

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
草苑保育専門学校	障児教育	近年、幼稚園や小・中学校の教育現場において、いわゆる軽度発達障害ならびに情緒的な問題を抱える子ども達が増えてきていることは周知のところである。現場職員の手さぐりながらの悩みは尽きることなく、ますます緊迫してきている。ここでは発達障害に関する基本的な学びを軸にして、発達の課題を持つ子ども達に対する理解と対応、付随する保護者への対応、という視点でさまざまなテーマの下に特別支援教育の方向性と意義を再確認することを目的とした。	橋場隆(筑波大学心身障害教育相談室、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成21年12月25日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成21年10月1日～平成21年11月30日	平21-40025-50596号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	障児教育	近年、幼稚園や小・中学校の教育現場において、いわゆる軽度発達障害ならびに情緒的な問題を抱える子ども達が増えてきていることは周知のところである。現場職員の手さぐりながらの悩みは尽きることなく、ますます緊迫してきている。ここでは発達障害に関する基本的な学びを軸にして、発達の課題を持つ子ども達に対する理解と対応、付随する保護者への対応、という視点でさまざまなテーマの下に特別支援教育の方向性と意義を再確認することを目的とした。	橋場隆(筑波大学心身障害教育相談室、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成22年3月23日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成22年1月8日～平成22年3月13日	平21-40025-50597号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	視聴覚教育	視聴覚教育の重要性(なぜ教材を用いるのか)(究極の教材とは何か)・メディア教育(メディアリテラシー)について(子どもたちとTV)(批判的視聴覚能力について)・紙芝居の製作(実技)(紙コンテを作る)	木村誠甫(アパコ撮影スタジオ代表取締役、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成21年12月26日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成21年10月1日～平成21年11月30日	平21-40025-50598号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	視聴覚教育	視聴覚教育の重要性(なぜ教材を用いるのか)(究極の教材とは何か)・メディア教育(メディアリテラシー)について(子どもたちとTV)(批判的視聴覚能力について)・紙芝居の製作(実技)(紙コンテを作る)	木村誠甫(アパコ撮影スタジオ代表取締役、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成22年3月24日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成22年1月8日～平成22年3月13日	平21-40025-50599号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	難しい子どもと保護者の理解と対応—カウンセリングおよび精神保健の観点から—	近年、少子化、核家族の増加に伴い、子ども自身も保護者も人間関係体験の機会が減少している。そのため育ちきれていない子ども、保護者が増え、支援が必要な場合が少なくない。また保護者自身が自分の親との関係で傷つけられ、パーソナリティとの問題を抱えていることも散見される。パーソナリティ形成上重要な幼児期においてカウンセリング理論および精神保健の観点から、子どもと保護者両方の理解と適切な対応を考えていきたい。	奥村水沙子(草苑保育専門学校非常勤講師、カウンセリングルーム主宰)	東京都豊島区	6時間	平成21年8月14日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成21年4月1日～平成21年7月20日	平21-40025-50600号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	難しい子どもと保護者の理解と対応—カウンセリングおよび精神保健の観点から—	近年、少子化、核家族の増加に伴い、子ども自身も保護者も人間関係体験の機会が減少している。そのため育ちきれていない子ども、保護者が増え、支援が必要な場合が少なくない。また保護者自身が自分の親との関係で傷つけられ、パーソナリティとの問題を抱えていることも散見される。パーソナリティ形成上重要な幼児期においてカウンセリング理論および精神保健の観点から、子どもと保護者両方の理解と適切な対応を考えていきたい。	奥村水沙子(草苑保育専門学校非常勤講師、カウンセリングルーム主宰)	東京都豊島区	6時間	平成21年12月27日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成21年10月1日～平成21年11月30日	平21-40025-50601号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
草苑保育専門学校	難しい子どもと保護者の理解と対応—カウンセリングおよび精神保健の観点から—	近年、少子化、核家族の増加に伴い、子ども自身も保護者も人間関係体験の機会が減少している。そのため育ちきれていない子ども、保護者が増え、支援が必要な場合が少なくない。また保護者自身が自分の親との関係で傷つけられ、パーソナリティとの問題を抱えていることも散見される。パーソナリティ形成上重要な幼児期においてカウンセリング理論および精神保健の観点から、子どもと保護者両方の理解と適切な対応を考えていきたい。	奥村水沙子(草苑保育専門学校非常勤講師、カウンセリングルーム主宰)	東京都豊島区	6時間	平成22年3月22日	教諭	幼・小学校教諭	6,000円	80人	平成22年1月8日～平成22年3月13日	平21-40025-50602号	03-3953-4016	http://www.soen.ac.jp
国立美術館	美術館を活用した鑑賞教育の充実のための指導者研修	国立美術館が文部科学省の共催を得て毎年実施している、美術館と学校の連携を前提とした鑑賞教育についての研修。3日間の研修内容は、講演、事例紹介、ギャラリートーク見学、グループワークによる鑑賞授業研究など。なお、一般公募は実施していない。	一條彰子(東京国立近代美術館主任研究員) 奥村高明(国立教育政策研究所教育課程センター教育課程調査官・文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官) 長田謙一(首都大学東京教授)	東京都千代田区、港区	12時間	平成21年8月3日～平成21年8月5日	教諭	小学校教諭、小学校図画工作専科教諭、中学校美術教諭	0円	10人	平成21年4月1日～平成21年4月30日	平21-70010-51027号	03-3214-2561	www.artmusems.go.jp
財団法人全国学校農場協会	農業実験実習講習会「食品化学」	テーマ「食品に関する鮮度、食味、食味、原材料の判別、フレーバー作り、等の実験実習」 1 米の鮮度、食味、の化学的判別実験(原理、手法、実験、データ解析) 2 DNA情報を用いた食品原材料の判別試験(原理、手法、実験、データ解析) 3 食品のフレーバー作り(香り作り) 4 「食と農」の博物館見学、「現在のパン作り」講義	学部長 高野 克己(東京農業大学応用生物科学部教授) 佐藤 広顕(東京農業大学応用生物科学部教授) 内野 昌孝(東京農業大学応用生物科学部教授)	東京都世田谷区	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月7日	教諭	全国の農業高等学校関係職員	5,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年6月5日	平21-81335-50591号	03-3463-7721	nokyo.or.jp
