、日本語表現の豊かな可能性を探り、音楽科教員の総合的な歌唱指導力を向上させることを目的とする。	篠原 真(音楽学部教授) 三橋 千鶴(音楽学部准教授) 高野 二郎(音楽学部講師) 瀧本 瞳(音楽学部講師) 瀧本 倉迫	神奈川県川崎市	6時間	平成20年8月24日	教諭	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校の教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月22日	平21-30263-53900号	044-856-2720	http://www.senzoku.ac.jp/music/index.html
洗足学園音楽大学	和楽器指導法 一和楽器の奏法と音楽づくり(創作)を通して一	新学習指導要領では日本の伝統音楽が一層重視され、さらに音楽づくり・創作が歌唱および器楽と並ぶ表現の柱の一つとして位置づけられた。このことから本講習ではまず和楽器の奏法を理解し、その演奏技能を習得し、メンバーによる簡単な合奏を体験する。さらに共通事項を踏まえ、それぞれの楽器の特性を生かした音楽づくりを行い、和楽器の教材化の可能性を探る。	西潟 昭子(音楽学部教授) 石垣 清美(音楽学部教授) 松尾 祐孝(音楽学部教授) 西川 啓光(音楽学部講師) 西川 浩平(音楽学部講師) 山口 賢治(音楽学部講師) 野澤 徹也(音楽学部講師) 木村 陽子(音楽学部講師) 染谷 京子(音楽学部講師) 野澤 佐保子(音楽学部講師) 味府 美香(音楽学部講師) 澤田 篤子(音楽学部教授)	神奈川県川崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校の教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月22日	平21-30263-53901号	044-856-2720	http://www.senzoku.ac.jp/music/index.html
洗足学園音楽大学	民謡歌唱法 一生き生きとした日本語の歌唱表現一	音楽科教員に求められる資質として、生き生きとした日本語の発声による歌唱を教員自ら模範として表現し、それを子どもに指導することが求められている。そこで、豊かな国語音楽を含めた日本の音楽を生き生きと表現しようとする民謡の歌唱法を身に付け、声に対するイメージを広げ具体化させるとともに、音楽科教員の総合的な歌唱指導力を向上させることを目的とする。	榎本 秀水(音楽学部講師) 清野 明子(民謡歌手) 山本 幸正(音楽学部教授)	神奈川県川崎市	6時間	平成20年8月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校の教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月22日	平21-30263-53902号	044-856-2720	http://www.senzoku.ac.jp/music/index.html
洗足学園音楽大学	感性指導法&合奏指導法 一子どもたちの五感を磨き、鍛え、伸ばし、そして育む一	教育現場の音楽指導者には、「表現する音楽」の意識とより実践的な体験への取り組みが求められている。また、「日常的に左脳を多く使う児童や生徒達を、音楽の授業を通して右脳を活性化させたい」との現場の声もある。そこで、本講習では、呼吸法や身体表現法、音楽と五感との相互関係に関するユニークな授業実践を体験することでより具体的な感性指導法を考える。また、実践的な合奏指導法を学ぶことにより、音楽指導者としての資質の更なる向上を図る。	浅野 高瑛(音楽学部教授)	神奈川県川崎市	12時間	平成21年8月27日～平成21年8月28日	教諭	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校の教諭向け	12,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月22日	平21-30263-53903号	044-856-2720	http://www.senzoku.ac.jp/music/index.html
洗足学園音楽大学	打楽器指導法 一身体を含む様々な打楽器の奏法と音楽づくり(創作)を通して一	児童生徒に親しまれている打楽器は、様々な楽器や奏法による音色の工夫、音楽材の発見などが可能であり、創作、即興表現、また小アンサンブルに効果的である。このことから本講習では、身の回りの物、音具、世界のさまざまな打楽器、そして身体を楽器とするボディパーカッションを取り上げ、これらの奏法を探求し、そのリズム表現に習熟したのち、これらを用いた創作とその演奏を試みる。	森 茂(音楽学部教授) 石井 喜久子(音楽学部准教授) 澤田 篤子(音楽学部教授)	神奈川県川崎市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校の教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月22日	平21-30263-53904号	044-856-2720	http://www.senzoku.ac.jp/music/index.html
独立行政法人教員研修センター	道徳教育指導者養成研修(ブロック別指導者研修)	本研修においては、発達段階に応じた指導内容の重点化や道徳教育推進教師を中心とした指導体制と道徳教育の展開、魅力的な教材の活用等道徳の時間の指導の充実、体験活動や実践活動の推進等について、必要な知識等を修得できる講義や演習を実施する。	永田 繁雄(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 杉田 洋(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 谷田 増幸(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 藤永 芳純(大阪教育大学教授) 堺 正之(福岡教育大学教授) 小寺 正一(兵庫教育大学特任教授) 横山 利弘(関西学院大学教授) 柴原 弘志(京都市立下京中学校長) 押谷 由夫(昭和女子大学教授) 齋藤 嘉則(宮城教育大学教育学部准教授) 兼松 權郎(鳴門教育大学教授) 秋山 博正(くらしき作陽大学教授)	新潟県	14.3時間	平成21年8月17日～平成21年8月19日	教諭 養護教諭	一般募集はしません。 (※左記研修の実施要項に基づき、都道府県教育委員会等からの推薦により受講決定した者(研修の受講料以外の者は、免許状更新講習を受講することはできません。))	0円	10人	平成21年7月13日～平成21年7月24日	平21-70012-52053号	03-5521-8725	http://www.nctd.go.jp/menkyokoshin/koshi-nkoshu.html
独立行政法人教員研修センター	環境教育指導者養成研修	本研修においては、各地域・学校等において環境教育を推進する際に留意すべき事項(外部資源の活用の在り方等)などの知識・技能を修得できる講義や演習を実施する。 ○主な内容 ・「国連持続可能な開発のための教育の10年」 ・「ESDにおける環境教育」 ・「環境教育の取組の実際」 ・「体験による学び」	日置 光久(文部科学省初等中等教育局視学官) 池田 満之(榊環境アセスメントセンター西日本事業部代表取締役) 浜本 奈鼓(NPO法人くすの木自然館 専務理事) 藤本 勇二(阿波市立市場小学校 教諭) 五島 政一(国立教育政策研究所 総括研究官) 山本 幹彦(財団法人青少年野外教育振興財団 環境教育事業部長)	新潟県妙高市	21.5時間	平成21年10月20日～平成21年10月23日	教諭	一般募集はしません。 (※左記研修の実施要項に基づき、都道府県教育委員会等からの推薦により受講決定した者(研修の受講料以外の者は、免許状更新講習を受講することはできません。))	0円	10人	平成21年8月31日～平成21年9月18日	平21-70012-52058号	03-5521-8721	http://www.nctd.go.jp/menkyokoshin/koshi-nkoshu.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	統計的知識で教育を評価する目を育てる	日常的教育活動を客観的に評価し改善する知識と技術を習得する。 この講座では、主に量的な測定方法と評価を学ぶ。量的評価の理解は質的評価の理解にも役立つ。 1限：2限：心理統計の基本的な考え方を理解する 3限：客観的な教育評価の方法を学習する 4限：5限：具体的な事例を通して教育を改善する方法を学ぶ 6限：まとめと評価のテスト	村上 宣寛(人間発達科学部 教授) 小川 亮 (人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年9月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54271号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	小学校教員のための教科教育論Ⅰ	小学校における教科教育、国語科、社会科、算数科、理科、生活科それぞれの授業づくりを基本に立ち返って、考えます。 現場教員は、毎日の授業を進めるために、教科書通りの授業になっている傾向があるでしょう。 本講座では、何をこそ内容として取り上げるべきか、どのような方法で、そしてそれはなぜなのか、授業の本質を問ひかけます。 事例を挙げることもあります。現場に帰ってから役に立つ力量を身につけてもらいます。	米田 猛 (人間発達科学部 教授) 岡崎 誠司(人間発達科学部 准教授) 岸本 忠之(人間発達科学部 准教授) 岸本 謙一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月28日	教諭	小学校教諭向け	7,500円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54272号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	小学校教員のための教科教育論Ⅱ	小学校における教科教育、音楽科、図画工作科、家庭科、体育科、社会科それぞれの授業づくりを基本に立ち返って、考えます。 現場教員は、毎日の授業を進めるために、教科書通りの授業になっている傾向があるでしょう。 本講座では、何をこそ内容として取り上げるべきか、どのような方法で、そしてそれはなぜなのか、授業の本質を問ひかけます。 事例を挙げることもあります。現場に帰ってから役に立つ力量を身につけてもらいます。	石井 哲夫(人間発達科学部 准教授) 隅 敦 (人間発達科学部 准教授) 磯崎 尚子(人間発達科学部 准教授) 和夫(人間発達科学部 教授) 橋爪 信一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月29日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54273号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	子どもと創る生活科・総合学習	1時間目 生活科の鍵を握る単元構想 2時間目 主体性を育てる支援 3時間目 社会性をはぐくむ話し合い 4時間目 自尊感情を高める振り返り 5時間目 学力を高める上での生活科の役割 6時間目 修了認定試験	松本 謙一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月21日	教諭	小学校教諭・幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54274号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	子どもと創る生活科・総合学習	1時間目 生活科の鍵を握る単元構想 2時間目 主体性を育てる支援 3時間目 社会性をはぐくむ話し合い 4時間目 自尊感情を高める振り返り 5時間目 学力を高める上での生活科の役割 6時間目 修了認定試験	松本 謙一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月23日	教諭	小学校教諭・幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54275号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	富山から発信する小学校理科	1時間目 富山で行われている単元展開の多様性 2時間目 自然読解力をはぐくむ学習展開：ノーベル化学賞田中氏を生み出した澤村実践に学ぶ 3時間目 事象提示から共通問題を設定する(1) 4時間目 事象提示から共通問題を設定する(2) 5時間目 科学読解力をはぐくむ学習展開 6時間目 修了認定試験	松本 謙一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月22日	教諭	小学校教諭・中学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54276号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	富山から発信する小学校理科	1時間目 富山で行われている単元展開の多様性 2時間目 自然読解力をはぐくむ学習展開：ノーベル化学賞田中氏を生み出した澤村実践に学ぶ 3時間目 事象提示から共通問題を設定する(1) 4時間目 事象提示から共通問題を設定する(2) 5時間目 科学読解力をはぐくむ学習展開 6時間目 修了認定試験	松本 謙一(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月24日	教諭	小学校教諭・中学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54277号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	みんなで群読を楽しもう	学校種、教科を問わず全ての教諭が学級指導や学校行事などにおいて活用することができる「群読」の理論と実際について学びます。 1時間め……「群読」とは何か 2時間め……「群読」の理論 3時間め……「群読」の実際～詩を群読する～ 4時間め……「群読」の実際～古典を群読する～ 5時間め……「群読」発表会 6時間め……修了認定試験	米田 猛(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭	幼・小・中・高・中等教育・特別支援学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54278号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	英語科教育法	生徒が多様化する中で、一斉授業だけでは授業そのものが成立せず、英語力が定着しないという事態が生じている。このような中で生徒にとって心地よく、わかりやすく、楽しい英語が身につく授業がもたらされている。本講習では、実践例を体験し教員間の意見交換を通して、理論・原則を構築していく。内容は授業成立に欠かせない授業組み立てとマネージメント、生徒の意欲を高めるデザイン、4技能統合を活用した授業、英語教師が成長するために欠かせない要素を扱う。日々の悩み解決へのヒントとなる参加型講習を目指す。	岡崎 浩幸(人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月11日	教諭	中学校・高等学校英語教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54279号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	音楽と音楽教育	音楽には器楽・声楽・音楽学・創作など多くの分野があり、音楽教育の現場でもこれらの分野を広く扱う必要がある。本講習では、その基礎知識を深めるために、それぞれの専門の観点から探求する。	森田 信一 (人間発達科学部 教授) 清 清 (人間発達科学部 教授) 松本 坂本 麻実子(人間発達科学部 教授) 千田 恭子 (人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校(音楽) 教諭向け	6,000円	25人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54280号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	体ほぐしとスポーツ医学	現代の子どもの体と心の状況に対し、体への気付きや調整、仲間との交流を主なねらいとした「体ほぐしの運動」が、学習指導要領で小学校1年生から高校3年生まで位置づけられている。本講座では、自分や仲間のからだ対話することの意味をスポーツ医学の立場から解説し、「からだとの対話」の体験を通して様々な実践への手掛かりを提供する。	布村 忠弘(人間発達科学部 教授) 聡美(人間発達科学部 講師)	富山県富山市	6時間	平成21年8月25日	教諭 養護教諭	幼稚園、小学校、中・高等学校保健体育教諭、養護教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54281号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	健康的な生活をデザインする(新技術の体験型講座)	衣生活、住生活、生活管理の各分野から、健康で快適・安全な生活環境を構築するための方法や最新技術を紹介・解説する。機能性繊維材料のいろいろ(語呂):新繊維技術について実物を披露しながら紹介し被服科学と快適・健康との視点から解説する。快適な視環境の計画(秋月):人間の視覚メカニズムについて講義し、色の識別や文字の視認性などについて建築環境工学の視点から解説する。家族のくらし(神川):家族の心身の健康や暮らしの快適性を高めるために住まいや家族関係の視点から解説する。	諸岡 晴美(人間発達科学部 教授) 神川 康子(人間発達科学部 教授) 秋月 有紀(人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月31日	教諭	幼稚園、小学校、中学校・高等学校、中等教育学校家庭、特別支援学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54282号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	歴史学と歴史教育	1時間目(徳橋):歴史学と史料—今日の日本の西洋史学界における関心— 2時間目(徳橋):世界史教育を考える 3時間目(徳橋):履修認定試験 4時間目(深井):日本史・日本史教育と史料資料— 5時間目(深井):日本近世史—対外関係・日本海地域史 6時間目(深井):履修認定試験	徳橋 曜 (人間発達科学部 教授) 深井 基三(人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月18日	教諭	幼稚園、小学校、中学校社会、高等学校地歴、中等教育学校教諭社会、地歴、特別支援学校教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54283号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	美術教育の学力と評価を考える	「美術における学力のとらえ方と評価のあり方」今日の美術教育現場に必要な学力および評価について、多面的な視点に意識を広げ、実践方法の工夫を探索する。「生涯学習につなぐ美術のとらえ方」校種間の連携を意識した美術の指導」「我が国の美術文化を学ばせる鑑賞指導のあり方」等、次期学習指導要領の改善事項も視座に据え、持ち寄った実践事例を基に、まとめた改善点を発表し合う場も設けるなど、受講者のより積極的な参加を前提にした講習を目指す。	岡 敏 (人間発達科学部 准教授) みどり(人間発達科学部 教授) 上山 輝 (人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	小学校・中学校・高等学校(美術) 教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54284号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	ICTを活用したわかる授業	(1)教育の情報化の現状(講義) (2)授業におけるICT活用の具体的事例(講義) (3)基礎学力の向上のためのICT活用(フラッシュ型教材活用ワークショップ) (4)わかる授業のためのICT活用(実物投影機の活用ワークショップ) (5)わかる授業のためのICT活用(実物投影機の活用ワークショップ) (6)授業におけるICT活用のポイント(講義)	高橋 純(人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭 養護教諭	小学校教諭、養護教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54285号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	楽しむ理科実験 小学校編	理科の苦手な小学校教諭を対象として、楽しみながら実験のスキルアップを目指します。理科実験の基本的な概念や操作を確認し、新しい実験も取り入れながら、授業作りに役立つポイントを学びます。新学習指導要領における変更点についても解説します。	市瀬 和義 (人間発達科学部 教授) 片岡 弘 (人間発達科学部 准教授) 安本 史恵 (人間発達科学部 講師) 們座 圭太郎(人間発達科学部 教授) 林 衛 (人間発達科学部 准教授) 原 稔 (人間発達科学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月1日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54286号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	(器械運動)技の体系的な構造理解と指導をつなぐ	器械運動の技を体系的に理解することとは、頼縁した運動技術の活用を可能にし、効率のよい指導を行うことにつながります。できない技の構造的理解を通して、技ができるようになるプロセスを体感していただきます。	佐伯 聡史(人間発達科学部 講師)	富山県富山市	6時間	平成21年7月31日	教諭	幼稚園、小学校、中学校・高等学校、中等教育学校保健体育教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54287号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	授業における情報メディアの活用	e-ラーニングを用いて昨今の教育の情報化の動向、情報セキュリティ、情報モラル等の基本知識の理解(6時間)を元に、 ・教室に導入されつつあるパソコン、プロジェクタ、実物投影機、デジカメといった情報メディアの授業での活用方法 ・生徒にとって身近なメディアであるケータイの利用と利用の指導方法 ・テレビ会議システムや簡易アナライザーシステムといったこれからの活用が期待される教育メディアの活用方法などについて、ワークショップ等を通して、学ぶ(6月13日(土)9時～16時で実施)。	黒田 卓(人間発達科学部 准教授)	富山県富山市	12時間	平成21年6月13日	教諭	中学校、高等学校教諭向け	12,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54288号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	エッカーマン著『ゲーテとの対話』に学ぶ	尊敬するゲーテにひと目会おうとワイマールに出掛けたエッカーマンは、数日の滞在でゲーテの巧みな誘導によって長期のものになり、ついには文豪晩年の秘書としてワイマールに定住することになった。『ゲーテとの対話』には、エッカーマンの関心をより高い知識や深い洞察へと促す数語あふれる言葉が録められており、ゲーテの偉大な教師としての側面が生きて再現されている。教えることの意味、学ぶことの喜びをこの書に探ってみよう。	別本 明夫(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月24日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54299号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	中・高古典教材の読解法について	中・高校で扱われる古典教材について、具体的作品教材を上げ、その解釈の一例を示す。 なお、『源氏物語』については、作品そのものの評価とは別に、現在読まれているそれぞれの現代語訳の特質を示し、古典作品の享受のあり方として意味づける。	呉羽 長(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小・中・高・中等・特別支援教諭(国語科)	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54290号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	英語を中心にしたコンピュータ・ソフト教育利用の可能性を探る	1時間目 英語授業におけるe-learning 活用 授業体験① 2時間目 英語授業におけるe-learning 活用 授業体験② 3時間目 英語授業におけるe-learning 活用 実践例の報告と意義 4時間目 電子黒板の準備としてチャット・ルーム、ホワイトボードの活用 授業形式の提案と実践 5時間目 グループ学習機能を使った学習管理ソフトの利用 授業形式の提案と実践 6時間目 まとめ、授業評価アンケート、認定試験	大工原 ちなみ(人文学部 教授) 草薙 太郎(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月2日	教諭	中・高等学校英語教諭向け (Windowsのコンピュータをある程度使える人)	6,000円	63人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54291号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	不登校の理解と支援	不登校を理解し、効果的に支援していくためには、表面的な対応のあり方だけでなく、個々のケースにおいて子どもやその環境をいかに見立て、理解し、支援における相互作用をふりかえるといった、地道な事例研究を積み重ねる経験が必要だ。本講習では、参加者に事例を提示していただき、発表者のよさや持ち味を生かす方向でともに検討し、不登校支援のありかたについて理解を深めたい。	仲嶺 裕子(人文学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	全教員(ただし事例を提供できる方)	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54292号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	中国語教育の現状と展開	1時間目 高校における中国語 2時間目 中国語学習者の現状について 3時間目 中国語学習の今後の課題 4時間目 e-learningを駆使した中国語教育 5時間目 Callシステムを用いた中国語教育 6時間目 修了認定試験	齊藤 大紀(人文学部 准教授) 末岡 宏(人文学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月11日	教諭	高等学校外国語教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54293号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	グリム兄弟の業績	1時間目 グリム兄弟の生い立ちについて 2時間目 童話というジャンルを理解するため、グリム童話の成立と受容について 3時間目 ドイツ民主化の歴史を知るため、ゲッティンゲン大学7教授罷免事件について 4時間目 辞書の歴史を知るため、グリム・ドイツ語辞典について 5時間目 文学・語学研究の始まりを知るため、Germanistikの創設について 6時間目 修了認定試験	北村 純一(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月26日	教諭	幼稚園、小学校、中学校社会・国語、高等学校地歴・国語教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54294号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	哲学者に学ぶ	1時間目 アウグスティヌス(354～430)と『告白』 2時間目 ことばを学ぶこと―アウグスティヌスの学校時代 3時間目 テカルト(1596～1680)とその時代 4時間目 テカルトの哲学① 5時間目 テカルトの哲学② 6時間目 修了認定試験	松崎 一平(人文学部 教授) 木下 喬(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	高等学校公民教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54295号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	日本史研究の最前線	1眼目 「炭素14年代法と弥生時代の始まり」(黒崎) 2眼目 「巨大古墳の時代」(高橋) 3眼目 「聖徳太子画像の年代」(鈴木) (昼食休憩) 4眼目 「日本最古の銅銭「富本銭」の謎」(黒崎) 5眼目 「草履名を墨書した土器」(鈴木) 6眼目 「筆記試験」(全員) (テキストはとくに指定なし。必要な資料類はプリントを配布)	黒崎 直(人文学部 教授) 鈴木 景二(人文学部 教授) 高橋 浩二(人文学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月24日	教諭	中学校社会科、高等学校地歴教諭向け	6,000円	80人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54296号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	漢文なくして国語なし	この講習は次の4点をわらいとする。(1)漢文学受容の流れと日本文学への影響について理解を深める。(2)漢学の歴史や漢和辞典の使い方を通して、漢文の文字であると同時に日本語の文字でもある漢字についての理解を深め、さらに現代中国の文との比較を通して、中国語の古典としての漢文の性格を理解する。(3)漢文を教える者が当然身につけておくべき訓詁法を、その歴史と具体的な技法の両面から考える。(4)漢文や漢詩の堅苦しいイメージを打破する六朝志怪小説や笑話、民間歌謡などを紹介し、教材研究への一助とする。	大野 圭介(人文学部 准教授) 森貫 一恵(人文学部 教授) 磯部 祐子(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月25日	教諭	中学校・高等学校国語科教諭	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54297号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	シミュレーションを通して学ぶ多文化共生	藤原孝章著『シミュレーション教材「ひょうたん島問題」(明石書店)のシミュレーションを通して、多文化共生を疑似体験すると同時に、多文化共生教育実践能力を養う。	竹村 卓(人文学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年6月8日	教諭	中学校社会教諭、高校公民科教諭向け	7,990円	40人	平成21年4月18日～平成21年4月24日	平21-10037-54298号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	Excelをもちいたデータの統計処理	1時間目 統計の基礎知識(資料の整理等) 2時間目 データ分析Ⅰ(集計とグラフ作成) 3時間目 データ分析Ⅱ(集計とグラフ作成) 4時間目 相関分析(相関関係の意味) 5時間目 データ分析(分析と統計量) 6時間目 修了認定試験 その他、テキストは特に指定しません。Excelの基本操作と基本的数学知識を必要としますので必要に応じて各自用意してください。	古賀 さゆり(経済学部 講師)	富山県富山市	6時間	平成21年6月23日	教諭 養護教諭	全教員 (Excelの基本操作ができることが望ましい。)	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54299号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	企業活動と法(企業法務)	1時間目 企業活動に関連する契約の基礎 2時間目 売買契約 3時間目 製造物責任 4時間目 知的財産権とライセンス契約 5時間目 企業活動と企業責任 6時間目 まとめと修了認定試験 テキスト:「企業取引法の実務」花水征一・三浦哲男・土屋弘三著 商事法務 ¥3,360	三浦 哲男(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年9月26日	教諭	中学校社会教諭、高等学校商業教諭向け	9,960円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54306号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	経済学ゼミナール	テーマ(経済、経済学についての問題、課題)を各自設定し、図書館で資料を調べ、テーマについての小論文を作成し、報告、討論します。 1時間目 テーマ設定 2時間目 図書館での資料収集 3時間目 図書館での資料収集、レジュメ作成 4時間目 中間報告 5時間目 図書館での資料収集、小論文作成 6時間目 最終報告(修了認定試験) 参考書:菊本義治・佐藤真人・中谷武・佐藤良一『マクロ経済学』助産書房	新里 泰孝(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年6月13日	教諭	中学校社会・高等学校地歴・公民・商業教諭向け	6,000円	14人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54301号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	経済学ゼミナール	テーマ(経済、経済学についての問題、課題)を各自設定し、図書館で資料を調べ、テーマについての小論文を作成し、報告、討論します。 1時間目 テーマ設定 2時間目 図書館での資料収集 3時間目 図書館での資料収集、レジュメ作成 4時間目 中間報告 5時間目 図書館での資料収集、小論文作成 6時間目 最終報告(修了認定試験) 参考書:菊本義治・佐藤真人・中谷武・佐藤良一『マクロ経済学』助産書房	新里 泰孝(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年6月20日	教諭	中学校社会・高等学校地歴・公民・商業教諭向け	6,000円	14人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54302号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	世界に広がる日本企業と文化	1時間目 トヨタ自動車、本田技研の経済パワーと文化パワー 2時間目 トヨタとソニーの違い、家電と自動車の世界の家庭を変える 3時間目 ビカチュウは世界の子供の幼な友達、アニメゲーム世界企業任天堂の経済パワー 4時間目 秋葉原が、情報通信とロボットと共に世界へ 5時間目 日本文化がハリウッド、世界美術、音楽、社会に与える変化(ジャポニズム) 6時間目 修了認定試験	清家 彰敏(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小学校・中学校(社会)・高等学校(公民、商業)・中等教育学校(社会、公民、商業)・特別支援学校教諭向け	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54303号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	経済・市民・法の関係	一時間目 経済・市民生活と法の関係(序説) 二時間目 広告表示と景表法 三時間目 広告表示と不競法 四時間目 消費者保護と消費者契約法 五時間目 消費者保護と特商法と割賦法 六時間目 修了認定試験 テキスト等、特定の教科書等は使用せずにレジュメを配布します。	西村 暢史(経済学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小学校、中学校社会・高等学校公民・商業・中等教育学校教諭社会・公民・商業、特別支援学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54304号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	人の心理と法の関わり	1時間目 歴史と人の心理の密な関係(経済・法の発達と人の欲求) 2時間目 法の規制・証言と人の心理(ルールを守らせる法、冤罪を生む心理) 3時間目 経済活動と人の心理(利益を追求する心理の功罪) 4時間目 トラブルと人の心理(取引とトラブルの構図) 5時間目 環境破壊と人の心理(原因となる社会的ジレンマの解消) 6時間目 修了認定試験 テキスト:「法と経済の心理学-紛争回避の新たなアプローチ-」立石孝夫著 大学教育出版 ¥2,310	立石 孝夫(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月29日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・特別支援学校教諭向け	8,310円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54305号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	ゼミナール経営史—トヨタ自動車の事例—	トヨタ生産方式の生みの親である大野耐一の『トヨタ生産方式』をテキストにトヨタ生産方式の本質に迫るという、わりとホットな話題をテーマとして、ゼミ形式による授業を行う。	長谷部 宏一(経済学部 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月6日	教諭	幼・小・中・高・中等・特別支援教諭(わが国の現代史と企業に興味のある教員)	7,470円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54306号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	現代の経営行動・理念・責任・統治	1時間目「理念が戦略を生む」 2時間目 コンプライアンス経営の構築と経営者の責任 3時間目 CSR(企業社会責任)経営の推進と利害関係者管理 4時間目 ガバナンス経営の改革と企業の社会性 5時間目 現代経営者の倫理的役割と課題 6時間目 社会から信頼される企業像の探求	水谷内 徹也(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	高等学校商業教諭向け	8,100円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54307号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	バブルと経済危機をキーワードに読む現代資本主義	この講座では、1980年代から進展した経済のグローバル化がもたらした負の側面の1つとも言うべき、経済のバブル化とバブル崩壊後の経済危機について考察する。具体的には日本のバブル経済とその後の長期経済停滞、1997～98年のアジア通貨危機、そして米サブプライム危機に端を発した現在の世界同時不況を、その原因や対策とも併せて考察したい。	星野 富一(経済学部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中学校社会・高等学校地歴・公民・商業教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54308号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	整数環の構成—「かず」から「数(すう)」への第一歩—	かず(自然数)の体系を既知として整数環を構成する。負の数の導入時に生徒が発する数学的に見て本質的な問いを見落とさないで数学的に適切な指導・助言を与えられる事を目的とする。	久保 文夫(大学院理工学研究部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校、中学校・高等学校・中等教育学校数学・特別支援学校教諭向け	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54309号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	物質の結合様式と物理的性質・化学的性質	「溶ける」「燃える」など物質の身近な現象は、共有結合・金属結合・イオン結合・分子間相互作用など結合様式の違いが基にあります。本講義では、結合様式の違いの基となる物質の構成元素の電子状態について学び、結合様式が我々の生活とどのように結びついているかを理解する。	山口 晴司(大学院理工学研究部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校、中学校・高等学校・中等教育学校理科、特別支援学校教諭向けなど	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54310号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	地球の運動および雪氷の諸問題	①地球、月、惑星の運動(月型運動と地球型運動)：棒で結ばれた運動と平行四辺形の軸に支えられた運動。 ②コリオリの力(コリオリの力の簡単明快説明法、左手の法則) ③スケートとスキースキーの滑り機構(溶け水による潤滑説の自己矛盾の説明と新説の紹介) ④復水研究の最先端および雪は天から送られた手紙(中谷ダイヤグラム)について ⑤利雪の話題(熱サイホン式雪発電および放射冷却の利用)	對馬 勝年(富山大学 客員教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校、中学校・高等学校理科、特別支援学校教諭向け	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54311号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	環境と生物	1 生物圏と生物の存在の熱力学的な見方(野口) 2 動物や微生物の環境刺激に対する応答(野口) 3 環境微生物 細胞構造と生態(田中) 4 環境微生物 培養方法と分子遺伝学的解析(田中) 5 動物死体の扱いと標本の作成について(横畑) 6 生物・環境教育における市民団体や社会教育施設との連携(横畑) 以上のタイトルで、各々1時間の講習を行う。	野口 宗憲(大学院理工学研究部 准教授) 横畑 泰志(大学院理工学研究部 准教授) 田中 大祐(大学院理工学研究部 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月11日	教諭	中学校・高等学校理科教諭向け	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54312号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	生命の仕組みについて考える	生命の仕組みを、動物と植物について、考える。 1)動物:動物の形態の多様性について、その実態と、それをどのような視点で理解していけば良いのか、進化を軸に解説します。 2)植物:約4億年前に水中から陸上の進出した植物が重力に適應して生活している仕組みが、ゲノムの解読によってどこまで進んでいるかについて解説します。	神阪 盛一郎(富山大学 客員教授) 鈴木 邦雄(大学院理工学研究部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年10月4日	教諭	小学校、中学校・高等学校理科、特別支援学校教諭向け	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54313号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	理科教員への期待	1時限目:理科嫌いについて(担当:清水) 2時限目:磁石の話、演示実験をする(担当:清水) 3時限目:物質の究極と宇宙を統べる理を求めて1(担当:栗本) 4時限目:物質の究極と宇宙を統べる理を求めて2(担当:栗本) 5時限目:液体窒素を用いた実験を安全に行うために(担当:水島) 6時限目:終了認定筆記試験(担当:水島)	清水 建次(大学院理工学研究部 教授) 水島 俊雄(大学院理工学研究部 准教授) 栗本 猛(大学院理工学研究部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年6月6日	教諭	中学校・高等学校理科教諭、特別支援学校教諭向け(余裕があれば小学校も可)	6,000円	70人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54314号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	無線通信用受動系回路素子	1時間目 周波数資源の有効利用と課題 2時間目 伝送線路理論と平面導波路(マイクロストリップラインとCPW) 3時間目 1/4波長変成器と平面型信号分配成器(ウィルキンソン電力分配器) 4時間目 ブランチライン・カップラとその応用回路 5時間目 超高周波受動系回路の動作原理と偶奇モード解析 6時間目 テスト テキスト:配布資料を用いる。筆記具、ノートを用意すること。	坂上 岩太(大学院理工学研究部 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月29日	教諭	中学校・高等学校理科・技術・工業・特別支援学校教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54315号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	ソーラーセルの発電原理と高効率利用	数十年後に石油が枯渇すると言われていた中、代替エネルギーの模索が進められている。太陽電池による太陽光発電は環境にやさしい有望なエネルギーとして世界規模で普及し始めている。本講習では半導体の接合とそれを用いた太陽電池による光発電の仕組みを学び、各種太陽電池と世界での太陽電池の現状を学び、その高効率の利用について学習する。	丹保 豊和(大学院理工学研究所 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中学校・高等学校・中等教育学校理科・技術・工業、特別支援学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54376号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	超音波の性質とその応用	超音波は、イルカやコウモリの通信機能・レーダー機能として一般に知られています。しかし、超音波が、工学的にも幅広く応用されている事はあまり知られていません。たとえば、超音波医療診断装置(エコー)は、今や医療に欠かせない物となっています。また、テレビの中間周波フィルタといった電子デバイスとしても利用されています。本講習では、超音波の性質と工学的応用について幅広く講義します。	佐藤 雅弘(大学院理工学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高等学校理科・工業教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54377号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	聴覚と音声	五感の一つである聴覚について、次のように基礎からわかりやすく体系的に学びます。 ○音の基本的性質と最近の話題…音の基本的な物理量から、パーソナルリアリティなど音を使った最近の技術について紹介します。 ○聴覚の基本的性質…耳の役割やその構造を紹介します。 ○音声の基本的性質…音声の発生メカニズムや音声の特徴について紹介します。	廣林 茂樹(大学院理工学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校、中学校・高等学校理科・音楽、特別支援教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54318号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	日本のものづくりの歴史	1時限目：日本におけるものづくりの歴史—古代中世—聖徳太子の「和を持って貴し」と、ものづくりの関係 2時限目：日本におけるものづくりの歴史—近代、近世—芥川龍之介の言う「造り変える力」とものづくり 3時限目：日本におけるものづくり—世界と比較して— 4時限目：フリーディスカッション、筆記テスト（1時限＝90分） 私は教養科目では言語表現を担当していますが、「国家の品格」が出版される6年前から、同じコンセプトで講義を行っています。	佐山 三千雄(大学院理工学研究所 講師)	富山県富山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園、小学校、中学校・高等学校、中等教育学校、社会・地産、技術・理科、国語、特別支援学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54319号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	細胞の構造と機能、遺伝子とは何か？	①ヒトの体を構成する細胞の構造と機能、ならびに ②遺伝学の基礎と遺伝子とは何か、またどのように働いているのかについて学び、 ③実際の細胞から遺伝子の本体であるDNAの抽出を行います。	磯部 正治(大学院理工学研究所 教授) 黒澤 伸幸(大学院理工学研究所 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校理科教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54320号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	熱・エネルギーと暮らし・環境・社会	地球規模のCO2排出を減らすには、あらゆるレベルの対策、すなわち、化石エネルギーを使わない革新技术開発も、既存動力機関の効率改善も、熱・エネルギーを無駄にしない社会と暮らしの工夫も皆欠かせない。それらに関する熱工学の基本から最新動向までを講義する。 1. 熱力学の基本 2. 暮らし・社会の熱力学 3. 伝熱工学の基本 4. 暮らしの中の伝熱工学 5. 熱機関・省エネ技術最前線	手崎 衆(大学院理工学研究所 教授) 平澤 良雄(大学院理工学研究所 准教授) 小坂 暁夫(大学院理工学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中学校・高等学校理科・工業教諭向け(小学校教諭も可)	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54321号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	物の強さ	高度に文明化された現代、航空機や原子炉などの事故に代表されるように、一旦破壊が起きるとその被害は甚大で悲惨である。このような事故の起こるおおもとは「物の強さ」であり、それは一般の人々にはほとんど全く理解されていないと言ってもよい。そこで、本講義は技術の専門家ではなく普通の学校の普通の先生に、「物の強さ」の考え方について知ってもらうことを目的とする。	五嶋 孝仁(大学院理工学研究所 教授) 石原 外美(大学院理工学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校理科・技術教諭、高等学校理科・工業教諭向け	7,545円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54322号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	高校生にも理解できる化学結合の本質	高校までの理科の学習では、電子を電荷を持つ粒子として捉えているため、化学結合の本質が理解できず、化学への興味を削ぐ場合もある。本講習では、高校の知識でも理解できるように、平易に電子の波動性から化学結合を解説し、興味を持つ高校生の発展的学習に利用できるような内容を目指す。	會澤 宣一(大学院理工学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中学校・高等学校理科教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54323号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	材料機能工学の基礎と応用	2名の教員が、講義と実験を組み合わせる実践型の講習であり、2つのテーマに分れている。これらによって、材料機能工学の基礎と応用を理解することを目的としている。また、講義と実習のまとめとして、試験(テスト)を実施し、理解度を評価する。 テーマ1「物質の分離とクロマトグラフィー」 テーマ2「金属の鑄造凝固」	砂田 聡(大学院理工学研究所 助教) 古井 光明(大学院理工学研究所 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校、中学校(理科・技術・家庭)、高等学校(理科・家庭・工業)教諭向け	6,000円	10人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54324号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	植物から薬をつくる・植物を薬として使う	植物は風邪薬から抗癌剤にいたるまで多彩な医薬品を作る能力を備えている。本講座では、植物からどのようにして薬が作られるのか、どのようにして植物を薬として使えばよいかを解説する。また、いわゆる「植物バイオ技術」によって薬が作られる様子についてもわかりやすく説明する。最後に、植物園で薬用植物を観察し「生薬」を自分で調製して理解を深めてもらう。受講者は、「くすりの富山」としての地域産業を知る基礎となり、かつ、地域の特色を活かした環境、健康など総合的な学習時間にも活用できるようになることが期待できる。	黒崎 文也(大学院医学薬学研究所 准教授) 山村 良美(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年7月25日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	60人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54325号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	タンパク質の立体構造と機能	生体の中には多数のタンパク質が存在し、それらには多様な構造と機能が見出されているが、機能発現には立体構造が極めて重要である。そこで、本講座では、タンパク質の立体構造の基礎について解説する。その上で、タンパク質の立体構造と機能との関係を概説する。また、生体の中のタンパク質と薬の関係についても説明する 授業計画: 1限目:講義 タンパク質の立体構造の基礎 2限目:講義 タンパク質の立体構造と機能との関係 3限目:講義、試験 タンパク質と薬の関係、試験	水口 峰之(大学院医学薬学研究所 准教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月22日	教諭 養護教諭	幼稚園、小学校、 中学校・高等学校 家庭・理科・保健 体育、養護教諭向け	6,000円	60人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54326号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	薬の効き方と使い方	本講座では、「薬の効き方」について、いくつかの西洋薬と漢方薬を取り上げて分かりやすく解説する。また、最近、「複数の薬を同時に服用した時や薬と飲食物を同時に摂取した場合に、薬の本薬の効き方とは異なる「不都合な作用」(副作用)が発現する問題があるので、「飲み合わせ」について概説する。受講者は、「くすりの富山」としての地域の特色を活かした環境、健康など総合的な学習時間にも活用できるようになることが期待できる。	酒井 秀紀(大学院医学薬学研究所 教授) 赤尾 光昭(大学院医学薬学研究所 教授) 林 利光(大学院医学薬学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	60人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54327号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	薬食同源とウイルス感染症	本講座では、最近大きな社会的関心事となっている病原性ウイルスの種類と発症する病態の特徴について概説するとともに、ウイルス感染症の治療法及びそれらの問題点を紹介する。また、主な食用薬類を紹介し、含有成分の新型インフルエンザに対する有用性と可能性について説明する。受講者は、学校における保健・安全管理上役立つ最新事情を学び、児童・生徒に日常生活における適切な健康に関する実践を促し、生涯を通じて健康・安全で活力ある生活を送るための特別活動にも活用できる。	京子(大学院医学薬学研究所 助教) 李 貞範(大学院医学薬学研究所 助教) 林 利光(大学院医学薬学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月29日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	60人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54328号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	心肺蘇生講習を用いて生命の尊厳を伝える	児童生徒に学年に対応した心肺蘇生講習を行うことで、児童生徒に生命の尊厳の基本概念を学ばせるために、国際的な心肺蘇生教育の動向や展開、学術的背景について課題を学び、児童生徒指導におけるあり方とポイント、さらに安心して暮らすことが出来るために地域防災との接点、連携の在り方等を考える。また、最新の心肺蘇生ガイドラインの動向を学び、常に最新の知識を確かな技術で指導をおこなうための実践実習も行う。	奥寺 敬 (大学院医学薬学研究所 教授) 若杉 雅浩 (大学院医学薬学研究所 講師) 工廣 紀斗司(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月8日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭、 養護教諭向け	7,260円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54329号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	心肺蘇生講習を用いて生命の尊厳を伝える	児童生徒に学年に対応した心肺蘇生講習を行うことで、児童生徒に生命の尊厳の基本概念を学ばせるために、国際的な心肺蘇生教育の動向や展開、学術的背景について課題を学び、児童生徒指導におけるあり方とポイント、さらに安心して暮らすことが出来るために地域防災との接点、連携の在り方等を考える。また、最新の心肺蘇生ガイドラインの動向を学び、常に最新の知識を確かな技術で指導をおこなうための実践実習も行う。	奥寺 敬 (大学院医学薬学研究所 教授) 若杉 雅浩 (大学院医学薬学研究所 講師) 工廣 紀斗司(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月22日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭、 養護教諭向け	7,260円	40人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54330号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	心肺蘇生法と災害への対応を学ぶ	児童生徒に学年に対応した心肺蘇生講習を行うことで、児童生徒に生命の尊厳の基本概念を学ばせるために、国際的な心肺蘇生教育の動向や展開、学術的背景について課題を学び、児童生徒指導におけるあり方とポイントを考える。また児童生徒の指導に必要な最新の心肺蘇生ガイドラインの動向を学び、安心して住める安全な社会を実現するための災害に関する基本的知識を学ぶ。	奥寺 敬 (大学院医学薬学研究所 教授) 若杉 雅浩 (大学院医学薬学研究所 講師) 工廣 紀斗司(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月8日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭、 養護教諭向け	7,260円	200人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54331号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	心肺蘇生法と災害への対応を学ぶ	児童生徒に学年に対応した心肺蘇生講習を行うことで、児童生徒に生命の尊厳の基本概念を学ばせるために、国際的な心肺蘇生教育の動向や展開、学術的背景について課題を学び、児童生徒指導におけるあり方とポイントを考える。また児童生徒の指導に必要な最新の心肺蘇生ガイドラインの動向を学び、安心して住める安全な社会を実現するための災害に関する基本的知識を学ぶ。	奥寺 敬 (大学院医学薬学研究所 教授) 若杉 雅浩 (大学院医学薬学研究所 講師) 工廣 紀斗司(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年8月22日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭、 養護教諭向け	7,260円	200人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21- 10037- 54332号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	子どもの健康問題とその対処法	学校現場において、子どもの現代的な健康問題に適切に対処するためには、常に新しい知識と技能を修得する必要がある。この講習では、子どもの健康問題とその対処法について、臨床医学及び予防医学の立場から概観することを目的とする。	富脇 利男(大学院医学薬学研究所 教授) 市田 藤子(大学院医学薬学研究所 准教授) 足立 雄一(富山大学附属病院 講師) 本郷 和久(大学院医学薬学研究所 助教) 関根 道和(大学院医学薬学研究所 准教授) 立瀬 剛志(大学院医学薬学研究所 助教)	富山県富山市	6時間	平成21年9月13日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54333号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	感情を知る	人間に備わっている情動・感情の発生、神経メカニズム等についての最新の地点を紹介すると共に、性格検査を通じて人の感情の特性を知ることにより、児童・生徒の指導方法に役立てる。 1. 2限目: 情動・感情の分類と発生(福田) 多様な情動・感情の種類を整理し、感情の発生について議論する 3. 4限目: 感情の神経メカニズム(西条) 情動と脳の関係について議論する 5. 6限目: 感情の性格検査(福田) 感情の知能指数検査の実施とその分析(修了認定試験含む)	福田 正治(大学院医学薬学研究所 教授) 西条 寿夫(大学院医学薬学研究所 教授)	富山県富山市	6時間	平成21年8月10日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54334号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	東アジアの鍛造技術史	世界の金属文化の始まりを説明し、東アジア地域の金属文化の発達を見る。東アジアでは中国で最初に鍛造が行われ周辺地域へ伝播した。日本列島へは朝鮮半島を経て青銅器製作技術がもたらされた。中国の特徴的な青銅器、半島の特徴的な異形文青銅器、列島の特徴的な銅鏡や模倣製品などについて解説する。青銅鏡については3地域の差異を解説する。実際は銅、錫の硬さを試す簡単な実験や写真資料を提示して講義する。	三船 温尚(芸術文化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年6月20日	教諭	小学校・中学校(美術・社会)・高等学校(美術・工業・地歴)・中等教育学校(美術・工業・社会・地歴)・特別支援学校教諭向け	6,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54335号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	現場に活かす水泳指導ー水なれ、水遊びー	水泳は、初心者(泳げない人)にとっては学年・年齢に関係なく、導入段階で「水なれ、水遊び」の指導が必要となる。しかも、安全がすべてに優先する。そこで、小学校低学年の指導内容である、「水なれ、水遊び」を実際に体験することで、安全に楽しく水泳を学習する具体的方法を学んで欲しいと思ふ本講習内容を組み立てた。 1限 講義 新指導要領と水泳 2限 講義 水泳の安全指導法 3限 演習 水なれ水遊びの実践(ビデオ使用) 4限 実技 健康観察から入水まで 5限 実技 水なれ水遊び 6限 講義 筆記試験	立浪 勝(芸術文化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年7月27日	教諭	幼稚園、小学校、中学校・高等学校保健体育教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54336号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	美術館へ行く	子どもたちが描く・造る活動を無心に展開するのは小学校高学年頃までです。以降は、美術品を見て楽しむ活動を好む子どもたちが現れます。そんな意味で地域に出来た美術館で子どもたちが本物の美術作品にふれることは重要な活動となります。前半は講義を、後半は美術館で実地演習を行います。前半:美術館と余暇利用、美術館と学校の連携、美術館での教育・普及 後半:美術館実地演習(ワークシートの試作、ワークシートの相互模擬、対話的ギャラリートークの模擬)	長谷川 総一郎(芸術文化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54337号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	英語文献購読(言語学・言語理論)	言語学または言語理論に関する文献を英語で読み、言語としての「英語」を再考する。時間内である程度読み切れる短めの小論を題材とする。専門レベルではなく、教養レベルの英文を用意するので、特に英語を専門としないが職務上必要を感じている小学校教諭の参加も歓迎する。授業は担当講師が頭から読み、意味内容を解説しながら進める。そのため予習は必要ないが(教材は当日配布)、一方通行になることを避けるため、質疑応答や討議の時間を設ける。60分授業6時間のうち、最後の時間には読んだ内容を踏まえた筆記試験を行う。	深谷 公宣(芸術文化学部 講師)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月8日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校の英語科教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54338号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	コミュニケーションな中国語教材作成の方法	欧米の言語教育の枠組みである、CEFR(Common European Framework References for Languages)やNS(National Standards for Foreign Language Education)を概括した後、日本における中国語教育のガイドラインについて紹介し、ガイドラインに準拠したコミュニケーション能力の育成を意図した中国語教材の作成方法について講じる。	山田 眞一(芸術文化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校・中学校・高等学校外国語教諭(中国語を理解できる方)	8,500円	15人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54339号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	デザイン情報としてのプレゼンテーション	授業等で効果的なプレゼンテーションを行うために必要になる①基本的な内容の組立と②具体的な表現技術について学習します。内容の組立では、情報の整理手法および洗練手法について、表現技術については、写真や図の処理方法や見せ方、効果的なPowerPointの使い方等について学びます。また、日頃使われている資料のデザインアドバイスも行います。	武山 良三(芸術文化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月6日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54340号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	木製バターナイフの制作	私たちは、様々な生活用具に囲まれて日常の生活を送っています。快適な生活環境を実現するには、デザインという視点は欠かせません。 この講習では、創造的なデザインワークの思考について実例を示しながら解説します。また、木製バターナイフの制作実習を通して、デザインの仕方、木材の性質、基礎的な木材加工方法等を学びます。制作実習は、切り出しナイフなどの手道具と小型の木工機械を使用し行います。	内藤 裕孝(芸術化学部 助教)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校美術・工芸教諭向け	7,000円	25人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54341号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	高岡の地場産業とデザインについて	富山は、日本海側では有数の工業生産地です。アルミは平成18年度には約402億円の売上高を達成したメジャー産業なので、それ以外の地場産業を主に紹介します。高岡は工業都市として知られ、銅器、漆器が有名です。高岡銅器の売上高は約136億円、高岡漆器は仏壇を含めると約20億円です。地場産業は長期間に渡り低迷してきましたが、近年、自ら活路を開き話題となっている企業を紹介し、地場産業の底力を再認識すると共に、地場産業の未来を考えたい。	長山 信一(芸術化学部 教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月20日 平成21年8月21日	教諭	幼稚園・小学校・中学校美術・社会 高等学校美術・工芸・地歴教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54342号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	教科指導・学級経営に生かす体験活動(1)	学校教育の喫緊の課題となっているコミュニケーション能力不足や自然体験活動不足に対応するため、体験学習を取り入れた人間関係作りの方法を身につけるとともに、国立立山青少年自然の家での野外活動を通じた実践的な活動を行う。	宮川 八岐(日本体育大学 教授) 平野 吉直(信州大学 教授) 高田 研(都留文科大学 教授) 岩城 俊平(エコティチャー) 清河 明彦(国立立山少年自然の家 事業推進課長) 増田 共子(国立立山少年自然の家 主任企画指導専門職員) 深山 慶太(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員) 山本 裕美子(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員) 中澤 正明(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員)	富山県中新川郡立山町	18時間	平成21年6月5日～平成21年6月7日	教諭	小・中学校教諭向け	18,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54343号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	教科指導・学級経営に生かす体験活動(2)	学校教育の喫緊の課題となっているコミュニケーション能力不足や自然体験活動不足に対応するため、体験学習を取り入れた人間関係作りの方法を身につけるとともに、国立立山青少年自然の家での野外活動を通じた実践的な活動を行う。	宮川 八岐(日本体育大学 教授) 平野 吉直(信州大学 教授) 高田 研(都留文科大学 教授) 今井 典子(子どもサークル メールシロップ 代表) 小菅 江美(NPO法人 緑とくらしの学校 代表) 岩城 俊平(エコティチャー) 金山 泰仁(立山町立立山中央小学校 校長 平成21年3月 定年退職予定) 清河 明彦(国立立山青少年自然の家 事業推進課長) 増田 共子(国立立山青少年自然の家 主任企画指導専門職員) 深山 慶太(国立立山青少年自然の家 企画指導専門職員) 山本 裕美子(国立立山青少年自然の家 企画指導専門職員) 中澤 正明(国立立山青少年自然の家 企画指導専門職員)	富山県中新川郡立山町	18時間	平成21年10月2日～平成21年10月4日	教諭	小・中学校教諭向け	18,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54344号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	低年齢期における体験活動	学校教育の喫緊の課題となっているコミュニケーション能力不足や自然体験活動不足に対応するため、「体験活動」を通して人間関係作りの方法を身につける。また、低年齢期の幼児・児童の心身の成長発達における「体験活動」の意義や必要性、教育活動での効果的な生かし方を身につけるとともに、国立立山青少年自然の家での野外活動を通じた実践的な活動を行う。	平野 吉直(信州大学 教授) 松本 謙一(人間発達科学部 教授) 小林 真(人間発達科学部 教授) 今井 典子(子どもサークル メールシロップ 代表) 小菅 江美(NPO法人 緑とくらしの学校 代表) 岩城 俊平(エコティチャー) 清河 明彦(国立立山少年自然の家 事業推進課長) 増田 共子(国立立山少年自然の家 主任企画指導専門職員) 深山 慶太(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員) 山本 裕美子(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員) 中澤 正明(国立立山少年自然の家 企画指導専門職員)	富山県中新川郡立山町	18時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	幼・小学校教諭向け	18,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54345号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/
富山大学	生活習慣病について	メタボリックシンドロームを中心とした代表的ないくつかの生活習慣病についての病態と予防法を学ぶ。大学生を中心とした青年の生活習慣の現状と意識を分析し、将来的な生活習慣病の予防につながる教育方法について考える。	宮元 芽久美(富山大学保健管理センター高岡支所 准教授)	富山県高岡市	6時間	平成21年8月27日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54346号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/ip/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	外国語活動の理論と実践について	外国語活動に関する基本理念等を理解するとともに、指導力の向上及び英語運用能力の向上を図る。受講者は、外国語活動の基本理念に基づいて模擬授業案を作成し、模擬授業を実施後、指導助言を受ける。	戸島 宏之(富山県教育委員会小中学校課指導主事) 南茂 敬子(富山県東部教育事務所主任指導主事) 広野 泰子(富山県東部教育事務所指導主事) 伊豆 多都子(富山県西部教育事務所指導主事) 稲積 玲子(富山県西部教育事務所指導主事) 福澤 幸人(富山県総合教育センター研究主事)	富山県高岡市	12時間	平成21年8月4日 平成21年8月20日	教諭	小学校教諭向け	12,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54347号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	外国語活動の理論と実践について	外国語活動に関する基本理念等を理解するとともに、指導力の向上及び英語運用能力の向上を図る。受講者は、外国語活動の基本理念に基づいて模擬授業案を作成し、模擬授業を実施後、指導助言を受ける。	戸島 宏之(富山県教育委員会小中学校課指導主事) 南茂 敬子(富山県東部教育事務所主任指導主事) 広野 泰子(富山県東部教育事務所指導主事) 伊豆 多都子(富山県西部教育事務所指導主事) 稲積 玲子(富山県西部教育事務所指導主事) 福澤 幸人(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	12時間	平成21年8月5日 平成21年8月21日	教諭	小学校教諭向け	12,000円	100人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54348号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	英語教育の理論と実践について	講師による講義・演習、授業実践事例紹介などを通して、英語教員の英語運用能力の向上と、コミュニケーション型授業実践のための資質向上を図る。最新の英語教授法や英語習得理論、英語トレーニング方法等についても学ぶ。	森田 喜邦(富山県教育委員会県立学校課指導主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校英語教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54349号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	中学校学習指導要領と教育課程の編成	教育課程の適切な編成に資するため、中学校学習指導要領の総則、教科、道徳、総合的な学習の時間等に関する理解を深める。また、指導のねらいを明確にした教科指導計画や教科授業力の向上を図る指導事例について学ぶ。	米田 猛(人間発達科学部 教授) 大浦 智子(富山県西部教育事務所 主任指導主事) 永井 誠(富山県西部教育事務所 指導主事) 竹部 一司(富山県東部教育事務所 主任指導主事) 島瀬 英智(富山県東部教育事務所 指導主事) 岩坪 智恵子(富山県西部教育事務所 指導主事) 杉山 直孝(富山県西部教育事務所 指導主事) 谷内口 敦尚(富山県西部教育事務所 主任指導主事) 川高 正嗣(富山県東部教育事務所 指導主事) 浦上 紀子(富山県東部教育事務所 指導主事) 広野 泰子(富山県東部教育事務所 指導主事) 大野 恭市(富山県西部教育事務所 主任指導主事) 衛 秀敏(富山県西部教育事務所 指導主事) 伊豆 多都子(富山県西部教育事務所 指導主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	110人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54350号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	特別支援学校学習指導要領と教育課程の編成	平成21年度から順次実施される各各種の新学習指導要領について、担当する各学部及び特別支援学校の学習指導要領の改訂の趣旨、教科・領域等の内容について理解を深めるとともに、各校で実際に教育課程を編成する際の工夫点や問題点等について講習を行う。	柳田 由紀(富山県立富山ろう学校教頭) 海苔 由宏(富山県立高志養護学校教頭) 深川 美穂子(富山県立ふるさと養護学校教頭) 中松 耕二(富山県立ふるさと養護学校教頭) 石黒 治美(富山県立盲学校教頭)	富山県富山市	6時間	平成21年8月7日	教諭	特別支援学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54351号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	電子商取引についての指導内容と方法	教科「商業」で電子商取引を取り扱う場合の指導内容と指導方法について学ぶ。具体的には、関連する技術としてのビジネスに対応したWebページの作成、動画の編集やアニメーション作成の基礎および指導法を、また、関連知識としての情報セキュリティ、個人情報の適正な取り扱い、知的財産権の尊重に関する指導法について学ぶ。	上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	12時間	平成21年8月10日～ 平成21年8月11日	教諭	高等学校・特別支援学校商業科教諭向け	12,000円	10人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54352号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/
富山大学	マルチメディア教材活用の基礎	「デジタルカメラの画像は、どのようにパソコンへ?」「pdfとは?どうやってつくる?」「プロジェクトの接続は?」などマルチメディア教材を取り扱う際に必要な基礎知識・技術について、実習を通して学ぶ。また、実際にマルチメディアを統合した教材を作成し、授業での効果的な活用を考える。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年7月22日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	15人	平成21年4月10日～ 平成21年4月24日	平21-10037-54353号	076-445-6097	http://www.u-tovama.ac.jp/jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
富山大学	マルチメディア教材活用基礎	「デジタルカメラの画像は、どのようにパソコンへ?」「pdfとは?どうやってつくる?」「プロジェクトの接続は?」などマルチメディア教材を取り扱う際に必要な基礎知識・技術について、実習を通して学ぶ。また、実際にマルチメディアを統合した教材を作成し、授業での効果的な活用を考える。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54354号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	マルチメディア教材活用基礎	「デジタルカメラの画像は、どのようにパソコンへ?」「pdfとは?どうやってつくる?」「プロジェクトの接続は?」などマルチメディア教材を取り扱う際に必要な基礎知識・技術について、実習を通して学ぶ。また、実際にマルチメディアを統合した教材を作成し、授業での効果的な活用を考える。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54355号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	マルチメディア教材活用基礎	「デジタルカメラの画像は、どのようにパソコンへ?」「pdfとは?どうやってつくる?」「プロジェクトの接続は?」などマルチメディア教材を取り扱う際に必要な基礎知識・技術について、実習を通して学ぶ。また、実際にマルチメディアを統合した教材を作成し、授業での効果的な活用を考える。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54356号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	学校における情報セキュリティ	学校における情報セキュリティの基本的な考え方やその確立のための具体的方法および留意点について学び、情報セキュリティを踏まえた情報管理の在り方について考える。具体的には、情報セキュリティポリシーの策定方法、暗号化の実習、また、個人情報の適正な取り扱いや著作権の尊重についてもふれる。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年7月21日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	10人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54357号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	学校における情報セキュリティ	学校における情報セキュリティの基本的な考え方やその確立のための具体的方法および留意点について学び、情報セキュリティを踏まえた情報管理の在り方について考える。具体的には、情報セキュリティポリシーの策定方法、暗号化の実習、また、個人情報の適正な取り扱いや著作権の尊重についてもふれる。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年7月28日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	10人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54358号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	学校における情報セキュリティ	学校における情報セキュリティの基本的な考え方やその確立のための具体的方法および留意点について学び、情報セキュリティを踏まえた情報管理の在り方について考える。具体的には、情報セキュリティポリシーの策定方法、暗号化の実習、また、個人情報の適正な取り扱いや著作権の尊重についてもふれる。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	10人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54359号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
富山大学	学校における情報セキュリティ	学校における情報セキュリティの基本的な考え方やその確立のための具体的方法および留意点について学び、情報セキュリティを踏まえた情報管理の在り方について考える。具体的には、情報セキュリティポリシーの策定方法、暗号化の実習、また、個人情報の適正な取り扱いや著作権の尊重についてもふれる。	的池 秋成(富山県総合教育センター研究主事) 上野 敏浩(富山県総合教育センター研究主事) 林 真希(富山県総合教育センター研究主事)	富山県富山市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭向け	6,000円	10人	平成21年4月10日～平成21年4月24日	平21-10037-54360号	076-445-6097	http://www.u-toyama.ac.jp/ip/
金沢大学	社会基盤の最新動向	私たちの暮らしには、安全・安心に暮らせる地球環境から生活環境が不可欠です。本講座は、自然と調和した国土の創造、持続的発展のために、都市システムや安全・安心な社会基盤の整備の最新動向を紹介します。道路・トンネル・橋・鉄道・港湾などの社会基盤。魅力的な都市や街づくり、大気・水・地盤などの自然環境および地震、津波などの自然営力と社会基盤との関わりを系統立てて学ぶことにより、幅広い視野を持ち、安心、安全なまちづくりを総合的に考える。	榎谷 浩(理工研究域環境デザイン学系教授) 政年(理工研究域環境デザイン学系教授) 島島 昌克(理工研究域環境デザイン学系教授) 池本 良子(理工研究域環境デザイン学系教授) 沈 振江(理工研究域環境デザイン学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月31日	教諭	高等学校(工業)教諭、中学校、高等学校他教科教諭も可	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53006号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	小学校選択講座・国社	国語:新しい学習指導要領に「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」が設けられたことを踏まえ、この事項に関連した教材の扱い等に関する講義を行う。 社会:社会科の授業のおもしろさの本質は、①意外性と②ストーリー性である。このことについて、実際の授業例を紹介しながら解説を行う。	山本 一(人間社会研究域学校教育系教授) 折川 司(人間社会研究域学校教育系准教授) 村井 淳志(人間社会研究域学校教育系教授) 奥田 晴樹(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	小学校教諭	6,000円	500人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53007号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	小学校選択講座・理数英	理科:新しい学習指導要領にもとづく小学校理科の授業内容、指導技術、指導方法および生物の教材を例にあげた教材研究について解説する。 算数:新しい学習指導要領の改訂の趣旨を踏まえ、(1)算数における習得・活用・探求の連携を図る授業、(2)スパイラルによる学び直しを図る授業、(3)算数的活動を重視した授業、(4)言語活動を重視した授業等について講義や演習を行い、授業改善に資する。 英語:新しい学習指導要領の外国語活動の趣旨について、これまでの実践例を照らしながら、解説する。	川幡 佳一(人間社会研究域学校教育系教授) 松原 道男(人間社会研究域学校教育系教授) 大谷 実(人間社会研究域学校教育系教授) 山下 浩(人間社会研究域学校教育系准教授) 加納 幹雄(人間社会研究域学校教育系教授) 守屋 哲治(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校教諭	6,000円	500人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53008号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金沢大学	小学校選択講座:音美家保体	音楽:新しい学習指導要領に基づき、音楽科の意義や目標、表現領域や鑑賞領域の教材研究、授業構成と評価、教授行為の諸問題、これからの音楽教育などについて検討する。 美術:輪ゴムを動力とする機構工作教材の検討を行い、その指導ポイントを考える。 家庭:学習指導要領に教材指定されている「米飯とみそ汁」を取り上げ、米飯やみそ汁の教材観、教材化・題材化について講義し、併せて授業例の紹介や分析を行う。 保健体育:最新の体育学研究情報の中から授業に役立つと思われるトピックを取り上げる。	篠原 秀夫(人間社会研究域学校教育系教授) 松中 久儀(人間社会研究域学校教育系教授) 蘆山 靖(人間社会研究域学校教育系教授) 江藤 望(人間社会研究域学校教育系准教授) 綿引 伴子(人間社会研究域学校教育系准教授) 尾島 恭子(人間社会研究域学校教育系准教授) 大久保英哲(人間社会研究域学校教育系教授) 吉川 京子(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校教諭	6,000円	500人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53009号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	「石川の文学」とその教材化	郷土の文化を重視する学習指導要領において、国語科では郷土の文学を対象とすることになろう。しかし、従来は教師自身がそれへの知識や関心を持つことが少なかった。そこで、本講座ではまず「石川の文学」について理解を深め、次にその教材化の作業をする。ただ、「石川の文学」の範囲は広く、限定された時間ではその履修範囲は限定される。講習後の受講者の自学自習に期待したい。	森 英一(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校・高等学校(国語)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53010号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	日本語・日本文学の最近の動向と課題	(1)いま日本語のどのような点が問題とされているのか、その動向と背景を知る。敬語の変化、文章表現教育の最近の傾向など具体的な話題を取り上げつつ目下の課題について考える。(2)教材研究を行ううえで参考となるよう、日本文学の近年の動向を知り、具体的な作品に関する問題を取り上げる。それを通じて教育上の課題について考える。	木 越治(人間社会研究域歴史言語文化学系教授) 西村 聡(人間社会研究域歴史言語文化学系教授) 高山 知明(人間社会研究域歴史言語文化学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校・高等学校(国語)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53011号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	日本語を母語としない児童・生徒への指導	(1)現在、日本全国で、日本語を母語としない児童・生徒が増加している。このような児童・生徒の状況を概観し、その問題点と課題を詳しく検討する。(2)外国語圏では、移民の増加に伴って、移民の子弟の教育に対して母語を重視する動きが顕著になってきている。これを概観し、日本に取り入れられるのはどのようなことか、課題は何かについて検討する。	深澤のぞみ(人間社会研究域歴史言語文化学系准教授) 粕谷 雄一(人間社会研究域歴史言語文化学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校(国語)教諭、他教科や小学校教諭も可	6,000円	70人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53012号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	現代を考える発想とスキルー哲学と社会学から	哲学及び社会学に関わる授業を開講する。 (1)哲学を軸に、受講生とともに、現代社会における倫理的判断について、あるテレビ番組で一人の少年が発した問いを具体例として考察する。 (2)社会のなかでの「調査データや公式統計」の適切な取り扱い方について、問題事例(失敗事例)の検討を含め、考察する。グループ・ディスカッションの時間を設ける予定である。	砂原 陽一(人間社会研究域人間科学系教授) 清部 明男(人間社会研究域人間科学系教授) 岩本 健良(人間社会研究域人間科学系准教授) 轟 亮(人間社会研究域人間科学系准教授) 田邊 浩(人間社会研究域人間科学系助教)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校「社会」及び高等学校「地理歴史」・「公民」教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53013号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	世界史と日本史、朝鮮史の諸問題	近・現代の東アジアにおいて、朝鮮半島の地政学的意味はきわめて重要である。すでに幕末の日本では、中国、朝鮮を切り取れというような侵略思想が生まれており、これは明治維新以降の征韓論への系譜へと連なっている。このような思想的文脈は日清戦争(1894)、日露戦争(1904)へと影響を与えていく。1910年の日韓併合までの道程を東洋史、日本史などの枠組みを越えた文学通りの世界史として、このような視点から、整理してみたい。	鶴岡 裕(人間社会研究域歴史言語文化学系教授) 古畑 徹(人間社会研究域歴史言語文化学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53014号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	明治維新と近代日本	わが国の近代化の端緒となった明治維新がいかなる背景と課題の下に生じ、どのように改革を進めていったかを追跡する。その上で、維新によって誕生した明治国家がその後を抱え込むこととなる諸問題を検討して、近代日本をどう理解すべきかを考える。	奥田 晴樹(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53015号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	数学史の一場面ー無限級数と虚数ー	時代は17、18世紀。当時の数学者たちが研究していた無限級数と方程式の解に関する2つの話題を中心に解説する。最初は2項定理、等差級数、等比級数から開始する。その後、無限級数を計算するために、方程式の解を見つけるために、彼らはどのようなアプローチを試みて解決していったのかを説明する。	川越 健一(理工研究域数物科学系講師) 加須栄 篤(理工研究域数物科学系教授) 小林 健太(理工研究域数物科学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年7月31日	教諭	中学校・高等学校(数学)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53016号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	幾何学点描	曲線の曲率の説明から始め、重力と曲線、コペルニクスの定理とアステロイド、三角形の垂心、外心、重心に関するオラーの定理など、日常生活でも目にすることができる図形に関する幾何学の話題を紹介する。中学や高校数学で取り上げられる平面幾何学をより深く理解することが目標である。	加須栄 篤(理工研究域数物科学系教授) 川越 健一(理工研究域数物科学系講師) 小林 健太(理工研究域数物科学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校・高等学校(数学)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53017号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金沢大学	円周率とarctan型公式	円周率を計算する式として、1706年にマチンが円周率を100桁求めるのに使われたマチンの公式や、神奈川県立高等学校の高野氏によって発見され、円周率計算の世界記録に用いられた高野喜久雄の公式が知られている。これらはarctan型公式と言われる種類の公式であり、他にも様々なものが存在する。 講習では、arctan関数と複素数の性質について説明し、それらを元にarctan型公式の作り方を解説する。	小林 健太(理工研究域数物科学系准教授) 加須栄 篤(理工研究域数物科学系教授) 川越 謙一(理工研究域数物科学系講師)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校・高等学校(数学)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53018号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	工学技術の基礎と応用 機械設計講座	機械工学において主要な学問分野と位置づけられる材料力学、振動工学の基礎理論について、数学と物理学との関連に触れながら解説を行う。また、機械設計における最適設計法について、数学的側面からの解説を行う。さらにコンピュータによるCAD・CAE技術について、実習を通して基礎的事項を解説する。	小松崎俊彦(理工研究域機械工学系講師) 北山 哲士(理工研究域機械工学系講師) 酒井 忍(理工研究域機械工学系助教)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校(理科・技術)・高等学校(理科)教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10039-53019号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	現代地球科学の諸問題	近年の地学研究の動向を展望して、特に進展著しく、理解を深めておく必要があると思われる下記のトピックを取り上げて重点的に解説する。 海野担当分 1. 鳥辺から大陸へ鳥辺火山がくぐる大陸地殻2. 深海の火山-海洋プレートをつくるマグマ活動と地下生命圏 柏谷担当分 1. 長期気候変動と地球環境 2. 水文環境の変動と地表プロセス	海野 進(理工研究域自然システム学系教授) 柏谷 健二(環日本海地域環境研究センター教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校(理科)教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53020号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	現代ニーズに応える生物学の最新事情	近年の分子レベルでの解析技術の著しい進歩により、生物学は飛躍的に発展している。今回は、分子(遺伝子、タンパク質)、細胞、個体を研究対象とするいくつかの研究分野において、教科書の内容から話を起こし、身近な話題と絡めつつ、最新の情報を提供する。本講座は、教科書に記載されている内容を大幅に補強することで、生物の授業に厚みを持たせることを目的とする。	岩見 雅史(理工研究域自然システム学系教授) 笹山 雄一(日本海地域環境研究センター教授) 東 浩(理工研究域自然システム学系准教授) 坂本 敏夫(理工研究域自然システム学系准教授) 福森 義宏(理工研究域自然システム学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校(理科)教諭	6,000円	50人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53021号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	材料および生命科学における化学の役割の広がり	近年、社会における化学のイメージが上がっている。講義は「材料および生命科学」の二つの分野にまたがり、お互いの境目が離れ、範囲も広い。しかも「いのちと暮らし」という観点から、これら二つ結びつけ、化学の地盤沈下の中で教育を受けた私たち教員自身の化学に対する見方を再検討する機会にした。	観邊 清(理工研究域物質科学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校(理科)教諭	6,000円	50人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53022号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	現代物理学の基礎—アインシュタインの相対性理論	19世紀、光の正体をめぐっての論争の末、光は電磁波の一種であることがわかった。しかし、電磁波の媒体としてのエーテルを見つけない実験はことごとく失敗し、光速度が観測者の速度に依存しないという大矛盾となった。アインシュタインは光速度の絶対性をまず認め(光速度不変の原理)、時間と空間が相対的な概念となる事を導き相対性理論を打ち立てた。本講習では、相対性理論を、予備知識を仮定せず簡単な算数計算だけで導く。	青木 健一(理工研究域数物科学系教授) 末松大二郎(理工研究域数物科学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校(理科)教諭	6,000円	25人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53023号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	新学習指導要領による保健体育科の授業	本講座では、新しい学習指導要領を生かした保健体育科の授業づくりについて話題提供をします。体育分野に関しては、「改訂のポイント」、「今、授業づくり求められる課題」、「習得・活用・探究型の学習指導等」について述べます。保健に関しては、平成20年学習指導要領の保健分野の改訂のポイント、及び「習得した知識を活用する学習活動」を保健の授業で進める上での留意点等について取り上げます。	藤谷かおる(人間社会学域人間科学系准教授) 岩田 英樹(人間社会学域人間科学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校・高等学校(保健体育)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53024号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	「体育指導の科学」と「フットボールの歴史」	「体育指導の科学」では①バイオメカニクスの視点による分析情報から体育運動の科学的理解を深め、②体育指導ソフトを操作・体験し、生徒への働きかけの方法を工夫する。またソフトを活用した指導案の作成・発表を行う。「フットボールの歴史」では、近代化以前のモフフットボールが近代化されたスポーツとして変容し成立していく過程を学ぶなかで、指導のありかたについてヒントを得る。	山本 博男(人間社会学域学校教育系教授) 秦 修司(人間社会学域学校教育系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校(保健体育)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53025号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	音楽科の指導法及び教師のための音楽実技	(1)中学校教科「音楽」における指導法から「教育改革と新学習指導要領及び音楽指導の実際」(2)1.任意のピアノ作品または歌唱教材伴奏法、2.独唱及び合唱の歌唱指導、3.歌唱・器楽教材の編曲法について、初歩的な対位法・和声法学習と実践、4.弦楽器の初動奏法について、それぞれ教師として備えておくことが望ましい実技の個人または集団指導	篠原 秀夫(人間社会学域学校教育系教授) 安藤 常光(人間社会学域学校教育系准教授) 小野 隆太(人間社会学域学校教育系准教授) 浅井 咲子(人間社会学域学校教育系准教授) 松中 久儀(人間社会学域学校教育系教授)	石川県金沢市	18時間	平成21年8月25日～平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校(音楽)教諭	18,000円	20人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53026号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金沢大学	共同制作としてのフレスコ画	中世イタリアを中心としたフレスコ画について、講義と実技を行う。特にルネサンス以前の壁画、工務制作におけるウォン・フレスコ画について、造形的な歴史、図像学や組成などの原理など講義する。また実技では当時の技法や材料に基づいた、共同作業としてのフレスコ画制作を実施する。	宮下 孝晴(人間社会研究域歴史言語文化学系教授) 大村 雅章(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校(美術)教諭	6,000円	15人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53027号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	彫刻概説	本講習は3部構成である。第1部では彫刻概論として彫刻の種類や造形要素について著名な作品を取り上げて論ずる。第2部では20世紀の彫刻に大きな影響を及ぼしたロダンについて概説する。第3部では現在注目されている国内外の彫刻家を紹介する。	江藤 望(人間社会研究域学校教育系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校(美術)教諭	6,000円	15人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53028号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	ポスターデザインの表現と鑑賞について	19世紀末の近代ポスターや戦後から今日までの代表的な世界のポスターの鑑賞を通して、視覚文化としてのポスターデザインの表現を考察する。そして、ポスターデザインを指導する上での、表現と鑑賞について考察する。	松浦 昇(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校(美術)教諭	6,000円	15人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53029号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	教育内容の充実-電気・機械の最近のトピックス-	本講座では、安全・安心な社会生活にも関係する航空機や電車などから遊園地のジェットコースター等までの破壊事故の原因となる「金属疲労」を題材に、機械や金属の基礎的な話を交えて関係する話題を提供します。および、日常生活に深く浸透してきているガンマ線から電波領域に亘る電磁波についてその概略を述べた後、その「電気」「電子」「材料」「通信」領域への応用や利用についての最近の話題を提供します。	佐々木敏彦(人間社会研究域人間科学系教授) 黒堀 利夫(人間社会研究域人間科学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校(技術)教諭	6,000円	10人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53030号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	教育内容の充実～栽培・情報～	栽培領域の最新の話題ならび情報領域のプログラミング教育について解説する。近年、穀物からのエネルギー生産(例:バイオエタノール化)も含めて、作物生産と環境保全に関して多くの問題が提起されていることから前半で先ず、有機栽培を含めた作物生産と環境問題に関わる最近の動向について解説する。そして後半では、新学習指導要領で全ての生徒に履修させることとなったプログラミングの授業方法に関する実践的考察を行う。	鯨 幸夫(人間社会研究域人間科学系教授) 三好 義昭(人間社会研究域人間科学系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校(技術)教諭	6,000円	10人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53031号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	家庭科のカリキュラム・授業づくり	家庭科のカリキュラムや授業を構想するさいの視点・観点について、講義・演習・討論を行う。授業実践例や教材・教具・資料等を分析したり、授業案を作成したりしながら進めていく。地域に根ざした教材化、問題解決型の学習、食育との関係など、今日的課題を取り上げる。	綿引 伴子(人間社会学域学校教育系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53032号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	家庭科における消費生活領域の展開	生涯の見通しをもったより良い生活を送る力を養うため、家庭科における消費生活領域の展開について考察していく。具体的には経済生活に関する基礎的な知識の習得、消費者の権利と責任についての理解、現代の消費生活の課題への自覚等々について講義・演習・討論を行う。	尾島 恭子(人間社会学域学校教育系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53033号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	被服科学の現状	日常生活で接する、被服や繊維関連の科学技術内容について、主に材料との関連で紹介する。被服と人間との関連で、布の風合いや衣服の外観、衣服の快適性、等について、科学的に分析する手法を紹介し、人間にとってより良い衣服生活向上のため、現代社会における問題点や方法について討論する。	松平 光男(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53034号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	21世紀の英語文学	1980年代以降、グローバル化による英語圏の広がり、人種やジェンダーといった視点から、従来の伝統的な英米文学作品の再評価や、旧植民地での英語文学といった新たな領域の開拓が盛んに行われています。本講習では、そうした現在の文学動向を取り上げます。前半は、日本でもなじみ深いマーケットウェイン論でアメリカ文学の潮流(久保)を、後半は南太平洋の英語文学(山本)について講義します。	久保 拓也(人間社会研究域学校教育系准教授) 山本 卓(人間社会研究域学校教育系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校・高等学校(英語)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53035号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	翻訳の楽しさ/難しさ	翻訳という作業は横のものを縦に、あるいは、縦のものを横にするだけの単純な作業ではない。英語の力と日本語の力、そして豊かな想像力と創造力が要請される極めてクリエイティブな作業である。本講習では、英日翻訳、日英翻訳にまつわる諸々の楽しさと難しさについて、実践的に解説したいと思っている。過去に、わけの分からない翻訳に頭を悩ませた方、怒りのあまり、訳本を投げ捨てたという経験をお持ちの方にも受講をお勧めしたい。	村上 清敏(人間社会研究域歴史言語文化学系教授) 小原 文衛(人間社会研究域歴史言語文化学系助教)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校・高等学校(英語)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53036号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	新しい言語観と英語教育	外国語の教え方は言語をどのようにみるかということを反映しています。みなさんは学生時代にどのように英語を学びましたか？今の英語学・言語学は英語という言語をどのようにみているのでしょうか？また、学習者として英語を学んだ時代の教育目標と教員として教えている今頃の教育目標では、どこが違い、どこが変わらないのでしょうか？このような課題を中心に、本講習では新しい言語学の動きと英語教育の変化について考えます。	澤田 茂保(外国語教育研究センター教授) 堀田 優子(人間社会研究域歴史言語文化学系准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校(英語)教諭	6,000円	60人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53037号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金沢大学	いわゆる「軽度」発達障害の子どもたちの理解と支援	発達障害者支援法に定める自閉症、アスペルガー症候群、LD、ADHDを含む、いわゆる「軽度」発達障害と総称される各発達障害のタイプについて概説し、幼児期、学齢期、青年期、成人期に遭遇する、対人関係やコミュニケーション、学習、社会適応上の支援すべき問題の特徴について、それぞれのタイプごとに事例をあげて紹介する。巻頭流布している「見わかりやすい」支援法の陥りやすい陥り、発達障害を持つ子どもの臨床像とニーズの多様性への対処の必要、生涯を見通した多角的で柔軟な支援の在り方についてのべる。	大井 学(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月3日	教諭 養護教諭	特別支援学校教諭・養護教諭	6,000円	100人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53038号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	国際生活機能分類の理念を活かした知的・肢体不自由教育	知的障害と肢体不自由の教育について、当事者の主体性を反映した支援目標の設定という中核的課題を踏まえて、自己実現に向けた最適な教育活動を進め得る「個別的教育支援計画」の策定要件を考察する。新しい障害観とされる「ICF理念(2001年WHO総会において採択)」は、その根底に自己実現理念が貫かれている。このため、これまでの障害児教育理念とICF理念を比較検討し、ICF理念の有効活用について理論的且つ実践事例を紹介しながら講述する。	吉川 一義(人間社会研究域学校教育系教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月4日	教諭	特別支援学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53039号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	学校保健に必要な知識のワケテン	学校保健に必要な基本的かつ実践的な知識を、以下の項目について教授する。1)学校における感染症対策、2)救急医療の知識と実践(救急蘇生、AEDの使用法に関して実習あり)、3)スクールカウンセリング、4)学校におけるメンタルヘルスケア、5)学校における安全衛生。講義内容は独立し、確認試験もそれぞれの講師によってなされるが、全体の内容は金沢大学保健管理センターが日常業務として実践していることを伝える。	吉川 弘明(保健管理センター教授) 鈴木 健一(保健管理センター准教授) 足立 由美(保健管理センター講師) 内山 勝晴(保健管理センター助教) 亀田 真紀(保健管理センター専門員)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月27日	教諭・養護教諭	中学校・高等学校(保健体育)教諭・養護教諭	6,000円	80人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53040号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
金沢大学	養護教諭対象講座(教育相談)	本講座では、受講者である養護教諭が、学校現場で直面する児童生徒の心理的問題への関わりや援助に関して教育相談の観点から学びを深めることを目的とする。保健室登校や不登校などに対する健康相談活動あるいは他教員・保護者と連携して取り組むチーム援助について、講義だけでなくグループによる事例検討も取り入れながら、できかざり学校の実践に応じた内容に関する講習を予定している。	長峰 伸治(人間社会研究域人間科学系准教授) 原田 克巳(人間社会研究域人間科学系講師) 水上 洋子(金沢大学非常勤講師[養護教諭特別別科])	石川県金沢市	6時間	平成21年8月26日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月6日～平成21年5月8日	平21-10038-53041号	076-264-5956	http://www.kanazawa-u.ac.jp
北陸学院大学	理科嫌いをなくすための12の方法	理科を学ぶ楽しさを実感させるには、どのような教材を準備し、どのような形で指導すべきかについて実践的に学びます。具体的には、実験、観察中心の授業、不思議と感動のある授業、応用発展のある授業、自主性を大切にする授業、生活体験が生きる授業、ものづくりを取り入れた授業などです。なお、受講者は「新学習指導要領理科編」を持参してください。	戸田 教一(人間総合学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年7月2日	教諭	小学校教諭	6,300円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30294-54475号	076-280-3850	http://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/
北陸学院大学	絵本論	絵本の多くには、作家の人生観や思想が反映されている。それぞれの作品の中にあるこうした価値観やメッセージが何であるのかを分析、考察する。また、絵本は、子どもたちにとどのような影響を与えることができるのか、その可能性や方法についてディスカッションを行いながら探る。	下山田 裕彦(人間総合学部教授) 太田 雅子(人間総合学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月25日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭	6,000円	20人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30294-54476号	076-280-3850	http://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/
北陸学院大学	学び合う授業	単に教材内容を教える授業ではなく、教材とそれにつながる意味世界内容を読み解く力を意識的に育てながら、意味世界内容「私」がつながり合うこと、その過程で共に学ぶ仲間の新発見を生み出す授業論を明らかにする。38年間の小学校教師経験の蓄積を生かし、実際の授業記録やその場での模擬授業を通して学ぶ。	金森 俊朗(人間総合学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年9月10日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30294-54477号	076-280-3850	http://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/
北陸学院大学	これからの国語科教育に向けて考える	学習指導要領の改訂趣旨を充分踏まえた上で、各領域(話すこと・聞くこと、書くこと、読むこと)において、これから「指導を充実すること」「改善を図ること」を中心に考える。具体的には、講義を通して各自課題を設定し、演習(受講者間の協議)を通して、これからの授業に向けて課題解決のための糸口を見出すところまでを予定している。なお、受講者は各自『小学校学習指導要領国語編』を持参してください。	中島 賢介(人間総合学部教授) 山森 泉(人間総合学部講師)	石川県金沢市	6時間	平成21年11月5日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年9月1日～平成21年9月30日	平21-30294-54478号	076-280-3850	http://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/
北陸学院大学	英語活動指導講座	他教科同様、短期的・長期的視野から子ども英語指導に取り込む必要がある。将来の英語学習の土台作りとして、子どもに何を身につけさせるべきかという視点から、本講座では、幼稚園から大学までの総合学園としての実践研究に基づき、幼稚園・小学校での英語活動について実践的に学ぶ。具体的には①幼稚園・小学校での公開授業参観、②講義、③英語表現、④外国人講師との授業案作成と模擬授業の発表および相互評価等を行う。	米田佐紀子(人間総合学部教授) 池中 雅美(短期大学部コミュニティ文化学科准教授) 後藤田 遊子(短期大学部コミュニティ文化学科教授) リンチ・ギャビン(短期大学部コミュニティ文化学科講師) モーリン・マキユールタン(短期大学部コミュニティ文化学科講師)	石川県金沢市	6時間	平成21年11月26日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭	6,000円	20人	平成21年9月1日～平成21年9月30日	平21-30294-54479号	076-280-3850	http://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福井大学	学校保健における最新知見	I. 学校保健において重要な感染症に対する対応は、最近の医療情勢に応じて変わってきているので、法令も踏まえて解説する。(重松) II. 集団感染をきたす感染症(インフルエンザ等)および、わが国において若年者に広がる性感染症(エイズ等)の感染対策について学習する。(岩崎) III. 「思春期の母性」に着目し、母性の健全な育成に関連した心身の健康問題の現状を、最新医学の知見から分析する。また、主な健康問題に対する具体的対応策について考える。(佐々木)	重松 陽介(医学部看護学科教授) 岩崎 博道(医学部医学科准教授) 佐々木 綾子(医学部看護学科准教授)	福井県吉田郡永平寺町	6時間	平成21年8月24日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	40人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51747号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
星槎大学	特別支援教育講座	本講座では、3日間を通して、特別支援教育に関する基礎的な研修(特別支援教育総論、医療と発達障害、言語療法、システム、アセスメント)を行い、特別支援教育に関する基礎知識の修得のみならず、最新情報をもとに学校・学級における基本的対応に関して学ぶ。	山口 薫(星槎大学 学長) 西永 堅(共生科学部専任講師) 伊藤一美(共生科学部専任講師) 太田昌孝(共生科学部非常勤講師、心の発達研究所所長) 三田地真実(共生科学部非常勤講師、教育ファンリレーションオフィス代表) 松本美代子(共生科学部非常勤講師、Saya-Sayaことばの教室代表)	福井県福井市	18時間	平成21年8月8日～平成21年8月10日	教諭 養護教諭	全教員	18,000円	40人	平成21年3月16日～平成21年6月30日	平21-30006-53882号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp
福井工業大学	やさしい「最新の科学技術」	生命科学は、ここ半世紀の間に急激な発展を遂げた。多くの遺伝子の発見、細胞の機能解明、発生や免疫のメカニズム、進化など多岐にわたる。遺伝子組換え技術の進歩やバイオテクノロジー、有機エレクトロニクスの進展がみられる。また、世界及び日本のエネルギー情勢、地球規模の環境問題、新エネルギーの動向、原子力発電の現状と安全性や放射線利用、更に地震発生メカニズムや近年の豪雨・洪水災害の実態の紹介、最新の防災対策など、やさしく「最新の科学技術」を学ぶ。	草桶 秀夫(工学部教授) 城田 靖彦(工学部教授) 田中 光雄(工学部教授) 安井 謙(工学部教授) 宇治橋 康行(工学部教授) 青山 隆司(工学部教授) 永野 元彦(工学部教授)	福井県福井市	12時間	平成21年8月6日・平成21年8月7日	教諭	中学・高校教員 (小学校教員も可)	12,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-30296-54397号	0776-29-7865	http://www.fukui-ut.ac.jp
福井工業大学	楽しい「情報教育」の展開	情報教育の目標は、児童・生徒が情報及びコンピュータを活用する知識と技能を修得し、科学的な見方・考え方を養うことにある。そのために求められる「情報」の指導の在り方や情報倫理、セキュリティ、ネットワーク犯罪の事例について考える。また、表計算ソフトの有効活用法や使い易い「校務処理ソフト」、ICTメディアの特性やe-Learning、各教科・科目への情報メディアの活用、学習活動への総合支援システムなど、楽しく「情報」を学ぶ。	白澤 英樹(工学部准教授) 大熊 一正(工学部准教授) 杉原 一臣(工学部准教授) 山西 輝也(工学部准教授)	福井県福井市	12時間	平成21年8月22日・平成21年8月23日	教諭	中学・高校教員 (小学校教員も可)	12,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-30296-54398号	0776-29-7865	http://www.fukui-ut.ac.jp
独立行政法人教員研修センター	道徳教育指導者養成研修(ブロック別指導者研修)	本研修においては、発達の段階に応じた指導内容の重点化や道徳教育推進教師を中心とした指導体制と道徳教育の展開、魅力的な教材の活用等道徳の時間の指導の充実、体験活動や実践活動の推進等について、必要な知識等を修得できる講義や演習を実施する。	永田 繁雄(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 杉田 洋(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 谷田 増幸(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 藤永 芳純(大阪教育大学教授) 堺 正之(福岡教育大学教授) 小寺 正一(兵庫教育大学特任教授) 横山 利弘(関西学院大学教授) 柴原 弘志(京都市立下京中学校長) 押谷 由夫(昭和女子大学教授) 齋藤 嘉則(宮城教育大学教育学部准教授) 兼松 權郎(鳴門教育大学教授) 秋山 博正(くらしきや陽大学教授)	福井県	14.3時間	平成21年8月19日～平成21年8月21日	教諭 養護教諭	一般募集はしません。 (※左記研修の実施要項に基づき、都道府県教育委員会等からの推薦により受講決定した者(研修の受講者以外の者は、免許状更新講習を受講することはできません。))	0円	10人	平成21年7月13日～平成21年7月24日	平21-70012-52054号	03-5521-8725	http://www.nctd.go.jp/menkyokoshin/koshinkoshu.html
信州大学	グリム童話のルーツを探る	グリム童話の「眠れる森の美女」と「シンデレラ」を取り上げ、フランスのペロー、イタリアのパジーレ等、さまざまな類話と比較しながら、そのルーツを近代から古代へと辿り、童話や民話を教材として教える際に大切なことを考えます。講習受講者の多様な質問に対応するため、2日にわたって開講します。	株丹 洋一(人文学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月22日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53812号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	英語の音声・リスニングはこう学ぼう	大学入試センター試験ではリスニング試験が導入されたが、新学習指導要領では、小学校5・6年で週1コマ「外国語活動」が実施されるなど、英語教育に大きな変化をもたらされることが予定されている。このように変貌する英語教育全体のなかで音声・リスニング教育を展望し再検討するとともに、音声・リスニング教育の基礎を再復習するとともに、教師の自己研修方法を提唱する。(将来英語科目および「外国語活動」を担当する可能性のある方も対象とする。)	杉野 健太郎(人文学部准教授)	長野県松本市	6時間	平成21年9月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,700円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53813号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	戦国時代の諏訪信仰	地域で教えるためには地域の見方が大事である。本講義では、戦国時代の諏訪信仰を通して、地域の見方、自然と人間との関わり、新たな歴史学の視点など、多方面から、地理歴史学を教える素材を提供する。具体的には水と風、木と石とのつながりなどから、基層としての諏訪信仰に迫る。また、中世の神仏習合下における諏訪信仰の実態などについても論じる。	笹本 正治(人文学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,050円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53814号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	中学校英語の文法指導	本講座の目的は、中学校英語の文法に焦点をあてて、英語史、英語音声学、統語論、語用論など、教師として身につけておくべき基本的な知識を学ぶこと、文法を指導する際の留意点について学ぶことです。本講座では、講義とワークショップを組み合わせて実施します。主な受講対象者は、中学校の英語科担当の教員を想定しています。高等学校の英語科教員の参加も可能ですが、扱う言語材料は中学校英語のものです。	高橋 渉(教育学部教授) 酒井 英樹(教育学部准教授) 田中 江扶(教育学部助教)	長野県長野市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校教諭(英語担当)	6,000円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53815号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	外国語活動 キホンのキ	小学校英語活動・外国語活動を進めていく上で、基本的な知識(言葉の学び方、活動の実施方法と理論、発音の知識、文法の知識、国際理解教育の考え方)を学びます。本講座では、講座とワークショップを組み合わせて実施します。本講座は、小学校英語活動・外国語活動に関心のある小学校と中学校の教諭を対象としています。英語の教員免許の有無にはこだわりません。	高橋 渉(教育学部教授) 酒井 英樹(教育学部准教授) 小池 浩子(教育学部准教授) 田中 江扶(教育学部助教)	長野県長野市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校教諭	6,000円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53816号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	これからの音楽科教育—新学習指導要領の求めるもの—	新しい学習指導要領が求める学力および指導内容と方法についてについて分かりやすく解説します。平成20年度改訂の学習指導要領(音楽)は「音楽活動の基礎的な能力」を、「生涯にわたって楽しく豊かな音楽活動ができるための基となる能力」とし、すべての音楽活動を支える最も基礎的な能力は、「音楽を形づくっている要素を知覚し、それらの動きが生み出す特質や雰囲気を感じること」であるとしています。本講座では、その能力の育成のための授業における具体的で実践的な表現と鑑賞の活動について講義を行います。	中島 卓郎(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53817号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	楽しい音楽科授業づくり	本講座では、児童・生徒が「楽しい」と感じることができるような音楽科授業をつくるためのヒントを探ります。具体的な内容として、「音楽科授業における楽しさとは」「飽きない1時間の授業の流れ」「身近な音を楽しむ」「歌唱教材を楽しむ」「器楽教材を楽しむ」「即興演奏を楽しむ」「鑑賞教材を楽しむ」などを予定しています。なお、受講生同士の情報交換の場を積極的に取り入れます。	齊藤 忠彦(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校・高等学校(音楽担当)	6,000円	20人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53818号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	中学校における食育と家庭科教育—新しい学習指導要領を踏まえて—	「食育」は新しい学習指導要領において「社会の変化への対応の観点から教科等を横断して改善すべき事項」として挙げられています。この講座では「食育」に関する知識と理解が深められるよう基礎的な事項を講習します。さらに新しい学習指導要領を踏まえ、中学校の「技術・家庭」における食の学習に関する事項と食育との関連性を明らかにするとともに食品・栄養についての最新の情報を提供します。主な受講対象者は中学校の家庭科担当の教員を中心に想定しています。	高崎 禎子(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小学校・中学校教諭(家庭科担当)	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53819号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	長野県の気候風土を活かした住環境教育	本講座は、学校教育における住居学の有用性について、近年の社会情勢や具体的な実践事例を取り上げながら理解し、家庭科、およびこれに関連する教科(生活科、理科など)での指導に活用できることを目標に、講義を主体としながら討議もまじえて講習します。そのため、主な受講対象者は小・中学校の家庭科担当の教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、関連教科について指導の充実を図ろうとする、意欲のある教員等も受け入れれます。	山岸 明浩(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校・中学校教諭	8,205円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53820号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	環境教育(演習)	環境教育は近年その重要性が高まっています。そのわらいや手法などを基礎から学習します。ロールプレイやゲームなど環境教育の多様な手法をワークショップとして展開し、その評価をおこないます。	渡辺 隆一(教育学部教授) 熊谷 陽一(教育学部准教授) 熊谷 照喜(教育学部教育特任教授就任予定)	長野県長野市	6時間	平成21年8月3日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53821号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	エネルギー変換と環境(火力発電を中心として)	一次エネルギーから電気エネルギーへの変換について、火力・原子力発電所におけるシステムの構成と動作原理を確認し、変換効率を考察することで環境、とくに資源と二酸化炭素の問題に対する理解を深めるとともに、風力、太陽光といった新エネルギーといわれるものの現状と可能性だけでなく、複合的な問題から来るそれらの限界についても検討できるだけの幅広い力を養う。	熊谷 哲(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年9月5日	教諭	小学校・中学校(理科、技術担当)・高等学校教諭(理科担当)	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53822号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	体験的に学ぶ知的財産	中学校技術科における知財学習(産業財産権と著作権を対象にした学習)について、講義と体験的な演習を中心に展開します。指導の基礎理論およびワークショップ型の演習を通して、従来の工夫・創造を知財の視点から捉え直し、創造性の評価や知的財産の学習指導ができるようになります。演習する学習指導法は、知財学習以外にも適用可能です。	村松 浩幸(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年9月19日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53823号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	解説ジブリ映画	本講座は、広く親しまれているアニメーション映画に関する最新の研究成果等について理解し、主に国語科の学習指導に活用できることを目標に、グループ演習などもまじえて講習します。主な受講対象者は中学校・高等学校の教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、小学校の学習指導の充実を図ろうとする、意欲のある小学校教員等も受け入れれます。	山本 亮介(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年12月23日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年7月1日～平成21年8月16日	平21-10041-53824号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	感性と情緒で論理力を育てる	本講座では、言葉の教育において特に重要な次の二つの要素 ①豊かな感性と情緒 ②論理的に考え判断し表現する力 これらを、同時に補い合せて育成するための実践理論について、体験的に学びます。思いやりやがまんするなど、感性と情緒の基礎をなす事柄は小学校期に身に付けることが肝要ですので、受講者は小学校の教員を中心しますが、意欲がある方なら学校種は問いません。	藤森 裕治(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,900円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53825号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	地図から災害を考える、防災地理教育講座	本講座は社会科が目標とする、生活空間における地形など自然条件と、人間の営みとの関わりや、地図を用いた地域の理解といった内容について、主に災害や防災の視点から社会科における指導に活用できることを目標に取り組みます。自然災害と地形、災害履歴と地形の関わりや、これらを踏まえた災害DIG(Disaster Imagination Game)の実践と参加者による討論なども行います。主な受講者は高等学校地歴科、中学校社会科担当の教員に加え、小学校社会科指導に関わる小学校教員についても対象とします。	廣内 大助(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小学校・中学校(社会担当)・高等学校教諭(地理担当)	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53826号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	社会科における活用、探究の学習指導と評価	教師主導型で講義式の授業に慣れ親しんでいる社会科教師は、習得の学習指導は得意でも、活用、探究の学習指導には戸惑っている人が多い。そこで、本講座ではワークショップと講義を組み合わせて「子供を主役にする学習指導のポイント」 基礎学力を習得させる学習指導のあり方 「活用、探究の学習指導を成立させるための基礎基本」 活用、探究の学習成果を評価する工夫のポイント の四つのテーマについて具体的、実践的に検討、考察をします。	澁澤 文隆(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年7月19日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53827号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	中学校数学科において「活用」する力を育成する	本講座では、特に、中学校数学科に焦点をあて、「活用する」力とは何であるのか、この力を育むために、どのような学習が必要であり、そのために指導をどのように改善すればよいのかについて、具体的な問題とそれに対する生徒の実態を通して学ぶことができます。	宮崎 樹夫(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月9日	教諭	中学校教諭(数学担当)	6,000円	60人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53828号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	球面幾何入門	中学校数学科の先生を対象に、三角形の内角の和が180度ではない幾何学を紹介し、それを通して三角形の内角の和が180度であるユークリッド幾何の理解を深めていただき、中学校での図形の授業に生かしていただくことを目標とします。	鈴木 次雄(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月1日	教諭	中学校教諭(数学担当)	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53829号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	長期集団宿泊活動の企画と指導	本講座は、新学習指導要領における小学校の長期集団宿泊活動の企画と指導について理解を深めることを目標に、集団宿泊活動の最近の動向や先進事例、実施上の課題、安全管理等について講義するとともに、野外で行われる教育的な活動・ゲームの実習も交えて講習します。主な受講対象者は、小学校の教員を想定していますが、受け入れに余裕がある場合には、小学校以外で集団宿泊活動の指導に関心のある教員等も受け入れます。	平野 吉直(教育学部教授)	長野県伊那市	6時間	平成21年10月10日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭	6,530円	40人	平成21年7月1日～平成21年6月16日	平21-10041-53830号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	武道の歴史とその文化的特性について —剣道の教材化の方向を探る—	本講座では、近年の研究成果に基づき、武道の歴史的(技術的)な変遷について理解するとともに、その文化としての特性について理解を深めることを目標に、さまざまな資料を用いて講義を行います。また、そのような歴史的、文化的な理解を踏まえながら、体育授業での武道、特に剣道の指導におけるよりよい教材化の方向について考えていきます。当然のことながら、主な受講対象者としては中学校、高等学校の保健体育科担当の教員を想定しています。	和田 哲也(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校教諭(保健体育担当)	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53831号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	特別支援教育Ⅰ(特異的発達障害)	本講座は、特別支援教育に関する概要と特異的発達障害(特にLDの読字障害)に関する最新の研究成果、動向等について理解し、特別な指導を必要とする児童生徒への指導に活用できることを目標に、グループ討議、演習方式もまじえて講習します。そのため、主な受講対象者は特別支援教育担当の教員および発達障害の児童生徒を担当されている教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、今後そのような児童生徒への指導の充実を図ろうとする、意欲のある小学校教員等も受け入れます。	永松 裕希(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53832号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	特別支援教育Ⅱ	本講座は、脳科学に関する最新の研究成果、動向等について理解し、特別支援教育に活用できることを目標に、講習します。そのため、主な受講対象者は特別支援学校、小学校、中学校の特別支援教育担当の教員を中心に想定しています。	小島 哲也(教育学部教授) 永松 裕希(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53833号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	特別支援教育Ⅲ	本講座は、特別支援教育における広汎性発達障害児の指導法に関する最新の研究成果、動向等について理解し、グループ討議もまじえて講習します。そのため、主な受講対象者は特別支援学校(主として知的障害)の教員のほか、小・中学校の特別支援学級(主として知的障害)担当教員を想定しています。それ以外に、関連する障害のある児童生徒の指導法について理解を深め、教育実践の充実を図ろうとする意欲のある教員を受け入れます。	小島 哲也(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53834号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	新学習指導要領と図画工作・美術科	本講座は、新学習指導要領の図画工作・美術科の目標・内容について「表現と鑑賞」の2領域と「共通事項」及び「指導計画の作成と内容の取扱い」の3つの視点から理解を深めます。また、「改善の基本方針」や「改善の具体的事項」から学習指導要領を捉えていきます。小・中・小など各学校段階の連続性が一層重視されたことから当該以外の学習指導内容にも配慮した年間指導計画の作成と新しい教材開発に取り組む契機ともなるようにします。	橋本 光明(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月2日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53835号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	美術作品の見方と鑑賞学習	本講座は、美術作品の見方、鑑賞方法等について理解し、美術科での指導に活用できることを目標に、グループ討議、演習方式もまじえて講習します。そのため、主な受講対象者は中学校の美術科担当の教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、小学校の図画工作について指導の充実を図ろうとする、意欲のある小学校教員等も受け入れます。	小野 文子(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年6月7日	教諭	小学校・中学校教諭(美術担当)	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53836号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	感覚の不思議を探る	本講座は、視覚、嗅覚、味覚、聴覚などの感覚に関する基礎的事項から最新の研究成果、動向等までを理解し、理科での指導に活用できることを目標に、簡単な実験もまじえて講習します。そのため、主な受講対象者は中学校の理科担当の教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、小学校の理科について指導の充実を図ろうとする、意欲のある小学校教員等も受け入れます。	坂口 雅彦(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校・中学校教諭(理科担当)	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53837号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	身近な大地の生い立ちをさぐる観察法	本講座は、理科地学分野に関する最新の研究成果、動向を踏まえ、長野県という地域の特性について理解し、小中学校の理科教科地学分野での指導に活用できることを目標に、講義と実習観察をまじえた講習を行います。そのため、主な受講対象者は中学校の理科科担当の教員および小学校理科教科の地学分野の指導の充実を図ろうとする、意欲のある教員を対象としています。	赤羽 貞幸(教育学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月30日	教諭	小学校・中学校教諭(理科担当)	6,000円	20人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53838号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	磁石の科学	本講座は、磁石や超伝導体に関する最新の研究成果、動向等について理解し、理科での指導に活用できることを目標に講習します。そのため、主な受講対象者は中学・高等学校の理科担当の教員を中心に想定しています。ただし、受け入れに余裕がある場合は、小学校の理科について指導の充実を図ろうとする、意欲のある小学校教員等も受け入れます。	天谷 健一(教育学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年6月13日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭(理科担当)	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53839号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	エネルギー問題入門	石油を中心に国際的なエネルギー問題について解説する。とはいえ、エネルギー問題は専門性が強く、一般の受講者には分かりづらい面がある。この講習では、石油、天然ガス、石炭、原子力などに関する基礎知識の解説に時間をとるため、初学者でも十分理解しうる。	岩崎 徹也(経済学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月3日～平成21年8月4日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	90人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53840号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	ゲーム理論入門	ゲーム理論とは、自分の利害が自分の意思決定だけによらず、他人がどのような意思決定をするかにも依存しているような状況で、自分の利害が最適になるにはどのような選択をしたらよいかを研究する理論である。もともとは応用数学の分野であるが、近年経済学を始め社会科学に用いられるようになり、興味深い成果が得られている。この理論の初歩を解説する。	村上 範明(経済学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月5日～平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	90人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53841号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	教育の権利と教育行政法	教育に関する権利には、教育を受ける権利(自由)と教育をする権利(自由)があり、いずれも憲法に基づく権利として制度化されている。この講義では、両者の権利の間に存する緊張関係と、それに対する公権力の行政的関与のあり方を、具体的事例を通じて明らかにする。	又坂 常人(経済学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月5日～平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	90人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53842号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	ケミストリーはおもしろい！役に立つ	人類を含めて生物が棲息する自然環境は現在、人間自身によって意識的に改善または保全することが必要な状況にある。私達を取り巻くよりよい環境を、持続させて子孫に残すための有効な指針を見い出すことが必要になっている。化学の知識・技術・発想が、それらのために役に立つことを学習する。	中村 俊夫(理学部教授) 小田 晃規(理学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年6月20日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53843号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	やさしい数学を通して見た数学の諸相	現代の数学について理解するには多くの時間と労力を要しますが、ここでは、難しい数学の議論をすることなく、やさしい数学を通して現代の数学の一面を見ることができると紹介いたします。具体的には組合せの数から見える現代数学の一面、多面体等の図形を通して見えてくる現代幾何学の一面、デジタル放送等の技術を支える数学の応用について話します。	二宮 晏(理学部教授) 栗林 勝彦(理学部教授) 花本 章秀(理学部准教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53844号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	身近な水を知る	松本市内の身近な湧水・河川水の水質について、調査・学習する。講義と実習(簡易測定や機器測定)により、水の主要成分、人為物質(硝酸塩)による汚染について学ぶ。午前:講義、午後:湧水・河川水調査+まとめ+試験の予定。	福島 和夫(理学部教授) 戸田 任重(理学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53845号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	生物の形と大きさ	生物の形態観察実習をとおして系統、大きさ・スケールについて概説をおこなう。土曜日の午前3時間(植物)午後3時間(動物)の集中講義である。植物(担当佐藤)は、シミュレーションセンの動物設計論からの植物への応用と実習を行う。動物(担当山本)では手羽先または豚足等の一般的な食材を用い、進化の証拠としての相対器官が生活環境への適応によって形成されてきたことを考察する。	佐藤 利幸(理学部教授) 山本 雅道(山岳科学総合研究所助教)	長野県松本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校教諭(理科(生物系)担当)	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53846号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	日本列島の地震活動	日本は、世界有数の地震国である。地震や津波による自然災害のメカニズムや予知方法の現状、避難方法について防災科学の視点から認識を深め、被害を最小限にする知恵を学ぶ。地震現象はきわめて複雑な自然現象である。地球物理学・地震学・測地学の立場から解説し、歴史地震や歴史津波、そして現在活動期に入りつつある日本の地震活動の状況について理解を深める。そして、長野県の地震活動と災害についてもその特徴を学ぶ。	角野 由夫(理学部教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月1日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,735円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53847号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	環境と技術	科学技術が如何に環境問題解決へ向けた取組を行っているかを学びます。教科書として、「環境と技術」、小林光征・藤井恒男編、信濃毎日新聞社を扱い、各技術の専門の教員が解説します。授業内容に応じて適宜資料を配布し、プロジェクターを使用した講義を行います。その他に参考書をいくつか紹介します。その中からいくつかを自ら選び出して読み通すことを希望します。	北澤 君義(工学部教授) 中村 正行(工学部教授) 藤井 恒男(工学部教授) 池田 敏彦(工学部教授) 小野 武彦(工学部教授) 大石 修治(工学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,680円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53848号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	材料化学の世界	家電品や自動車さらには住宅など、すべての製品やものは材料から成り立っています。しかし、材料については、よく理解されていないことが多いのではないのでしょうか。本講習では、材料と化学との深い関わりを十分に理解することを目的に、材料開発や材料特性について化学的に解説します。また、化学的な観点からみた環境技術、資源・エネルギー技術および医療技術と材料との関係について最新のトピックスを含めて紹介いたします。	三島 彰司(工学部教授) 樽田 誠一(工学部教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53849号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	初めてのe-Learning	e-Learningなどの教育の情報化を支援するためのツールが多く用いられるようになってきています。本講座では、 ・e-Learningによる授業運営の方法(座学) ・e-Learning教材の作成方法(座学) を学び、e-Learningのツールとして広く用いられているMoodleについて ・Moodleによるコース作成の方法(座学・演習) ・Moodleによるコース作成演習 を行います。	新村 正明(工学部准教授) 丸山 稔(工学部准教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月3日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	49人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53850号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	土木と環境	土木の環境について、水環境、水環境、水環境について講義する。水環境では、水環境問題の解決を図るための基礎的研究を、実験、解析、現地調査などをとおして得られた知見を教授する。水環境では、地球物理学、気象学、林学、人文科学等の多くの学問の学際領域である水文学について教授する。地盤環境では、地盤を主として構成するものが土であり、土の力学特性や地盤防災に関する技術を教授する。	藤縄 克之(工学部教授) 寒川 典昭(工学部准教授) 梅崎 健夫(工学部准教授)	長野県長野市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53851号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	文化遺産を教材としてどう活かしていくか	様々な文化遺産がそれぞれの地域に豊かにのこっています。本講習では、文化遺産のなかでも、お寺や神社や民家や町並みといった建物や、その周辺の様々な環境などをとりあげていきます。遠足や社会実習や修学旅行や夏休みの宿題などで、児童や生徒が校舎をでたときに文化遺産にふれる機会はたくさんあります。そのような機会をとらえた学習を組み立てていく際に役立つ基礎的な知見と現代的なトピックスを本講習は提供していきます。善光寺を会場として具体的に進めていきます。	土本 俊和(工学部教授) 梅干野 成央(工学部助教)	長野県長野市	6時間	平成21年8月23日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53852号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	バイオテクノロジー最前線	生命科学の進歩が社会にどのような影響を与えているのか、バイオテクノロジーがどのように私たちの生活に役立っているのかを、微生物・植物・動物に関する最先端のトピックスを交えて解説する。①バイオの時代:化石資源利用から生物資源利用への潮流 ②遺伝子組換え技術と微生物バイオテクノロジー ③植物バイオテクノロジー最前線 ④動物バイオテクノロジー ⑤体外受精・顕微授精 ⑥動物バイオテクノロジー クローン動物・遺伝子治療 ⑦試験	千 菊夫(農学部教授) 辻井 弘忠(農学部教授) 田淵 晃(農学部准教授)	長野県上伊那郡南箕輪村	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53853号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	環境の変遷と緑の役割	現在の地球環境は、46億年間をかけて作り上げられた。この過程にかかわったみどりの働きについて述べる。①地球が誕生して以降、地質学的な長い年月を経て、徐々に気温が減少し現在に至っている。この過程において緑はどのように働いたのか。そしてこのことは紫外線の強さや二酸化炭素の濃度の変化とどうかかわるのか、について述べる。②樹木などのみどりが二酸化炭素を原料として太陽エネルギーを固定するメカニズムについて詳しく述べる。③第三紀・第四紀・後氷期の気候と植物の変遷について述べ、地球環境の地史的变化をみる。	鈴木 純(農学部准教授) 小林 環二(農学部講師)	長野県上伊那郡南箕輪村	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53854号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	植物と食の文化論	この講習は、食と植物について人類の物質と精神文化の側面に光をあてながら民族植物学的視点から解説するものである。文理融合領域の斬新なもので、人文・社会と自然科学の両領域の教員に適している。内容は、野生植物から作物に変化してゆく人と植物の関係、アジアにおけるソバの起源と信州の風土と蕎麦文化、リンゴなどの果樹の起源と信州の自然と食文化、世界の花文化と心の食料としての花などである。	井上 直人(農学部教授) 伴野 深(農学部教授) 土井 元章(農学部教授)	長野県上伊那郡南箕輪村	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53855号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	地球温暖化防止に貢献する森林整備と木材利用	地球温暖化の原因である大気中二酸化炭素濃度を抑制するための森林や木材の果たす機能を、最新の技術や事例を織り交ぜながら紹介する。(1)森林整備のスズメ:森林整備によるCO2吸収の貢献度と国内外の森林資源の利活用の現状と課題を解説。(2)木材利用のスズメ:再生可能資源である木材の積極利用により、化石燃料の消費を抑制する。(3)街に二酸化炭素を封じ込める:鉄骨や鉄筋コンクリートに替わる木造大規模建築を可能とする最新の木材利用技術や事例を紹介し、未来の森林管理や木材利用のあり方を解説する。	植木 達人(農学部教授) 安江 恒(農学部准教授) 武田 孝志(農学部准教授)	長野県上伊那郡南箕輪村	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53856号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	動物とバイオテクノロジー	動物の肉、乳、卵、などは人間にとって貴重なタンパク源である。長い歴史の中で野生動物を家畜化し、より生産効率の高い家畜を創り上げてきた。しかし動物の改良には、長い年月、多大な努力、膨大な費用が必要となる。一方、最近の分子生物学、発生工学、生殖制御学、などバイオテクノロジーの進展によって、動物の改良をこれまでより迅速に行い得る途が拓かれてきた。本講座では、最近のバイオテクノロジーの進展と、動物改良への応用について説明する。	饒味 裕(農学部教授) 小野 珠乙(農学部教授) 濱野 光市(農学部教授)	長野県上伊那郡南箕輪村	6時間	平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53857号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	カーボンがつくるナノの世界	カーボンは我々人類にとって身近で、欠くことのできない材料です。炭、自動車のタイヤに含まれるカーボンブラック、携帯電話用電池の負極炭素材料、航空機材料に用いられるカーボンファイバーなど枚挙に暇がありません。このカーボンをナノの世界から見つめることで、教材研究の新たな視点ができるとを旨としましょう。またフラーレンやカーボンナノチューブといった先端材料の最新トピックスについても紹介します。	沖野 不二雄(繊維学部教授) 東原 秀和(繊維学部特任教授) 服部 義之(繊維学部講師)	長野県上田市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53858号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	ネイチャーを科学するー環境科学入門	自然への感受性を取り戻し、自然と共に生きる喜びをしっかりと味わうことのできる「Natural Human」を育てることは、現在、極めて重要なことです。特に成長過程にある子供達に豊かな自然体験をさせるには、信州ならではの環境でないとできないことも多々あります。本テーマでは、「川遊びの魅力」に身近な環境汚染から環境を考える「様々な環境における微生物のはたらき」など、生態学の基礎から環境問題まで、教室で使える幾つかのトピックを紹介します。また、インターネット教材の活用法についても紹介致します。	平林 公男(繊維学部教授) 森脇 洋(繊維学部准教授) 山本 博規(繊維学部准教授)	長野県上田市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53859号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	工学的植物生産と太陽光発電	環境教育に関連して、炭酸ガス削減に関しての植物の大切さ、工学的視点からの植物生産を実例をあげながら講習する。また、これらと関連して、太陽光発電の仕組みと新しい太陽電池として注目されているプラスチック太陽電池についても講義する。	谷口 彬雄(繊維学部教授) 市川 結(繊維学部准教授)	長野県上田市	6時間	平成21年9月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	60人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53860号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	燃料電池の基礎と製作	内容:燃料電池の基礎を学び、実際に燃料電池セルを製作して、発電を確認する。講義と実験の講座である。講義:燃料電池の動作原理/燃料電池の種類/燃料電池の応用 ゼミ:燃料電池の基礎に関する英文資料の輪読 実験:燃料電池用高分子電解質膜の作製/MEAの作製/燃料電池セルの組み立て/発電実験	小西 哉(繊維学部教授)	長野県上田市	18時間	平成21年6月6日、 平成21年6月13日、 平成21年6月20日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	18,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53861号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
信州大学	『博士の愛した数式』(小川洋子著)の中の数学を見てみよう	小説の中の博士は数(整数論)の専門家ですが、事故により80分しか記憶を維持することができません。事故以前の記憶はあり、数に対して鋭い感性を持っています。私たちが日頃よく慣れ親しんできた数(自然数)、特に小説の中に出てきた素数、完全数等の話題を中心に、それらのもつ性質を家政婦さん、ルートと一緒に見ていきましょう。	高野 嘉寿彦(全学教育機構教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月3日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53862号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	ピーターラビットと英語から英国を見る	ピーターラビットの物語の一部を英語と日本語で味わいながら、作者ビアトリクス・ポターの生涯をたどります。彼女の生き方からわたしたちが何を学べるか考えてみます。さらに主な物語の舞台であり、作者が愛してやまなかった湖水地方(Lake District)の魅力に触れるとともに、新旧の英国とロンドンを紹介します。講師の撮影した写真や視聴覚教材も使用予定。	近藤 富英(全学教育機構教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53863号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	剣道・効果的初心者指導法	武道の必修化を踏まえ、小学校、中学校、高等学校の各ステージにおける剣道の初心者指導と指導上の課題について、グループ討議を織り込みながら事例研究の紹介及び実技指導を行う。具体的な課題としては「発声」、「氣剣体一致の打突動作づくり」、「打突の機会」、「試合」、「審判法」を取り上げるが、受講者からの要望にも可能な限り対応したい。	折口 築(全学教育機構教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53864号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	障がいのある子どもの支援	特別支援教育では従来の障害児教育の対象であった障害児に加え通常の学級に在籍していると考えられる発達障害児等についても特別な教育的支援を行うこととなる。この講座では、これらの考え方の基本を確認し、主な障がいについて疑似体験を交えながら具体的に考え理解を深める。また支援を展開する上で重要な特別支援教育コーディネーターの役割、教育相談(カウンセリング)や保護者支援の方法について解説する。	庄司 和史(全学教育機構准教授)	長野県松本市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小学校・中学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-10041-53865号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	身の回りにある化学を発見しよう	高校までに習う化学は化学的研究を行う上で必要不可欠な知識を得るという点において極めて重要である。しかし日常生活を続けていく上で、あまりその化学的知識との関連について詳しく教えられることがないのが現実である。本授業では日常生活で利用、体験している事柄で化学と深く関連している事柄をピックアップしてそれを解説することによって、化学をより身近なものとして実感し、各自の今後の教育に活かしていただくことが狙いである。後半は太陽電池の作成(予定)を行う。	村上 好成(全学教育機構教授) 勝木 明夫(全学教育機構准教授)	長野県松本市	6時間	平成21年6月13日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年4月24日	平21-10041-53866号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
信州大学	野外地質観察法	松本盆地及び周辺の重要な地質現象を観察し、現象の意義・着眼点・記載の方法などを学ぶ。まず室内での解説(1時間)を行う。次いで、バスを利用して野外での観察・実習を行う。観察するおもな対象は以下のとおり。自然条件により、内容・順序の変更もあり得る。 1. 第三紀の地層(犀川生坂ダム) 2. 断層(松本市梓川) 3. 滑岩(松本市安曇大野川) 4. 付加体の岩石(松本市安曇鈴蘭・白岩) 5. 花崗岩(松本市安曇奈川渡)	大塚 勉(全学教育機構教授)	長野県松本市	6時間	平成21年10月17日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成21年7月1日～平成21年6月16日	平21-10041-53867号	0263-37-2428	http://www.shinshu-u.ac.jp/
長野大学	現代社会の倫理と教育—生きると、死ぬこと—	本講義ではまず、平和の問題を共生の視点から論ずる。具体的には憲法第9条を中心に平和主義と国際関係の思想を考え、近隣諸国との共生の思想を日・韓の交流を例に論ずる。続いて個人の生き死にの問題を倫理社会の視点から考えたい。生命倫理の諸問題を紹介し、中学・高校の社会科学科、公民科、さらに総合学習でも扱えるように論点を整理する。後半では文学作品を通して、生と死を、自殺、病死、死別の悲しみなど死生学の観点から論じたい。	黒沢 惟昭(社会福祉学部教授) 徳永 哲也(環境ツーリズム学部教授) 安井 幸次(環境ツーリズム学部教授) 小高 康正(企業情報学部教授)	長野県上田市	6時間	平成21年8月29日	教諭	小学校・中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	80人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53981号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	地域の現状と再生への道	わが国では市町村自治体を支えている基礎的社会組織は集落である。この集落は、いま人口、戸数の激減と高齢化によって、その存続が危ぶまれ地域社会の解体が叫ばれている。この講義では、解体的状況にある地域の現状を直視しつつ、限界集落の具体的再生論、市町村合併のめたらす問題性とコミュニティの再構築、地産地消による地域内循環の重要性、手づくり観光による都市との交流等、多面的視点から「地域再生」を展開し、明日の日本が歩むべき道を展望する。	大野 晃(環境ツーリズム学部教授) 三田 育雄(環境ツーリズム学部教授) 安井 幸次(環境ツーリズム学部教授) 古田 睦美(環境ツーリズム学部准教授)	長野県上田市	6時間	平成21年7月25日	教諭	小学校・中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	80人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53982号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	地域の変化を見る、歴史の変化を読む	地理の分野では、はじめに地形図と航空写真の活用について講じ、続いてアメリカおよびブラジルの農業が、その技術革新や巨大ダム建設を通じてどのように地域や生活に変化をもたらしたかを、最近の研究成果を踏まえて明らかにする。歴史の分野では、近代史の出発点となった産業革命によって人々の暮らしがどのように変化し、それ以降の都市衛生がどのように改革されたかを解明する。また、1920年代の県内の青年運動に関する最新の研究動向を踏まえてその現代的意義を講ずる。	斎藤 功(環境ツーリズム学部教授) 長島 伸一(環境ツーリズム学部教授)	長野県上田市	6時間	平成21年9月5日	教諭	小学校・中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	80人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53983号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長野大学	生態学からみた森・川・海の現状と課題	環境問題が深刻化するにつれて、生物と環境のかかわりを追求してきた生態学は、環境問題の解決に貢献する実践的な科学へと変遷してきた。人間社会と自然環境のかかわりを通じて環境問題の解決に貢献する新しい生態学の動きを、生態系サービスの概念と人間によって管理されてきた自然である里山・里川・里海などの二次的自然の重要性を中心に解説し、環境保全のための基礎科学としての生態学の役割について、より深い理解を促す。	佐藤 哲(環境ツーリズム学部教授) 高橋 一秋(環境ツーリズム学部准教授) 高橋 大輔(環境ツーリズム学部准教授)	長野県上田市	6時間	平成21年10月3日	教諭	小学校・中学校(理科)・高等学校(理科)教諭	6,000円	60人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53984号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	情報危機管理と情報の科学に関する情報教育	情報危機管理・情報倫理、および情報の科学について、それぞれ、映像教材「NIME情報倫理ビデオ」、教育用プログラム「言語ドリトル、コンピュータを使わないコンピュータ科学の教育手法」「アンブレグドコンピュータサイエンス」を用いて解説する。それにより、これらの最新の内容、およびその初中等教育における教育手法の両面に関して分かりやすく解説し、受講者の深い理解を促す。	和田 勉(企業情報学部教授)	長野県上田市	6時間	平成21年8月11日～平成21年8月12日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53985号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	コンピュータ・グラフィックによる情報教育の展開	情報工学的知見に基づいて地域資源のデジタルアーカイブ(文化財や美術品をコンピュータ上で記録し、3D CGによる画像再現)についてデジタル機器の高度な応用方法や最新の研究成果に基づいて解説する。また、コンピュータを用いたデザイン技術について、最近の研究成果を含めて解説する。	田中 法博(企業情報学部教授) 馬 在勇(企業情報学部准教授)	長野県上田市	6時間	平成21年10月10日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53986号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	児童生徒への福祉的・心理的・医学的援助	児童虐待問題などへの福祉的援助、スクールソーシャルワーカーとしての援助、スクールカウンセラーとしての援助および思春期のメンタルヘルスについて、最近の研究成果と各教員の専門職としての経験などを含みながら解説し、より深い理解を促す。	稲木 康一郎(社会福祉学部准教授) 上平 忠一(社会福祉学部教授) 野村 健一郎(社会福祉学部教授) 端田 篤人(社会福祉学部講師)	長野県上田市	6時間	平成21年9月19日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・高等学校教諭、養護教諭、特別支援学校教諭	6,000円	60人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53987号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	新しい学習指導要領にも対応する福祉科教育	社会福祉基礎、社会福祉制度(新学習指導要領では、以上は社会福祉基礎)、基礎介護(障害分野を中心に、新指導要領では介護福祉基礎、ところからの理解)、社会福祉実習(高齢分野を中心に、新指導要領では介護実習)および社会福祉援助技術(ロールプレイングを中心に、新指導要領ではコミュニケーション技術)について、最近の研究成果などを含みながら解説し、より深い理解を促す。併せて、他教科に関連した社会福祉教育にも言及する。	伊藤 英一(社会福祉学部教授) 越田 明子(社会福祉学部准教授) 中島 豊(社会福祉学部教授) 種澤 吉彦(社会福祉学部講師)	長野県上田市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中学校(家庭)・高等学校(福祉・看護・家庭)教諭、特別支援学校教諭	6,000円	40人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53988号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	発達障害または心の病いをもつ児童生徒の理解と指導	平成19年度からの特別支援学校制度への移行に伴い、多様な障害診断と教育ニーズをもつ児童生徒が、従来の特殊教育対象者の枠を拡張した特別支援教育を求めている。そのような児童生徒への指導に際して、「総合性」と「専門性」を担う教員の基本資質が求められている。広範性発達障害者を視野に入れた、新学習指導要領で作成を義務づけられた「個別の指導計画」「個別の教育支援計画」に対応できる基礎基本問題について講述する。	上平 忠一(社会福祉学部教授) 神尾 裕治(社会福祉学部教授) 森 源三郎(社会福祉学部教授)	長野県上田市	6時間	平成21年8月17日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・高等学校教諭、養護教諭、特別支援学校教諭	6,000円	60人	平成21年4月16日～平成21年5月15日	平21-30305-53989号	0268-39-0001	http://www.nagano.ac.jp
独立行政法人教員研修センター	子どもの体力向上指導者養成研修	子どもの体力を高めるために体を動かす意識をもたせる学習指導の在り方、体ほぐしの運動の趣旨を踏まえた学習指導の在り方、運動の意欲を高めるための学習指導の在り方など、知識や技術を修得できる講義や演習を実施する。	佐藤 豊(文部科学省スポーツ・青少年局企画・体育課教科調査官) 白旗 和也(文部科学省スポーツ・青少年局企画・体育課教科調査官) 松本 格之祐(桐蔭横浜大学スポーツ健康政策学部教授) 長谷川 聖修(筑波大学人間総合科学研究科准教授) 尾藤 貢(筑波大学体育科学系准教授) 武隈 晃(鹿児島大学教育学部教授) 岡出 美則(筑波大学人間総合科学研究科准教授) 谷藤 千香(千葉大学教育学部准教授) 三戸 範之(秋田大学教育文化学部准教授) 神家 一成(高知大学教育学部教授) 日野 克博(愛媛大学教育学部准教授) 吉永 武史(早稲田大学スポーツ科学学術院講師) 高橋 泰一(茨城大学教育学部教授) 中山 雅雄(長崎大学准教授) 車間 益良夫(広島大学大学院教育学研究科准教授) 木村 恭子(国際武道大学 客員教授) 赤松 喜久(大阪教育大学教育学部教授) 古川 善夫(北海道教育大学教育学部旭川校教授) 池田 延行(国土館大学体育学部教授) 中村 康弘(千葉市立寒川小学校教頭) 樺本 界三(筑波大学人間総合科学研究科教授) 小澤 治夫(東海大学体育学部教授) 山神 廣一(香川大学教育学部教授) 松尾 秋則(国際武道大学准教授)	長野県長野市	23時間	平成21年5月19日～平成21年5月22日	教諭	一般募集はしません。 (※左記研修の実施要項に基づき、都道府県教育委員会等からの推薦により受講決定した者(研修の受講者以外の者は、免許状更新講習を受講することはできません。))	0円	30人	平成21年3月23日～平成21年4月10日 (※左記の受講対象者のみ該当します。)	平21-70012-52066号	03-5521-8720	http://www.nctd.go.jp/menkwokoshin/koshinkoshu.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	国語科教育のあゆみ	戦後国語科教育のあゆみを概観します。特に読むことの教育と話しことば教育を中心に扱います。ローマ字教科書や『太郎花子国語の本』のような教育史上の貴重な実物資料を手に取りつつ、国語科教育観の変遷を振り返ることになります。講義が中心ですが、受講者が積極的に参加できる授業形態も随時設ける予定です。	安 直哉(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52844号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	日本語への知見と見識の再確認	児童・生徒に教授するまえに、まず教授者が、日本語の仕組みのたくみさ、面白さを再確認しておきたいものです。また、言葉をめぐる見識を育てることも、重要な仕事だと思えますが、なかなか難しいことのようにです。少しでも役立つような情報を提供できればと思います。一方では、参加者が相互に意見交換・情報交換することで、知見を広げることも大切でしょう。言葉にかかわる事柄について、一言二言、発言できる御準備をお願いできればと思います。	佐藤 貴裕(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼・小・中・高 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52845号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校国語	本講習では、小学校国語科の授業を参観・観察し、それに基づいたワークショップを行うとともに、小学校国語科の現状の問題点や論点について解説ならびに協議を行う。受講生の課題をふまえて、小学校国語科の問題状況に関して実際の授業に基づいて様々な観点から検討し学ぶことにより、授業実践についての理解を深めることを目的とする。	小林 一貴(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	幼・小・中 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52846号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	「国語」授業のブラッシュアップ-授業目的の再確認と苦手な教材の徹底分析-	(1)「国語」の学習意義を、プラクティカルに理解する。 ・全教科の基礎となる言語技術と認識力(理科・算数・社会にも役に立つ力)を体験する。 ・文学、説明文、プレゼン等の教材ジャンルごとの、「つけない力」の違いを知る。 ・学級経営と国語の授業がなぜ密接に関係しているかを学ぶ。 (2)「苦手教材」をどのように指導するかを、具体的な教材の分析によって把握する。	根岸 泰子(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小・中 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52847号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	国語教材を分析し児童生徒に確実に届けるための文法の底力	この講習では、小中学校の国語科教材で定番となっている「くじらぐも」や「盆土産」などの物語教材を、文法という観点から読み解いていきます。たとえば「くじらぐも」では、「天までとどけ、一、二、三。」と三回目には子どもたちが言った後の「そのときです。」による場面設定を議論したり、「かぜが、みんなを空へふきとばしました。」と「ふきとばされました」との違いを考えたりします。教材解釈で使える文法を考える講習です。	山田 敏弘(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52848号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校国語	本講習では、中学校国語科の授業を参観・観察し、それに基づいたワークショップを行うとともに、中学校国語科の現状の問題点や論点について解説ならびに協議を行う。受講生の課題をふまえて、中学校国語科の問題状況に関して実際の授業に基づいて様々な観点から検討し学ぶことにより、授業実践についての理解を深めることを目的とする。	小林 一貴(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小・中・高 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52849号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	中学校・高等学校における漢文指導	教科国語の教材の中になぜ中国の古典である漢文が入っているのか、それを今日の日本の中学生・高校生が学ぶ意義はどこにあるのかといった基本的な問題から始めて、中学生・高校生に学ぶ意義を自覚させる漢文教育について考える。	安東 俊六(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中・高 国語 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52850号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	古文の教材研究と学習指導の方法	生涯にわたって伝統文化に理解と関心を示し、古文に親しむ心豊かな人間を育成するためには、入門期の学習のあり方が重要になってきます。そこで、この講習では、生徒の学習意欲を引き出し、古文の興味を深めさせる。その基礎として、決して口語訳で終わらない立体的な読み方、いくつかの具体例をとおして提示したいと思います。古文を読み解く方法を確かなものにしましょう。	弓削 繁(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	中・高 国語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52851号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	ノーベル文学賞ゆかりの日本文学	海外で著名な日本の現代作家のうち、実際にノーベル文学賞を受賞した川端康成と大江健三郎、さらに、昨今、その受賞の可能性が頻りに取り沙汰されている村上春樹、以上3人の作家を中心に、それぞれの人生行路と文学活動を追尋する講義です。具体的には、3人の作家の作品(小説・随筆・評論)を講読し、その文学史的意義を明らかにするとともに、海外の研究者による評価なども踏まえ、国際的舞台における日本文学の粋を論じることをめざしています。	林 正子(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高 国語 教諭	7,500円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52852号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校社会	知識・技能を活用した社会科授業づくりについて解説を行う。その際、情報の読み取り、解釈、説明、論述などの言語活動を中心とした授業づくりについてフィンランドの教育やイギリスの新教科シフィズンシップ教科書を参考にしながら検討を行う。次に、具体的な教材開発や発問づくりのポイントを明らかにするとともに、知識・技能活用型の学習指導案づくりについて述べてゆきたい。	大杉 昭英(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小 社会 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52853号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	小中学校社会科歴史学習の検討	小学校社会科歴史学習、中学校社会科歴史学習それぞれの特徴を検討するとともに、重点のおき方の違いといった相互の比較を行う。とくに、歴史教材を扱う際の多面的多角的なとらえ方、資料の見方考え方について、具体的な課題、素材を取り上げ、考究することとする。プリントを配布し講義を進めるが、小中双方の学習指導要領(新旧)を持参することが望ましい。	早川 万年(教育学部 教授)	岐阜県高山市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中 社会 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52854号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	裁判員制度と法教育の課題(裁判員の模擬裁判などを通して多面的に考える)	2009年5月から裁判員制度が始まるが、今後小中高における法教育が重要になって来る。すでにいろいろな学校でも先行実施が行われているが、裁判員制度とは何か、そこで必要とされる知識や見識を模擬裁判を通して多面的に検証し、法教育の課題を考える。	近藤 真(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中・高 社会 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52855号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	環境教育で必要なことは何?	環境を考える上での問題点は、表面的にものごとを捉えてしまうことである。そのために、ムードや偏見が先行してしまう。本講義では、東南アジアや中国雲南省の焼畑、日本の森の文化、熱帯アジアの人口稠密現象などを例に、もの本質を見極める力をつけることに力点を置く。	野元 世紀(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小・中 社会 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52856号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校社会	中学校社会科の授業実践を観察し(午前2時間)、その上で、学習課題の立て方、資料の選択・提示の手法、追究等について、各自の視点から検討する。午後は、中学校社会科について、具体的な教材の扱い方を講述するとともに、午前の授業実践を踏まえた指導上の留意点も考察する。受講生にも意見を求めながら、社会科授業のあり方について認識を深めていきたい。	早川 万年(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 社会 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52857号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	歴史学の新しい流れと歴史教育	アナール派歴史学の流れを、創始者のリュシアン・フェーヴルからいわゆる第4世代の文化史やシエル・フーコーに至るまで辿ることで、欧米の新しい歴史学の傾向を学び、その日本の歴史教育への導入の可能性を探る。	矢橋 透(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月21日	教諭	高 社会(地歴) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52858号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	東ヨーロッパの地域的特色	東ヨーロッパ諸国は、1989年には旧体制転換、EU加盟を経験し、著しい変化を遂げた。本講習では、こうした東ヨーロッパの変化ならびに地域的特色を明らかにするなかで、東ヨーロッパを捉える意義を考えてみたい。	小林 浩二(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	高 社会(地歴) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52859号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	社会科・地理歴史科における教材の評価	教科の主たる教材である検定教科書と検定のための小・中・高の社会科に関する申請図書の記事を題材として、社会科・地理歴史科における教材の特色を考察する。内容は地理的分野を中心とするが、近現代の歴史的分野についても一部含まれる。	大関 泰宏(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小・中・高 社会(地歴) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52860号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	法学:教科書に登場する判例を検討する	法の構造や、法律・判例の調べ方についてふれた後、公害訴訟や教科書等に登場する著名な事件・判決を詳しく検討し、それら事件・判決がすでに過去の遺物なのか、現在でもなお意味をもつものなのか等を考察していきたいと考えています。	三谷 晋(地域科学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月5日	教諭	小・中・高 社会(公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52861号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	公民科教育に関わる法律(主に憲法、国際法)問題の検討	法律を学ぶ意義の一つは「法的なものの考え方」、すなわち、現実の社会で発生する問題について法に従って論理的に思考する能力を涵養することであるといわれています。本講習では、公民科教育において取り上げられる法律問題(特に、憲法の基本的人権や国際法に関わる問題)を検討することによって、法律に関する新たな知識の修得とともに「法的なものの考え方」について理解を深めることを目的とします。	坂本 一也(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	中・高 社会(公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52862号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	中国の古典を読む	中国古典の代表とも言える『論語』を読む。古典を読むとはどういう事か、実際に『論語』の注釈に従って読み進めていく。内容によっては、所謂朱子の『集註』と古注といわれる『論語注疏』を読み比べてみたい。なお、漢和辞典を持参の事(電子辞書は不可)。	坂内 栄夫(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	高 社会(公民) 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52863号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	高校倫理と現代哲学の論点	高校倫理で扱われている思想家、論点を、現代哲学で問題にされている論点との関連で考察し、現代の哲学的議論を高校倫理の授業にいかしに生かすか、その方向性を考える。	三崎 和志(地域科学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	高 社会(公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52864号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校算数	岐阜大学教育学部附属小学校における算数科の授業の観察実習に基づく授業研究及び受講者の課題意識に配慮した講義等を通して、今後の算数科の目標・内容・指導方法等についての理解と授業の在り方についての総合的な知見を高めることを目指す。	藤本 十美夫(教育研究科 特任教授) 山田 雅博(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小・中 数学 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52865号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	小中学校における算数及び数学の教科書内容論	小学校、中学校で使用されている算数・数学の教科書をもとに、算数・数学の教科書内容について論じる。特に、教科書に記載されているまともな説明などに関する数学的解説を試し、それをもとにいくつかの授業における児童生徒の到達目標について考察する。この講義を通して、教科書を利用したより効果的な授業展開ができるようになることを目指す。	愛木 豊彦(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中 数学 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52866号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	附属学校実践演習中学校数学	附属中学校で実践された授業の教科内容に対する解説を行う。授業が位置する単元における数学的見方・考え方や数学的活動のあり方等を中心に議論を進める。そして、その単元のみならずそれに関連する算数や高校数学の内容についても触れ、教科内容の立体的な理解を目指す。	愛木 豊彦(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 数学教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52867号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	線型代数学	線型空間と線型写像の基本を説明する。扱う内容は、基底、次元、部分空間、商空間、直和、線型写像と行列、階数、基本変形、連立1次方程式、行列式、線型変換の固有空間と標準形、計量線型空間、合同変換、正規変換、2次形式、2次曲線と2次曲面、単項イデアル整域上の有限生成加群、等です。大学時代の学習の復習と言えます。テキストとして、斎藤正彦「線型代数入門」(東大出版会、約1900円)を用意してください。	畑田 一幸(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月31日	教諭	高 数学 教諭	7,900円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52868号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	幾何学	単純な図形から複雑な図形を構成する方法とその逆、図形の色々な表現方法、移動、変換の可能性を、古典的なユークリッド幾何から始めて、射影幾何、微分幾何、代数幾何、位相幾何へと発展してきた歴史を振り返りながら、各々の幾何学の目的に即して明らかにする。具体的に学校教育の場で応用可能な題材を取り上げ、例えば平面・空間図形について、長さ、面積、体積、曲率等の計量の仕方、図形の色々な表現方法、移動、変換の可能性を探る。	竹内 茂(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高 数学 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52869号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	方程式の判別式の幾何学	2次方程式の解の判別式は有名で、この式の正負によってもとの方程式の解の個数を知ることが出来ます。これは高校数学の学習内容において重要な位置にあります。3次以上の方程式に対しても類似の式がありますが、これら判別式は、式だけを見ても式の意味までははまりません。本講習では、方程式全体の集合の中で、解の個数に変化する集合の「形」を調べることで、方程式の判別式の幾何学的な意味を考えます。	佐治 健太郎(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中・高 数学 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52870号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	メダカの生物学	生物教材として良く利用されているメダカについて、講義と実習を行う。午前中には講義を行い、生殖生理・生態に関する生物学的な解説、産卵行動の観察法と卵の観察法に関する解説、メダカを取り巻く環境問題に関する解説、およびメダカを用いた研究の解説等を行う。午後にはメダカの産卵行動の観察、産み出された卵の顕微鏡観察、顕微鏡下での人工授精と発生を観察を行う。	古屋 康則(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小・中・高 理科教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52871号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校理科	岐阜大学教育学部附属小学校で行われる研究授業を2コマ見学する。これらの授業をもとに、導入、展開、実験・観察指導のあり方について議論する。後半は、小学校理科授業における教材研究や開発した教材の活用事例について講義する。講義では、web教材「理科教材データベース」(http://chigaku.ed.gifu-u.ac.jp/chigakuhp/html/kyo/index.html)を活用する。	川上 紳一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52872号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	バラ科植物の多様性—自然観察— 遺伝子—	1.植物自然観察、光と生物(花の紫外線写真)。植物の栽培と観察および実験、昆虫の飼育と観察。2.生命の多様性、分類、起源と進化。遺伝子、分子・ゲノム生物学、遺伝子組換え植物開発の歴史、現状と将来性、教育現場における遺伝子教材。3.バラ科植物を中心とした花の多様性(花器官分化の分子機構)、多様性を守るシステム(自家不和合性)の紹介。4.まとめ	松本 省吾(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月12日	教諭	小・中・高 理科教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52873号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	実物教材とICTの活用でよくわかる理科学習	小中学校における理科教育の内容について、ICTを活用した教材開発、授業での活用について講義する。ICTと野外観察、実物観察を融合した実践を紹介する。(1)天体望遠鏡を用いた継続的な天体観察、(2)火山や地層学習、(3)サーモグラフィや高速度カメラを活用した教材開発など、web教材「理科教材データベース」を利用して講義を進める。	川上 紳一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小・中 理科 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52874号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	わくわく、感動！ 月と星の世界	小中学校における天体学習の内容について、講義や実習を行う。岐阜市科学館のプラネタリウムを使って、天体観察の指導のポイントを説明する。天体望遠鏡組立キット(スピカ)(2000円)の製作を行う。天体望遠鏡を活用した継続的な月や惑星の観察、カラーサウンドを用いたクレーター形成実験の演示、人工衛星の観察を取り入れた星座学習など、これまでの実践事例を踏まえた講義を行う。なお、プラネタリウムにおける講義は9時から開始するので、9時まで(時間厳守)に着席する必要がある。	川上 紳一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中 理科 教諭	8,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52875号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校理科	岐阜大学教育学部附属中学校における理科の授業の観察実習に基づく授業研究及び受講者の課題意識に配慮した講義等を通して、今後の理科教育の目標・内容・指導方法等についての理解と授業の在り方についての総合的な知見を高めることを目指す。	松岡 博(教育学部 特任教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52876号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	中高生[教育]のための、なぜな?はてな?の物理学	中学・高等学校の物理分野で、ふと感じるような疑問点について解説しようと思います。例えば、①「作用・反作用」と「力のつりあい」のちや混ぜをどう教えよう?、②電流は電子の流れ・交流は流れていない?、③電流を流す時に生じる「抵抗」って何なの?、などです。これ以外にも受講者からももって寄せられた疑問について考えておきたいと思います。(平方根が計算できる電卓を持参のこと)	中澤 和馬(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小・中・高 理科 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52877号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	身近な物質の化学	身近な物質であるエタノールを題材にして、現代の機器分析の原理の説明する。また、エタノールの発酵法と石油を原料にした工業的製法を比較するとともに、酔いの生理学についても講義する。	利部 伸三(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中・高 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52878号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	数学と土工学とのかかわり	土木工学の主要分野である、水理学、土質力学、土木計画学、地震工学で数学がどのように活用されるのかを理解する。水理学では、複素関数での非圧縮性流体の2次元定常非回転運動や河川非定常流の解析事例、土質力学では、土中の応力解析におけるテンソル解析の意義や透水現象におけるラプラス方程式の意味など、土木計画学では、道路交通流予測のための利用者均衡配分手法など、地震工学では、地震動の確率論的・決定論的予測及び構造物の応答解析などについて講義する。	佐藤 健(工学部 教授) 能島 暢昌(工学部 教授) 倉内 文孝(工学部 准教授) 大橋 慶介(工学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭	高 理科 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52879号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	パソコン計測による凝固点降下の測定	熱電対で計測した温度データを多機能デジタルマルチメータとパソコンで取り込んでデータを記録する。装置とパソコン通信の基礎、物質の束一的性質の講義の後、データ取り込みソフト作成、実験、表計算ソフトなどによる実験データの解析を学習する。 windowsノートパソコン持参の事。	藤澤 哲郎(工学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高・ 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52880号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	11m電波望遠鏡(パラボラアンテナ)による天体電波源の観測実習	電波望遠鏡による天体電波源の観測実習を行う。電波望遠鏡観測システムと天体電波源の特性を、物理学および数学を用いて学習し、実際に岐阜大学の11m電波望遠鏡を用いて観測したデータを解析することで理解を深めることを目標とする。	高羽 浩(工学部 准教授) 須藤 広志(工学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月24日	教諭	高 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52881号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	自然と共に生きる素養 一食と環境	土曜と日曜を使い、一日目は午前「岐阜の森から自然環境を考える」の講義と午後「岐阜市金華山で自然観察を行う。2日目は、午前「自然に食べる」の講義を行い、午後「本学部の柳戸農場の施設を使い、食に関する実習を行う。自然観察に伴うロープウェイ代金、食の実習に関する経費を支出する。	小見山 章(応用生物科学部 教授) 金丸 義敬(応用生物科学部 教授)	岐阜県岐阜市	12時間	平成21年6月27日～平成21年6月28日	教諭 養護教諭	教諭・養護教諭	15,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52882号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	身の回りにいる目に見えない生物とわたし	微生物は多くの子供たちにはなじみがないかもしれませんが、簡単な方法で口の中にも微生物を観察することができます。生物は単独で生活している訳ではなく、ごく身近なところにいる様々な生物と共生していることを体験できるような簡単な実験方法を紹介します。	福士 秀人(応用生物科学部 教授)	岐阜県岐阜市	12時間	平成21年7月11日～平成21年7月12日	教諭	中・高 理科・農業 教諭	12,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52883号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	パソコンを利用した分子構造のビジュアル化	本講習では、有機化合物や無機化合物(結晶)の分子構造を、パソコンを使ってビジュアル化する手法や、何がパソコン上でできるかなど実習を通して解説する。具体的には、分子構造をパソコン上で作成するための基礎的な知識を講義し、実際に簡単な有機分子と結晶模型を作成し、分子構造のビジュアル化を習得する。	小村 賢一(工学部 准教授) 窪田 裕太(工学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭	高 工業(化学) 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52884号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	情報通信の基礎	携帯電話に代表される現代の情報通信の仕組み、及び、電気回路と数学がどのように応用されているかを、講義とパソコンを使用する演習で解説する。実施場所:工学部教室及び教育用計算機室(C730室)	関根 敏和(工学部 准教授) 高橋 康宏(工学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中・高 工業・技術・理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52885号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	高分子化学及び現在利用されている高分子材料の歴史	現代社会では多くの高分子材料が用いられているが、かつては高分子という巨大分子の存在そのものが否定された時代もあった。化学史上有名なこの高分子論争の解説から始め、現在多用されている高分子についてその発見と開発の歴史について講習を行う。	土田 亮(工学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月31日	教諭	高 工業・技術・理科 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52886号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	人間情報システム工学の最先端テクノロジー	本講義では、現代テクノロジーの役割と可能性、さらにその広範な影響を総合的に学ぶため、基幹分野の機械工学、電気・電子工学及び情報工学のテクノロジーに加え、新分野である人間情報システム工学の最先端テクノロジーを解説します。具体的には、人間支援のためのメカトロニクス、ロボットの技術と未来、生物たちの技術戦略に学ぶ、携帯電話とデジタル通信、日常生活に生きるパワーエレクトロニクス、エネルギーと環境問題、医療福祉ロボットの現状と課題などをテーマに、二日間で90分×8テーマの講義をします。	谷 和男(工学部 教授) 山田 宏尚(工学部 教授) 川崎 晴久(工学部 教授) 佐々木 実(工学部 教授) 野方 文雄(工学部 教授) 山本 秀彦(工学部 教授) 内藤 治夫(工学部 教授) 安里 勝雄(工学部 教授) 伊藤 聡(工学部 准教授) 毛利 哲也(工学部 講師) 原山 美知子(工学部 准教授) 山田 貴孝(工学部 准教授) 宮坂 武志(工学部 准教授) 石川 裕記(工学部 准教授) 矢野 賢一(工学部 准教授)	岐阜県岐阜市	12時間	平成21年6月27日～平成21年6月28日	教諭	小・中・高 理科・技術・工業 教諭	12,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52887号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	附属学校実践演習小学校音楽	新学習指導要領で位置づけられた「音楽づくり」について、その理論と方法を学ぶ。その際、まず提案授業を参観し、「音楽づくり」の授業の具体的なイメージをつかむ。次いでワークショップを行い、参加者自らが体験する。その後、「音楽づくり」についての理論と指導法について講義する。その際、新指導要領に示された(共通事項)との関連についても言及し、両者を関連させた授業のあり方についても述べる。	松永 洋介(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小 音楽 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52888号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	音楽科教材内容研究 一 演奏表現のための楽曲分析とその基礎	音楽科の教材研究は楽曲に関わる分析を行う。その中で、作曲者の残した唯一のメッセージである楽譜を旋律学的また和声学的見地から分析を試み、それをもとに表現を考察し、指導目標と照らし合わせて表現の指導を行うということもとても重要であると思う。この講習では、教科書にある教材曲を中心に楽譜から作者の思いを読みとり、それを表現指導に役立てる方法を考えたいと思う。	朝田 健(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中 音楽 教諭	6,000円	15人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52889号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校音楽	新学習指導要領で位置づけられた「創作」について、その理論と方法を学ぶ。その際、まず提案授業を参観し、「創作」の授業の具体的なイメージをつかむ。次いでワークショップを行い、参加者自らが体験する。その後、「創作」についての理論と指導法について講義する。その際、新指導要領に示された(共通事項)との関連についても言及し、両者を関連させた授業のあり方についても述べる。	松永 洋介(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 音楽 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52890号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	彫塑表現とその教材	1. 講義(彫塑とは。彫塑の特質、造形要素。) 2. 各自の図工・美術授業内容(特に彫塑、工作、立体造形)の発表。→意見交換 ※事前準備物 各自が実施したことのある図工・美術授業(彫塑、工作、立体造形)概要資料。(児童・生徒作品、作品写真、授業計画表、指導案など) 3. 実技実習①(石膏を風船に流し込み張力を生かした抽象形態の制作体験) 4. 実技実習②(①をもとに土粘土で土器制作)※作業着で来て下さい。	河西 栄二(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中・高 美術 教諭	6,300円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52891号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	幼児期の造形表現の特質と指導	幼児期の成長発達の中で特に造形活動に関連する諸機能の発達に着目する。その中で各年齢時の一般的な造形表現の特質を明らかにするとともに個性的表現の着しい例の理解と評価の観点を講義する。できるだけ実際の作例を資格教具を用いて示しながら行う。	富岡 卓博(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	幼 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52892号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	鑑賞教育の方法について	おもに日本と西洋を中心に、世界の美術作品を広く取り上げ、その鑑賞方法、とくに絵画の見方、彫刻の見方について学びます。またじっさいの授業の中でどのように鑑賞教育を展開していくのか、その実践に役立つ方法、すなわち、作品の比較を通じて、作品の特徵、意味、価値を理解して行く方法を学びます。	野村 幸弘(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中・高 美術 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52893号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	工作と工芸における各種素材の特徵と造形技法	木材、プラスチック、ガラスなど工作・工芸分野で使用する各種素材の特性と加工技法等について講義する。また、これら素材の基礎的な造形技法についての実習をあわせて行う。	谷 善志雄(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小・中 美術 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52894号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校図画工作	ワクワクするような図工の授業をしたい、子どもたちの造形への思いを支援する方法を知りたい、学年や校種間の連携を図りたいといった実践的な課題の解決に向けて取り組みます。大学教員と附属小学校の先生方が協力して、図工科の授業参観・実践事例の紹介・教材についての講義を行う予定です。表現や鑑賞の楽しさや授業づくりの方法をお伝えできればと考えています。	辻 泰秀(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	幼・小・中 美術 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52895号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校美術	講義題目①「各学年の描画指導の視点」(富岡卓博担当) 講義題目②「制作する者から見た絵画」(佐藤昌宏担当) 絵画の歴史において、線描や明暗法を駆使して画家たちは様々な表現を生み出してきた。ここでは具象的な絵画の作例をおとして、どうしてそのような表現がされたのか、それにはどういふ意があるのかを講義する。	富岡 卓博(教育学部 教授) 佐藤 昌宏(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 美術 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52896号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	ビジュアルトレーニング～バレーボールを題材にして～	体育の授業や部活動によって児童生徒の各種技能の向上を図るためには、体力や技術は勿論のこと、実際の活動場面で必要とされる状況把握・状況判断といった知的能力(情報処理能力)の育成が不可欠です。この科目では、状況把握の大半を占める視機能の概略とその測定法について先行研究・先行実践の資料を基に講義し、バレーボールのビジュアルトレーニングを実体験してもらいます。	川岸 與志男(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月13日	教諭	小・中・高 体育 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52897号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	附属学校実践演習小学校体育	附属小学校の授業を参観した上で、体育科における学習指導の課題を子どもの学習状態、学習過程、指導方法に焦点をあて整理・探究する。その上で、小学校体育科で保証したい学習成果とその実現のための方法・条件について、小グループで意見交換し、授業実践の目標としてまとめたいただきたい。	原田 憲一(教育学部 教授) 杉森 弘幸(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小 体育 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52898号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	仲間と関わりながら動きをつくり出す表現運動・ダンスの学習	子どもたちが仲間と関わりながら自己を表現できる表現運動・ダンスの学習について検討する。内容は実技を中心とし、リズムダンス、即興による身体表現などを取り上げ、それぞれの動きの探求を通して、まずは教師自身が動きの開発を目指す。そして、間身体的なやりとりのなかで感応して動ける身体の育成を目指した指導について検討する。	熊谷 佳代(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小・中 体育 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52899号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	身体で理解する身体運動(身体論から見た体育)	「身体で理解する身体運動」についての理論と実際に分かり易い運動で実践する。運動を理解することは身体で理解すること、出来るようになることである。「頭では分かっているけれど出来ない。」というのは運動を理解していることにはならない。その関係や運動の楽しさ・運動指導の難しさなど、運動を理解することその方法についての講義を行う。	原田 憲一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月5日	教諭	小・中 体育 教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52900号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	運動学習における指導方法(特に器械運動を主に)	動きを身につけさせるためには、指導者は動きの質を見抜ける運動観察能力および学習者が実施した動きを自分の動きとして捉える運動共感能力が要求される。動きの質をみるには、マイノルスポーツ運動学をベースに、運動共感能力においては実技指導による運動感覚の大切さを再考し、技術の効果的な指導方法を検討するものである。	山脇 恭二(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	幼・小・中・高 体育 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52901号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校体育	附属中学校の授業を参観した上で、保健体育科における学習指導の課題を生徒の学習状態、学習過程、指導方法に焦点をあて整理・探究する。その上で、中学校保健体育科で保証したい学習成果とその実現のための方法・条件について、小グループで意見交換し、授業実践の目標としてまとめたいただきたい。	杉森 弘幸(教育学部 准教授) 原田 憲一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 体育 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52902号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	剣道指導法	初心者、初級者を対象とした剣道指導法について、現場での指導上の問題を踏まえながら検討を行う。研修には平成15年に県スポーツ科学トレーニングセンターが作成した剣道指導の手引き、教育剣道の科学(大修館書店)を使用する。また、熱中症の予防、剣道運動における酸化ストレスについても最近の知見を含め取り上げる。	今井 一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	中・高 体育 教諭	6,000円	10人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52903号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	子どもの体力向上支援策	我が国の子ども達の体力低下の問題について具体的な調査データを基に示すと共に、体力向上に向けた対策について考える。また、幼児、児童、生徒の体力測定やその評価方法について講義をする。実際のデータの分析方法や各種測定法についても体験する機会も与える。	春日 晃章(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高 保健体育 教諭・養護	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52904号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校家庭	身近な食を題材に、食の基礎基本とその利用を地産地消の視点から人と環境に優しいことを考えようとするものである。評価に関しては、家庭科における評価の意義や目的、評価方法について考え、子どもの実意欲に発展する評価のあり方について検討していきたい。	長野 宏子(教育学部 教授) 夫馬 佳代子(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小 家庭科教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52905号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	消費者教育の理論と実践	近年、食品の偽装問題や振り込み詐欺など、消費者の身の回りには新たに種々の消費者問題が生じている。日々進化する消費者問題にどのように教育現場が対処し、教育していけばよいかを、消費者問題の理論をベースに講義し、その後、消費者教育の実践方法を探る。	大藪 千穂(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小・中・高 家庭科教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52906号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	家庭科の実習・実技指導法-保育の布絵本製作を通して-	小・中学校家庭科の実習・実技指導法について具体的な授業事例と通して考える。また中学校の保育と関連つけた布絵本の製作を課題にあげ、創造力を育てる技能の習得方法について製作体験を通して考えていきたい。共同で製作を行うので材料の準備は必要ではない。	夫馬 佳代子(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小・中 家庭科教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52907号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	身近な地産地消食品の教材化の視点	身近な食を地産地消の視点からみると人と環境に優しいことがわかる。視点1は、旬を食す「旬産旬消」と、人々の知恵の結晶でつくる発酵食品である。指導要領にも記載されている味噌などの発酵食品は、健康に良い機能性成分の宝庫であることが明らかである。視点2は地産地消とフードマイルージやCO2排出量を考え、台所から地球環境をみることである。データを基に身近な食を題材にして考えようとするものである。	長野 宏子(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高 家庭科教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52908号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	被服材料の性質と教材化	家庭科被服分野で必要とされる被服材料の諸性質について学び、それらを実験的に調べる。そして、小・中・高校家庭科での教材化を行う。	杉原 利治(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中・高 家庭科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52909号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	附属学校実践演習中学校技術家庭	住空間の設計法について講義および演習を行う。安全で快適な住空間を設計する際に必要とされる、機能的な空間を計画するための検討事項および作図方法の基礎知識について講義を行う。そして演習課題として、住まい手の条件を満たす安全で快適な住空間の設計に取り組む。	石井 仁(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 技術・家庭 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52910号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	環境教育の理論と実践―参加体験型学習の授業実践を目指して	まず、小・中学校、高等学校で実践する環境教育について、その理念や歴史、教育方法や実践のあり方を紹介する。次に、ワークショップやファシリテーションなどで用いられている参加体験型学習方法で、環境教育を学ぶことの意義を講じる。さらに、実際に、家庭ごみゲームや貿易ゲームなどを体験する実習を通じて、環境教育と参加体験型学習の方法論の魅力と限界についてともに議論する。	今村 光章(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小・中・高 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52911号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校技術家庭	本講習では、1部は教育学部附属学校を実践演習のフィールドとし、技術・家庭科技術分野の実践的・体験的な学習活動および学習指導を観察後、実践的な視点からの教師による技術分野分科会を開催して学習指導法を議論、省察する。2部は技術科教育における学習指導と評価に関する実践と理論からの講義と演習を行う。さらに、今後の内容構成を考慮しつつ、学習指導や評価、教材開発について、全員で授業設計等を演習、検討する。	尾高 広昭(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	中 技術 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52912号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	木材の性質と利用～木の良さを知り、生かして使う～	木材研究や利用技術の最新の動向を伝え、校種・教科を問わず、授業で木材を取り上げる上で押さえておきたい基礎的な知識の再確認と更新を図る。木材利用の環境との関わりや、持続的・循環的な社会の形成に果たす役割の理解を背景とし、幼児から成人まであらゆる年齢層を対象とする『木育(もいく)』の学習内容と学習活動についても触れる。	小原 光博(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	幼・小・中・高 技術・工業 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52913号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	計測制御とプログラミング	本講義では、計測制御に関するハードウェアの基礎と、そのプログラミング技法について講義を行う。計測制御用電子回路の製作と、プログラミングによる計測制御の実習を通じて、実践的な知識・技術を習得する。	福岡 大輔(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中 技術 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52914号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校英語活動	附属小学校教員による小学校英語活動の授業参観を行う。その後、授業内容についてのディスカッションや小学校英語活動の指導法全般について講義を行う。	仲 深(教育学部 准教授) 巽 徹(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小・中 英語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52915号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	音読重視の英文読解力訓練	アーネスト・ヘミングウェイなどの簡潔で含蓄の深い英文を利用して、英語特有の発音やリズム、センテンスグループとして構文などを「音読」ではなく「音読」を中心に読解する技法を学ぶ。併せて解釈の方法を学ぶことによって、現場での生徒たちの英語授業へのアクティブな参加を促す術も探る。	中川 一雄(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中・高 英語 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52916号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校英語	附属中学校教員による授業を参観する。その後、授業内容についてのディスカッションや指導法全般について講義を行う。	仲 深(教育学部 准教授) 巽 徹(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小・中・高 英語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52917号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	英語学習における文学教材の利用法について	英語学習をより効果的なものとするには、学習者が英語や英語を母語とする人々の生活や文化に対し、多くの興味・関心を抱き自発的にその学習に向かうような教材の探求・工夫が常に求められる。本講習ではこうした観点から、英語学習の関心・意欲をより高める文学教材の一つとして、英国の伝承童話として知られる「マザー・グース」(Mother Goose)をとりあげ、その内容と利用法について実践的に学びたい。	伊藤 徳一郎(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中・高 英語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52918号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	豊かな言語文化観を育てるための英語科教育法	教室の多様化に対応するため、在日外国人の言語問題や、教科書に描かれる言語文化についての理解を深め、これからの日本社会における「理想の英語教師像」および「理想の授業」について考えてもらう。理論的概説を講義形式で行った後、受講生を中心としたディスカッションを経て、論述試験を課す。なお、主として中学校英語教育を中心に議論するが、受講者の対象は必ずしもその限りではない。	仲 深(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中・高 英語 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52919号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	4技能を総合的に育成する英語指導法の工夫	新学習指導要領(中学・高校)では、小学校外国語活動が導入され、特に音声面を中心として外国語を用いたコミュニケーション能力の基盤が育成されることを踏まえ、「聞くこと」「話すこと」に加え、「読むこと」「書くこと」も含めた4技能を総合的に育成することが求められている。そのための最新の知識技能を身に付けるための講座である。	巽 徹(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中・高 英語 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月12日	平21- 10042- 52920号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	コミュニケーション能力育成のための英文法	コミュニケーション能力の育成を目指した英語教育では、「活動」に重点が置かれがらであるが、教師が生徒の「コミュニケーション活動」を支えていくためには、語彙・構文・語法などについて「教える側」に立った文法、「コミュニケーション」が行われる場を考慮に入れた文法が必要になってくる。本講習では、最近の言語学の成果を活かしながら、コミュニケーション能力の育成に必要な言語材料の体系化、教材研究の在り方を考察する。	廣田 則夫(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭	中・高 英語教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52921号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	英語にとって音声とは何か	教科書『英語にとって音声とは何か』を使用しながら「英音法」の基礎を演習形式で講義する。検定教科書でも最近、記述・説明がされるようになった英語のリズムなど、「超文節的要素」(Suprasegmental Features)に特に焦点を当てつつ講義と演習をおこない、時間が許せば授業における具体的指導についても言及するつもりである。	寺島 隆吉(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月21日	教諭	中・高 英語 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52922号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	バラの魅力を探る	バラの育種の歴史を解説し、バラの香り、花色の遺伝的特性を理解するための講義と実習を実施する。また、遺伝子組み換えによる青いバラや国際的なバラの流通に関する講義を行う。	福井 博一(応用生物科学部 教授)	岐阜県岐阜市	12時間	平成21年8月10日～平成21年8月11日	教諭	高 農業 教諭	12,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52923号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	「食糧危機」と「飽食」の狭間で「食糧・農業教育」を考える	「食糧」とは「生命の維持に必須の食べ物、主食となる食べ物」で、「食料」(調理して食べる材料、主食以外の食品と区別される。「食糧危機」と「飽食」が奇妙に共存するわが国の実態を踏まえて、「人間は、何を食べてきたか」の歴史に学び、「これからも、しっかりと食べていけるか、その条件は何か」を「食糧や農業に関する教育(食育)の課題」を中心に、その条件解明を深めたい。	有本 信昭(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	高 農業 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52924号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	3次元CADによるモデリングとシミュレーション	現代の機械設計では、CADと呼ばれるソフトウェアを用いてコンピュータ上に3次元のモデルを作り、そのモデルを数値的に解析することで設計に必要なデータを得るといふ、コンピュータ支援工学が利用されることが多い。本講習では、各自がコンピュータを操作し、CADによるモデル作成(モデリング)と、データ解析(シミュレーション)の実習を行う。	今尾 茂樹(工学部 教授) 植松 美彦(工学部 准教授) 山下 実(金型創成技術研究センター 准教授) 加藤 隆雄(工学部 准教授) 井上 吉弘(工学部 准教授) 高橋 周平(工学部 准教授) 本田 浩司(工学部 准教授) 菊地 聡(工学部 講師) 小原 泰章(工学部 助教) 井原 禎貴(工学部 助教) 西田 哲(工学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小・中・高 理科・情報・工業 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52925号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	情報メディアの活用	ユビキタス社会における情報メディアの特徴を、新聞、本、テレビなどの既存のメディアとの比較から考えます。とくに、グローバルな視点をもつための情報メディアの選択や、情報環境の形成について講義を行います。さらにメディア・リテラシー教育の進め方について、グループワークによる演習も行います。	連水 悟(工学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小・中・高 情報 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52926号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	学童・生徒の心の問題	さまざまな歪みや精神的な不安を内在してきた現代社会の特徴や家族のあり方などを踏まえて、小学校や中学校での不登校・摂食障害・リストカット・性的逸脱行為など心の問題の理解と対応について講義とディスカッションを行う。	興村 太志(医学部看護学科 教授) 杉浦 浩子(医学部看護学科 准教授) 三品 弘司(医学部看護学科 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	小・中 教諭・養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52927号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	フィジカルアセスメントによる身体情報の捉え方	「人が生命維持活動を行う時、生命維持に必要な酸素と栄養、それを運ぶ血液。そしてそれらが充分取り入れられなくても必要なのは、神経系と感覚系と筋・骨格系。何らかの症状を訴えたとき、今、体の中で何が起きているのかを、問診・視診・触診・聴診・打診の手法を使ってアセスメントする」	塚原 節子(医学部看護学科 教授) 岡本 千尋(医学部看護学科 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月28日	養護教諭	中・高 養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52928号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	触発・追究型の健康教育	小・中学校での健康教育(保健学習・保健指導)の教材づくり・授業づくりについて、今日的テーマをとりあげ、模擬授業型の講義を通して、その理論と実際の場面での活用方法について論及する。	近藤 眞庸(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭 養護教諭	小・中 教諭・養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52929号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	運動器の問題(四肢体幹の異常姿勢と痛み)に対処するには?	児童生徒の体の痛みに関する様々な訴え、姿勢や動作の異常に対して、学校現場での対応をアドバイスする。特に種々のスポーツに特徴的な症状、所見、対応方法を解説する。その上で、スポーツ指導者、医療機関との連携について、ともに考える機会を持つことができれば幸いである。	西本 裕(医学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	小・中・高 養護 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52930号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	メタボリックシンドロームと健康づくり—児童・生徒のヘルスプラン	メタボリックシンドロームに関する理解を深め、児童・生徒の教育実践に生かすヘルスプランについて学ぶ	牧野 茂徳(医学部看護学科 教授) 後関 容子(医学部看護学科 教授) 石原 多佳子(医学部看護学科 准教授) 玉置 真理子(医学部看護学科 助教) 顔願 朋弥(医学部看護学科 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	養護教諭	小・中・高 養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52931号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	慢性疾患の子どもの特徴と関わり	児童生徒が入院することで、子ども自身の生活や家族の機能がどのように変化するかについて論じる。そして、長期入院の場合に学校側が行う対応や、退院後も慢性疾患を持ちながら療養生活をおくる子どもの特徴について、発達段階を追いながら学校において遭遇する可能性のある困難な状況やその乗り越え方について演習を通しながら学習を進める。	杉浦 太一(医学部 教授) 佐合 真紀(医学部 助教)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭 養護教諭	小・中 教諭・養護	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52932号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	道徳授業の理論と実践	道徳授業の根本理論と実践方法について理解する。また、新しい学習指導要領に基づく道徳授業の多様な展開と指導法を具体的に検討する。特に、子どもたちが実際の道徳的問題を主体的に判断し、協働的に解決策を探究していく問題解決型の道徳指導法を紹介する。	柳沼 良太(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	小・中 教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52933号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	学習障害と吃音を理解する ～子どもたちの読み書き困難とことばの非流暢に対応するために～	読む、書く、話すは、学習やコミュニケーションに重要な機能である。学習障害児や吃音児はこれらの機能に顕著な困難を抱える子どもたちであり、適切な支援が必要である。本講習は、①読み書き障害および吃音の特性を理解する②読み書き障害や吃音のある子どもたちの心理特性を理解することを目的とし、教育の場における子どもたちへの支援の在り方を考察する。	廣瀨 忍(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高・特別支援学校 教諭	7,575円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52934号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	傾聴技法の基本	マイクロカウンセリング技法に基づいて、効果的な傾聴技法の基本を実習形式で体験学習をする。具体的には、開かれた質問、(必要に応じて閉ざされた質問)、最小限の励まし、言い換え、感情の反映、要約技法という一連の傾聴技法の連鎖の学習を行う。	緒賀 郷志(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52935号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	児童生徒を脳の機能と行動科学から理解	発達障害に関連する脳の機能と行動について学習することで、障害を持つ子どもに気持ち、その行動の理解に資する一助となれば幸いである。内容としては、中枢神経系(特に脳)の構造と機能についての概説、LD・ADHD・高機能自閉症などについての非常に簡略な説明、読字障害の症状と脳機能などを予定している。	山崎 捨夫(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭 養護教諭	小・中 教諭・養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52936号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属校実践演習小学校教育心理	対人関係が苦手な子どもが増えている。学校教育においても対人関係をしなやかにしていく指導が必要とされている。この講座は学校教育に構成的グループ・エンカウンターを取り入れ、子どもの対人関係を豊かにする手法を学ぶ講座とした。構成的グループ・エンカウンターの実践を観察し、概念、歴史、意義等の解説を行い、最後に構成的グループ・エンカウンターの実習を行う。参加者の対人関係がよりしなやかになることを期待している。	宮本 正一(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高 教諭・養護	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52937号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	子どもの問題と教育相談	不登校等で示される児童生徒の問題について、その問題をどのように理解するか、どのように支援して行くかについて講義する。 問題は本人にとっても、それに関わる人にとっても表面上はネガティブなことと感じられることはあるが、その人なりの心理的な意味があり、それを考慮に入れつつ、支援をしていかねばならない。その辺りのことを事例を踏まえつつ講義して行く。	鈴木 壯(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	教諭・養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52938号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	生涯学習の理念と施策—学校・地域・家庭の連携と協働—	生涯学習の理念・施策と今日の日本の地域・家庭が抱える問題状況を少子高齢化・子どもの現状等の観点から考察した上で、生涯学習の本質に照らして、今日学校・地域・家庭の連携や学校教育と生涯学習の協働が必要であることを考究する。学校・地域・家庭の連携、協働に関わる理論と優れた実践力・応用力、学校や地域において指導的役割を果たした学校・地域・家庭の連携、協働を視野に入れた「開かれた学校づくり」の構築に積極的に寄与し得る力量を育成する。	益川 浩一(総合情報メディアセンター 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	幼・小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52939号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	教育相談と発達障害	「教育相談」と言うと、いじめ・不登校・不応答・非行・自殺などの相談を想起しやすい。一方「発達障害」と言うと、様々な発達障害の子を想起しやすい。この「教育相談」と「発達障害」は複雑に絡み合っており、大きな困難となっている場面をよ見かけられる。この講習では、その両者について述べ、いわゆる「小1プロブレム」「中1ギャップ」「高1ドロップ(筆者命名)」をいかに上手に越えていくかに言及したい。	橋本 治(教育学部 准教授)	岐阜県高山市	6時間	平成21年8月12日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高・特別支援 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52940号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	読書に親しむ	近年の読書離れが様々な学力調査にみられる読解力不足との関連で語られることが多い。学校では朝読書の推進をはじめとして、読書が奨励されている。本講習では改めて読書の現状を知るとともに読書行為とはどのようなことなのか、文学を読む楽しみはどこにあるのか等について考察を深めていきたい。	伊東 英(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小・中・高 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52941号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	メディアリテラシー入門 ～メディアから流れる情報を読み解く力とは～	メディアから流れる情報(文字、静止画、動画など)には送り手の意図が込められています。私たち、情報の受け手はこれらの情報をどのように読み解いているのか(読み解くべきなのか)を講義とグループワークを通して考えていきます。そして、このような力(メディアリテラシー)を学習者にいかに身につけさせるべきかを、講義と演習(授業づくり)を通して探っていきます。	今井 亜湖(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小・中・高 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52942号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	小説『バッテリー』の心理学 ―思春期のころを読み解く	大ベストセラー小説『バッテリー』は、現代に生きる子ども・青年のころの有り様を探る上で、とても貴重なストーリーである。本小説を紐解きながら、いま考えるべき「発達論」「集団論」「自立論」を提起したい。	土岐 邦彦(地域科学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援 教諭・養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52943号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	ファシリテーション・グラフィックで討議の方法を見直す	ファシリテーションとは、会議の場などで話し合いを円滑に進行させ協働を促進させる技術や行為等のことです。このためには、参加者の前で「議論を描く」ことが効果的との指摘があり、その技術が「ファシリテーション・グラフィック」と呼ばれます。学校では「黒板(ホワイトボード)」が必ず設置されています。本講習では、黒板に議論を描きプロセスを可視化して共有する技術を活用して授業や会議の討議の在り方を再考します。	加藤 直樹(総合情報メディアセンター 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高 教諭・養護	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52944号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	障害児教育臨床実習	岐阜大学教育学部付属特別支援教育センターで実施される、知的障害児、自閉症児を対象としたサマースクールに個別のケースを担当する指導者として実習に参加する。生活、遊びの指導における子どもの理解と支援の方法について学ぶ。	神野 幸雄(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	幼・小・中・特別支援 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52945号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	デジタルコンテンツを用いた授業設計の方法	静止画や動画など、デジタル化した素材(デジタルカメラで撮影した写真なども含む)を利用し、効果的な授業を設計する方法を、演習を交えて学習します。演習ではインターネット上のWebサイトの閲覧、簡単な提示教材の開発を行います。	益子 典文(総合情報メディアセンター 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	小・中 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52946号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	高機能自閉症児者の理解と支援	通常学級に在籍する高機能自閉症やアスペルガー症候群、高機能広汎性発達障害をもつ子どもが存在する。彼・彼女らは、集団から一人はずれたり、友達とのトラブル、こだわりなど集団生活での問題を抱える。これを、感覚過敏やコミュニケーションなどの把握、心の理解のほかに、コミュニケーションの視角から検討し実践例なども含め、理解と支援のあり方について検討する。	別府 哲(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高 教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52947号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校特別支援	岐阜大学附属小学校特別支援学級における教育実践を基に、障がいのある児童の教育課程、教育支援計画、個別の指導計画について、次の内容で学習を深める。 ①特別支援学級の教育実践を参観し、障がいのある児童の指導について具体的に検討する。②障がいのある児童の教育支援計画、指導計画について討議し、小学校における特別支援教育の展開について検討する。	池谷 尚剛(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	幼・小・中・特別支援 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52948号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習小学校健康教育	午前中の保健授業での取り組みを題材にして、小学生の健康に対する取り組みを考える。小学生には、低学年の幼児期をまだ脱していない子から、高学年では成熟が早く進んで、青年期の仲間入りしてくる子まで、多様な児童がいる。これらの健康を考えるためには、それらの子の状態に応じて対応を考えねばならない。このために、小学校児童の心理的な発達の特徴を把握し、近年小学生にも負担がかかっていると考えられるストレスとその対処について、知見を深める。	大井 修三(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	養護教諭	小 養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52949号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	小学校および中学校における薬品の管理について	小学校、中学校で扱う薬品や理科室などに保管されている薬品類の適正な管理、保管について講義する。特によく扱う薬品についてはその性質、毒性、皮膚に触れた場合の処置、理科実験等で出てきた廃液などの適正な処理方法などもあわせて講義する。実際の理科室での管理状況あるいは知りたい薬品の危険性などを予め連絡していただければ、その問題点などを指摘することも可能。また、大学での薬品の管理システムも紹介する。	吉松 三博(教育学部 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中 理科 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52950号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	CAIコースウェア作成をとおした授業改善	教材開発における教育工学的手法による学習目標の分析と設計の方法を理解します。学習内容と指導方略を内包する自己完結型教材の例としてのCAIコースウェアにおける指導学習の考え方、教材開発の実態および評価法を、簡便なコースウェア作成システムを用いた開発実習をとおして理解します。(実習にパソコンが必要ですので、各自Windowsノートパソコン(ネット接続機能を有するもの)の特参をお願いします。)	村瀬 康一郎(総合情報メディアセンター 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭	小・中・高 教諭	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52951号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	附属学校実践演習中学校特別支援教育	小・中学校学習指導要領解説において、特別支援学級においては知的障害者のための特別支援学校の教科を実施することなどにより、これまで以上に児童生徒の実情にあつた教育課程を実施することの重要性が示された。こうした動向を踏まえ、特別支援学級において、今後、どのような教育活動を展開していけばよいのかを、附属中学校特別支援学級の授業を糸口にしながらか検討する。	坂本 裕(教育学研究科 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小・中・特別支援 教諭	7,995円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52952号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜大学	附属学校実践演習中学校健康教育	午前中の保健授業での取り組みを題材にして、中学生の健康に対する取り組みを考える。中学生は、入学当初にはまだ児童期から脱しない子が居るもの、思春期で始まる青年期の課題に直面する。特にその初期にあたる中学生時代は精神的に極めて不安定になり、解決できない現状に苛立ちを覚える。これらの苛立ちを経験することが、その後の自律的に行動のできる成人への礎となる。このような中学生時代の心理的な発達の特徴を把握し、適切な対応の方策に対する知見を深める。	大井 修三(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	養護教諭	中 養護	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52953号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	特別支援教育の現状・課題・展望	特別支援教育の現状・課題・展望について講義する。 ①障害児教育の変遷、②障害に関わる国際的な動向、③特殊教育から特別支援教育への転換、④特別支援教育の概要、⑤幼稚園及び小・中学校における特別支援教育の現状・課題・展望、⑥高等学校における特別支援教育の現状・課題・展望、⑦ノーマライゼーションと交流及び共同学習教科書:特別支援教育を学ぶ、ナカニシヤ出版、2800円	池谷 尚剛(教育学部 教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月12日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高・特別支援 教諭・養護	8,800円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52954号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜大学	新・特別支援学校学習指導要領を読み解く	わが国において、特別支援教育に移行して初めて示された新・特別支援学校学習指導要領及び解説書に示されている教育観・障害観・学校観・教師観等を踏まえ、知的障害を含む発達障害児の教育的支援を中心にこれらからどのように特別支援教育を展開していくとよいかを検討する。	坂本 裕(教育学研究科 准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中・特別支援教諭	7,995円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-10042-52955号	058-293-2135	http://www.gifu-u.ac.jp/
岐阜県立看護大学	養護教諭の職務	社会の変化が激しい今日にあって、児童生徒を取り巻く健康に関する課題は複雑になり、多様化しています。そのような状況にあって、今回の法改正では、学校保健および安全が確実かつ効果的に行われるように組織的な取り組みが期待されています。本講座では、従来の職務の見直しを行い、これから養護教諭に求められる新たな役割を考えることにより養護教諭の専門性を追究したいと考えています。	泊 祐子(看護学部教授) 石井 康子(看護学部教授) 西田 倫子(看護学部准教授) 松本 訓枝(看護学部講師) 原 永子(岐阜市立藍川北中学校養護教諭) 世一 和子(大垣市立西部中学校養護教諭)	岐阜県羽島市	12時間	平成21年7月27日～平成21年7月28日	養護教諭	養護教諭	12,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-20029-52807号	058-397-2300	http://www.gifu-u.ac.jp
岐阜県立看護大学	障がい児の疾患と医療的ケア技術の理解	この講習は、医療的ケアを必要とする子どもへのケアを理解し、必要時には担任教員や学校看護師への支援ができることを目的とする。そのためにまず重度障がい児の身体的特徴を理解する講義を設定している。次に自己導尿の援助、座薬の挿入、吸引および経管栄養の技術を学ぶために講義と技術演習を行う。また、正確な与薬の実施および指導ができるために与薬と薬剤管理について学ぶ。	泊 祐子(看護学部教授) 石井 康子(看護学部教授) 長谷川 桂子(看護学部准教授) 西田 倫子(看護学部准教授) 谷口 恵美子(看護学部講師) 名和 文香(看護学部助教)	岐阜県羽島市	6時間	平成21年8月5日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-20029-52808号	058-397-2300	http://www.gifu-u.ac.jp
朝日大学	起業成功のための条件	ベンチャービジネスのための理論と実践事例を学ぶ。ビジネスアイデアをビジネスプランに高める手法を学修した上で、ベンチャーの実例を使って、理論がどのように現場に活かされているのか、理論では説明できない問題は何かを考える。更にビジネスプランの中で精緻化しづらいマーケティングについても、必要な理論と実例を通じて事業成否への影響の大きさを考える。	岩崎 大介(経営学部教授) 田ノ上 純一(経営学部教授) 中畑 千弘(経営学部教授)	岐阜県瑞穂市	6時間	平成21年8月5日	教諭	高等学校商業教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30308-53978号	058-329-1079	http://www.asahi-u.ac.jp/
朝日大学	情報化社会を生きぬくために	情報化社会を生きぬくために、二つの切り口から講義・演習を行う。一つは情報機器を活用する切り口から、GUIを用いたイベント駆動型プログラミングの演習をし、プログラムの開発・作成能力を向上させる。一方、情報化社会における生徒の行動を理解する切り口から、ネット上での喧嘩・炎上や裏サイトでのトラブルが発生する心理学的なメカニズムを概括する。それらを踏まえた上で、防止策と対処法について、実例を交えながら考察する。	森下 伊三男(経営学部教授) 陸地 真太郎(経営学部准教授)	岐阜県瑞穂市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高等学校商業教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30308-53979号	058-329-1079	http://www.asahi-u.ac.jp/
朝日大学	企業分析とM&A	現行の会計基準による有価証券報告書では財務諸表が連結決算主体であるほか、キャッシュフロー計算書の記載が業務付けられていることから、特定の企業グループの事例を取り上げ、特に時系列分析(期間比較)に主眼を置くことにより、キャッシュフロー分析とは何か、その指標・方式についても綿密に検討する。	小島 信史(経営学部教授) 後藤 宏行(経営学部准教授) 中村 良(法学部准教授)	岐阜県瑞穂市	6時間	平成21年8月7日	教諭	高等学校商業教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30308-53980号	058-329-1079	http://www.asahi-u.ac.jp/
岐阜経済大学	現代ビジネスの特徴と教育の方法	現代日本の企業経営及びビジネスの仕組みの特徴と現代的課題を取り上げる。特に企業経営やビジネスの構造・仕組みにおける日本の特徴と共にその分析と教育の課題を重点的に取り扱う。その中で高校商業科教育にかかわる各分野の最新動向について考える。「会社法の動向」「現代会計」「情報処理システムと情報ネットワーク」「高等学校の商業科教育に求められるもの」などのテーマで商業科教育の現代的な課題について考察する。	小倉 幸雄(経営学部教授) 岩坂 和幸(経営学部准教授) 安田 晶彦(経営学部准教授) 桑原 茂樹(経済学部専任講師) 斉藤 高志(本学非常勤講師)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高商業教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30310-52682号	0584-77-3516	http://www.gifu-keizai.ac.jp
岐阜聖徳学園大学	中国文化～歴史・文学・民族～	本講習では、中国を始めとする東アジア地域の「社会科」教育について、最新の動向や新たな角度からの知見を踏まえ講義する。具体的には、中国における少数民族の伝統文化の伝承及び漢語教育の変遷とその現状、近現代史において大きな役割を果たした客家の文化、近年における歴史・公民教育の改革とその背景等のテーマをめぐり、3名の講師によって開講される。	黄 華珍(外国語学部教授) 新島 翠(外国語学部教授) 横久保義洋(外国語学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	高等学校地理歴史・公民教諭向け	9,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51766号	058-279-0804	http://www.shotoku-u.ac.jp/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜聖徳学園大学	校内システムとカウンセリング・マインド	様々な問題行動を示す児童・生徒への個別的な支援(居場所づくり)における、教員間の校内連携システムとカウンセリングマインドについて講義する。とわく、見立てと支援のためのケース会議の持ち方、児童・生徒の心理発達過程、保護者への対応を主としたカウンセリングマインド・カウンセリング理論について詳述する。	鎌 西賢(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭 養護教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校、養護教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51767号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	行動経済学の基礎知識	近年における経済学の大きな流れの一つである、行動経済学の基礎知識を学習する。様々な経済実験の積み重ねにより、合理的な行動が観察されない経済状況が指摘されるようになった。従来の伝統的な経済学では説明しにくい行動を考へることで、合理的な行動ばかりではない、人間の情緒的・直観的な選択行動を学ぶ。	松葉 敬文(経済情報学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	高等学校公民・商業教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51768号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	言語学的に見た英語	本講習の目的は、英語の文法、語彙、文の意味、そしてその使われ方を言語学の観点から再考することである。具体的な例文を考察・分析しながら、英語の様々な特徴を再確認していく。そして、言語学の知見が英語教育にどのように応用できるのかも考えたい。	森 英樹(外国語学部専任講師) 吉村 敬子(外国語学部専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	高等学校英語教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51769号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	Classroom English for teachers(先生のための教室英語)	本講習は、小学校・中学校における日本人英語教師に、教室内でより良く英語を使用するための教材を提供する。講習では、まずチームティーチングと英語教材の使い方について学び、それらの知識を実習と発表を通して、より効果的な英語教育の在り方を考える。	Randy Juston Prescod(外国語学部専任講師) Ronald J.Crosby(外国語学部専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小学校、中学校英語教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51770号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	国語教材の研究～韻文と散文～	韻文と散文とに分け、国語の教材研究・授業研究の在り方・方法について講じる。前半では、短歌(俳句・短歌)を実際に創作し鑑賞することを通して、言語感覚とその運用力を養う授業作りをしたい。後半では、近代の平明な小説あるいは児童文学の鑑賞を通して、主題と構成の関係を考察し、物語の鑑賞力と主題の提示力を養う授業作りをしたい。	大沢 正喜(教育学部教授) 藤田 万喜子(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小学校教諭、中学校国語教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51771号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	近世社会の研究～日本・西洋における社会的結合のあり方～	本講義は、近世の日本及びヨーロッパ社会をめぐる研究状況をふまえながら、人と人との結びつき＝社会的結合のあり方を、比較的論じるものである。日本については、さまざまな社会集団の重層と複合からなる全体社会の構造を概観するとともに、木曾三川流域を対象に、そこに展開した村と地域を多角的に考察する。ヨーロッパについては、絶対主義に対する批判・修正を踏まえたうえで、中間権力やさまざまな社団、共同体の役割を考察する。	秋山 晶則(教育学部教授) 塚本菜美子(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小学校教諭、中学校社会、高等学校地歴教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51772号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	新学習指導要領に対応した理科教材の実践的指導法	小学校教諭・中学校理科教諭を対象として、新学習指導要領に対応した理科教材を扱う。小学校におけるA領域(物質・エネルギー)及びB領域(生命・地球)、中学校における第1分野(物理・化学)と第2分野(生物・地学)ごとに新しい理科教材の実践的指導法を研修する。	坂井田 節(教育学部教授) 青野 宏美(教育学部教授) 寺田 光宏(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小学校教諭、中学校理科教諭向け	7,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51773号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	プログラミングの基礎と応用	抽象的であるプログラミングの授業を学習装置(ロボット車両)の動きをプログラミングすることで具体化する方法を講義する。受講者には実習を通じて方法を体験してもらう。言語は主にExcel内のVisual Basic for Applications を使用する。	伊藤 敏(経済情報学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	高等学校情報・商業教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51774号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	若年労働市場の変容と進路指導	企業の採用行動の変容を背景として、若年者の雇用状況に大きな変化が生起している。その現状を分析し、高校段階での進路指導のあり方について再検討を加えることを目的とする。高卒就職の絶対数の減少と大学進学率の漸増とを背景として、高校段階での進路指導にどのような課題をみいだすべきか、講師によるデータの配布・解説と、参加者による事例報告とを結び付けた講義形式で実施する。	森 直人(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月5日	教諭	高等学校教諭向け	6,500円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51775号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	英語学の知識を活かした英語教育	「英語学」という呼称には、実用の対極にあるようなイメージがあるが、実際は、様々な場面で英語教育の現場にその考え方が用いられている。この講習では、音声・文法・語彙についての指導の場面に英語学の知識を指導者としてどのように活かせるのかについて学び、また、作文・会話などの発話や意味解釈の背後にある文化的な要因にも目を向けていく。	丹羽 都美(外国語学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月5日	教諭	中学校・高等学校英語教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51776号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	合唱指導のあり方について～心と音が響き合う合唱を求めて～	教科・音楽の目標及び内容に添い、現状の合唱指導方法を把握した上で、心と音が響きあう合唱指導のあり方について考察する。この考察結果を踏まえ、児童・生徒の学びの意欲を引き出し、児童・生徒にとって楽しく豊かな合唱活動を通じた指導をするための実践方法(発声方法を含む)を探求する。	荒木 善子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月5日	教諭	小学校教諭、中学校音楽教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51777号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	幼稚園・保育所等における子育て支援	児童育成の責任、子育てに対する社会的支援の気運を高めた要因と少子化対策の一環としての子育て支援策について学ぶ。幼稚園・保育所等における地域の保護者等に対する子育て支援と関係機関・団体との連携・協力のあり方を考える。	丹羽 正子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51778号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	歌教材の研究～詩の解釈と歌唱表現～	音楽教科書の「こころのうた」「みんなで楽し」を扱うにあたり、①唱歌と童謡について ②詩の背景を眺めての伝えたいこと ③歌唱表現(発声含む)を学ぶ。	深貝 美子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小学校教諭、中学校音楽教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51779号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜聖徳学園大学	幼稚園・保育所等における子育て支援	児童育成の責任、子育てに対する社会的支援の気運を高めた要因と少子化対策の一環としての子育て支援策について学ぶ。幼稚園・保育所等における地域の保護者等に対する子育て支援と関係機関・団体との連携・協力のあり方を考える。	丹羽 正子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51780号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	児童・生徒の問題行動の理解と対応	いじめ、不登校など児童・生徒の問題行動の背景の理解と、教師の生徒との心の通うコミュニケーションの取り方をカウンセリング的視点から学ぶ。児童・生徒とのラポールづくりを「教育とユーモア」及び教師の「ユーモア話術のコツ」から学ぶ。	橋元 慶男(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,800円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51781号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	諸要素の創作を含む吹奏楽への編曲法	大編成の合奏への編曲方法を、実作を伴いながら学ぶ。編曲の諸要素の創作とその要素の各楽器への割り振り、吹奏楽を例として行う。試験は総譜作成により行い、総譜用五線紙は配布する。なお、受講者には非和声と移調楽器についての基礎的な知識を持っていることが求められる。	大西 隆之(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校音楽教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51782号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	教師に求められる造形力	紙・木・粘土等の素材を使用して、幼稚園・小・中学校それぞれの美術教育を教師のデザイン力、構成力を基に児童・生徒の年代・学年別の素材の工夫、アイデアを出しあい、美術造形教育の新しい発見、創造の喜びを感じあう。	浅野 久(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中学校美術教諭向け	6,300円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51783号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	生活科における教材開発の視点と方法	生活科は、児童の身近な生活圏にある人や社会、自然を学習対象とする。それは、学校の置かれている環境によって様々である。従って、生活科の指導計画の作成にあたっては、児童の生活圏という条件(制約)の中で、生活科の目標達成に活用できる地域素材を掘り起こし、教材化を図る必要がある。講習では、教材化の基本的な視点等について明確にした上、大学周辺を生活環境に見立てて、実際に教材開発の演習を行い交流しあう。	友田 靖雄(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51784号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	ジョン・デューイの学校改善論が現代の教育活動に示唆するもの	デューイがシカゴ大学に附属させて開設した「実験室学校」の原理や実践を含めて、デューイの学校改善の思想を検討するとともに、それが現代の我が国の教育改革の動向や日々の教育実践といかなる相関になるのかを再考する。併せて、臨床教育学と呼ばれる新たな研究実践についても、デューイの視点から触れる。	龍崎 忠(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51785号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	ボールゲームのカリキュラムデザイン～「陣取り型ゲーム」をきっかけにして～	学習指導要領の改訂により、ゴール型・ネット型・ベースボール型として示されたボールゲームをどのように体育カリキュラムに位置付け、実践すればよいのか、体育授業におけるボールゲームの問題点とその可能性について、解説書に新たに例示された「陣取り型ゲーム」のタグ・ラグビーを手がかりに講義と実技を通して検討する。	佐藤 善人(教育学部専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校教諭、中学校保健体育教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51786号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	児童・生徒の問題行動と社会性	いじめ、対教師暴力、非行など児童生徒の問題行動の現状を分析し、その背景に影響する様々な要因について理解を深める。子どもを取り巻く環境における教育力の低下により、社会認識の問題や自己制御の欠陥を呈する児童生徒が増加している。本講習では、こうした問題を改善するための心理教育プログラムについても、具体的かつ実践的な観点から学習する。	吉澤 寛之(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51787号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	数の体系、自然数から実数へ	数学の基礎である数の体系の厳密な構成を行う自然数をベアの公理により導入し、加法・乗法を定義し、通常の計算規則が成立することを示す。自然数の体系を基礎として以下、整数・有理数・実数・複素数を導入する。この方法による数体系の構成は論理的には厳密であるが学習者にとって分かり易いとは言えない。数の本質を分かり易く伝える方法を探りたい。	池田 信(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校数学教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51788号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	鍵盤楽器による音楽表現の多様性	音楽教育の実践において鍵盤楽器の必要性は高い。鍵盤楽器の知識及び技術のより高い向上を目指す観点から、この講習ではピアノとピアノ以外の鍵盤楽器(チェンバロ、ポピュラーオルガン)を用い比較、演習する。楽曲は後期バロック時代(J.S.バッハ、D.スカルラティ)、初期古典派(ハイデン、W.A.モーツァルト)を中心とし、考察を深める。	久野 将健(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	高等学校音楽教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51789号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	なぜ体育・保健体育授業は必修なのか～その目標・内容から考える～	体育・保健体育授業がこれまでどのように位置付けられ、そして実践されてきたのかを、社会変化との関係から概観する。社会の要請に応えるかたちで、その目標と内容を絶えず変化させてきた体育・保健体育授業が、今日においても学校教育において必修とされる根拠について講義を通して検討する。	佐藤 善人(教育学部専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校保健体育教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51790号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	数学教材研究へのコンピュータの活用	数学・算数の教材研究・作成についてのコンピュータ(PC)の活用方法を研究する。具体的には、①思考実験のツールとしてのPCを活用した教材作成、②PCを利用した数学的事象の解説・説明(特にグラフィックスの活用)などのテーマから、受講者の関心、必要に応じて選択し、研究を進める。	山内 紀夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校数学教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51791号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜聖徳学園大学	学校に適應できない子どもに対する心理学的支援の方法	今日の学校において、不登校をはじめとした児童・生徒のさまざまな不適應行動が顕在化している。これらの問題行動の理解と支援のために、臨床心理学の視点からの健康についての理解を深める。特にアスペルガー症候群、注意欠陥・多動性障害などの発達障害と不登校、摂食障害、リストカットなどの思春期・青年期に特有の心理的不適應についての理解を深め、心理的支援のポイントを学習する。	小泉 晋一(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭、養護教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51792号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	現代日本経済と商業	明治から、現代までの商業について、その時々の経済との関連について考えたい。特に、第二次大戦以降の経済発展と商業の変遷について検討したい。また、近年の事例として岐阜市及び岐阜市周辺地域の小売商業(SC)についても考えたい。	藤澤 史郎(経済情報学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	高等学校公民・商業教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51793号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	授業を良くするための数学の理解	数学の問題解決に至る方法、考え方について考察し、具体的にどの様にするかを考える。更に難しい問題から難しい問題へと考え方が発展する事を見る。これらを通して数学的な考え方を身につける。	兼山 瓊典(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校数学教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51794号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	子どもが育つ条件と教育	子どもの発達過程を一貫した視点から理解する助けとして、ピアジェの知能発達理論とエリクソンの心理社会的発達理論の概要を説明する。その知識を基に、誕生から思春期に至る過程で健康な心理的発達を実現することに必要な、経験環境の条件を論じる。経験環境が不適切なことから生じる発達上の問題を指摘し、教員が知っているのと役に立つ、子どもの心理的サインの読み取り方と教育的な対処方法を考える。	西川 和夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51795号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	思春期・青年期の発達特徴とその対応	小学校高学年から、高校生という思春期・青年期の時期の発達特徴を基に、児童・生徒の学校生活で生じる問題について検討する。特に友人関係や親子関係、自己意識、進路選択など、児童・生徒が直面する課題を取り上げ、その時期の子どもがどのようにその課題に取り組みようとしているのかを分析し、思春期・青年期の発達への理解を深める。さらには、そのような子どもとどのように関わっていけばよいのかを考える。	高村 和代(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月12日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51796号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	ジョン・デューイの学校改善論が現代の教育活動に示唆するもの	デューイがシカゴ大学に附属させて開設した「実験室学校」の原理や実践を含めて、デューイの学校改善の思想を検討するとともに、それが現代の我が国の教育改革の動向や日々の教育実践といかなる相関にあるのかを再考する。併せて、臨床教育学と呼ばれる新たな研究実践についても、デューイの視点から触れる。	龍崎 忠(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月12日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51797号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	学校を変える教師の力	今、学校は、社会の保護者の子どもの著しい変容の中でとても厳しい状況に置かれていて、「停滞は後退」と言われるほど、学校改善が求められている。その学校改善のポイントは、教師の価値観・教育観の向上と一致した学校経営、教師の生きがいなどにある。基本的な考え方と具体的方途について考え、改善の手だてと方向を明らかにする。	大平 橋夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51798号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	第二言語習得理論に基づく英語教育	母(国)語の習得過程、第二言語/外国語の習得過程についての理解を深めることにより、中学校及び高等学校における英語科教育の在り方を考察します。具体的には、教室内第二言語習得研究で明らかになった、インプットの役割、アウトプットの役割、インターアクションの役割、文法指導の役割について学びます。	林 正人(外国語学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校、中学校・高等学校(英語)教諭向け	7,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51799号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	算数・数学的活動をよりよく行うために	算数・数学的活動が、算数・数学の授業の中心となることは分かっているが、自分の授業を振り返り「今日の子どもの活動は、算数・数学的活動といえるだろうか」「教師がいなくても、算数・数学的活動ができるように育っているだろうか」等々と自問自答している先生方は多いのではないだろうか。講習内容に、受講者間の協議や作業活動も取り入れ、算数・数学的活動をよりよく行うためにどうしたらよいかを具体的に考えていく。	鈴木 明裕(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小学校教諭、中学校数学教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51800号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	教員のICT活用指導力向上	この講習では、教員のICT活用指導力向上をねらいとしています。講習の内容は文部科学省の「教員のICT活用指導力の基準(チェックリスト)」に準拠し、「教材研究・指導の準備・評価などにICTを活用する能力」、「授業中にICTを活用して指導する能力」、「児童のICT活用を指導する能力、情報モラルなどを指導する能力」、「職務にICTを活用する能力」の5項目について実習を交えながら学んでいただきます。	石原 一彦(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51801号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	幼稚園・保育所等における子育て支援	児童育成の責任、子育てに対する社会的支援の気運を高めた要因と少子化対策の一環としての子育て支援策について学ぶ。幼稚園・保育所等における地域の保護者等に対する子育て支援と関係機関・団体との連携・協力のあり方等を考える。	丹羽 正子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51802号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜聖徳学園大学	保健授業の設計	「保健学習」授業を改善するために必要と思える教材分析、目標・方略・方策と展開案などの授業設計、分析や評価および関連の主要知見についての講義・討論と、実践で使える授業設計書づくり、また受講者の実践記録をもとにした分析・評価の演習。	森 美喜夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	小学校教諭、中学校・高等学校保健体育教諭、養護教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51803号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	幼児教育の真(不易)と新(流行)	①今日の子どものとりまく環境の変化と子どもの育ちへの影響 ②次代を豊かに生かすために幼児期に欠くことのできない本質的な体験とは？ ③新・幼稚園教育要領にみる課題の不易としての幼児理解の基本 ④子ども・家庭・施設・地域の関係性など	荒木 照子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51804号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	児童・生徒の問題行動と社会性	いじめ、対教師暴力、非行など児童生徒の問題行動の現状を分析し、その背景に影響する様々な要因について理解を深める。子どもを取り巻く環境における教育力の低下により、社会認識の問題や自己制御の欠陥を呈する児童生徒が増加している。本講習では、こうした問題を改善するための心理教育プログラムについても、具体的かつ実践的な観点から学習する。	吉澤 寛之(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51805号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	子どもが育つ条件と教育	子どもの発達過程を一貫した視点から理解する助けとして、ピアジェの知能発達理論とエリクソンの心理社会的発達理論の概要を説明する。その知識を基に、誕生から思春期に至る過程で健康な心理的発達を実現することに必要な、経験環境の条件を論じる。経験環境が不適切なことからよって生じる発達上の問題を指摘し、教員が知っているのと役に立つ、子どもの心理的サインの読み取り方と教育的な対処方法を考える。	西川 和夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51806号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	古典の授業方法を考える(平家物語を中心に)	古典の学習は言語事項や口語訳の暗記の段階で試験を迎えることがしばしばである。本講習では生徒自身が発言する授業を作る方法を平家物語を用いて考える。はじめに教科書に採録されることの多い第一本文の本文に、平家物語の全体の構造を整理し、重要語句の意味・用法を把握する。その後、特定の章段を取り上げ、授業における朗読・読み取り・課題の設定等の方法や補助教材について考える。	濱千代 いづみ(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小学校・中学校国語教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51807号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	数の体系、自然数から実数へ	数学の基礎である数の体系の厳密な構成を行う自然数をベアノの公理により導入し、加法・乗法を定義し、通常の計算規則が成立することを示す。自然数の体系を基礎として以下、整数・有理数・実数・複素数を導入する。この方法による数体系の構成は論理的には厳密であるが学習者にとって分かり易いとは言えない。数の本質を分かり易く伝える方法を探りたい。	池田 信(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校数学教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51808号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	総合学習と学習環境	今次改訂の背景や具体的事項を概観し、総合学習改善の鍵を実践場面に引き寄せた形で解説する。また、意欲を喚起する学びづくりのため、魅力ある学習・生活空間のあり方を豊富な資料で紹介し、環境構成のコツや制作上のアイデアを提供する。	成田 幸夫(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51909号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	美術表現における材料と技法	幼児の美術表現に役立つ材料や技法について理解を深める。材料の選び方、取りあつかい方、様々な技法の特長と作品化の方法等について、実技をまじえて説明する。	早矢仕 晶子(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月6日	教諭	幼稚園教諭向け	6,500円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51810号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	国語教材の研究ー韻文と散文ー	韻文と散文とに分け、国語の教材研究・授業研究の在り方・方法について調べる。前半では、短詞(俳句・短歌)を実際に創作し鑑賞することを通して、言語感覚とその運用力を養う授業作りを資したい。後半では、近代の平明な小説あるいは児童文学の鑑賞を通して、主題と構成の関係を考察し、物語の鑑賞力と主題の提示力を養う授業作りを資したい。	大沢 正喜(教育学部教授) 藤田 万喜子(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月13日	教諭	小学校教諭、中学校国語教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51811号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	歌教材の研究～詩の解釈と歌唱表現～	音楽教科書の「こころうた」「みんなで楽しく」を扱ったあたり、①唱歌と童謡について ②詩の背景を眺めての伝えたいこと ③歌唱表現(発声含む)を学ぶ。	深貝 美子(教育学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月13日	教諭	小学校教諭、中学校音楽教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51812号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学	保護者支援も含めた食育の実践	子どもの食生活の問題とその背景・原因について分析をする。またその問題点が子どもの心と身体の育ちにどう影響を与えるのかについて、栄養面・精神面から見ていく。最終的には、子どもの食教育に関わる者が子どもに食に対する関心を持たせ、その改善を目指す姿勢を育てるための方法について実習をまじえ学ぶ。	駒田 聡子(教育学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年9月13日	教諭	幼稚園、小学校教諭向け	7,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30312-51813号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
東海学院大学	教育相談の基礎	学校現場で役立つ教育相談の技法(子どもおよび保護者に対する相談技法)について講義すると共に、実習や演習を加えて実施する予定です。また、教師のメンタルヘルスについての講義とその解決方法についても述べてみたい。さらに時間的余裕があれば実習も加える予定です。	花井正樹(教授)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年9月6日	教諭	小学校教諭、中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30315-54003号	058-389-2200	http://tokaigaikin-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
東海学院大学	発達障害児の理解と指導 一総合的アセスメントと特別支援計画の策定と実践一	最近教育現場で問題になっている発達障害児の発達特徴について、多面的かつ総合的な評価による理解を行なう。そして、適切な指導と、疎かにされがちな自我形成と先を見据えた社会的行動面での配慮について学んでいきたい。	廣利吉治(教授)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校教諭、中学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30315-54004号	058-389-2200	http://tokaigakuin-u.ac.jp/
東海学院大学	不登校の理解と対処法	不登校問題を「教育の課題」ととらえた時、これまでの理解や対応の仕方とどう違うのか。「登校したい、けれども登校できない」という子どもの心に寄り添い、いかに適切なかかわり方をすればよいかという視点から講義を進めていく。具体的に「状態像の理解」「相談体制のアセスメント」「具体的な対処法」の3つの内容を取り上げる。	寺田道夫(准教授)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月5日	教諭	教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30315-54005号	058-389-2200	http://tokaigakuin-u.ac.jp/
大垣女子短期大学	環境をふまえた保育のあり方	健康・環境・保育の3つの分野から「環境をふまえた保育のあり方」について講義する。健康分野から、子どもの身体活動の促進や食育のあり方について提案する。さらに、環境分野からは、もっと大きな地球規模の環境問題について考察する。また、保育分野から、子どもの発達を促す保育環境として、保育者の子どもの支援方法について検討する。	矢田貝 真一(幼児教育科 教授) 居崎時江(幼児教育科 講師) 永田恵実子(幼児教育科 講師)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35185-53915号	0584-81-6811	http://www.ogaki-tandai.ac.jp
大垣女子短期大学	幼児の運動と音楽表現	体育・音楽の分野を通して、表現力や創造性を養うための幼児の活動に沿った柔軟な指導方法をさまざまな角度から紹介します。各講座とも演習中心で行いますが、具体的な活動を通して指導者が自ら心身を開放し、さらに豊かなイメージを表現して頂きたいと考えています。	加藤有子(幼児教育科 教授) 光井恵子(幼児教育科 講師) 若林由香里(幼児教育科 講師)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35185-53916号	0584-81-6811	http://www.ogaki-tandai.ac.jp
大垣女子短期大学	運動と造形を連携させた活動	幼児の「あそび」は様々な発達の要素を含んでいる。ここでは運動と造形の連携により、幼児の発達を促す活動を目的とする。幼児の発達段階に応じた、なげ、とぶ、はしるなどの運動機能を「サーキットあそび」として取り上げ、それらのあそびのための楽しく、創意工夫のある遊具を幼児がつかえるもの、保育者がつかえるもの、双方の観点から身近な材料を使って制作する。制作した遊具を用いて「サーキットあそび」を実践し、検証する。	有岡登美(幼児教育科 教授) 若林由香里(幼児教育科 講師)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35185-53917号	0584-81-6811	http://www.ogaki-tandai.ac.jp
岐阜聖徳学園大学短期大学部	食生活と健康ー栄養と食事のあり方、食物アレルギー、食の安全、咀嚼を通しての食育ー	残留農薬、偽装表示や食物アレルギー、やせ・肥満など食生活と健康に関わる実態を通して、健全な食生活のあり方を考える。講義内容は、栄養と食事のあり方、(朝食の重要性、加工・野菜を基本献立とした食教育)、食物アレルギーと食育(アレルギーの給食での対応と食育指導のあり方)、日本の食の安全を考えるー農薬・食品添加物と天然物の比較から(農薬や食品添加物の安全確保の仕組みを科学的に学ぶ)、噛むことと食育(噛むことの重要性、実践演習)などである。	梅津 博紀(生活学科教授) 高木 瞳(生活学科教授) 古橋 優子(生活学科准教授) 西脇 泰子(生活学科専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,100円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52830号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	自然物を素材とした造形	身のまわりには、自然物が豊富に存在する。今回は、捨ててもかまわない野菜・果物、又、木の葉・小枝・小石などを造形活動の素材として考えてみよう。自由な発想のもとでそれら素材がどんな手順、技術で作品に変化していくのだろうか。是非、新しい造形活動へと展開してみたい。	小島 基弘(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年6月27日	教諭	幼稚園教諭向け	6,200円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52831号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	科学する心を育てる保育実践	これまでの幼児期の科学学習は、消極的な扱いをされてきた。欧米の最新の幼児教育理論を踏まえ、科学する心を育てる幼児教育の在り方について学ぶ。幼児期の科学する心を、「身の回りの出来事に驚き、感動し、想像する心」、「自然の不思議や美しさに驚き、感動し、考える心」、「身近な動植物に親しみ、命の大切さに気づき、人や自然を大切にする心」などとみなすことができる。幼児期の教育を通して、これらの心を育むための具体的な活動、援助の在り方などについて学ぶ。	林 秀雄(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52832号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	「保健の科学」と「学校保健」ー学校保健活動を充実するための知見ー	学校保健実践を一層充実させるためには、「日々の実践の見直し」と「新たな知見と手法の取得」が必要です。本講習ではこのことを視野に入れ、「健康相談活動の実践」「保健教育の動向」「自律神経系を中心にした・・・子供のからだ」「健康実態データ分析手法」の四つの内容を、三人の講師で担当します。	齋藤 嘉映(生活学科教授) 齋藤 治俊(生活学科准教授) 田崎 勝成(生活学科専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月4日	養護教諭	養護教諭向け	6,200円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52833号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	自然物を素材とした造形	身のまわりには、自然物が豊富に存在する。今回は、捨ててもかまわない野菜・果物、又、木の葉・小枝・小石などを造形活動の素材として考えてみよう。自由な発想のもとでそれら素材がどんな手順、技術で作品に変化していくのだろうか。是非、新しい造形活動へと展開してみたい。	小島 基弘(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	幼稚園教諭向け	6,200円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52834号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	保育教材としての人形劇	人形劇で使用される人形の種類について理解し、人形劇の魅力について考える。実際に人形を制作し、人形を使った表現方法について考え実践する。人形劇の演じ方について学び、実践する。保育教材として人形劇を保育の中に取り入れる方法について考える。	熊田 武司(幼児教育学科准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	幼稚園教諭向け	7,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52835号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	教師のための対人関係論	現代における価値観の多様化によって、これまでの手法では対応の困難な生徒・親のかかわりを、教師は工夫する必要に迫られている。そこで、この授業では、教師自身の内面や自己の対人関係について振り返り機会を提供し、教師の「対人関係スキル」向上を目指したい。	長野 郁也(幼児教育学科准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52836号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜聖徳学園大学短期大学部	教師のための対人関係論	現代における価値観の多様化によって、これまでの手法では対応の困難な生徒・親のかかわりを、教師は工夫する必要性に迫られている。そこで、この授業では、教師自身の内面や自己の対人関係について振り返る機会を提供し、教師の「対人関係スキル」向上を目指したい。	長野 郁也(幼児教育学科准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校、中学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52837号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	保育に生かす音楽表現	保育の中で音楽の役割は大きい。さまざまな活動の中には、リズムを感じながら行うことは多い。音楽表現をするための一番身近な素材は自分自身であり、歌う・聴く・身振りをつけるなど自由自在に表現できる。子ども達の毎日の生活の中で、どのように音楽を取り入れて表現できるか具体的な教材を通して考える。	仲野 悦子(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月21日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52838号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	家庭支援の在り方について	教育現場における家庭支援のあり方については、完全に浸透しきれていない。そのため、ジェノグラムやエコマップを活用しながら家族の特徴をとらえ、支援対象への関わりについて学ぶ。さらにバイステックの7つの原則について学び、支援対象者への具体的ななかかわり方について考えていく。	児玉 俊郎(幼児教育学科准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月21日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52839号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	マルチメディアと情報技術	マルチメディアの概要と構成技術について解説し、マルチメディアデータの特性を理解して活用するための方法論を学ぶ。また、演習によりマルチメディア作品制作の技能を修得する。	糟谷 咲子(生活学科准教授) 長谷川 信(生活学科専任講師)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭	高等学校情報教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52840号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	さまざまな表現方法のあり方	子ども達にとって、表現することの意味を考える。毎日の生活の中で身近な素材を見つけ、その素材をもとに美術・音楽・言葉などによる様々な表現方法を模索する。子ども達に豊かな感性や表現する力を育むことによって物事をより理解することができ、想像力もより広がると考える。そのための具体的な方法の実際を学ぶ。	仲野 悦子(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52841号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	保育者と子どもの対話に基づくプロジェクト型保育の実践	保育室における保育者と子どもたちの対話を分析し、相互に考えや思いを伝え合う保育のあり方を考える。さらに対話から一つのテーマを選び出し、総合的な遊びを学びへと展開する保育方法を学ぶ。	田中 まさ子(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭向け	9,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52842号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
岐阜聖徳学園大学短期大学部	保育者と子どもの対話に基づくプロジェクト型保育の実践	保育室における保育者と子どもたちの対話を分析し、相互に考えや思いを伝え合う保育のあり方を考える。さらに対話から一つのテーマを選び出し、総合的な遊びを学びへと展開する保育方法を学ぶ。	田中 まさ子(幼児教育学科教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭向け	9,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35187-52843号	058-279-0804	http://www.shotoku.ac.jp/index.html
中部学院大学短期大学部	保育の振り返りを指導計画に活かすには	日頃の保育における幼児の姿や活動、行為の記録を手がかりに、子どもの心情や意欲をよみとることで、子ども理解を深める。その上で、子ども理解を次の保育にどのように活かすことができるかを考察し、指導計画の改善の手立てを探る。改訂幼稚園教育要領についても学ぶ。	井納 利子(幼児教育学科教授)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35192-53960号	0575-24-2212	http://www.chubu-gu.ac.jp/
中部学院大学短期大学部	保育の振り返りを指導計画に活かすには	日頃の保育における幼児の姿や活動、行為の記録を手がかりに、子どもの心情や意欲をよみとることで、子ども理解を深める。その上で、子ども理解を次の保育にどのように活かすことができるかを考察し、指導計画の改善の手立てを探る。改訂幼稚園教育要領についても学ぶ。	井納 利子(幼児教育学科教授)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35192-53961号	0575-24-2212	http://www.chubu-gu.ac.jp/
中部学院大学短期大学部	子どもの生きる喜びを育む保育技術の探求	①幼児が生き生きと自分らしく描いたり制作したりする活動の意義について考察し、実際に表現活動を体験することで指導法について学ぶ。また、保育室の環境構成についても考察する。 ②3歳から6歳までの発達過程にふさわしい音楽表現活動について考察し、子ども自身が意欲的に自己表現できるための指導法について学ぶ。	松野 裕子(幼児教育学科教授) 岡田 泰子(幼児教育学科准教授)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35192-53962号	0575-24-2212	http://www.chubu-gu.ac.jp/
中部学院大学短期大学部	子どもの生きる喜びを育む保育技術の探求	①幼児が生き生きと自分らしく描いたり制作したりする活動の意義について考察し、実際に表現活動を体験することで指導法について学ぶ。また、保育室の環境構成についても考察する。 ②3歳から6歳までの発達過程にふさわしい音楽表現活動について考察し、子ども自身が意欲的に自己表現できるための指導法について学ぶ。	松野 裕子(幼児教育学科教授) 岡田 泰子(幼児教育学科准教授)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35192-53963号	0575-24-2212	http://www.chubu-gu.ac.jp/
東海学院大学短期大学部	環境を生かした心身の健康づくり	子どもは、身近な環境に好奇心を抱き、興味関心をもって考えたり、試したりしながら工夫して遊ぶ。「環境」では、自然をはじめ環境と関わることで、何が育つのか、子どもの姿を想像しながら保育のあり方を考察する。「健康」では、おもいっきり走り回って遊ぶ場が減少している環境の中で、いかに心と体を鍛えて運動することの楽しさや大切さを身につけられるか。幼児の発育期に必要な運動を取り入れて体に力をつける遊びを行う。	伊藤 功子(児童教育学科教授) 田中 ヒロ江(東海学院大学講師)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35193-54006号	058-382-1148	http://college.tokai-gakuin-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
東海学院大学短期大学部	「人がつながり現場につながる」力の育成	社会環境及び親の意識の変化により、幼児の人とかかわる力が弱くなっている。幼稚園等では、その力を育成することが、重要なポイントになっている。また、地域での子育て支援や増加しつつある外国人幼児や保護者への対応等、多様なニーズに応えられる保護者の力が求められている。そこで「人間関係」「言葉」に焦点をあて講義を行う。	長谷部 和子(児童教育学科教授) 三羽 佐和子(児童教育学科教授)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年8月6日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35193-54007号	058-382-1148	http://college.tokai-gakuin-u.ac.jp/
東海学院大学短期大学部	「生きる力」を育む音楽遊び・造形遊び	子どもの意欲や想像・創造力を培い、生きる力の源を育む「表現遊び」について具体的に考察する。講義は造形表現活動と音楽表現活動に分けて行うが、それぞれを受講する。造形活動の面からは、実際の子どもの絵を教材として取り上げ、子どもの心身の育ちと教師の関わりについて考える。また、簡単な造形活動も体験する。音楽活動では聴く、聞く、奏でる、歌う、語る、劇こっこ等様々な分野から子どもの心身の育ちを採求する。	若杉 雅夫(児童教育学科教授) 篠田 美里(児童教育学科教授)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年8月7日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-35193-54008号	058-382-1148	http://college.tokai-gakuin-u.ac.jp/
岐阜県教育委員会	幼稚園教育課程	新幼稚園教育要領の趣旨や内容の理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことがねらいとしている。具体的には、講義と演習で、発達や学びの連続性及び幼稚園での生活と家庭などでの生活の連続性を確保し、計画的に環境を構成することを通じて、幼児の健やかな成長を促す指導の在り方について学ぶ。	丸山 早苗(美濃教育事務所 指導主事) 川瀬 貴子(可茂教育事務所 指導主事) 鬼頭 立城(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県加茂郡八百津町	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務幼稚園教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52683号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	幼稚園教育課程	新幼稚園教育要領の趣旨や内容の理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことがねらいとしている。具体的には、講義と演習で、発達や学びの連続性及び幼稚園での生活と家庭などでの生活の連続性を確保し、計画的に環境を構成することを通じて、幼児の健やかな成長を促す指導の在り方について学ぶ。	河井 洋子(岐阜県教育委員会 指導主事) 杉本 教子(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務幼稚園教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52684号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	幼稚園教育課程	新幼稚園教育要領の趣旨や内容の理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことがねらいとしている。具体的には、講義と演習で、発達や学びの連続性及び幼稚園での生活と家庭などでの生活の連続性を確保し、計画的に環境を構成することを通じて、幼児の健やかな成長を促す指導の在り方について学ぶ。	河井 洋子(岐阜県教育委員会 指導主事) 杉本 千嶋(岐阜教育事務所 指導主事) 佐代子(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務幼稚園教諭	1,800円	50人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52685号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	澤田 通直(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52686号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	石橋 佳之(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52687号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	片岡 一男(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52688号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	藤根 隆(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52689号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	小出 直弘(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52690号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、社会的な事象に関心をもって多面的・多角的に考察し、公正に判断する能力と態度を養い、社会的な見方や考え方を成長させるための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	石井 幹也(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52691号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、社会的な事象に関心をもって多面的・多角的に考察し、公正に判断する能力と態度を養い、社会的な見方や考え方を成長させるための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	伊東 武敏(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52692号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、社会的事象に関心をもつて多面的・多角的に考察し、公正に判断する能力と態度を養い、社会的な見方や考え方を成長させるための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	上松 英隆(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52693号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、社会的事象に関心をもつて多面的・多角的に考察し、公正に判断する能力と態度を養い、社会的な見方や考え方を成長させるための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	武藤 裕二(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52694号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、社会的事象に関心をもつて多面的・多角的に考察し、公正に判断する能力と態度を養い、社会的な見方や考え方を成長させるための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	石原 嘉和(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52695号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 算数	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、算数的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学びます。	寺田 圭子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52696号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 算数	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、算数的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学びます。	石井 隆司(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52697号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 算数	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、算数的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学びます。	渡邊 勝敏(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52698号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 算数	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、算数的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学びます。	渡辺 裕之(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52699号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 算数	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、算数的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学びます。	山田 和弘(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52700号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、問題解決の能力と自然を愛する心情を育て、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学ぶ。	西尾 伸一郎(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52701号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、問題解決の能力と自然を愛する心情を育て、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学ぶ。	細江 敦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52702号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、問題解決の能力と自然を愛する心情を育て、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学ぶ。	堀部 昇(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52703号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、問題解決の能力と自然を愛する心情を育て、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学ぶ。	市岡 敬(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52704号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、問題解決の能力と自然を愛する心情を育て、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学ぶ。	長谷川 広和(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52705号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 生活	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、気付きの質を高め、活動や体験を一層充実するための学習活動を重視し、自立の基礎を養うための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	清水 明彦(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52706号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 生活	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、気付きの質を高め、活動や体験を一層充実するための学習活動を重視し、自立の基礎を養うための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	佐藤 幹彦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52707号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 生活	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、気付きの質を高め、活動や体験を一層充実するための学習活動を重視し、自立の基礎を養うための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	渡辺 英哉(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52708号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 生活	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、気付きの質を高め、活動や体験を一層充実するための学習活動を重視し、自立の基礎を養うための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	薄井 伸一(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52709号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 生活	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、気付きの質を高め、活動や体験を一層充実するための学習活動を重視し、自立の基礎を養うための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	田中 正樹(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52710号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、多様な音や音楽を感じ取り、創意工夫して表現したり、味わって鑑賞したりする力の育成や、音楽文化についての理解を深めるための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	杉本 公彦(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52711号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、多様な音や音楽を感じ取り、創意工夫して表現したり、味わって鑑賞したりする力の育成や、音楽文化についての理解を深めるための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	小林 ひとみ(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52712号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、多様な音や音楽を感じ取り、創意工夫して表現したり、味わって鑑賞したりする力の育成や、音楽文化についての理解を深めるための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	川瀬 貴子(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52713号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、多様な音や音楽を感じ取り、創意工夫して表現したり、味わって鑑賞したりする力の育成や、音楽文化についての理解を深めるための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	國府田 珠実(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52714号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、多様な音や音楽を感じ取り、創意工夫して表現したり、味わって鑑賞したりする力の育成や、音楽文化についての理解を深めるための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	國府田 珠実(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52715号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 図画工作	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、感性を働かせながら、造形的な創造活動の基礎的能力を育成することを一層重視するために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	清水 明彦(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21-50021-52716号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 図画工作	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、感性を働かせながら、造形的な創造活動の基礎的能力を育成することを一層重視するために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	下出 尚弘(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52717号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 図画工作	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、感性を働かせながら、造形的な創造活動の基礎的能力を育成することを一層重視するために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	笠嶋 誠(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52718号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 図画工作	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、感性を働かせながら、造形的な創造活動の基礎的能力を育成することを一層重視するために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鬼頭 立城(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52719号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 図画工作	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、感性を働かせながら、造形的な創造活動の基礎的能力を育成することを一層重視するために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鬼頭 立城(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52720号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、衣食住等に関する実践的・体験的な活動を一層重視し、家族の一員として生活をよりよくしようとする実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鷲見 紀子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52721号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、衣食住等に関する実践的・体験的な活動を一層重視し、家族の一員として生活をよりよくしようとする実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鷲見 紀子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52722号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、衣食住等に関する実践的・体験的な活動を一層重視し、家族の一員として生活をよりよくしようとする実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	丸山 早苗(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52723号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、衣食住等に関する実践的・体験的な活動を一層重視し、家族の一員として生活をよりよくしようとする実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	岩佐 康典(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52724号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、衣食住等に関する実践的・体験的な活動を一層重視し、家族の一員として生活をよりよくしようとする実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	岩佐 康典(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52725号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	杉原 和(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52726号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	丹羽 美彦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52727号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	金子 政則(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52728号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	中嶋 信啓(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52729号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	見山 正樹(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52730号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 外国語活動	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	末松 博(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52731号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 外国語活動	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	佐藤 幹彦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52732号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 外国語活動	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	渡辺 英哉(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52733号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 外国語活動	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	薄井 伸一(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52734号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 外国語活動	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法等を学ぶ。	田中 正樹(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52735号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある児童に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	山下 篤司(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52736号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある児童に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	堀内 教子(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県海津市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52737号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある児童に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	若岡 昌樹(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年7月31日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52738号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある児童に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	小木曾 靖濃(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県多治見市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52739号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	小学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある児童に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	千嶋 佐代子(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月30日	教諭	岐阜県内勤務小学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52740号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	澤田 通直(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52741号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	石橋 佳之(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52742号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	佐野 政紀(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52743号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	藤根 隆(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52744号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	小出 直弘(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52745号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	石井 幹也(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52746号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	伊東 武敏(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52747号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	上松 英隆(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52748号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	武藤 裕二(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52749号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 社会	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、小学校段階においてコミュニケーション能力の素地を養うために新しく導入される外国語活動について、目標や内容を理解するとともに、求められる指導方法を学ぶ。	石原 嘉和(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52750号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 数学	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、数学的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学ぶ。	寺田 圭子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52751号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 数学	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、数学的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学ぶ。	岩井 隆司(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52752号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 数学	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、数学的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学ぶ。	上ヶ平 尚久(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52753号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 数学	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、数学的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学ぶ。	渡辺 裕之(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52754号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 数学	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、数学的活動を一層充実させ、基礎的・基本的な知識及び技能を確実に身に付けるとともに、数学的な思考力・表現力を育て、学ぶ意欲を高める具体的な改善内容や方法を学ぶ。	山田 和弘(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52755号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに、自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学びます。	西尾 伸一郎(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52756号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに、自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学びます。	細江 敦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52757号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに、自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学びます。	堀部 昇(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52758号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに、自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学びます。	市岡 敬(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52759号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 理科	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに、自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う指導について、具体的な内容や方法を学びます。	長谷川 広和(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52760号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、音楽のよさを感じ取り、思いや意図をもって表現したり、音楽全体を味わって鑑賞したりする力を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	杉本 公彦(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52761号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、音楽のよさを感じ取り、思いや意図をもって表現したり、音楽全体を味わって鑑賞したりする力を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	小林 ひとみ(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52762号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、音楽のよさを感じ取り、思いや意図をもって表現したり、音楽全体を味わって鑑賞したりする力を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	川瀬 貴子(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52763号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、音楽のよさを感じ取り、思いや意図をもって表現したり、音楽全体を味わって鑑賞したりする力を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	国府田 珠実(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52764号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 音楽	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、音楽のよさを感じ取り、思いや意図をもって表現したり、音楽全体を味わって鑑賞したりする力を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	国府田 珠実(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52765号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 美術	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活の中の美術の動きや美術文化についての理解を一層深め、豊かな情操を養うために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	清水 明彦(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52766号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 美術	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活の中の美術の動きや美術文化についての理解を一層深め、豊かな情操を養うために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	下出 尚弘(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52767号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 美術	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活の中の美術の動きや美術文化についての理解を一層深め、豊かな情操を養うために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	笠嶋 誠(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52768号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 美術	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活の中の美術の動きや美術文化についての理解を一層深め、豊かな情操を養うために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鬼頭 立城(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52769号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 美術	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活の中の美術の動きや美術文化についての理解を一層深め、豊かな情操を養うために、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鬼頭 立城(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52770号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 技術・家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活に必要な基礎的・基本的な知識及び技術を習得するとともに、進んで生活を工夫し創造する能力と実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鷹見 紀子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52771号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 技術・家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活に必要な基礎的・基本的な知識及び技術を習得するとともに、進んで生活を工夫し創造する能力と実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	鷹見 紀子(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52772号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 技術・家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活に必要な基礎的・基本的な知識及び技術を習得するとともに、進んで生活を工夫し創造する能力と実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	丸山 早苗(美濃教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52773号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 技術・家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活に必要な基礎的・基本的な知識及び技術を習得するとともに、進んで生活を工夫し創造する能力と実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	岩佐 泰典(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52774号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 技術・家庭	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生活に必要な基礎的・基本的な知識及び技術を習得するとともに、進んで生活を工夫し創造する能力と実践的な態度を育成するための、具体的な改善内容や方法を学ぶ。	岩佐 泰典(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52775号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 保健体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	杉原 和(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52776号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 保健体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	丹羽 美彦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52777号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 保健体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	金子 政則(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52778号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 保健体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	中嶋 信啓(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52779号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 保健体育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、生涯にわたって健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現する基礎を培うための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	見山 政克(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52780号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 外国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、外国語を理解し、外国語で表現することができる実践的な運用能力を育成するための、具体的な改善事項及び求められる指導方法等を学ぶ。	末松 博(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52781号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 外国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、外国語を理解し、外国語で表現することができる実践的な運用能力を育成するための、具体的な改善事項及び求められる指導方法等を学ぶ。	佐藤 幹彦(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52782号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 外国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、外国語を理解し、外国語で表現することができる実践的な運用能力を育成するための、具体的な改善事項及び求められる指導方法等を学ぶ。	渡辺 英哉(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加 茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52783号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 外国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、外国語を理解し、外国語で表現することができる実践的な運用能力を育成するための、具体的な改善事項及び求められる指導方法等を学ぶ。	薄井 伸一(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52784号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 外国語	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、外国語を理解し、外国語で表現することができる実践的な運用能力を育成するための、具体的な改善事項及び求められる指導方法等を学ぶ。	田中 正樹(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52785号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、障がいのある生徒に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	山下 篤司(岐阜教育事務所 指導主事)	岐阜県本巣市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52786号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義や演習を通して、障がいのある生徒に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	堀内 教子(西濃教育事務所 指導主事)	岐阜県揖斐郡 大野町	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52787号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある生徒に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	若岡 昌樹(可茂教育事務所 指導主事)	岐阜県美濃加茂市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52788号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある生徒に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	小木曾 靖濃(東濃教育事務所 指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52789号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	中学校教育課程 特別支援教育	新学習指導要領の趣旨や内容等についての理解を深め、教育課程の適切な編成・実施に生かすことをねらいとしている。具体的には、講義と演習を通して、障がいのある生徒に対して、一人一人の教育的ニーズを把握し、その持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善または克服するための具体的な改善内容や方法を学ぶ。	千嶋 佐代子(飛騨教育事務所 指導主事)	岐阜県高山市	6時間	平成21年7月27日	教諭	岐阜県内勤務 中学校 教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52790号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 国語	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が知識を身に付けると同時に、興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができるよう、わかる授業、魅力的な授業の実現など、指導方法の工夫・改善の在り方について、講義や演習を通して認識や技能を高める内容とする。	折戸敏仁(岐阜県教育委員会指導主事) 堀卓也(岐阜県教育委員会指導主事) 奥村哲也(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52791号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 地理歴史・公民	学習指導要領が定める各科目の目標や内容の趣旨徹底を図るとともに、県教育委員会が行う「学力向上推進事業・授業改善研究」の成果を踏まえ、講義・演習・具体的な授業実践に基づいて、より魅力的な授業の実現を目指して研究協議する内容とする。	大矢晋(岐阜県教育委員会指導主事) 大橋則雄(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52792号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 数学	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が、基礎的・基本的な知識・技能を身に付けると同時に、数学的な見方や考え方のよさを認識し、それらを積極的に活用することができるよう、数学的活動を取り入れた授業など、指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	平井学(岐阜県教育委員会指導主事) 錦見政哲(岐阜県教育委員会指導主事) 増田俊彦(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52793号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 理科	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が、知識を身に付けると同時に、学習や教科の内容に興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができるよう、わかる授業、魅力的な授業の実現など、指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	園部栄子(岐阜県教育委員会指導主事) 岩田洋記(岐阜県教育委員会指導主事) 浅野野夫(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52794号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 外国語	学習指導要領の外語の目標である「コミュニケーション能力の育成」を目指して、「聞くこと」、「話すこと」、「読むこと」及び「書くこと」の4技能の総合的な指導を通して、自らの考えなどを相手に伝えるための「発信力」が生徒に身に付く指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	小塚博文(岐阜県教育委員会指導主事) 酒井猛(岐阜県教育委員会指導主事) 中原泰男(岐阜県教育委員会指導主事) 平野弘(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	40人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52795号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 保健体育	生徒が学習内容に興味・関心を持ち主体的に学習を進めることができる授業、知識・技能を確実に身に付け体力を向上できるための指導と評価の一体化を目指した分かる授業、生涯にわたり健康・安全に留意した生活や運動ができる実践力を身に付ける授業など、学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指したわかる授業、魅力的な授業を実現するための指導力を、講義や演習を通して高める内容とする。	田中克久(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52796号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 芸術	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が芸術の授業を通して、生涯にわたり芸術を愛好する心情や感性、芸術の諸能力を一層高め、豊かな情操を養うことができるよう、わかる授業、魅力的な授業の実現など、指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	鶴岡陽一郎(岐阜県教育委員会指導主事) 社本勝義(岐阜県教育委員会指導主事) 宮川誠(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52797号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 家庭・福祉	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、普通教科「家庭」、専門教科「家庭」「福祉」、それぞれの教科の目標を達成するために、生徒が知識を身に付けると同時に、学習や教科の内容に興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができる指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	片岡潤子(岐阜県教育委員会指導主事) 市橋信子(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高 等学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～ 平成21年4月22日	平21- 50021- 52798号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 情報	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が、知識を身に付けると同時に、学習や教科の内容に興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができるように、わかる授業、魅力的な授業の実現など、情報教育の目標である3つの観点をバランスよく指導するとともに、健全な情報社会を担い、情報化の進展に主体的に対応できる生徒の能力と態度を育てる指導の在り方等について、講義や演習を通して理解を深める内容とする。	亀山弘(岐阜県教育委員会指導主事) 田中彰(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県各務原市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高等学校教諭	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52799号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 農業	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が、知識を身に付けると同時に、学習や教科の内容に興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができるように、わかる授業、魅力的な授業の実現など、指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	丹羽俊文(岐阜県教育委員会指導主事) 丹羽建一(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県本巣郡北方町	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高等学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52800号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 工業	工業高校生として必要な学力を生徒が身に付けると同時に、主体的に学習を進めることができるように授業手法、指導方法の工夫・改善の在り方を講義や演習を通して協議する内容とする。また工業高校の現状と課題を学校ごとに抽出し、その解決方法を参加者で検討し、工業高校の活性化と、目指す方向の共通認識を図る。	江口健治次郎(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高等学校教諭	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52801号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 商業	学習指導要領の目標である「生きる力」の育成を目指して、生徒が、知識を身に付けると同時に、学習や教科の内容に興味・関心を高め、学び方を身に付け、主体的に学習を進めることができるように、わかる授業、魅力的な授業の実現など、指導方法の工夫・改善の在り方について、認識や技能を講義や演習を通して高める内容とする。	正村達裕(岐阜県教育委員会指導主事) 山田雄治(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県大垣市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高等学校教諭	1,800円	40人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52802号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	高等学校教育課程 総則・特別活動	学習指導要領の趣旨についての理解をより一層深めるとともに、それを踏まえた適切な教育課程の編成・実施はどうあるべきかを考察するため、各学校における特別活動や総合的な学習の時間での実施上の課題と改善の在り方など、教育課程全般について具体的な取組の理解を、講義や演習を通して深める内容とする。	飯田健二(岐阜県教育委員会指導主事) 高橋博美(岐阜県教育委員会指導主事) 増田泰志(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務高等学校教諭	1,800円	40人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52803号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	特別支援学校教育課程	特別支援学校の教育課程の実施に伴う指導上の諸問題、特に、特別支援学校学習指導要領の改定を見据えた教育課程の編成の在り方、社会自立に向けた教科・領域の指導の在り方について、講義や演習を通して理解を深め、指導力を高める内容とする。	水崎誠(岐阜県教育委員会指導主事) 杉本雅晴(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県関市	6時間	平成21年8月19日	教諭	岐阜県内勤務特別支援学校教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52804号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	特別支援学校教育課程	特別支援学校の教育課程の実施に伴う指導上の諸問題、特に、特別支援学校学習指導要領の改定を見据えた教育課程の編成の在り方、社会自立に向けた教科・領域の指導の在り方について、講義や演習を通して理解を深め、指導力を高める内容とする。	水崎誠(岐阜県教育委員会指導主事) 杉本雅晴(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県土岐市	6時間	平成21年8月20日	教諭	岐阜県内勤務特別支援学校教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52805号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜県教育委員会	特別支援学校教育課程	特別支援学校の教育課程の実施に伴う指導上の諸問題、特に、特別支援学校学習指導要領の改定を見据えた教育課程の編成の在り方、社会自立に向けた教科・領域の指導の在り方について、講義や演習を通して理解を深め、指導力を高める内容とする。	水崎誠(岐阜県教育委員会指導主事) 杉本雅晴(岐阜県教育委員会指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月21日	教諭	岐阜県内勤務特別支援学校教諭	1,800円	30人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50021-52806号	058-271-3456	http://www.gifu-net.ed.jp/gec/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(国語)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、日常生活に生かすことと国語の能力の育成に向け、3領域の指導事項及び、言語活動例、「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」に関連づけた指導内容や発達段階を踏まえた系統的・段階的な指導のあり方を中心に講義と演習を交えながら理解を深める。	岡田 芳子(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52809号	058-241-2114	http://www.city-kyouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(社会)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、数量や図形についての基礎的・基本的な知識及び技能を身に付けるための算数的活動の在り方、発達や学習の段階に応じた反復(スモール)による学習指導の在り方に焦点を当て、指導内容、指導方法について、講義と演習を交えながら理解を深める。	奥田 明夫(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52810号	058-241-2114	http://www.city-kyouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(算数)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、数量や図形についての基礎的・基本的な知識及び技能を身に付けるための算数的活動の在り方、発達や学習の段階に応じた反復(スモール)による学習指導の在り方に焦点を当て、指導内容、指導方法について、講義と演習を交えながら理解を深める。	水野 剛志(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	20人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52811号	058-241-2114	http://www.city-kyouken.gifu-gif.ed.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(理科)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、観察・実験の結果を整理し考察する学習活動、科学的な概念を使用して考えたり説明したりする学習活動、探究的な学習活動の在り方などについて、講義と演習を交えながら理解を深める。	寺崎 正人(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52812号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(生活)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、子ども達の気付きの質を高める生活科学習の在り方や、生活科学習における幼小連携の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	横山 幸代(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52813号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(音楽)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、音楽が持つ美しさを味わうことによる感動を大切にされた授業構成の在り方や、新しく共通事項としてまとめられた音楽の諸要素をもとに、付けた力を明確にした指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	田中 文晴(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52814号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(図画工作)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、伝え合いの心を絵や立体、工作に表す活動や、感じたことを話したり、友人の話を聞いたりする活動を大切にされた図画工作指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	西尾 知紀(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52815号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(体育)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、仲間のかかわり合いを大切にされた小集団学習の在り方や、生涯にわたって運動に親しむことができる資質や能力を育むための指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	藤田 忠久(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52816号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(家庭)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、家族の一員として成長する自分を自覚し、家庭生活を大切にすることを育む学習活動の在り方や、家族の生活と関連させて、衣食住について考えることができる児童の育成について、講義と演習を交えながら理解を深める。	松巾 昭(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52817号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(特別支援教育)	新小学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、障がいの重度・重複化、多様化への対応した特別支援教育の在り方や、望ましい「個別の支援計画」の作成の仕方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	江崎 麻美(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内小学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52818号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	小学校教育課程講習(英語)	「新小学校学習指導要領の外国語活動」及び本市が進める「教育課程特例校としての特別的教育課程編成・実施計画書」の趣旨や内容の適切な理解を図り、実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、「コミュニケーション能力の基礎を養う指導」及び「英語ノートを活用した指導計画の見直し」について、講義と演習を交えながら理解を深める。	井上 博詞(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月28日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52819号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(国語)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、社会生活に生きて働く国語の能力の育成に向け、3領域の指導事項及び、言語活動例、「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」に関連づけられた指導内容や発達段階を踏まえた系統的・段階的な指導のあり方を中心に講義と演習を交えながら理解を深める。	岡田 芳子(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52820号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(社会)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、世界や日本の地理的認識を深め地域の特色や課題をとらえる学習、日本の歴史の大きな流れを理解し、各時代の特色や転換について考察・説明する学習、現代社会についての見方や考え方を深め、社会の諸問題について自分の考えを論述する学習などに焦点を当て、指導内容、指導方法について、講義と演習を交えながら理解を深める。	奥田 明夫(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52821号	058-241-2114	http://www.city-kvouken.gifu-gif.ed.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(数学)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、数量や図形についての基礎的な概念や原理・法則の理解のための数学的活動の在り方や、発達や学年の段階に応じた反復(スパイラル)による学習指導の在り方に焦点を当て、指導内容、指導方法について、講義と演習を交えながら理解を深める。	水野 剛志(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52822号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(理科)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、観察・実験の結果を整理・考察する学習活動、科学的な概念を使用して考えたり説明したりする学習活動、探究的な学習活動の在り方などについて、講義と演習を交えながら理解を深める。	寺崎 正人(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52823号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(音楽)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、音楽が持つ美しさを味わうことによる感動を大切にしたい授業構成の在り方や、新しく共通事項としてまとめられた音楽の諸要素をもとに、付けた力を明確にした指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	田中 文晴(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52824号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(美術)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、生活や環境の中での造形のよさや美しさを感じ取る学習活動や、自分の気持ちや伝えたい内容などを形や色、材料などを生かして他者や社会に表現する学習活動を大切にしたい美術指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	西尾 知紀(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52825号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(保健体育)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、仲間のかかり合いを大切にしたい小集団学習の在り方や、生涯にわたって運動に親しみることができる資質や能力を育むための指導の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	藤田 忠久(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52826号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(技術・家庭)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、ものづくりなどの実践的・体験的な学習活動の在り方や、衣食住などに関する実践的・体験的な学習活動の在り方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	松巾 昭(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52827号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(外国語)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、「小学校ではくまられるコミュニケーション能力の素地を踏まえた指導」及び「4技能の総合的な育成」について、講義と演習を交えながら理解を深める。	井上 博詞(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52828号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
岐阜市教育委員会	中学校教育課程講習(特別支援教育)	新中学校学習指導要領の趣旨や内容の適切な理解を図り、移行期間の教育課程の実施へ生かすことを主な目的として講習を開催する。具体的には、障がいの重度・重複化・多様化への対応した特別支援教育の在り方や、望ましい「個別の支援計画」の作成の仕方について、講義と演習を交えながら理解を深める。	横山 幸代(岐阜市教育委員会 指導主事)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年7月29日	教諭	岐阜市内中学校勤務者	1,800円	10人	平成21年4月13日～平成21年4月22日	平21-50081-52829号	058-241-2114	http://www.city-kvoken.gifu.ed.jp/
星槎大学	特別支援教育講座	本講座では、3日間を通して、特別支援教育に関する基礎的な研修(特別支援教育総論、医療と発達障害、言語療法、システム、アセスメント)を行い、特別支援教育に関する基礎知識の修得のみならず、最新情報をもとに学校・学級における基本的対応に関して学ぶ。	山口 薫(星槎大学 学長) 西永 堅(共生科学部専任講師) 伊藤一美(共生科学部専任講師) 太田昌孝(共生科学部非常勤講師、心の発達研究所所長) 三田地真実(共生科学部非常勤講師、教育フアンリレーションオフィス代表) 松本美代子(共生科学部非常勤講師、Saya-Sayaことばの教室代表)	静岡県沼津市	18時間	平成21年6月9日～6月11日、 平成21年6月16日～6月18日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	18,000円	40人	平成21年3月16日～平成21年4月30日	平21-30006-53886号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
常葉学園短期大学	音楽の基礎技能 ～自分のスキルをみつめて～	子ども達と一緒にたくさん歌う保育者にとつて、声は大切な道具です。自分自身の発声法を見直すとともに、簡単な曲で一緒にアンサンブルを楽しみましょう。さらに保育現場で活躍する楽器の扱い方から楽譜の音色をひき出す奏法まで、正しい知識を得た上で子どもへの指導を振り返ります。本講習では「歌を歌う」「楽器を使う」という活動を軸にして、楽しみながら自身の力量をワンランクアップする内容を提案していきます。	加藤 明代(保育科准教授) 河原田 潤(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53794号	054-261-1313	www.tokohar-ic.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
常葉学園短期大学	音楽の基礎技能 ～自分のスキルをみつめて～	子ども達と一緒にたくさん歌う保育者にとって、声は大切な道具です。自分自身の発声法を見直すとともに、簡単な曲と一緒にアンサンブルを楽しみましょう。さらに保育現場で活躍する楽器の扱い方から楽器の音色をひきだす奏法まで、正しい知識を得た上で子どもへの指導を振り返ります。本講習では『歌を歌う』『楽器を使う』という活動を軸にして、楽しみながら自身の力量をワンランクアップする内容を提案していきます。	加藤 明代(保育科准教授) 河原田 潤(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53795号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	音楽の基礎技能 ～自分のスキルをみつめて～	子ども達と一緒にたくさん歌う保育者にとって、声は大切な道具です。自分自身の発声法を見直すとともに、簡単な曲と一緒にアンサンブルを楽しみましょう。さらに保育現場で活躍する楽器の扱い方から楽器の音色をひきだす奏法まで、正しい知識を得た上で子どもへの指導を振り返ります。本講習では『歌を歌う』『楽器を使う』という活動を軸にして、楽しみながら自身の力量をワンランクアップする内容を提案していきます。	加藤 明代(保育科准教授) 河原田 潤(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53796号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	からだあそび ～自分に気づく・他者にひらく～	あそびの中には、からだどうしの豊かなかわりあいの世界がある。本講習では、運動によって自らの身体を実感できる感性を呼び覚ますこと、自己に対する新たな認識を得ること、「からだ」についての洞察を深めることを通して、子どものあそびのありかたを考えることを目的とする。	遠藤 知里(保育科講師) 戸藤 利明(教養教育教授)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53797号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	からだあそび ～自分に気づく・他者にひらく～	あそびの中には、からだどうしの豊かなかわりあいの世界がある。本講習では、運動によって自らの身体を実感できる感性を呼び覚ますこと、自己に対する新たな認識を得ること、「からだ」についての洞察を深めることを通して、子どものあそびのありかたを考えることを目的とする。	遠藤 知里(保育科講師) 戸藤 利明(教養教育教授)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53798号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	からだあそび ～自分に気づく・他者にひらく～	あそびの中には、からだどうしの豊かなかわりあいの世界がある。本講習では、運動によって自らの身体を実感できる感性を呼び覚ますこと、自己に対する新たな認識を得ること、「からだ」についての洞察を深めることを通して、子どものあそびのありかたを考えることを目的とする。	遠藤 知里(保育科講師) 戸藤 利明(教養教育教授)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53799号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	考えて試してみよう ～描くこと、つくること、視ること～	幼児教育における従来の造形教育のあり方を見直すため、描く、つくる、視る、等の美術が成立する上で先ず自覚しておかなければならない自明で基本的な出来事を改めて問い直し、作品が生み出されるまでのプロセスを考察していく。	長橋 秀樹(保育科准教授) 稲葉 昌代(保育科教授) 小倉 隆(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53800号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	考えて試してみよう ～描くこと、つくること、視ること～	幼児教育における従来の造形教育のあり方を見直すため、描く、つくる、視る、等の美術が成立する上で先ず自覚しておかなければならない自明で基本的な出来事を改めて問い直し、作品が生み出されるまでのプロセスを考察していく。	長橋 秀樹(保育科准教授) 稲葉 昌代(保育科教授) 小倉 隆(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53801号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
常葉学園短期大学	考えて試してみよう ～描くこと、つくること、視ること～	幼児教育における従来の造形教育のあり方を見直すため、描く、つくる、視る、等の美術が成立する上で先ず自覚しておかなければならない自明で基本的な出来事を改めて問い直し、作品が生み出されるまでのプロセスを考察していく。	長橋 秀樹(保育科准教授) 稲葉 昌代(保育科教授) 小倉 隆(保育科講師)	静岡県静岡市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-35197-53802号	054-261-1313	www.tokoha-ic.ac.jp
名古屋大学	文学・言語コース(国語):平安朝の物語と歌	平安朝の物語と歌について、国語教育の視点から考える。『源氏物語』や『枕草子』を具体例として、古典文学作品を素材とすることの意義について考察したい。	高橋 亨(文学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校国語教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54483号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	文学・言語コース(国語):仮名遣いについて	仮名遣いの問題は、日本の古典解釈にとって中世以来の中心的教養であったが講習では契沖以後、近世的新展開を遂げた復古的仮名遣いの問題を中心に論ずる。	釘貫 亨(文学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校国語教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54484号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	文学・言語コース(英語):文化の翻訳/翻訳の文化	本講義の目的は、シェイクスピアの劇作品から、川端康成や村上春樹の小説にいたる幅広い文学作品を例に挙げながら、翻訳のあり方について考察することです。文学作品を翻訳することは、文化を翻訳することに他なりません。時間的にも、空間的にも隔たった異文化をいかに伝え、また受容していくかについて考えることをねらいとします。	滝川 睦(文学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校英語教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54485号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	文学・言語コース(英語):言語評価論:外国語テストの作成・実施・評価再訪	主として外国語(英語)のテストの作成、実施、データの解釈と評価に関して、留意すべき事柄について、理解を深めることを目標とします。テストを集団基準準拠型テストと目標基準準拠型テストに大別し、テストの種類と用途、テストの改訂、項目分析、結果の記述、得点の解釈、および、テストの信頼性と妥当性の概念と指標等について解説します。	木下 徹(国際開発研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校英語教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54486号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	社会コース(公民):日本経済論	現代日本の経済システムの概要を学ぶことにより、現実社会で起こっている経済現象を理解する力を身につける。はしめめに、日本経済の姿、すなわちその規模や特徴、またこれまでの推移などについて概観し、その後、財政や金融について学ぶ。さらに、近年の日本経済における構造変化について検討する。	奥村 隆平(経済学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54487号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
名古屋大学	社会コース(公民):統計による現代経済の理解と公民科教育における統計資料の活用	各種の経済統計を通じて基本的な経済変動のメカニズムと日本経済の特徴を理解する。経済統計は特に1変量を見るよりも、多数の変量間の関係を見ることが重要であるので、ごく初等的な範囲で相関や回帰分析の例を紹介する。同時に、公民科教材としての統計資料の重要性と活用法について考察する。	根本 二郎(経済学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校 社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54488号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	社会コース(地理):地理的思考力について	①中学校や高等学校の「地理」で扱うテーマや教材をもとに、地理的思考とは何か、どうすれば生徒の地理的思考力を高めることができるのかについて考えます。②地理的思考の応用例として、防災のための地理教育について考えます。③地理情報システムの利用方法、授業への導入事例について考えます。	岡本 耕平(環境学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校 社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54489号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	社会コース(歴史):日本史分野における研究と教育	中学社会歴史的分野のうち日本史関連部分および高等学校日本史について扱う。その際に、主として江戸時代以後近代に到る時期を主たる対象とする。そして、学習指導要領における議論および近年における研究状況を受けながら、とくに国際社会における日本という観点に留意しながら、日本史分野の教育と研究について考察を深めてみたい。	池内 敏(文学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校 社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54490号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	理科コース(物理):現代素粒子理論	2008年のノーベル物理学賞を南部陽一郎、益川敏英、小林誠の3氏が受賞された。小林・益川のお二人は名古屋大学の出身である。そこで、この講習では三氏が専門にされている素粒子論で現在までにわかっていること、また何がわかっていないか、将来の展望は何かということを紹介する。	野尻 伸一(理学研究科教授) 神山 勉(理学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校 理科教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54491号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	理科コース(化学):化学から見るタンパク質の新しい姿。分子を組み立てる	化学の視点からの生命現象の理解や化学から生まれた技術の生命科学への貢献の重要性がますます高まっており、それを踏まえ、二つの分野について解説する。 (1)タンパク質のどこが奇跡で、その奇跡は化学はどう迫ることができるのか。最新の知見をもとに、新しいタンパク質像を化学の言葉で解説する。 (2)分子が集まることにより生み出される、様々な機能性分子システムについて、最新のトピックスを交えて概説する。	遠藤 斗志也(理学研究科教授) 田中 健太郎(理学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校 理科教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54492号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	数学コース(数学):多面体の幾何学	そもそも、数学が対象とする諸概念の多くが抽象的な存在であり、われわれの身の回りにそれを探し出すことは困難です。そういった状況の中で、多面体は極めて例外的な存在と言えるでしょう。日常生活の中でもしばしば目にし手に触れることができる素朴な存在です。しかし、その背後には意外にも極めて豊饒な数学がひかえています。それをご覧頂きそれを通じて数学に対する新たな展望を獲得して頂くことが、この講習の目的です。	金井 雅彦(多元数理科学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校 数学教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54493号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	数学コース(数学):多項式の割り算とグレブナー基底	中学校から高等学校にかけて習う、式の計算に関連して、多項式を多項式で割って余りを取るという単純な操作が、使い方によっては極めて有効に働くことを、実際に連立方程式を解いてみるなどの具体的計算を通して理解する。	鈴木 浩志(多元数理科学研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校 数学教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54494号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	教養コース:環境学	環境に関して理系と文系の両面から講習を行う。(1)大陸と海洋の生態系は、大気や河川を通じて相互につながっている。そうした生態系の大規模な構造と、人間によるその攪乱の可能性を理解する事を目的とする。(2)環境問題に対処するには、一部の人の善意に頼るのではなく、環境問題に無関心な人達の行動も「環境にやさしい」ものに誘導する必要がある。そうした社会の構築に求められる政策の考え方を理解する事を目的とする。	中塚 武(環境学研究科教授) 中野 牧子(環境学研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校・高等学校 理科、社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54495号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	教養コース: 情報教育:大学における情報教育の一例	中学・高等学校における、理数科目、情報科目の内容、および、大学初年時の学生に対して行われているコンピュータやネットワークなどを活用した情報の伝達・収集・分析能力を習得する教育を踏まえて、メールやウェブを支える情報リテラシーや情報技術について紹介するとともに、大学での教育を見据えた一歩進めた学習に際して求められる知識について紹介します。	渡邊 崇(エコトピア化学研究所教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校・高等学校 情報教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54496号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	教養コース:インドの死生観と現代	インドの古典テキスト(の翻訳)を用いて、仏教を含むインド思想に共通する死生観、すなわち業・輪廻(生まれ変わりの)思想について考察します。受講者は、インドの業・輪廻説に関する講義において大学生が提出した様々な意見と比較したり、また、自らの持つ死生観に照らしたりしつつ、インドの死生観の持つ現代的な意味合いについても探っていくこととなります。	畠田 俊也(文学研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校・高等学校 社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～ 平成21年5月19日	平21-10045-54497号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
名古屋大学	教養コース:健康・スポーツ科学	健康やスポーツは、現代社会に様々な影響を及ぼし、日常生活にも深く浸透している。 本講習会では、このような視点から、健康およびスポーツに関する最新の科学的知識を提供する。特に、「若年期にできる疾病予防」、「運動と健康一年代に応じた健康づくり」、「スポーツにおける心の問題を探るスポーツメンタルトレーニング」、「運動トレーニングに対する身体適応」といったトピックスを取り上げる予定である。	西田 保(総合保健体育科学センター教授) 島岡 清(総合保健体育科学センター教授) 片山 敬章(総合保健体育科学センター准教授) 小池 晃彦(総合保健体育科学センター教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月21日	教諭	中学校・高等学校保健体育教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54498号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	教養コース:法の眼からみた国際社会 一人権・難民保護・国家間紛争の処理から考える	冷戦後の国際社会は、大きな変化をこうむっている。国際刑事裁判所に象徴されるように、国際社会それ自体の一般的利益を追求するを実現する仕組みが登場している。では、国際関係は、一国社会の社会関係と本質的には違いがなくなったと考えてよいのだろうか。この講義では、国際法の立場から、現在の国際社会の構造を、具体的現象を通して考え、さまざまな国際問題に対して関心を持ち続けることができるようにしたい。	小畑 郁(法学研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校・高等学校社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54499号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
名古屋大学	教養コース:メディア研究:危機に立つジャーナリズム	いまジャーナリズムは、技術的にも、経済的にも、内容的にも危機に立たされています。ネバダ核実験場から広島・長崎、国連本部、ホワイトハウス、CIA、さらにテロ戦争の前線、パキスタンまで取材してきました。12年にわたる在米取材経験を背景に、危機の実相を分析したいと思います。	春名 幹男(国際言語文化研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校・高等学校社会教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月13日～平成21年5月19日	平21-10045-54500号	052-789-2162	http://www.nagoya-u.ac.jp/
愛知教育大学	生活科授業づくりの基礎・基本	○生活科:総合的な学習の時間の創設の背景及び指導原理「カリキュラムにおける意義など」についての理解を深めた上で、生活科、総合的な学習の時間の年間計画の作成の要点について開設する。 ○生活科および総合的な学習の時間の単元開発ならびに授業開発に関する基本的事項を、実践事例に基づき解説する。	中野 真志(教育学部教授) 久野 弘幸(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52452号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	障害児の実態を踏まえた指導Ⅰ(知的障害・聴覚障害)	①特別支援教育の視点から知的障害児(比較的軽度の広汎性発達障害児、AD/HD児等を含む)の心理学的な諸研究からの今日的な課題や教育的な対応を中心に講述する。 ②聴覚障害者の教育課程と指導法に関して、コミュニケーション・言語の発達、補聴器・人工内耳、発音・発語、学習指導、進路指導などの現状と課題について講述する。また、聴覚障害者の日常生活と社会福祉に関する最新事情を整理することを目的とする。	岩田 吉生(教育学部准教授) 恒次 欽也(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月25日	教諭	特別支援学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52453号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	障害児の実態を踏まえた指導Ⅱ(肢体不自由・病弱)	①脳性まひを始め、特別支援学校に多く在籍する様々なタイプの肢体不自由児の障害の心理・病理・生理についての理解と、それらの子どもたちに必要な発達支援の在り方について解説する。 ②病弱者教育の昨今の話題を中心に、今後の病弱者教育の展開について、とりわけ、発達障害者や被虐待者の心理と教育・支援について広く講じる。	森崎 博志(教育学部准教授) 船橋 篤彦(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月11日	教諭	特別支援学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52454号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	軽度発達障害児の実態を踏まえた指導	①学習障害・注意欠陥多動性障害・広汎性発達障害等を伴う児童生徒の理解、教育・医療・行政からの支援システムを概括する。 ②支援のためのアセスメントの意義と目的について概括し、各種のアセスメントから発達支援を論じる。 ③言語・コミュニケーション、教科、ソーシャルスキル、行動面等の指導プログラムの実際を論ずる。	都築 繁幸(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	特別支援学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52455号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	幼児理解と幼児教育1	○園にいる気になる子どもと理解:気になる子ども、障害や軽度発達障害のある子ども、グレイゾーンの子どもの特徴、指導上の留意点、指導方法を中心に講義を行う。また、関連するビデオを通して理解を深め、園での子どもの実態について検討する。 ○幼児と歌い演奏し踊ること:子どもたちはリズムや音楽に触れパフォーマンスも行うが、教師が丁寧に音楽やリズムを媒介し、子どもたちが素朴な活動で表現する機会はずいぶん多くない。身体や楽器によって音楽やリズムを伝えることを中心に実践的に学ぶことを目的とする。	小川 英彦(教育学部教授) 梅澤 由紀子(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52456号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	幼児理解と幼児教育2	○保育内容研究「環境」(横井):ドイツ・パートブランケンブルク、フレーベル幼稚園の様子を通して、身近な自然事象、社会事象を考える。チューリンゲンに森にある幼稚園の動植物、施設、道具、思物等を子どもが取り入れる様子を学ぶ。 ○幼稚園と小学校との連携のあり方(新井):新幼稚園教育要領では、幼稚園教育と小学校教育との円滑な接続のための連携を図るように求めている。そこで、幼小連携の目的や背景について講義するとともに、具体的にどのような連携が考えられるのか、受講者と実践例を出し合いながら検討する。	新井 美保子(教育学部准教授) 横井 一之(教育学部非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52457号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	幼児理解と幼児教育3	○保育とカウンセリングマインド(林):子どもに保育者が与える影響は計り知れない。保育者がなげなく発した言動が子どもの心に残すものの大きさは、プラス・マイナスの両側面ともに多大である。この点について演習をもとに理解を深め、保育をする上で求められるカウンセリングマインドのあり方を学ぶ。 ○職場におけるキーパーソンの役割(鈴木):組織を活性化するための必要な専門知識を身につけ、置かれた環境の特徴を把握し、できることの実践・着眼点について学び、組織の中核として率先して行動する人材を育成する。	林 鈴木 牧子(教育学部准教授) 文代(岡崎女子短期大学非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52458号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	養護実践における関係機関との連携とコーディネート	1.家庭・学校・地域連携による児童生徒の生活習慣病予防教育 (1)生活習慣病の病態生理 (2)児童生徒と家族の生活習慣病の実態 (3)学校における生活習慣病予防教育 (4)家庭、保健・医療機関等との連携とコーディネート 2.特別なニーズのある子どもの支援 (1)医療ニーズの高い子どもの生活 (2)身体観察と援助と環境の調節 (3)家庭や医療機関との連携とコーディネート	藤井 千恵(教育学部准教授) 福田 博美(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月4日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52459号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	児童・生徒のストレスの生理学的基礎と心理学的対応	○ストレスに関する最新の生理学的知見を学びながら、実際の活動に理論的裏付けをし、児童・生徒のストレス反応に対し、生理学的に考えられるようにすることを目標。 ○学校で児童・生徒の精神保健を支える際に課題となっている今日的トピックスの中から、見落としたり、見聞し難い問題をいくつか選び、その基本的知識を再確認しながら、養護教諭としての役割を考える。また、その問題に対する心理アセスメントの方法や実際、あるいは健康相談活動に活用できるカウンセリングスキルを身に付け日常の教育活動を省みる契機とする。	櫻木 惣吉(教育学部教授) 五十嵐 哲也(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52460号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	養護実践に向けての基礎的方法論の再確認	すべての養護教諭にとって必要な基本的知識や技能でありながら、現状では養護教諭養成の中で十分培われないまま卒業し、現場で働いている養護教諭が直面しているいくつかのテーマを選び、各分野の基本的考え方や実践方法を再確認する。 (a)学校環境衛生の理念、(b)保健情報の収集と分析を主題に、自分が必要とする知識や技能を理解し、習熟する。	渡邊 貢次(教育学部教授) 古田 真司(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52461号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	キャリア教育の進め方	キャリア教育の意義・必要性などについて説明し、キャリア教育の実践を支える基礎理論を紹介する。そして、キャリア教育の活動領域と進め方について述べる。最後に、キャリア教育における課題を指摘し、今後のあり方を示唆したい。	坂柳 恒夫(教育学部教授) 神谷 孝男(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月21日	教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52462号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	学校における図書館教育	○これまでに図書館教育について学ぶ機会がなかった教諭を対象とした、学校における図書館教育のあり方に関する講義 <内容> (1)学校図書館とは何か(目的と機能、活動(経営、整備、奉仕、指導)など) (2)学校図書館活動の基礎知識(コレクション構築、メディア組織化など) (3)学校における図書館教育をいかに進めるか(メディア活用能力育成指導、読書指導など)	瀬田 祐輔(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月3日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52463号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	教育臨床学	いじめ・不登校などに関する諸問題が多様化・深刻化する現在、教育相談に関する実践力は教師に求められる急務の課題である。この教育相談に関しては校務分掌として求められる領域としての諸活動(教育相談室の運営・教育相談習慣の計画・実施など)のみならず、それらの活動を不登校やいじめ問題への対応など具体的な事例において生かす力量が求められている。さらに日々の学習指導・学級経営における子ども達への対応など、全ての活動において教育相談分野の資質として求められるカウンセリング・マインドについて触れ、理解を深める。	中川 美保子(教育学部教授) 廣瀬 幸市(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	全教諭	6,000円	60人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52464号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	論理的な「言語力」と活用力、伝統的な言語文化育成の授業開発	言語力は全教科・領域の知的基盤であり、コミュニケーション能力やリテラシーを支えるものである。新学習指導要領で求められている「言語力」学習活動、学びの系統性などの実践的な課題を、各教科の基礎・基本と国語科の役割などの関係を国語科教育の立場から考察し、実践可能な「授業・評価モデル」を提案するための方法論について講義する。	佐藤 洋一(教育実践研究科教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	言語活動・国語科	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52465号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	基礎・基本の定着をめざす算数授業の研究	新学習指導要領の示す「習得・活用・探究」の学習活動を踏まえ、基礎・基本の定着をめざす算数授業のポイントを、具体的な実践事例を通して、次の様々な視点から考えます。 ①子どもの興味・関心に根ざした単元構想 ②子どもの意欲を喚起する授業の導入 ③自力解決(個人追究)における個別指導 ④集団解決(話し合い)における全体指導 ⑤授業の終末における本時のまとめ ⑥子どもの「学び方」の体得	蜂須賀 渉(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52466号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	生活指導上の問題	児童生徒の非行や問題行動には、家庭での暴力・虐待、地域社会での暴力被害など、複雑な背景があることが多く、解決には長期間を要するなど、学校だけで対応することは困難になっている。深刻な問題を抱える、児童生徒への指導援助を進めるためにも、児童生徒とどのように心を交わすどのように支援を行うのかを、実際にあった事例を素材として考える。	木村 隆夫(教育学部特任教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52467号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	学力アップをはかる算数指導	算数の学力アップの方法として次の4点にばって解説・演習をする。 ①教科書の教材研究の仕方 ②示範授業のビデオから実際の授業法 ③〇つけ法・復唱法 ④音声計算・計算練習	志水 廣(教育実践研究科教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52468号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	中国の社会と文化	前半は中国の漢代までの歴史と、神話伝説や諸子百家、漢代の社会の風気などについて、一般的な知識を確認させる。後半は中国の芸術、特に書画に関する議論を取上げ、文人や芸術家に関する知識を与えることを目標とする。これらは、特に高等学校において、中国関係の文献を取上げて授業する場合、その歴史的背景ならびに中国知識人の文章に見る芸術的関心や民俗学的関心の理解に役立ち、さらに日本の文学との関連の強さについても、新しい知見が得られるのではないかと考える。	塘 耕次(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高等学校(国語科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52469号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	古今集四季部講読	現在、教員の多くが和歌の指導を苦手としていると聞く。本講習では古今集四季部を用いて、三種類の季節認識(自然暦・節月・暦月)の相互関係を精確に把握し、四季の移ろいを重視してきた日本の新感覚な美意識を、小中学生に伝達することによって、個々の教材の読解を確かなものとする。さらに、句読点の読み方と打ち方を確認した上で、詞書のみでなく和歌部分にも句読点を打ち読解していく。	安藤 重和(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小学校教諭及び中	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52470号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	国語科書写における知識と実技指導	小・中学校国語科書写の指導に必要な基礎的な知識の習得と実技能力の向上を主目的とする。 ①文字の特質と書写教育(国語表記の特質、書写教育の役割、文字に関する用語など) ②書写指導上の諸問題(教育漢字の筆順、字形・字体、許容など) ③新学習指導要領における書写の指導内容(筆圧、筆脈、文字列、文字群、筆記具の選択など) ④書写指導における実技指導	風岡 正明(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52471号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	国語科書写における基礎的な知識と技法	小・中学校国語科書写の指導に必要な基礎的な知識と実技能力の習得を主目的とする。 ①文字の特質と書写教育(文字の歴史、字形・字体・書体、基本点画、外形など) ②書写指導上の諸問題(教育漢字の筆順、許容など) ③平成20年度指導要領における書写の指導内容(筆圧、筆脈、文字群など) ④書写の基本的な用筆法	衣川 彰人(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52472号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	文学教材の研究	国語教科書に掲載される文学教材について、作品としての評価・教材としての受容等を講じたうえで、教材としての読みを考えていきます。 平成21年度は、小・中・高のいずれの教科書にも採用される宮沢賢治の『注文の多い料理店』を扱います。	丹藤 博文(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校及び中・高等学校	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52473号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	古典文法を考える	完了の助動詞「り」の接続は、通説では、サ変動詞の未然形と四段助動詞の已然形とされている。四段助動詞には、已然形ではなく、命令形が接続するという説もある。本講義では、どちらがより適切であるのかを『万葉集』を読み解くことにより明らかにする。適宜、文法用語や奈良時代の日本語についても解説を行う。	高瀬 正一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高等学校(国語科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52474号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	日本近代文学演習	大正末年から昭和初年にかけての谷崎潤一郎の文学について考える。具体的には大正期の決定的作品である「痴人の愛」、昭和の出発にあたる『夢喰ひ虫』、作家的転機となる「吉野葛」といった作品を取り上げ、教材研究の基本となる作品分析に焦点をあてたい。	田澤 基久(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中・高等学校(国語)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52475号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	中学国語の古典教材について	中学校の国語科の授業において、竹取物語・平家物語・おくのほそ道の三つは、古典文学の定番教材といえることができる。これらについて、教える立場に立つ以上は知っていないなければならない基礎知識について解説する。そして、近年の研究の成果をふまえて、教材解釈の可能性について考察する。	有働 裕(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校(国語科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52476号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	外国人児童・生徒のための日本語教育	○外国人児童・生徒のおかれた社会的状況、学校教育での課題等、また年少者の第二言語習得の本質について講じる。 ○外国人児童・生徒に対する日本語教育の具体的方法について、教材および実践方法を紹介する。 ○学習者自身にも実践の体験をさせるなかで日本語教育の方法についての理解を図る。	岡田 安代(教育学部非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52477号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	外国人児童・生徒のための日本語教育	○外国人児童・生徒のおかれた社会的状況、学校教育での課題等、また年少者の第二言語習得の本質について講じる。 ○外国人児童・生徒に対する日本語教育の具体的方法について、教材および実践方法を紹介する。 ○学習者自身にも実践の体験をさせるなかで日本語教育の方法についての理解を図る。	岡田 安代(教育学部非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52478号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	外国人児童・生徒のための日本語教育	○外国人児童・生徒のおかれた社会的状況、学校教育での課題等、また年少者の第二言語習得の本質について講じる。 ○外国人児童・生徒に対する日本語教育の具体的方法について、教材および実践方法を紹介する。 ○学習者自身にも実践の体験をさせるなかで日本語教育の方法についての理解を図る。	岡田 安代(教育学部非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月27日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52479号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	プロから学ぶ「新聞」とは	児童生徒の読解力を育てるために「新聞」が目目され、学校でNIE(教育学習)活動が行われている。その際、新聞の紙面をつくる記者や編集者の工夫を知ること、記事を読み解く基本的な視点が生まれ、教科や総合的学習の時間等の改善のヒントが得られる。この講習では、実際に新聞作成に携わった経験を持つ講師から、新聞のつくり方、読み解き方を学ぶ。また、実際に社会的出来事の「論説記事」を作成してみる等、教師自身が読解力・表現力を高める。	土屋 武志(教育学部教授) 服部 賢(愛知県NIE連絡会幹事)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	全教諭	6,000円	60人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52480号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	教えます「学級通信・学級新聞製作ノウハウ」	読解力を育てるために「新聞」が目目されている。児童生徒の社会的な関心を高め、情報活用能力を育てるため、学校での新聞活用を考える。この講習では、学級新聞や各種の通信をつくるためのノウハウを新聞社で実際に新聞作成経験豊富な講師と教育学部講師とから学ぶ。実際に新聞記事づくりに挑戦し、学校での新聞づくりや指導に役立てる。	土屋 武志(教育学部教授) 服部 賢(愛知県NIE連絡会幹事)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	全教諭	6,000円	60人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52481号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	活かそう新聞を教育に	読解力を育てるために「新聞」が目目されている。児童生徒の社会的な関心を高め、情報活用能力を育てるため、学校での新聞活用を考える。この講習では、新聞を教育に活かす活動であるNIE活動について、新聞社で実際に新聞作成経験豊富な講師と教育学部講師とから学ぶ。実際の新聞記事づくりの現状やNIEの歴史も学ぶ。記者会見インタビューにも挑戦し、学校でのコミュニケーション指導に役立てる。	土屋 武志(教育学部教授) 服部 賢(愛知県NIE連絡会幹事)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	全教諭	6,000円	60人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52482号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	日本古代史の見方・考え方	近年、発掘調査が進展し様々な知見がもたらされています。中学校の教科書に必ずとりあげられる平城宮・平城京の歴史・景観について、発掘調査による過去と現在の最新の状況および文化財保存の問題などを取り上げながら、スライドなどを使用しわかりやすく解説する予定です。	西宮 秀紀(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中学校(社会科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52483号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	愛知県中世史研究の現在	現在、尾張・三河の鎌倉時代から戦国時代にかけての歴史像には、新たな研究の進展によってさまざまな知見が加えられている。それらの中には、日本史全体の動向に関わる重要な論点も少なくない。「三河武士は二度天下をとった(室町幕府と江戸幕府)」といわれるような、あるいは織田信長などの活躍の土壌となったような、郷土の中世史像の面白さを伝えたいと考える。	松島 周一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	小学校教諭及び中	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52484号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	音読による日本の近代	日本近代の作家たち―夏目漱石、森鴎外、川端康成、新美南吉など―の作品を音読しながら、そこに示された時代に対する感覚を読みといてゆき、現代の思想状況に対処するヒントを学ぶ。	渡辺 和靖(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中・高等学校(社会)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52485号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	倫理学の今日的話題	「倫理」「道徳」の必要性が叫ばれて久しい。しかしそもそも「倫理」「道徳」とは何だろうか。それは教育や教示によって伝達可能なのだろうか。案の定、この問いは古代ギリシア以来の永遠の問いでもある。この講習では、こうした問題意識に基づきながら、今日的課題(生命倫理や環境倫理)も交えて、「倫理」「道徳」について振り返ってみることを目的とする。	吉田 健太郎(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月4日	教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52486号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校社会科副読本の利用	この講習では、小学校社会科中学年の学習内容を中心とする。小学校中学年の社会科学習は、多くの場合、地域の自治体で作成した「社会科副読本」を活用することとなる。地域の事例を通して、社会の姿を学ぶことは、社会科の基礎を形成する際の原点ともなる。副読本編集に関わってきた経験をもとに、新指導要領の内容に関わる副読本の利用方法について説明を加える予定である。	岩崎 公弥(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52487号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校社会科副読本の利用	この講習では、小学校社会科中学年の学習内容を中心とする。小学校中学年の社会科学習は、多くの場合、地域の自治体で作成した「社会科副読本」を活用することとなる。地域の事例を通して、社会の姿を学ぶことは、社会科の基礎を形成する際の原点ともなる。副読本編集に関わってきた経験をもとに、新指導要領の内容に関わる副読本の利用方法について説明を加える予定である。	岩崎 公弥(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52488号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校社会科副読本の利用	この講習では、小学校社会科中学年の学習内容を中心とする。小学校中学年の社会科学習は、多くの場合、地域の自治体で作成した「社会科副読本」を活用することとなる。地域の事例を通して、社会の姿を学ぶことは、社会科の基礎を形成する際の原点ともなる。副読本編集に関わってきた経験をもとに、新指導要領の内容に関わる副読本の利用方法について説明を加える予定である。	岩崎 公弥(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52489号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	裁判員制度の基本的な仕組みと特徴について	この講習は、社会科公民分野に関連する最新情報として裁判員制度を取り上げ、日本の従来型の刑事裁判手続や、外国の刑事陪審制度・刑事参審制度における手続と比較しながら、裁判員制度の基本的な仕組みと特徴について理解を深めること、それを前提に「調査や見学」の手法を探り入れながら、子どもたちが民主主義社会における「法の支配」の実現を自ら体得する授業のあり方を構想することを目標とする。	青嶋 敏(教育学部教授) 清田 雄治(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中・高等学校(社会)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52490号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	裁判員制度の基本的な仕組みと特徴について	この講習は、社会科公民分野に関連する最新情報として裁判員制度を取り上げ、日本の従来型の刑事裁判手続や、外国の刑事陪審制度・刑事参審制度における手続と比較しながら、裁判員制度の基本的な仕組みと特徴について理解を深めること、それを前提に「調査や見学」の手法を探り入れながら、子どもたちが民主主義社会における「法の支配」の実現を自ら体得する授業のあり方を構想することを目標とする。	青嶋 敏(教育学部教授) 清田 雄治(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中・高等学校(社会)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52491号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	環境と社会	本講習は、社会科および総合学習に関連する環境教育のあり方を考えるためのものである。「環境を守る」ことを子どもに教えるためには、環境と人間の関係、あるいは、環境をめぐる人間と人間の関係といった「環境の社会的次元」についての深い洞察が必要となる。そこで本講習の目的は、環境社会学の視点にもとづきながら、環境と社会の関係についての理解を深めることにある。	足立 重和(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小・中・高等学校教	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52492号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	授業に生かす実践的コミュニケーションと英語史	○英語教育の現在と授業改善 ○英語の歴史と英語授業との関わり 1. 英語のリスニング・スピーキング・リーディング・ライティングの4技能を伸ばす英語の授業の展開について考える。 理論的な枠組みを手がかりにして、実践に結びつける。 2. 現代英語に見られる不規則性や不可解な点は、その歴史を辿ると格段に理解しやすくなることある。 また、興味深い歴史的背景を持つ現代語法(文法)も数多い。このような観点から、英語史の知識を生かした現代英語の教授法を考える。	建内 高昭(教育学部准教授) 小塚 良孝(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校(英語科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52493号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	授業に生かす実践的コミュニケーションと英語史	○英語教育の現在と授業改善 ○英語の歴史と英語授業との関わり 1. 英語のリスニング・スピーキング・リーディング・ライティングの4技能を伸ばす英語の授業の展開について考える。 理論的な枠組みを手がかりにして、実践に結びつける。 2. 現代英語に見られる不規則性や不可解な点は、その歴史を辿ると格段に理解しやすくなることある。 また、興味深い歴史的背景を持つ現代語法(文法)も数多い。このような観点から、英語史の知識を生かした現代英語の教授法を考える。	建内 高昭(教育学部准教授) 小塚 良孝(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校(英語科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52494号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	コミュニケーション能力育成を目指す英語授業	○外国語活動の理念と目標 ○模擬授業とシラバス開発 小学校外国語の理論・実践的な知識・演習を行う 1)小学校外国語活動の基本的な理念と小学校外国語活動の目標。 2)小学校外国語活動において効果的な教授法、教材論、評価論等についての理論。 3)小学校から中学校へと連携できる英語教育についてのシラバスや指導案作成方法。また、語彙指導や発音指導等、理論的な枠組みから実践に結びつける。 4)演習として、教材作成や模擬授業を行い、グループで協議する。	高橋 美由紀(教育学部教授) 米田 尚美(岐阜歯科衛生専門学校非常勤講師) 清水 万里子(愛知淑徳大学非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校(英語科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52495号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	コミュニケーション能力育成を目指す英語授業	○外国語活動の理念と目標 ○模擬授業とシラバス開発 小学校外国語の理論・実践的な知識・演習を行う 1)小学校外国語活動の基本的な理念と小学校外国語活動の目標。 2)小学校外国語活動において効果的な教授法、教材論、評価論等についての理論。 3)小学校から中学校へと連携できる英語教育についてのシラバスや指導案作成方法。また、語彙指導や発音指導等、理論的な枠組みから実践に結びつける。 4)演習として、教材作成や模擬授業を行い、グループで協議する。	高橋 美由紀(教育学部教授) 米田 尚美(岐阜歯科衛生専門学校非常勤講師) 清水 万里子(愛知淑徳大学非常勤講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月20日	教諭	中学校(英語科)教	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52496号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ことばと文化	○英語教育の現在と授業改善 ○英語の歴史と英語授業との関わり 1. 英語のリスニング・スピーキング・リーディング・ライティングの4技能を伸ばす英語の授業の展開について考える。 理論的な枠組みを手がかりにして、実践に結びつける。 2. 現代英語に見られる不規則性や不可解な点は、その歴史を辿ると格段に理解しやすくなることある。 また、興味深い歴史的背景を持つ現代語法(文法)も数多い。このような観点から、英語史の知識を生かした現代英語の教授法を考える。	小泉 直(教育学部教授) 久野 陽一(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	高等学校(英語科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52497号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ことばと文化	○英語教育の現在と授業改善 ○英語の歴史と英語授業との関わり 1. 英語のリスニング・スピーキング・リーディング・ライティングの4技能を伸ばす英語の授業の展開について考える。 理論的な枠組みを手がかりにして、実践に結びつける。 2. 現代英語に見られる不規則性や不可解な点は、その歴史を辿ると格段に理解しやすくなることある。 また、興味深い歴史的背景を持つ現代語法(文法)も数多い。このような観点から、英語史の知識を生かした現代英語の教授法を考える。	小泉 直(教育学部教授) 久野 陽一(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	高等学校(英語科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～ 平成21年5月20日	平21-10046-52498号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	算数指導を見直そう	平成20年3月告示の学習指導要領の要旨について説明し、現在求められている算数指導のあり方について、具体的な事例を豊富に取り上げて議論する。特に、「算数的活動」や「活用」といったキーワードに触れながら、算数教材や具体的な指導方法について述べる。 また、「既習事項の活用」に焦点を当てて、算数教科書を利用しての具体的な指導のあり方、たとえば問題解決型指導や話し合いを重視した指導について述べる。	佐々木 徹郎(教育学部教授) 影山 和也(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52499号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	「活用」を意識した算数指導のポイント	算数教育では、近年、「活用力」の育成が話題になっている。活用する力の育成には様々な観点考えられるが、本講習では、主として「既習の知識の活用」について、具体的な教科書紙面を取り上げながら議論し、そうした観点からの計算指導や図形指導のポイントについて理解を深める。	山田 篤史(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	小学校教諭(算数)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52500号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	数と式、図形に関連した数学的活動	・正負の数の四則、多項式の演算、方程式の復習をする。 ・身近な数理的現象を文字を用いた式で表現し、その規則性を考察する。 ・上記と関連させて、拡大縮小における相似な図形の面積比・体積比から現象を解釈する。 ・文字式に数値を代入して、結果の規則性を考察する。 ・身近な物体を図形としてとらえ、表現する方法について考察する。 ・見取り図、投影図等から元の図形の何が読み取れるかを考察し、変換で不変な量や性質の発見を体験する。	林 誠(教育学部教授) 石戸谷 公直(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中・高等学校(数学)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52501号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	図形領域及び資料の活用領域の指導と発展	○図形領域:作図ツールを使った図形指導や教材を体験する。さらに、科学的思考における予想と実験や数学的思考における一般化などについて議論をする中で、証明の性質や意義について理解を深める。 ○資料の活用領域:「資料の活用」領域について、指導意図や内容構成、具体的な教材や授業展開事例などを扱う。数学的リテラシー論や国際学習到達度調査の内容について確認するとともに、諸外国の統計教育事例なども適宜交えながら、これから同領域の指導にどのように取り組んでいけばいいの理解を深める。	飯島 康之(教育学部教授) 青山 和裕(教育学部助教)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校(数学科)教	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52502号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	数の仕組みと図形の計量の現代的話題	数の表現の仕方と図形の計量について、体験的・対話的に現代的視点を交えながら講義を行う。 ○数の表現:10進表記をとおして「入れ子的見方」を再確認した後、それを拡張した「標準数系」という新しい世界での四則演算を体験する。 ○図形の計量:最近の科学技術による距離測定の話を通して、形や位置の数学的取扱いについて考える。予想と実験や数学的思考における一般化などについて議論をする中で、証明の性質や意義について理解を深める。	浦本 敏夫(教育学部教授) 橋本 行洋(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中・高等学校(数学)	6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52503号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	IPv6時代に向けたコンピュータネットワークの基礎	IPv4のIPアドレス枯渇対策などを理由として、IPv6の利用が検討されている。 本講習では、IPv6の概要の理解に必要なことについて、IPネットワークの基礎知識について学ぶ。 ○IPv4ネットワークの概要 ・パケット交換方式と多重化 ・IPのアドレス体系と経路制御 ・IPのプロトコル階層とカプセル化 ○IPv6の概要 ・IPv6の誕生の背景(アドレス数不足、ルータの負荷増大など) ・IPv6の概要 ・IPv6とIPv4の共存	安本 太一(教育学部准教授) 福田 洋治(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月3日	教諭	高等学校の普通教	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52504号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	情報メディアを活用した教育	情報メディアを活用した教育について、大きく2つの視点から学習する。 ○情報メディアを取り巻く現状とそれに対する理解を中心とするものであり、特にメディア・リテラシーについて広く取り上げる。 ○教育情報システムに対する科学的な理解であり、教育の情報化に対応した指導方法の実践を通して学習する。 1. メディアとは:メディアの定義と問題解決のための情報の利用 2. 情報メディア論と人間の認知 3. 記憶と知識、視覚 4. インターネットによる情報活用 5. メディア社会と暮らし 6. メディアを活用した教育	江島 徹郎(教育学部准教授) 齋藤 ひとみ(教育学部講師) 野崎 浩成(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小・中・高等学校教	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52505号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	小学校理科	この講座では、理科の苦手な受講者を対象として、小学校理科で取り扱う電気(電池のはたらき、電磁石の性質)をとりあげ、電磁石、モーター、スピーカーなどの作成やそれを使った簡単な実験を行い、これらの背景にある電磁気学についての理解を深める。	児玉 康一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52506号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校理科	この講座では、理科の苦手な受講者を対象として、小学校理科で取り扱う電気(電池のはたらき、電磁石の性質)をとりあげ、電磁石、モーター、スピーカーなどの作成やそれを使った簡単な実験を行い、これらの背景にある電磁気学についての理解を深める。	児玉 康一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52507号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	中学校・高等学校 理科・物理	この講座では、ボールの衝突と虹のでき方との関連性を手始めに、太陽光のおりなす光と色の現象の美しさを「なぜ」を考えながらすすめて、中等理科教材への取り入れへのきっかけとしたい。霧吹きやホースなどを使って虹をつくらせ、レーザー光による回折・散乱実験などを行い、これらの背後にある光の直進・反射・屈折・分散・回折・散乱についての理解を深める。	牛田 憲行(教育学部特別教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校(理科)・高等学校	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52508号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校理科教材(化学分野)	○ものの温まり方と体積や酸性アルカリ性と指示薬との化学教材の変遷、上天天秤・加熱道具などの器具使用上の原理と便利についての問題、「燃焼」や「溶解」等について具体的な教材を例に授業内容の発展性を講義する。また、最近よく議論になる、「粒子概念」についてもメリット・デメリットを解説する。それぞれ実験を含めて行う。 ○身の回りに関係した衣食住をテーマにした実験「繊維を見わけろ」、「日焼け止めをつくらう」、「油と片栗粉とうがい薬」を通して実験能力を高めると共に、実験の原理を知り教材開発能力を養う。	長沼 健(教育学部教授) 中野 博文(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教諭(中学校)	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52509号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校理科教材(化学分野)	○ものの温まり方と体積や酸性アルカリ性と指示薬との化学教材の変遷、上天天秤・加熱道具などの器具使用上の原理と便利についての問題、「燃焼」や「溶解」等について具体的な教材を例に授業内容の発展性を講義する。また、最近よく議論になる、「粒子概念」についてもメリット・デメリットを解説する。それぞれ実験を含めて行う。 ○身の回りに関係した衣食住をテーマにした実験「繊維を見わけろ」、「日焼け止めをつくらう」、「油と片栗粉とうがい薬」を通して実験能力を高めると共に、実験の原理を知り教材開発能力を養う。	長沼 健(教育学部教授) 中野 博文(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校教諭(中学校)	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52510号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	イオン化傾向・酸化還元と分子から見る生命科学の進展	前半は、金ナノ粒子の合成を金イオンの還元法により行う。続いて、化学の発展のきっかけとなった錬金術を、酸化還元反応の一種である電気分解を利用した簡単な実験で体験してもらおう。 後半は生体分子であるタンパク質、DNA、糖質などの構造と性質についての理解を踏まえ、最近の生命科学分野でのトピックスを分子レベルで考える。取り上げるトピックスにはIPS細胞の作製と医療への応用、差し迫る強毒性インフルエンザの世界的流行、遺伝子改変動物の作製と基礎研究への寄与など。	羽瀧 脩躬(教育学部特別教授) 日野 和之(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	中・高等学校(理科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52511号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	教材生物としての魚の扱い	主にメダカとタイリクバラタナゴを取り上げ、両者の特徴を、配偶行動、受精、卵発生過程、形態の観察などの観点から比較し、概説する。更に、卵発生過程などの観察のために5年生では光学顕微鏡を使うこともあり、光学顕微鏡や少し範囲を広げて電子顕微鏡についての説明を行い、生物学の発展に貢献した器械についての知見を深める。また、後半において、一部両魚を用いた簡単な実験・観察を行う。	太田 忠之(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校教諭	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52512号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	理科第二分野(生物)ブラッシュアップ講座(応用編)	前半は、中学校理科の学習指導要領に基づく「生命」に関する内容について、全体像と各項目の要点を概説する。引き続き、気孔の観察、だ液の動き、DNAの抽出等の実験を行い、実験技法とともに内容の理解を深める。 後半は、花の存在価値、花器官の構造と役割、構造と植物分類群との関係、花式、進化的に見た花形態の変化、花のデジタル画像の撮り方と加工法などを学び、未知の花が何科に属する花かを推定し、植物図鑑によって植物名が同定できる技能を修得する。	菅沼 教生(教育学部教授) 市橋 正一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中学校(理科)教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52513号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	理科第二分野(生物)ブラッシュアップ講座(応用編)	前半は、中学校理科の学習指導要領に基づく「生命」に関する内容について、全体像と各項目の要点を概説する。引き続き、気孔の観察、だ液の動き、DNAの抽出等の実験を行い、実験技法とともに内容の理解を深める。 後半は、花の存在価値、花器官の構造と役割、構造と植物分類群との関係、花式、進化的に見た花形態の変化、花のデジタル画像の撮り方と加工法などを学び、未知の花が何科に属する花かを推定し、植物図鑑によって植物名が同定できる技能を修得する。	菅沼 教生(教育学部教授) 市橋 正一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中学校(理科)教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52514号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	骨の化石から生物進化と地球史を学ぶ	豊橋市自然史博物館を会場に実際の標本を見ながら、脊椎動物の体の基本構造、その体をつくる骨の化石から明らかになった進化の道筋、またそのような進化の背景にある地球の歴史を学ぶ。博物館は総合動植物公園内にあり、小・中学校の遠足などで教員の方々が訪れる機会もあるので、そこにある展示や標本などについて知識を深めることは有意義なことと思われる。子供たちに人気のある恐竜についても解説したい。	河村 善也(教育学部教授)	愛知県豊橋市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52515号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	「第二の地球」はあるか？(基礎から応用へ)	天文分野の基礎的な概念や知識(中学・高校レベル)をおさらいしつつ、宇宙から眺める視点で「地球環境」について考えてみる。 講義の内容は、(1)「地球」という天体 (2)太陽系のメンバーと太陽系の果て (3)惑星の運動 (4)太陽系外惑星の探査 (5)生物の材料はどこから？ (6)惑星の居住可能性について (7)地球外生命体はあるか？	高橋 真聡(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	中・高等学校(理科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52516号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	「第二の地球」はあるか？(基礎から応用へ)	天文分野の基礎的な概念や知識(中学・高校レベル)をおさらいしつつ、宇宙から眺める視点で「地球環境」について考えてみる。 講義の内容は、(1)「地球」という天体 (2)太陽系のメンバーと太陽系の果て (3)惑星の運動 (4)太陽系外惑星の探査 (5)生物の材料はどこから？ (6)惑星の居住可能性について (7)地球外生命体はあるか？	高橋 真聡(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中・高等学校(理科)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52517号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校理科の学習指導の再構成	小学校理科学習指導の構成方法について、新学習指導要領及びその解説に示される目標・内容等に基づいて見直しを行い、小学校教師に求められる理科学習指導の理解を図ります。 年間指導計画作成の要点や、単元・授業づくりで大切にしたいこと、問題解決過程や集団での学びあひ場面の位置づけ、科学的思考力やPISA型読解力を意識した評価のあり方等について、事例紹介や演習を踏まえながら取り上げていきます。	平野 俊英(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52518号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校理科の学習指導の再構成	小学校理科学習指導の構成方法について、新学習指導要領及びその解説に示される目標・内容等に基づいて見直しを行い、小学校教師に求められる理科学習指導の理解を図ります。 年間指導計画作成の要点や、単元・授業づくりで大切にしたいこと、問題解決過程や集団での学びあひ場面の位置づけ、科学的思考力やPISA型読解力を意識した評価のあり方等について、事例紹介や演習を踏まえながら取り上げていきます。	平野 俊英(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52519号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	中学校理科教育	有意義受容学習(受容学習)を取り入れて中学校理科授業方法の改善の視点を提供する。 講座では、授業を例しながら説明する。さらに、参加者に授業づくりをしてもらい、学校に帰って早速授業実践に活かしてもらいたいと思う。 なお、中学校の教員に補助として参加してもらい、授業づくりの際に助言をもらうようにしたいと考えている。	川上 昭吾(教育学部特別教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月10日	教諭	中学校(理科)教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52520号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	中学校理科教育	有意義受容学習(受容学習)を取り入れて中学校理科授業方法の改善の視点を提供する。 講座では、授業を例しながら説明する。さらに、参加者に授業づくりをしてもらい、学校に帰って早速授業実践に活かしてもらいたいと思う。 なお、中学校の教員に補助として参加してもらい、授業づくりの際に助言をもらうようにしたいと考えている。	川上 昭吾(教育学部特別教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月21日	教諭	中学校(理科)教諭	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52521号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	これだけではできるようにしよう！ピアノとリコーダーの演奏技術Ⅰ(初級基礎編)	○ピアノを用いた「うた」の伴奏について、小学校1年生から6年生までの教科書の中から、または同レベルのクラス合唱の曲から選曲し、初歩的かつ基礎的な技術を習得する。 ○ソプラノ・リコーダーを用いた音楽ゲームを通じて楽器の扱いに慣れ、吹けるように練習する。具体的には、タンキング、サミング、フィンガリング等の基本技術を確認するとともに、ブレスコントロールも身に付ける。さらに、受講者のレベルに応じてソプラノ・リコーダーを用いた簡単なアンサンブルにも挑戦する。	隈本 浩明(教育学部教授) 新山王 政和(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中学校教諭未満	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52522号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ここまでできるといいな！ピアノとリコーダーの演奏技術Ⅱ(応用実践編)	○ピアノを用いた「うた」の伴奏について、小学校や中学校でよく歌われる歌やクラス合唱の曲を取り上げ、応用的かつ実践的な技術の習得と指導の際の留意点を確認する。 ○ソプラノ・リコーダーとアルト・リコーダーを問題なく吹けるように練習する。さらに、受講者のレベルに応じてテナー・リコーダーとバス・リコーダーも加えて簡単なリコーダー4重奏を体験し、可能であれば本格的なリコーダー・アンサンブルにも挑戦する。	隈本 浩明(教育学部教授) 新山王 政和(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中学校教諭未満	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52523号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	中学校の教員に対する音楽科実技講習	①クラス合唱の盛り上げ方―声を出させ、やる気にさせる合唱指導のテクニック(3時間) 講師による示範と受講生による模擬指導へのアドバイスを組み合わせて公開レッスンの形で行い、受講生は生徒の立場から他の受講生の指導にあわせて合唱することにより、歌いやすい指揮や指導法について考える。 ②中学生や高校生に曲を作らせるプロセスの理解と指導技術の習得(3時間) 講習は講義と演習を組み合わせて行い、講師の指導に基づきながら実際に曲作りや作曲を体験していただく形で進める。	中川 洋子(教育学部教授) 橋本 剛(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月21日	教諭	中学校(音楽科)教	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52524号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	小学校図工基礎講座 一おもしろおもちゃ作りを通してー	本講座では、小学校図工工作科の授業を進めていく上での基本的な考え方、支援のあり方等に焦点を当てることを目的とする。 講習会では、身近な材料を使って短時間でできるおもちゃ作り、講義などを通じて、具体的に話を進めていきたい。	竹井 史(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52525号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	陶芸的造形	陶芸の造形の特長は、素材に対するアプローチの仕方にあり、土の特性や陶芸特有の成形技術から「かたち」が立ち現れるところである。組つくり成形の実演や作品鑑賞(スライド)を通して、「陶芸的造形」を考察する。	中島 晴美(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中・高等学校(美術)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52526号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ヨーロッパ近代の画家たち	モネ、ルノワール、ゴッホなど19世紀から20世紀のヨーロッパの画家たちを何人か取り上げて、その生涯や作品解釈に関する最新の美術史上の知見を解説し、美術観賞教育に役立てる。	浅野 和生(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52527号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ガラス工芸概論	ガラス工芸の技法や素材についての説明を交えながら、ガラス工芸の歴史をひもときます。現在、ガラス工芸の表現は多岐にわたっていますが、スライドを通して現代ガラスアートの一部を紹介し、ガラス工芸についての造詣を深めます。	佐々木 雅浩(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中・高等学校(美術)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52528号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	東洋美術史	本講習はわが国の美術の伝統を理解する上でも重要な諸外国の美術である。中国の絵画史を概観するものである。全体は3部構成をとり、先史時代から南宋時代が取り上げられる。第1部では先史時代より南北朝時代までの中国絵画の流れを概観し、中国における絵画理論の成熟の過程を確認する。第2部では隋唐・五代の中国絵画を概観し、中国における宮廷絵画の展開を中心に論じる。第3部では水墨技巧の絶頂期として北宋・南宋を詳述する。	鷹巣 純(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	小学校及び中学校	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52529号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	保健体育A	学習指導要領の理念に基づき体育科における実践的課題に 応える。 ・教育課程キーワードの関連を踏まえ今日的な課題について実践場面をもとに講義する。 ・授業の成果や改善点を理解するために、授業実践場面を用いて授業分析を行う。 ・授業実践アイデアをワークショップにより解説しながら紹介する。	森 勇示(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小学校教諭及び中	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52530号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	保健体育B	体育授業における技術指導の方法について次の講義・演習を行う。 1. 運動学習の意味 ～何を学習させるのか～ 2. 運動の観察方法 ～善し悪しを見分ける～ 3. 運動の習熟過程 ～習熟に応じた学習課題～ 4. 技術指導の方法 ～類似運動(アナログ)による指導～	上原 三十三(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月27日	教諭	小学校教諭及び中	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52531号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	保健体育C	学習指導要領の理念を踏まえ、体育科、保健体育科のカリキュラム論、学習指導論、課程論、内容論、教材論等について講義・演習を行う。 1. よい体育授業について考える。よい体育授業の映像を観て、教材づくり、教授技術、学習指導形態について解説。 2. 体育授業を観察・評価すること。オーセンティックなアセスメントを行う方法について、その意味と方法を解説。 3. 典型教材から学ぶこと。先人が開発した様々な典型教材について、そのバックグラウンドにある意図を読み解き、新たに自己流にアレンジする。	福ヶ迫 善彦(教育学部講師)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校教諭及び中	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52532号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp
愛知教育大学	ものづくりと技術教育1	技術教育全般と生物育成の技術について扱う。技術教育全般は、まず最新の技術教育の教育行政と教育実践研究について説明し、次に諸外国の技術教育について、特に教材・教具と安全衛生教育を紹介する。生物育成は、新指導要領で「栽培」が改定され必須となった「生物育成」について、農業技術教育と生命教育の観点を含めた技術教育の理念と可能な教材について検討し、参加者の間での意見交換も踏まえ、理念と課題を提起する。	宮川 秀俊(教育学部教授) 太田 弘一(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月17日	教諭	技術科教諭、その	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52533号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知教育大学	ものづくりと技術教育2	情報と電気について扱う。電気は、エネルギー変換に関わる技術教育における電気技術領域の基礎的な内容と最新情報を講義する。情報は、中等教育における情報教育の本質と考えられる情報通信の原理とその特性・活用、情報モラルに関する内容を取り扱う。両者の今日的な展開について講義し、続いて参加者が実体験できるワークシート等での演習を行う。最後に参加者間での討議を行い、今後の情報教育のあるべき姿のまとめを行う。	清水 秀己(教育学部教授) 鎌田 敏之(教育学部准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月18日	教諭	技術科教諭、その他	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52534号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	ものづくりと技術教育3	金風加工と機械について扱う。金風加工については、砂型の製作から鋳込みまでの鋳造の過程について説明するとともに、近年中学校の授業で行われている低融解金風を用いたキーホルダー作りについて説明し、キーホルダー作りのいるような作成の仕方について実例を示しながら紹介する。機械については、機械分野の一例として、実際にTi-Ni合金に形状記憶処理を行なう講習とする。	大西 研治(教育学部教授) 北村 一浩(長野工業高等専門学校准教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	技術科教諭、その他	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52535号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	小学校家庭科における食物・住居の学び	これからの我が国における住宅の方針を示したもので、今後の住居領域に対しても影響を与えられ「住生活基本法」の内容について説明した後に、今日の居住者が求める生活に適合した居住水準を構想しながら、住宅の平面を作成する実習を行う(小川 担当)。 「栄養と健康」について基礎的内容を説明した後、小学校段階で重要なタンパク質、カルシウム、鉄の栄養問題や食物アレルギーについて、最新の情報を含め説明し、議論を深める。筆記試験を実施する(早瀬 担当)。	小川 正光(教育学部教授) 早瀬 和利(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月27日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52536号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	中・高等学校における住居・食物の学び	これからの我が国における住宅の方針を示したもので、今後の住居領域に対しても影響を与えられ「住生活基本法」の内容について説明した後に、これまで実施されてきた居住水準を批判的に検討し、今日の居住者が求める生活に適合した住宅の平面を作成する実習を行う(小川 担当)。 「栄養と健康」について基礎的内容を説明した後、タンパク質、カルシウム、鉄の栄養問題や食品添加物と健康について、最新の情報を含め説明し、議論を深める。筆記試験を実施する(早瀬 担当)。	小川 正光(教育学部教授) 早瀬 和利(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中・高等学校(家庭)	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52537号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	家庭科における被服・家庭経営の学び	この講習は、家庭科における被服・家庭経営について学ぶものである。被服の領域には、ほかに被服材料、被服管理などの分野もあるが、ここでは被服構成、なかでも縫製の基礎・基本について実習をまじえて講義を行う予定である。また、家庭経営の領域には、ほかに家族関係などの分野もあるが、ここでは家庭経済について講義を行う予定である。	加藤 祥子(教育学部教授) 関根 美貴(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52538号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	家庭科における被服・家庭経営の学び	この講習は、家庭科における被服・家庭経営について学ぶものである。被服の領域には、ほかに被服材料、被服管理などの分野もあるが、ここでは被服構成、なかでも縫製の基礎・基本について実習をまじえて講義を行う予定である。また、家庭経営の領域には、ほかに家族関係などの分野もあるが、ここでは家庭経済について講義を行う予定である。	加藤 祥子(教育学部教授) 関根 美貴(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52539号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知教育大学	小学校家庭科における家族・家庭生活と食の学びづくり	山田担当の講習では、家庭科の授業づくりをどのように行うのか、どのような方法や教材研究の観点が必要であるのか、「食の学び」あるいは「家族・家庭生活の学び」などを例に検討する。 山根担当の講習では、現代における家族・家庭生活、子育てや食生活などの実態を理解したうえで、家庭科の家族・家庭生活領域の動向について検討し、家族・家庭生活の学びをつくるうえでの視点について考える。	山田 綾(教育学部教授) 山根 真理(教育学部教授)	愛知県刈谷市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月20日	平21-10046-52540号	0566-26-2708	http://www.aichi-edu.ac.jp/
愛知県立大学	情報科学の探検	「ソフトウェア」、「ビジョン」をテーマに情報科学の最前線の様子を紹介しながら、21世紀の知の時代を支える情報科学を探検する。ウェブやその応用を支える様々な情報技術、携帯電話の様々な機能を実現しているソフトウェア技術、情報メディアを支えるコンピュータグラフィックス、人間の脳の情報処理の特徴を生かした未来型の情報技術などについて学ぶ。定員に達し次第募集締切。	山本 晋一郎(情報科学部准教授) 粕谷 英人(情報科学部助教) 神山 斉己(情報科学部教授) 河中 治樹(情報科学部助教)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月19日	教諭	小・中学校教諭、高等学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51759号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-nu.ac.jp/
愛知県立大学	体育の授業づくり・教材づくり	これまでの日本の体育研究の成果として生み出された「典型実践(記録)」をモデルにしながら、幼児期から小学校期における「みんなが『わかる』」できる『体育』の教材づくり、授業づくりの意味や方法について学ぶ。またドイツのスポーツ授業やカリキュラム開発について紹介する。 ※定員に達し次第募集を締切とする。	丸山 真司(文学部教授)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月19日	教諭	幼稚園・小・中学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51760号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-nu.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知県立大学	コミュニケーション能力養成のための英語授業の進め方	『新学習指導要領』を踏まえ、4技能の総合的な習得につながる英語指導について、理論と実践を学ぶ、中学校・高等学校それぞれにおける具体的な指導法や授業計画の立て方などを考える。講義形式だけではなく、受講者が主体となるグループ学習・プレゼンテーション・模擬授業など多様な体験型の講習を行う。※定員に達し次第募集を締め切りとする。	広瀬 恵子(外国語学部教授) 池田 周(文学部准教授)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校教諭(英語)	6,000円	80人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51761号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-u.ac.jp/
愛知県立大学	国際環境・自然環境と日本前近代史	国際関係と連動する日本史について、古代・中世・近世について考える。たとえば「国風文化」論の再考などである。一方、温暖化や寒冷化、地形の変化など、自然環境の変化が歴史に与えた影響の大きさについて考える。この講習では、グローバル世界や地球環境といった将来的関心との関係で、固定的な日本史像再の手がかりを探る。※定員に達し次第募集を締め切りとする。	上川 通夫(文学部教授)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51762号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-u.ac.jp/
愛知県立大学	国語と生きる力について	国語科における生きる力の育成について考える。そのための国語の基礎である、話す・聞く・書く・読むことに関する知識・技能の習得について説明し、記録・説明・批評・論述・討論を具体的にどうやって指導するのかを確認する。また、文学作品と「生きる」ということについて、討論を通じて考えていく。さらに、想像力をふくらませて、作品を創造するとはどういうことか理解するために、実作を試みる。※定員に達し次第募集を締め切りとする。	水内 喜久雄(文学部非常勤講師、愛知教育大文学部非常勤講師、名古屋経済大非常勤講師)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月20日	教諭	小・中学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51763号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-u.ac.jp/
愛知県立大学	古典の読み取り／絵からよむ江戸の文学	<遠山(3時間)>『万葉集』はともすれば『古今和歌集』後の歌集や物語から切り離され、文学史のなかでの位置づけが弱かった。この講習では、『万葉集』の読みときを通して、後の時代の歌・散文の要素がそこにすでに見られることを述べる。 <小谷(3時間)>江戸時代は、庶民においても「読み書き」ができるようになった。そのため、絵の果たす役割が大きくなった。小説・演劇など、例をあげながら考える。勿論、文章についても考察する。※定員に達し次第募集を締め切りとする。	遠山 一郎(文学部教授) 小谷 成子(文学部教授)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月21日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51764号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-u.ac.jp/
愛知県立大学	科学的見方を育てる物理学	本講習では、現在の物理学によって確立した素粒子標準模型の概要を、標準模型確立の道筋を辿りながら、学ぶこととする。とくに最近のノーベル賞で話題となった小林・益川理論やニュートリノ振動現象についても言及する。理科では、「科学的な考え方」を習得することが重要とされているが、この講義では素粒子論を題材として、研究者がどのような道筋で理論を構築していったのかを深めてほしい。※定員に達し次第募集を締め切りとする。	伊藤 稔明(文学部准教授)	愛知県愛知郡長久手町	6時間	平成21年8月21日	教諭	小・中学校・高等学校教諭	6,000円	120人	平成21年4月8日～平成21年5月20日	平21-20033-51765号	0561-64-1111(内線5165)	http://www.aichi-u.ac.jp/
椋山女学園大学	ワークショップ：日本文化を伝える	日本の伝統文化を子どもたちにどう教えていくかという観点から、能楽と和楽器、伝承遊びとしての折り紙をモチーフに、ワークショップ形式で体験学習する。「能と和楽器」では、能楽師による実演から基本的な所作、囃子方の楽器の演奏法について学び、授業への生かし方を考える(寛政一大蔵流大鼓師他、能楽師の指導がある)。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	飯塚 恵理人(文化情報学部教授) 大森 隆子(教育学部教授)	愛知県名古屋	6時間	平成21年8月4日	教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53869号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	ICT活用と授業設計	全国で授業へのICT(Information Communication Technology)の導入が始まっている。ICTをどのように活用すれば、児童・生徒とのインタラクティブな授業を生み出し、効果を挙げることが出来るのか、授業実践事例を紹介し、実際にデジタル教材やインターネット、電子黒板などの機器を使い、ICTを活用した授業づくりを考える。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	鳥居 隆司(文化情報学部教授) 亀井 美穂子(文化情報学部准教授)	愛知県名古屋	6時間	平成21年7月30日	教諭	全教諭	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53870号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	衣食住生活・保育等領域の新たな授業展開を目指して	人間の健全な発達と生活の営みに関する家庭科各分野の次のような今日的課題を取り上げ検討する。 ①大きく変わった食品の安全性に関わる制度、②食の安全・安心の考え方、③快適な衣生活を創造する繊維素材、④住まいと人間形成・家族関係、⑤栄養と食品のかかわり、⑥子どもの発達と保育、⑦日常生活と家庭科 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	間瀬 民生(生活科学部教授) 中村 好志(生活科学部教授) 中山 晃(生活科学部教授) 高阪 謙次(生活科学部教授) 室 雅子(生活科学部准教授) 石橋 尚子(教育学部教授)	愛知県名古屋	12時間	平成21年8月5日～平成21年8月6日	教諭	小学校教諭、中・高家庭科教諭向け	12,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53871号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
椋山女学園大学	国語力を伸ばす: 古典教材	伝統的な言語文化や国語の特質を子どもたちに考えさせるために、古典教材を取り上げて検討する。国語の古典教材として、「枕草子」から、多くの教科書で採られている章段を選び、子どもたちに古典文学への眼を開かせる動所や語彙指導の方法を紹介する。また、「古代和歌」を讀むことを通じて、和歌における日本語の表現の特徴や語彙指導の方法について研究する。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	武山 隆昭(教育学部教授) 大浦 誠士(国際コミュニケーション学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高国語科教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53872号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	グローバル化と英語教育	学習をより効果的にすると言われる「学習ストラテジー」について理解を深め、いかに通常の英語の授業に取り込むかを考える。グローバル化によって重要性を増す地球言語としての英語と多文化共生の学びづくりについて、国際理解教育の多様な展開から考える。小学校英語教育の奥意を、特に開発途上国であるベトナムと英語教育先進国といわれている韓国に焦点をあてて考察する。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	宇土 泰寛(教育学部教授) 林 隆(文化情報学部教授) 木村 玄二(国際コミュニケーション学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月25日	教諭	小学校教諭、中学校英語科教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53873号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	現代社会と商業	商業にかかわる3つの分野について理解を深める。「現代の商品開発とマーケティング」、「税法の基本原則と納税者の意識」、「消費者問題と消費者対応」等について検討する。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	岡田 広司(現代マネジメント学部教授) 林 仲宣(現代マネジメント学部教授) 東 珠実(現代マネジメント学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月25日	教諭	高等学校商業科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53874号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	鍵盤楽器の演奏法	言葉のリズム遊び、リズムパターンと合奏、テーマと変奏などの方法を紹介し、即興的な節づくりと簡単な伴奏づけについて、体験的な演習を行う。ピアノ伴奏、アンサンブルなどにおける様々なピアノの演奏技術、解釈の基本的なことがいについて、実践的に連弾の演奏を中心に行う。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	小杉 裕子(教育学部講師) 宮田 俊雄(教育学部准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中・高音楽科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53875号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	音楽の指導法	本講習では、表現領域の歌唱指導に關しての教材とその開発のあり方、また、子どもの関心や意欲を高めるための指導方法を追求する。発声法と表現法: 発声に關する基本的な知識と技術の再確認から表現に於けるフレーズの歌い方、音楽のアレンジやアレンジ系の処理の仕方学ぶ。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	畠澤 郎(教育学部教授) 植松 峻(教育学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月6日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中・高音楽科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53876号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	歴史学の視点、考古学の視点	西洋史のうら、古代の地中海地域の歴史の変遷について紹介しながら、近年の研究の成果を踏まえて、学校でどのように取り扱っていくか検討する。 日本の歴史について、最近の考古学調査の結果を紹介し、それを踏まえた授業での生かし方を考える。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	石川 勝二(国際コミュニケーション学部教授) 森本 伊知郎(文化情報学部准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月31日	教諭	中学校社会科・高等学校地理歴史科教諭向け	6,700円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53877号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	英語教育	英語教育の現場でコーパスを活用する海外の事例を、言語、教材、学習者の三つの視点から取り上げ、日本の中学・高校でどう修正・発展させ、英語の授業改善に活かすかを受講者とともに検討する。中間、期末などのテスト問題の作成について、テストングの理論に基づいて再考する。さらに、ワークショップで、実際に「理想のテスト」作成を試みる。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	八田 玄二(国際コミュニケーション学部教授) 深谷 輝彦(国際コミュニケーション学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高英語科教諭向け	6,000円	40人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53878号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
椋山女学園大学	生活科・総合的な学習を創る	生活科の年間計画作成のポイント、生活科実践の事例検討を行う。生活科の体験的学習活動の基礎にある「育てたい力」を意識した実践的力を育成したい。総合的な学習の時間の趣旨とねらい、「内容」づくりを、講義および実習によって進める内容と単元との違い、例示内容の意義、社会帰納法についての解説例示に基づく小・中の「内容系列表」づくり、年間指導計画の作成を行う。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	久野 弘幸(愛知教育大学准教授) 高浦 勝義(明星大学入文学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月4日	教諭	小学校・中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53879号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福山女学園大学	諸外国の学校教育と小学校の英語活動	日本と外国の小学校における英語教育の現状と課題について概説し、学ぶべき諸点についてともに考える。学校教育のシステムと英語の必修化の背景と経緯について概観し、うまくいっている事例について、スライド・ビデオを用いながら紹介する。英語活動を企画・デザイン・実践・評価する際の要点について、ともに議論し、考察する。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	浅沼 茂(東京学芸大学学芸学部教授) 松下 晴彦(名古屋大学大学院教育発達科学研究科教授) 加藤 幸次(上智大学名誉教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校・中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53880号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
福山女学園大学	個性化教育と学習環境づくり	日本における個別化・個性化教育を実践者・研究者の双方の立場から概説し、個性化教育に求められる教師の意識改革や学校づくりを考える。同時に、意欲を喚起する学びづくりのために、知的好奇心を刺激する学習環境の考え方や、魅力ある学習空間・生活空間を豊富な写真や事例で紹介する。後半は環境構成のキーポイントや制作上の技を提供し、2学期当初に利用できる制作演習をする。 【1次募集】卒業生及び日本個性化教育学会会員対象(平成21年4月13日～4月24日) 【2次募集】一般対象(平成21年5月11日～5月22日)	成田 幸夫(岐阜聖徳学園大学教育学部教授) 奈須 亮子(東京学芸大学非常勤講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校・中学校教諭向け	6,000円	50人	平成21年4月13日～平成21年5月22日	平21-30342-53881号	052-781-6466	http://www.sugiyama-u.ac.jp/
中京大学	ワークショップ:協同学習の基礎	日本協同教育学会が開発した協同学習の進め方の基本習得のためのワークショップを行う。受講者参加型の授業となる。 ①協同の考え方に立つ学習観・教育観 ②授業で使える協同の技法	有本高尉(犬山市子ども未来センター長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,500円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53936号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	ワークショップ:協同学習の基礎	日本協同教育学会が開発した協同学習の進め方の基本習得のためのワークショップを行う。受講者参加型の授業となる。 ①協同の考え方に立つ学習観・教育観 ②授業で使える協同の技法	有本高尉(犬山市子ども未来センター長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月8日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,500円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53937号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	ワークショップ:協同学習の基礎	日本協同教育学会が開発した協同学習の進め方の基本習得のためのワークショップを行う。受講者参加型の授業となる。 ①協同の考え方に立つ学習観・教育観 ②授業で使える協同の技法	有本高尉(犬山市子ども未来センター長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	7,500円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53938号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	学級集団づくりの指導論	○学習集団づくりの技法 いじめ、不登校、学級崩壊、少年事件といった問題の背景にある他者や自己に対する関係性を分析し、この分析に基づく指導方法について考える。 ○発達障がいの子どもの学習集団づくり 発達障がいの子ともと学級集団との関係をどのように育てていくのかを、学級集団づくりの取り組みに即して検討していく。	照本祥敬(国際教養学部教授) 福田八重(国際教養学部非常勤講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	60人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53939号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	学級集団づくりの指導論	○学習集団づくりの技法 いじめ、不登校、学級崩壊、少年事件といった問題の背景にある他者や自己に対する関係性を分析し、この分析に基づく指導方法について考える。 ○発達障がいの子どもの学習集団づくり 発達障がいの子ともと学級集団との関係をどのように育てていくのかを、学級集団づくりの取り組みに即して検討していく。	照本祥敬(国際教養学部教授) 福田八重(国際教養学部非常勤講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月11日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	60人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53940号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	健康・スポーツに関する指導	1. 生活習慣と健康:「喫煙防止教育・活動の要点」及び「栄養・食生活の目標と食事バランスガイド」 2. 健康づくりのための運動:「特定健康診査・特定保健指導」及び「健康づくりのための運動基準・運動指針」 3. スポーツの科学:スポーツ科学からのホンモノとニセモノの見分け方(科学的な思考法) 4. 体づくり運動(実技):体づくり運動の原点を「遊び」において、独創的な新しい視点での運動の展開	家田重晴(体育学部教授) 渡邊文真(体育学部教授) 桜井伸二(体育学部教授) 勝亦純一(体育学部教授) 川端昭夫(体育学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校保健体育科・高等学校保健体育科教諭	6,000円	60人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53941号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中京大学	新しい教科指導【国語1】	○古典教育における補助教材 古典副教材開発について、日本の物語の享受の特色である絵巻との関連を重視し、『源氏物語』の源氏絵を例に、演習を加味しながら学ぶ。 ○メディア・リテラシー 高度情報化社会における「言葉の力」とは何か。小説を原作とする映画と原作との比較を通して、映像表現と言語表現の特性を知り、刷り込みに対する自己の確立にむかう「言葉の力」を探る。	原國人(文学部教授) 酒井敏(文学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校国語科・高等学校国語科教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53942号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
中京大学	新しい教科指導【国語2】	○古典教育における補助教材 古典副教材開発について、日本の物語の享受の特色である絵面との関連を重視し、『源氏物語』の源氏絵を例に、演習を加味しながら学ぶ。 ○言語環境を考える 生徒自身の言葉の現状はどうなっているのか。言語環境の整備において、その土台となるべき言語とはいかなるものか。多方面からアプローチすることによって言語そのものの理解を深める。	原國人(文学部教授) 玉懸元(文学部専任講師)	愛知県名古屋	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校国語科・高等学校国語科	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月31日	平21-30345-53943号	052-835-7162	http://www.chukyo-u.ac.jp
中部大学	科学技術の進歩と人間の生活—地球の観察と地震の予知・減災・防災—	地球科学・土木工学・建築学に関する最新の研究から、人間生活に直接影響する大地の変動に関わる部分をとり上げる。 (1)地震予知科学の現状と将来、(2)巨大地震から社会基盤を守るための防災・減災研究、(3)巨大地震から命を守るための人間の備え・建物の備え、の3つの視点から科学技術の進歩と人間の生活を見つめ直す。受講対象者は特に制限を設けない。理科教員の教科指導にとどまらず、日常の学校生活における安全・安心に寄与する情報を共有するための講習とする。	工藤 健(工学部理学教室准教授) 平澤 征夫(工学部都市建設工学科教授) 片岡 靖夫(工学部建築学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53964号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	科学技術の進歩と人間の生活—先進プラズマ・光技術と応用技術の最先端を見る—	プラズマの基礎とレーザー計測技術、産業応用および核融合について紹介すると共に、プラズマ・光とナノテクノロジーとの関係について講義する。さらに、核融合プラズマ計測用の世界最高性能の遠赤外ガスレーザー、材料のナノプロセス用新型プラズマ装置、次世代硬X線遠望鏡を製作するための超精密非球面金型加工装置などの研究設備を見学する。	岡島 茂樹(工学部工学基礎教室教授) 秀部(工学部電子情報工学科教授) 曹井 雅治(工学部機械工学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中・高理科教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53965号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	科学技術の進歩と人間の生活—遺伝子組換え技術の最前線—	2000年初めにヒトやイネなどの全ゲノム配列が解明されてからの、遺伝子工学技術の進展は目覚ましい。万能細胞やがんの話、植物の分子育種の最近の話題、新しい有用微生物などについて、分子生物学的な視点で講義する。また、実習では、遺伝子組換え技術の基礎となる遺伝子導入法、遺伝子増幅法(PCR)などの実験を試みる。中学校、高校の理科担当教員を対象とする。	町田 千代子(応用生物学部応用生物科学科教授) 倉根 隆一郎(応用生物学部応用生物科学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中・高理科教諭	6,000円	25人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53966号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	科学技術の進歩と人間の生活—遺伝子科学の最前線 遺伝子と病気—	遺伝子発現解析の最新技術に関する実習を行うとともに、遺伝子改変マウスを用いた生体分子の機能解析、ヒト疾患についての分子レベルでの解明と治療応用、環境と遺伝子等の項目を含んだ講義を行い、分子生物学の最新の知識と技術を学習する。	加藤 昌志(生命健康科学部生命医科学科教授) 武田 湖州恵(生命健康科学部生命医科学科准教授) 大神 信孝(生命健康科学部生命医科学科講師) 川本 善之(生命健康科学部生命医科学科講師) 山下 理(生命健康科学部生命医科学科講師)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高理科教諭	6,000円	15人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53967号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	科学技術の進歩と人間の生活—画像処理技術と生体情報科学の進歩—	自動車や家電のインテリジェント化が進み、日常生活にも動画画像処理や生体信号処理技術が広く浸透し始めている。本講習では、それらの先端技術について、全教科担当教員向けにわかりやすく講義する。具体的には、顔を撮影したビデオ映像から、眼の動きを画像処理により抽出し、その時間的変化をデジタル信号処理、モデリング・シミュレーションにより解析する技術を、最新情報教育設備において実習を交えて学習する。また、講師らが開発したこれらの技術の応用例を紹介する。	平田 豊(工学部情報工学科教授) 藤吉 弘亘(工学部情報工学科准教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月17日	教諭	中・高教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53968号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	学校における教育内容改革の中心課題—学校における言語教育の実践—	大学受験を視野にいれながら、実用的な英語運用能力を定着させるのは可能か。本講座では、講義を通して第二言語習得、英語教育、英語教授法に関する最新事情を把握し、教育現場が直面する課題と照らし合わせながら議論する。また演習では、これからのリーディング力、次力力、リスニング力のありかたに着眼し、教材選びやインストラクショナルデザインの手法について学び、授業力のレベルアップを図る。	塩澤 正(人文学部英語英米文化学科教授) 小栗 成子(語学センター教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高英語教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53969号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	学校における教育内容改革の中心課題—地球環境問題と環境教育—	地球環境問題に対して科学的および社会、政治的に正確な知識を有することは教員にとってきわめて大切なことである。温暖化やオゾン層の破壊、資源枯渇のような資源面、汚染、棄物などの健康障害、自然との共生、生物の保全など、さらに産業の発展や学問の将来との問題などに分けて論理的に整理をし、深く理解する。	武田 邦彦(総合工学研究所教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月18日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53970号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	学校における教育内容改革の中心課題—感性を高める文化活動—	「感じなければ分からない」といったのはゲーテです。教師と生徒の感性を高めるには、日々の授業で芸術作品への感動を共有することです。文学・音楽・美術・演劇の各ジャンルの名作を具体的に理解して、感動していきますよ。文学：なぜ、芭蕉の「古池や」は名句か 音楽：なぜ、モーツァルの「フィガロの結婚」は名作か 美術：なぜ、ダヴィンチの「モナ・リザ」は名画か 演劇：なぜ、シェークスピアの「ロミオとジュリエット」は名作か 各教科、特別活動の指導に活かされる文化の理解を深めま。全教科の先生方が受講可能です。	鶴田 正道(現代教育学部児童教育学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53971号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
中部大学	学校における教育内容改革の中心課題 —郷土愛を育む文学教材—	「郷土を愛する」心の涵養を国語科教育の場で実践するために、愛知・岐阜・三重の三県を舞台とする、主に近代の文学作品を紹介する。それらの教材化の可能性をさぐりつつ、教育の場で利用可能な情報を提供する。 【予定作品例】福永武彦『古事記物語』、泉鏡花『高野聖』、谷崎潤一郎『細雪』、坂口安吾『桜の満開の下』、三島由紀夫『潮騒』など。	高木 徹(現代教育学部児童教育学科准教授) 和弘(人文学部日本語日本文化学科教授) 杉本 峰子(人文学部日本語日本文化学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中・高国語教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53972号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	子どもと創る実践教育 —子どもと創る体育・運動教育—	現代の子どもは、不規則な生活習慣、体力・運動能力の低下など健康・体力面で多くの問題が指摘されている。また、発達障害児の体力・運動能力の理解がなされないまま授業が行われている。本講習では、子どもの生活習慣、体力・運動能力に関する現状と課題について理論的にアプローチし、この問題を子どもとともに改善していく教育のあり方を探究していく。また、子どもが主体的に活動する「体づくり運動(体力を高める運動)」のあり方を実技実習を通して探究していく。	花井 忠征(現代教育学部幼児教育学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小・中保体教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53973号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	子どもと創る実践教育 —気になる子どもの心理と教室での対応—	LD,ADHD,高機能広汎性発達障害の概念とその心理的特徴、行動特徴の理解を目標とする。次に、WISC-IIIなどの知能検査結果の実際の解釈と行動特徴との関連を理解する。最後に、学習支援、生活支援を実際に行う場合の指導上の要点的理解を目標とする。問題行動、不適応行動へのカウンセリングマインドによる対応の修得も目標とする。	武藤 久枝(現代教育学部幼児教育学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月27日	教諭	小・中教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53974号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	子どもと創る実践教育 —子どもと創る算数・数学教育—	出来上がった完成品としての算数・数学ではなく、子どもたちが自分たちの活動を通して算数・数学を創っていくような援助の在り方を考察する。そのためには、狭い見方ではなく柔軟で自由性のある態度で算数・数学に接することや、教材の背景にある数学の内容を意識すること等が必要と思われる。これらに関連して具体例を中心として講義し、演習を行う。	金光 三男(現代教育学部児童教育学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中・高算数・数学教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53975号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	子どもと創る実践教育 —子どもと創る理科教育—	1)「身の周りの教材、素材とは」と題して、工作上に適した教材・素材の見つけ方、また、逆に、危険な素材やその取り扱い方を講義する。(2時間) 2)「自作教材のあり方」と題して、自作教材の種類分けと、授業中での位置づけ、およびその教育的意義を講義する。(2時間) 3)身の周りの素材を使った工作とそれを使った実験(2時間) 注)持参すべき材料は、受講者決定後、受講者に通知する。	石田 博幸(現代教育学部児童教育学科教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月24日	教諭	小教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53976号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
中部大学	子どもと創る実践教育 —小学校の学級運営—	「いじめ」問題をはじめとした児童の学級不適応に関連する問題の背景を、学級集団・仲間集団といった視点から社会心理学的に検討する。さらに、こうした問題に対処する方法を講義し、学級ごとの個別的な条件に配慮した対策の立て方や、保護者との連携の方法などについて心理臨床的な手法を活用した実践的な演習を行う。	三島 浩路(現代教育学部児童教育学科准教授)	愛知県春日井市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小教諭	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年6月30日	平21-30347-53977号	0568-51-1111	http://www.chubu.ac.jp/
東海学園大学	「話す・聞く」力の指導と実践(朗読と語り)	本講習は、中学校・高等学校国語科教諭向け講習であり、「話すこと」「聞くこと」の力を育成するための指導を行う。具体的には音読・朗読を通して、「話す・聞く」という言語活動、つまり「声の日本語」の土台を築く講習である。共通語の基礎(発音・発声、アクセント)や声で伝える技法、声で表現するスキルを学ぶとともに、日本語の響きやリズムを味わい、聴き取る力を身につける。	高野 春廣(人文学部教授) 代永 克彦(人文学部非常勤講師)	愛知県名古屋	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校国語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54009号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	「書く」力の指導と実践(創作実践)	本講習は、中学校・高等学校国語科教諭向け講習であり、「書くこと」の力を育成するための指導を行う。さまざまな文章表現を工夫し、詩歌を作ったり物語を書いたりする。「書く」という言語活動を通して、的確に表現する力や思考力・想像力を養う。	加藤 孝男(人文学部教授) 高橋 一元(人文学部准教授)	愛知県名古屋	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校国語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54010号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	「読む」力の指導と実践(古典を読む)	本講習は、中学校・高等学校国語科教諭向け講習であり、『源氏物語』を素材として、現代にも生きている古典のさまざまな「読み」の可能性を探る。前半では、実際に原文を読む。後半では「読み」の一例として、『源氏物語絵巻』を取り上げて鑑賞する。	富田 光(人文学部教授) 渡邊 里志(人文学部准教授)	愛知県名古屋	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校国語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54011号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
東海学園大学	英語科教育に関わる背景・知識・コミュニケーション力及び授業方法に関する講座Ⅰ	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、中学校・高等学校英語科教諭向けの講習である。そのなかで、講座Ⅰでは、英語・英文学と英語圏文化に関して、人間・文化・社会という観点から学ぶ。午前には英米の短編小説と映画を1つずつとりあげ、英語表現と映像表現に触れながら、前身は人間心理、後者は機械文明に着目して作品解説を行う。午後はコモンウェルスの文学を扱う。今回はインドの英語文学をとりあげ、英語を読みながらインドの文化や英国支配の問題などについて解説する。	大場 厚志(人文学部教授) 森本 素世子(人文学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54012号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	英語科教育に関わる背景・知識・コミュニケーション力及び授業方法に関する講座Ⅱ	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、中学校・高等学校英語科教諭向けの講習である。そのなかで、講座Ⅱでは、コミュニケーション力の育成を目指す。午前には、まず、日本語・英語の会話スタイルの違いを指摘し、日本人が英語で話すために必要なストラテジーを紹介する。これを受けて、ネイティブが会話分析の体験的な活動を行う。午後は、ネイティブによるディスカッションとプレゼンテーション等の、コミュニケーション活動ができる。受講者が英語を使えば、授業のヒントを得ることができると講習を目指す。	津田 早苗(人文学部教授) Lafaye B.Elsom(人文学部准教授) Martin Rycroft(人文学部専任講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54013号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	英語科教育に関わる背景・知識・コミュニケーション力及び授業方法に関する講座Ⅲ	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、中学校・高等学校英語科教諭向け講習である。そのなかで、講座Ⅲでは、英語教授法の関連で、国際理解教育の視点から教材内容を紹介する。そして、参加型の手法をとり入れたアクティビティを体験する機会をつくる。	浅川 和也(人文学部准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54014号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	バイオメカニクスはなぜ授業で扱えないのか?	本講習は、中学校・高等学校保健体育科教諭向けの講習である。体育・スポーツの科学研究法としてバイオメカニクスが重要な位置を占めていることに興味はないであろう。しかし、学校体育の中では、十分に理解しているとは言いがたいのも事実である。そこで本講習では、砲丸投げなどの投動作における投掷角と筋電位の関係を明らかにし、感覚と力学的データのずれからバイオメカニクスを活用する際の問題点を検討する。また、運動学習にPCを活用する方法についても検討を加えたい。	岡本 敦(人間健康学部教授)	愛知県岡崎市三好町	6時間	平成21年8月24日	教諭	中学校・高等学校保健体育科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54015号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	競争競技の技術を活用した授業指導～陸上競技短距離&ハードル走～	本講習では、中学校・高等学校保健体育科教諭向けに、短距離走、ハードル走とリレーの実技を中心に講習を行う。短距離走では、縄跳びと加工したテニスボールを用いたスプリントドリルによるランニングスキルの習得を目指す。ハードル走においては、「走りながら物を跳び越える」というシンプルな発想を基本にした技術習得法を紹介する。グループワークによる協働性の発展を狙ったリレーでは、効率的パスを成立させるためのバトンワークを紹介する。	黒須 雅弘(人間健康学部助教)	愛知県岡崎市三好町	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校保健体育科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54016号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	武道必修化と新しい剣道指導法	本講習は、中学校・高等学校保健体育科教諭向けの講習である。講習では、まず、剣道の指導を通して、わが国固有の伝統と文化に、よりいっそう触れるための工夫を紹介する。ついで、現在普及している剣道の技術指導の利点と欠点、段階的な技術指導を行うためのポイントなどを理論と実技の両面からわかりやすく解説する。さらに、戦術的な行動や意思決定を指導するための要点を最新の運動学習研究を引用して紹介する。	段島 進太郎(人間健康学部教授) 奥村 基生(人間健康学部助手)	愛知県岡崎市三好町	6時間	平成21年8月26日	教諭	中学校・高等学校保健体育科教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30349-54017号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	養護教諭のためのスキルアップ講座Ⅰ(健康課題と健康教育)	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、小学校・中学校・高等学校養護教諭向けの講習である。そのなかで、講座Ⅰでは、近年話題のメタボリック・シンドローム、三大疾病をはじめとする生活習慣病や、特定疾患健康診断の意義などを最新の医学情報をまじえて解剖生理学的および薬学的観点から学ぶ。また、「いのち」にかかわる児童虐待、人工妊娠中絶、いじめ、自殺等の諸問題から「生と死」について考え、健康教育に生かす一助とする。	中島 邦夫(人間健康学部教授) 高橋 澄子(人間健康学部准教授) 篠原 春夫(人間健康学部教授) 糸魚川 政孝(人間健康学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月24日	養護教諭	小学校・中学校・高等学校養護教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54018号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	養護教諭のためのスキルアップ講座Ⅱ(学校救急処置)	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、小学校・中学校・高等学校養護教諭向けの講習である。そのなかで、講座Ⅱでは、最新の医学情報とあわせた救急処置を学ぶ。また、整形外科の基礎を教わり、創傷の発生機序、検査・診断・治療・応急処置などを医学的に理解する。学校現場でのヒヤリハット事例から、アセスメント・バイタルサインに着目した救急処置の在り方を実習する。	松葉 泰昌(東海学園大学地域健康開発センター研究員・エルズメディック名古屋院長兼 県立大学非常勤講師) 石田 妙美(人間健康学部准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月25日	養護教諭	小学校・中学校・高等学校養護教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54019号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp
東海学園大学	養護教諭のためのスキルアップ講座Ⅲ(学校保健に生かすヘルスカウンセリング)	本講座(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)は、小学校・中学校・高等学校養護教諭向けの講習である。そのなかで、講座Ⅲでは、児童・青年期によく見られる情緒的行動障害や精神的疾患に対する理解を深め、早期発見と適切な対応のポイントを知る。また、リスニングの基本ならびに短時間で行動変容が可能なヘルスカウンセリング(SAT)の理論と方法を学び、学校教育や健康相談活動に生かす。	渡辺 久雄(人文学部教授) 石田 妙美(人間健康学部准教授) 高橋 澄子(人間健康学部准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	養護教諭	小学校・中学校・高等学校養護教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月20日～平成21年4月30日	平21-30348-54020号	052-801-1202	http://www.tokaigaku-en-u.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
名古屋学院大学	教育実践と教育心理学の関係の再検討	教育実践の向上をはかるために、心理学・教育心理学がこれまでに取り組んできた課題と教育実践の関連を、参加者の体験を考え併せながら、動機づけと学ぶ意欲、学習障害と注意、教師の効力感の形成、実践論文と研究論文の比較を講じていく。また、大学での授業評価についても紹介する。	鈴木真雄(人間健康学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月17日	教諭 養護教諭	小学校教諭・養護教諭、中学校教諭・養護教諭	6,000円	40人	平成21年7月3日～平成21年7月17日	平21-30354-54480号	052-678-4087	http://www.ngu.jp/
名古屋学院大学	英語教育の動向と英語科授業の進め方	英語教育の動向を概観し、新指導要領に見られる小学校から高等学校までの英語教育の背景および大学での英語教育への影響を考える。日本の英語教育が置かれた状況についても併せて紹介する。また、英語教育の方法論として押さえておくべき学習者要因について、学習者の特性、学習方略、発達段階などについて概観する。	柳善和(外国語学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月18日	教諭	小学校、中学校、高等学校、中等教育学校英語教諭向け	6,000円	50人	平成21年7月3日～平成21年7月17日	平21-30354-54481号	052-678-4087	http://www.ngu.jp/
名古屋学院大学	『平家物語』の人と時代	『平家物語』は古文や日本史の教材として学校の現場でもしばしば用いられています。しかし、それは物語のほんの一部しか過ぎません。平安末期の時代の歴史像、貴族や武士たちの姿を、『平家物語』『保元物語』やその時代の史料を素材として、考えてみたいと思います。歴史と文学の二つの分野の観点から考察を加えることによって、より立体的な理解をめざします。	曾我良成(人間健康学部教授) 早川厚一(経済学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月21日	教諭	中学校社会、中学校国語、高等学校国語、高等学校地歴教諭及び当該分野に関わる小学校教諭	6,000円	100人	平成21年7月3日～平成21年7月17日	平21-30354-54482号	052-678-4087	http://www.ngu.jp/
南山大学	中学・高校教員のための法学	憲法の研究者と政治思想の研究者が担当します。(政治学)民主主義の本質およびその歴史的適応(議会と政党)を、ルソー、モンテスキュー、ベルグソン、丸山真男、リンゼイ、ドーンソン、サルトル等の隻句から捉えなおしてみます。(憲法)19世紀末、アメリカにおいて提言されたプライバシーの権利が、コンピュータ社会の到来とともに「私生活上の自由」から「自己情報コントロール権」へと展開してきた経緯を跡づけます。	友岡 敏明(法学部法律学科教授) 中谷 実(法務研究科法務専攻教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校社会科・高等学校公民科教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54218号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	学級内の人間関係づくりを体験的に学ぶ	学級の中で、子どもたちもつと心を開き、お互いに関わりを持つことができれば、不安を軽減させることができるのですが、先生にとって、生徒同士の間関係や心の中の不安は扱いにくい領域です。この講座では、人が人間関係の中で成長する仕組みを理解し、教室内で子ども同士のコミュニケーションを促進する技法を体験的に学びます。学級運営や教科の授業や特別活動にも役立つような実習を体験していただきたいと思ひます。	山口 真人(人文学部心理人間学教授) グラバア 俊子(人文学部心理人間学教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年6月28日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭向け	6,000円	40人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54219号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	人名が語るヨーロッパ中世史	人名のありようは単純そうでは、その実、民族ごとにさまざま、かつ特有であり、それぞれの民族の社会・歴史に根ざしている。本講習では中世を中心にヨーロッパの人々の名前に関する種々の問題(姓の誕生、渾名の繁栄、同名の継承、系譜学上の問題、等)を取り上げ、それらを通して既知と知られていないヨーロッパの歴史や社会の一面を考察していきたい。	岡地 稔(外国語学部ドイツ学教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月4日	教諭	中学校社会科・高等学校地理歴史科(世界史)教諭向け	6,000円	250人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54220号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	中国語の誤用分析	この授業では、発音・語彙を中心に、日本人学習者が中国語を勉強する際によく起こす間違いはどんなものであるか、その誤用の理由は何であるかについて考察する。 【学習目標】誤用の理由を自分で分析し、その結果を授業にいかすことができるようになる。 【授業計画】1. 声母 2. 韻母 3. ブロンディ 4. 名詞・動詞 5. 形容詞・その他 6. まとめ	周 錦樟(外国語学部アジア学教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月4日	教諭	中学校・高等学校中国語科教諭向け	6,000円	10人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54221号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	中・高等学校教員のための古典・近現代文学研究	日本の文学作品を研究的なレベルで解析することにより、中・高等学校教員が授業をする上で背景に持っていたい高度な文章分析力と該博な知識を涵養する。近現代文学については、梶井基次郎の『檸檬』を精読して、作者のレベル、歴史社会的レベルの両面に焦点を当てて分析を行う。古典文学については、近世文学および浄瑠璃・歌舞伎作品を取りあげて、その特色を考察する。	美濃部 重克(人文学部日本文学教授) 安田 文吉(人文学部日本文学教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月5日	教諭	中学校・高等学校国語科教諭向け	6,000円	30人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54222号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	歴史教育担当者(中学・高校)のための考古学最新情報	本講座では、中学校・高等学校の歴史教育担当者に、考古学の最新情報を提供する。まず、旧大陸(日本列島も含まれる)と新大陸に分け、旧大陸における人類の出現、狩猟採集社会の展開、農耕の起源、農耕社会の出現、古代国家の形成過程にポイントを絞る。次に新大陸では国家出現までの過程が旧大陸の道筋と似ているかを論じる。まとめとして先史社会から文明社会への移行を講じて、考古学から歴史をみる目の涵養と考古学成果を利用した歴史教育の要諦を説く。	大塚 達朗(人文学部人類文化学教授) 黒沢 浩(人文学部人類文化学准教授) 西江 清高(人文学部人類文化学教授) 渡部 森哉(人文学部人類文化学講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年7月5日	教諭	中学校社会科・高等学校地理歴史・公民科教諭向け	6,000円	20人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54223号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	通信ネットワークを支える技術と最新動向	1. インターネットが生活にもたらしたものは、インターネットによって私たちの暮らしはどのように変わったか 2. インターネットはなぜつながるか。インターネットを通じて欲しい情報を取得する仕組み 3. インターネットでもルータを介して、文字だけでなく音声や画像をインターネットに適した形に変換する技術 4. フロントバンドの最新技術: ISDN, ADSL, FTTHなどのブロードバンド技術と動向	奥村 康行(数理工学部情報通信学教授)	愛知県瀬戸市	6時間	平成21年7月30日	教諭	中学校数学科・高等学校数学科・情報科教諭向け	6,000円	250人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54224号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
南山大学	システムと制御	天体・気象などの自然システムから経済などの人為システムまで、あらゆるシステムは絶えず変化している。時間とともに状態が変化するシステムを動的システム(ダイナミカルシステム)と呼ぶ。動的システムの捉え方を分かりやすく解説する。さらに動的システムを希望の状態に移し、保つための制御方法について、その基本的な考え方と手法を、具体例を挙げて解説する。	高見 勲(数理情報学部情報システム数理学科教授)	愛知県瀬戸市	6時間	平成21年7月31日	教諭	中学校数学科・高等学校数学科・情報科教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54225号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	コミュニケーション学から英語教師が学ぶ事	コミュニケーション学の視点から、日本の英語教育を捉えなおしてみる。コミュニケーション学の基本的な概念を学ぶことを通じて、まず、言語と文化との密接な関連性を再認識する。次に、日本と米国を中心にコミュニケーション教育を比較考察する。教育制度や方法の違いから、日本の英語教育が実践の場で直面するさまざまな問題、課題、そしてそれらの解決方法を検討する。	奥田 博子(外国語学部英米学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月1日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54226号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	現代社会と総合政策	1980年以降の行政改革、1990年代からの地方分権改革の流れを踏まえ、行政改革、地方財政改革、市町村合併とまちづくりなど、現代日本の行政のアクチュアルな諸問題について講義する。	井上 洋(総合政策学部総合政策学科学科教授) 遠藤 宏一(総合政策学部総合政策学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校社会科・高等学校地理歴史・公民科教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54227号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	会計情報をめぐる諸問題について	近年、会計基準の国際的な統一化に向けて、我が国の会計基準は改訂されている。このような状況において問題となる会計のテーマを取り上げて考察していきたい。具体的なテーマとしては、概念フレームワーク、財務諸表の構成要素、基礎概念に関する問題について検討する。また、幾つかの初級決算の事例を取り上げながら、会計基準の一連の改訂が、会計情報の有用性や信頼性を向上させているのか否かについても検討したい。	白木 俊彦(ビジネス研究科ビジネス専攻教授) 安田 忍(経営学部経営学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日	教諭	高等学校商業科教諭(簿記会計担当)向け	6,000円	30人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54228号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	グローバリズムとケインズの経済思想	この講習では、テキストにケインズの「自由放任の終焉」(1926年)を用いて、現代のグローバリズムの基礎となっている自由放任の経済思想を確認すると同時に、それを論破するために用意された彼自身の経済思想を修得する。「資本主義は賢明に管理されるべき、おそら(経済的)目的を達成する上で、これまでのどの代替システムよりも、効率的なものとなりうる。しかし、本質的には、多くの点で好ましいものではない」と主張するケインズの経済思想を、参加者全員で検討していきたい。	中矢 俊博(経済学部経済学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校社会科・高等学校地理歴史・公民科教諭向け	6,000円	100人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54229号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	Creating a Virtual Learning Environment: An Introduction to Using MOODLE	MOODLEとは、教育者が相互作用の機会にあふれるオンライン授業を構築することを支援する強力なオープンソースの無料ソフトウェアです。MOODLE(または類似のソフトウェア)を授業に取り入れることにより、空間的にも時間的にも伝統的な教室環境の枠を超えて授業を拡大させることができず。講習参加者には、実際の作業を通して、MOODLEを利用した授業のデザインやMOODLEのようなソフトウェアがどのような現在の教育環境に取り入れられ、授業を改善して行けるかということについて考察していただきます。	William Purcell(外国語学部英米学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日～平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	25人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54230号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	The Oxford English Dictionary(OED)の中の日本語起源の語	The Oxford English Dictionary onlineという歴史原則に基づいた辞書の中から、日本語起源の語を拾い出し、その特徴を分野・発音・用例などの点から検討を加える。	佐々木 剛志(外国語学部英米学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日～平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	250人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54231号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	Materials and Methods in English Language Teaching	外国語教育の方法として現在主流となっているコミュニケーション・アプローチ(Communicative Language Teaching Approach)に枠組みを限定して言語教材を考察する。英語学習教材をどのように作成すればよいのか、あるいは既存の教材をいかにして英語教師自身の目的に合ったものに修正して活用するのか、実際に使用された教材をどのように評価すればよいのかという視点から、実習、体験学習型の講義内容となっている。	松永 隆(外国語学部英米学科学科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月3日～平成21年8月7日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭向け	6,000円	50人	平成21年5月7日～平成21年5月20日	平21-30363-54232号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
南山大学	宗教科(キリスト教)教育研究	キリスト教の思想、芸術、文化、歴史などについての全般的なお話をし、基本的な知識をフラッシュアップしていただく上で、最新の学術的立場をもとに専門的な内容について理解を深めていただく。また、より効果的に適切な教育指導方法について討議し、今後の実践的な教育の場において活用していただく。	井上 淳(人文学部キリスト教学科学科教授) 西脇 純(人文学部キリスト教学科学科教授) 三好 千春(人文学部キリスト教学科学科教授) 柳澤 田実(人文学部キリスト教学科学科講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年11月7日	教諭	中学校・高等学校宗教科教諭向け	6,000円	250人	平成21年9月21日～平成21年10月2日	平21-30363-54233号	052-832-3117	http://www.nanzan-u.ac.jp/
日本福祉大学	福祉の問題と教育の課題	ここでは、現代における福祉、とりわけ児童、少年や若者の問題に焦点をあてて、教育の課題を学びます。生徒指導に際して、非行、不登校などへの対応と同時に、その背後にある多様な家庭問題への理解を深めることは大切な課題です。また、非行の背景に虐待や発達障害といった課題が指摘されます。教育、福祉、心理の視点で課題の理解を深めます。	加藤幸雄(子ども発達学部 教授) 笛木俊一(社会福祉学部 教授) 渡辺顕一郎(子ども発達学部 教授)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月10日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54235号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
日本福祉大学	小学校外国語活動から中学校での英語科指導まで教授技術徹底研修	コミュニケーション力の育成という観点から、小学校外国語活動、中学校、高等学校での英語教育をあらためて概観し、「新学習指導要領」に書かれた内容を具現化していくための教授法、教授技術の基本を徹底して研修します。小学校外国語活動での授業の基本、コミュニケーション力養成につながる語彙、文法指導・ハッセージン教材を使った授業組み立ての基本などを研修します。	中西哲彦(国際福祉開発学部 准教授)	愛知県半田市	18時間	平成21年8月10日～平成21年8月12日	教諭	小学校教諭、中学校・高校の英語担当教諭	18,000円	50人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54236号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
日本福祉大学	教材の宝庫である地域と教育	世界はそれぞれの地域から構成されており、人々は地域の環境のなかで暮らしています。しかし地域には地域問題などの課題もあり、それらを克服するための地域づくりも行われています。特に地域は教材の宝庫です。そこで、日本および世界の具体的な地域を例に、地域と教育の課題、その教材化について、社会科、総合的な学習の時間、生活科、校外学習や体験学習などでの実践に配慮して考察します。	磯部作(子ども発達学部 教授) 生江明(福祉経営学部 教授) 松下夜(子ども発達学部 助教)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月24日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54237号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
日本福祉大学	現代の科学と教育の課題	安全で健康的で、かつ快適な生活環境の創造に参画するための知識の獲得は、現代社会の課題です。上から中小学校の教育は、それに資するために重要な位置にあります。環境に適合する住宅や住宅地の整備と都市設計の方法、人間の加齢に対応した生活支援用具・設備などの開発のあり方、地理情報システムによる災害予測にもとづく被害軽減のあり方等についての具体的な考え方や方法を教科等でのように教育するかについて講じます。	片方信也(健康科学部 教授) 山羽和夫(健康科学部 教授) 野呂春文(健康科学部 教授)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54236号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
日本福祉大学	青少年期におけるスポーツの意義と健康科学	3名の教員が担当します。①青少年期におけるスポーツが果たす教育的意義、及び生涯スポーツの社会的意義について講じます。②児童・生徒への生涯スポーツ活動の導入を健康科学の側面から講じ、生活習慣病予防に向けた運動・スポーツの実践効果を考察します。③児童・生徒の体力づくりをテーマに設定し、発育発達期の身体的特徴をふまえた運動プログラムの作成方法と発育発達期に見られるケガの特徴や対処法について講じます。	杉山邦博(生涯学習センター長・客員教授) 山根真紀(福祉経営学部 助教) 松井健(福祉経営学部 准教授)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54239号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
日本福祉大学	特別支援教育の新たな構築	特殊教育から特別支援教育への転換に伴って、通常の学校においても障害児の教育が義務づけられました。しかし、通常の学級に6.3パーセント程度在籍するとされる学習障害、注意欠陥・多動性障害、高機能自閉症および以前から3パーセント程度在籍するといわれる知的障害の子どもへの教育的対応には、多くの課題が山積しています。そこで本講座においては、こうした障害児の支援や診断、指導法について実践的に学びます。	近藤直子(子ども発達学部 教授) 堀美和子(子ども発達学部 准教授) 伊勢田亮(子ども発達学部 教授)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54240号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
日本福祉大学	地域研究の素材としての知多半島のつくりの歴史	知多半島は、海に囲まれた歴史と伝統のある地域です。豊かな自然を活かした塩業・窯業、環伊勢湾地域の農業生産力を背景とした木綿業・醸造業が、古くから展開しました。それを支えたのが黒潮などの技術力であり、伊勢湾交易や瀬戸内・関東をつなぐ廻船でした。本学知多半島総合研究所の研究成果を還元し、さまざまな角度から知多半島のものつくりの歴史をみることで、地域を活かした授業を展開する方法・素材を提供します。	福岡延志(社会福祉学部 教授) 曲田浩和(経済学部 准教授) 高部淑子(知多半島総合研究所 准教授)	愛知県半田市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭(知多管内に学校があることが望ましい)	6,000円	100人	平成21年4月20日～平成21年7月17日	平21-30365-54241号	0569-87-2218	www.n-fukushi.ac.jp
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「障害児を知る」)	指導や療法の成果として子どもの著しい伸びが話題となり、このような方法を取り入れたら発達がなされたらと発表されることがあるが、因果関係というのは短期間で結論が出るとは考えにくい。児童相談所勤務時代に、2～3歳で出会った子どもが成人になり予想以上に伸びていたケースがある。しかし、予想に反しているケースも多い。これは指導方法や親の育て方の誤りではなく、人の発達とは計り知れない謎に満ちているものと捉えたほうが受け入れやすい。今一度、障害児に対する取り組みについて、受講生の方と共に考えたい。	加藤 三雄(幼児教育・保育科教授)	愛知県豊橋市	6時間	平成21年8月3日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35215-52036号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「食育を考える」)	食育の理論をおさえ、その実践を体験し、今の食生活で充たされていること・欠けていること、必要なこと・不必要なことの確認を行う。これらを通して、栄養・心・技術の各観点から食育のあり方考える。	朝倉 由美子(キャリアプランニング 科 准教授) 武田 康代(非常勤講師)	愛知県豊橋市	6時間	平成21年8月4日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35215-52037号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「幼稚園教諭のための国語表現法」)	漢字、片仮名、平仮名を利用して記述する日本語の文章には、記述するためのルールが数多くある。本講義では、文字表記に関する約束、1センテンスずつの表現法を再確認し、読者に書き手の意図を正しく伝える文章の記述ができるよう指導する。	島田 大助 (豊橋創造大学情報ビジネス学部 教授)	愛知県豊橋市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35215-52038号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
名古屋柳城短期大学	幼児の健康と食育	最近、「食」に関する様々な問題が提起され、「食育」という言葉が定着してきた。それらの問題が幼児の発育や発達にいかに関与をもたらしているのかについて把握し、幼児にとっての「食」の意義を食文化という観点から捉え直す。さらに幼児の健全な発育・発達を助ける食育の考え方・進め方について、調理実習、また食育活動の事例を通して理解を深める(各回テーマ: 食と文化、調理実習を通して「食」を考える、子どもや家庭に向けての食育活動)。	夏目 恒雄(教授) 武田 康代(非常勤講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月3日	平21-35225-54501号	052-841-2635	http://www.ryujo.ac.jp

平成21年度(第2回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
名古屋柳城短期大学	幼児の身体表現・リズム表現の理論と実践	乳幼児期から小学校低学年までの表現活動を連続的に捉えるために、保育・幼児教育での表現領域、特に身体表現に焦点を当て、身体表現の理論と、それを実践するための方法を統合し、受講者自身が実践内容や指導方法を再構築する機会とする。 また近年低下しているコミュニケーション能力を、身体性・身体的感性という視点から捉え直し、幼児だけでなく、教師自身からだとところをも見つめるワークショップを取り入れて進めたい。	鈴木 裕子(准教授) 平野 仁美(非常勤講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月20日～平成21年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年8月3日	平21-35225-54502号	052-841-2635	http://www.rvuio.ac.jp
名古屋柳城短期大学	紙芝居の魅力と保育	紙芝居の魅力を最新の研究をもとに、歴史的観点、幼児の視点から捉えなおすとともに、紙芝居の作り方、演じ方を学び、保育の場での紙芝居の意味を再認識し、教育メディアとして、よりよい紙芝居活用を目指すことを目的とする。(各回のテーマ: 紙芝居の歴史、紙芝居と保育「紙芝居ネット」とデジタル紙芝居、紙芝居の作り方、子どもの面表演出としての紙芝居、紙芝居の演じ方)	尾上 明子(教授) 平野 久美子(教授) 長根 利紀代(准教授) 小平 英志(准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月21日～平成21年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年8月3日	平21-35225-54503号	052-841-2635	kyoumu@rvuio.ac.jp
三重大学	江戸時代の設計者-信長・秀吉・家康-	日本の中世から近世への移行過程を、織田信長・豊臣秀吉・徳川家康という天下人を中心に政治史研究の最先端を論じる。そのなかで、教科書に取り上げられている内容の検討を詳細におこない、授業づくりの指針を具体的に示す。	藤田 達生(教育学部教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校、中学校(社会)、高等学校(地理歴史)教諭	6,777円	60人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52075号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	小中学校における生命教育	生命観を育成するには、学童期において動物の飼育体験を通じた生き物と触れ合うこと、世話をよく観察すること、そして、体のしくみについて正しく理解することが基礎となるだろう。この講義では、小動物の飼育と観察のポイントを小中学校理科の指導内容と関連させながら紹介する。受講者には、生命観育成のために教育的価値のあるものは何かを考えてもらいたい。	後藤 太郎(教育学部教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校、中学校教諭	6,000円	40人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52076号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	音楽のしくみと表現	広く知られた童謡等からピアノ曲等の器楽曲を作曲的見地に基づいて分析を行い、それらの楽曲構造を読み解く。そしてそれらに共通する文脈を演奏という行為によって再確認することを目的とする。学校教育現場で扱う楽器を主に用いた器楽曲を演奏し発表する。	高瀬 瑛子(教育学部教授) 森川 孝太郎(教育学部准教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校、中等学校及び高等学校における音楽教諭	6,000円	20人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52077号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	運動と健康	現代の日本では身体活動量や運動の不足によって生活習慣病や子ども体力低下など様々な問題が生じている。本講習では発育発達期における健康状況や運動・スポーツの実施状況を概観するとともに、肥満・メタボリックシンドロームや循環器病、糖尿病、骨粗鬆症などの健康問題と運動・スポーツとの関わりについて概説し、発育期における運動実施の意義について考える。	富樫 健二(教育学部准教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月13日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	40人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52078号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	製作にいかずシミュレーション技術	ものづくりにおける構造設計段階に着目し、ブリッジコンテストを題材としたコンピュータシミュレーションによる強度設計、そして製作、強度評価という実習を手がかりとして、現代のものづくりを支えるシミュレーション技術について学びます。	中西 康雅(教育学部准教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月13日	教諭	中学校技術家庭科の技術分野教員	6,000円	15人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52079号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	音楽のしくみと表現	広く知られた童謡等からピアノ曲等の器楽曲を作曲的見地に基づいて分析を行い、それらの楽曲構造を読み解く。そしてそれらに共通する文脈を演奏という行為によって再確認することを目的とする。学校教育現場で扱う楽器を主に用いた器楽曲を演奏し発表する。	高瀬 瑛子(教育学部教授) 森川 孝太郎(教育学部准教授)	三重県津市	6時間	平成21年6月13日	教諭	小学校、中等学校及び高等学校における音楽教諭	6,000円	20人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52080号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	自然災害と日本の風土	日本は、地殻変動が集中する変動帯であり、同時に多雨であるため、湿潤変動帯ともいえるべき自然条件を持っています。火山噴火や地震、豪雨といった激しい変動は災害をもたらす一方で、日本の自然に多様性を与え、生活文化を形成してきたという側面を持ちます。本講義ではいくつかの自然災害を題材に、その発生のメカニズムと同時に、災害に関連した文学、伝説、歴史への影響を探り、自然科学・人文科学の双方から自然災害にアプローチします。	荻原 彰(教育学部教授)	三重県鳥羽市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小学校、中学校、高等学校教諭(理科・社会)	6,000円	40人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52081号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	学校におけるカウンセリング	講習ではカウンセリングの基本的な知識を確認するとともに、演習を通してこれまでの自分の教育相談や生徒指導のあり方を振り返ったり、互いに議論を深めたりしながら、カウンセリングの方法の習得をめざす。	岡田 珠江(教育学部准教授)	三重県鳥羽市	6時間	平成21年11月7日	教諭 養護教諭	小学校・中学校教諭および養護教諭	6,000円	40人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52082号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	学びとやる気の心理学	教育心理学において、これまでよりよい学習がどのようにすればもたらされるのか、学習者のやる気を高めるにはどうすれば良いかについての知見が蓄積されてきている。本講習ではこれらの内容の中で、学校教育現場で学習指導をする際に、特に押さえておいた方が良いと考えられる基本的なところについて、考えていきたい。本講習では、受講生の方にも積極的に活動を行いながら体験的に学習していくことを重視したいと考えている。	中西 良文(教育学部准教授)	三重県鳥羽市	6時間	平成21年7月4日	教諭	幼稚園、小学校、中学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52083号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/
三重大学	日本語教師が知っておきたい日本語表記	「一日中」は、平仮名では「いちにちじゅう」と書くことが本則となっている。「ちゅう」も認められるようになったが本則とはしていない。現行の日本語表記について、なぜそうなのかが分かりにくいものを取り上げ、その根拠・理由を考えてみたい。	丹保 健一(教育学部教授)	三重県津市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小学校教諭	6,000円	40人	平成21年4月6日～平成21年4月12日	平21-10049-52084号	059-231-5520	http://www.edu.mie-u.ac.jp/menkvo/