社団法人日本ネイチャーゲーム協会	体験型環境教育指導者講習会	本講習では、持続可能な社会の担い手となる幼児・児童に対して、自然を大切にし、その保全に寄与しようとする態度を育成する指導者を養成するため、1)ネイチャーゲームなどの体験型環境教育の学校教育における位置づけについての講義、2)ネイチャーゲームの実験実習、3)実践事例発表や研究討議を行い、4)体験型環境教育の指導者に必要な知識・技能を審査するための認定試験を行う。(102学)	石崎一記(東京成徳大学教授) 黒田篤志(神奈川県横浜市立井土ヶ谷小学校教諭 主幹教諭) 日置光久(文部科学省初等中等教育局視学官) 旗隆信一(社団法人日本ネイチャーゲーム協会理事長・東京農工大学非常勤講師) 村山哲哉(東京都墨田区教育委員会事務局指導室 統括指導主事)	東京都渋谷区	12時間	平成21年8月1日～平成21年8月2日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭向け	9,000円	120人	平成21年2月6日～平成21年7月25日	平21-81360-50027号	03-5363-6010	http://www.naturegame.or.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) 太田昌幸(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、教育ファンリテ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)	神奈川県大磯町	18時間	平成21年8月8日～平成21年8月10日	教諭 看護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50476号	045-972-3294	http://www.seisa.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) 太田昌幸(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、教育ファンリテ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)	神奈川県横浜市区	18時間	平成21年8月8日～平成21年8月10日	教諭 看護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50477号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
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、教育ファンリテ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、Sava-Savaことばの教室代表)	神奈川県横浜	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年4月30日	平21-30006-50482号	045-972-3294	http://www.seisa.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、教育ファンリテ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、Sava-Savaことばの教室代表)	神奈川県大磯町	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年4月30日	平21-30006-50483号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	神奈川県大磯町	18時間	平成21年8月1日～平成21年8月3日	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50490号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	神奈川県横浜	18時間	平成21年8月1日～平成21年8月3日	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50491号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	神奈川県横浜A	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50497号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	神奈川県大磯町	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50498号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	神奈川県横浜B	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50499号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	小学校教科指導講座	本講座では、小学校における各科目の教科指導に関して、新学習指導要領も踏まえ、それぞれで見落としがちなポイントを学べることで、日常の教育活動の振り返りをするなど、更なる教科指導力の向上を図ることを目的とする。また、あわせて英語教育活動の基礎的な内容も含めて18時間の講習を行う。	伊藤 嘉一(共生科学部教授) 金子 肇(星槎中学・高校校長、2009年共生科学部教授着任予定) 福島 敏(横浜市子ども青少年局 心理・発達相談員、2009年共生科学部准教授着任予定) 長井 桐(星槎高等学校非常勤講師、2009年共生科学部教授着任予定) 三浦 和弘(横浜市教育委員会事務局教育センター研究・研修・指導課授業改善支援員、2009年共生科学部非常勤講師着任予定) 佐々木 孝(2009年共生科学部非常勤講師着任予定)	神奈川県大磯町	18時間	平成21年8月19日～平成21年8月21日	教諭	小学校教諭向け	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50506号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	小学校教科指導講座	本講座では、小学校における各科目の教科指導に関して、新学習指導要領も踏まえ、それぞれで見落としがちなポイントを学べることで、日常の教育活動の振り返りをするなど、更なる教科指導力の向上を図ることを目的とする。また、あわせて英語教育活動の基礎的な内容も含めて18時間の講習を行う。	伊藤 嘉一(共生科学部教授) 金子 肇(星槎中学・高校校長、2009年共生科学部教授着任予定) 福島 敏(横浜市子ども青少年局 心理・発達相談員、2009年共生科学部准教授着任予定) 長井 桐(星槎高等学校非常勤講師、2009年共生科学部教授着任予定) 三浦 和弘(横浜市教育委員会事務局教育センター研究・研修・指導課授業改善支援員、2009年共生科学部非常勤講師着任予定) 佐々木 孝(2009年共生科学部非常勤講師着任予定)	神奈川県横浜	18時間	平成21年8月19日～平成21年8月21日	教諭	小学校教諭向け	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50507号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	現代社会と国際関係講座	本講座では、現代社会が抱える様々な問題について、人と人、国と国との関わりあいを通して、これからの社会の形成者として求められる共生の方法について学ぶ。メディアを通した面的で表面的な問題のみに捉われないこと、それがなぜ生じて、何が課題で、何を解決すべきかを考察することで、教育現場でことごとちに対して、日々報道される事象を通じて何を伝えるべきかを18時間の中で具体例を通して学ぶ。	碓氷 尊(共生科学部教授) 小中陽太郎(共生科学部教授) 新治 毅(共生科学部教授)	神奈川県大磯町	18時間	平成21年12月25日～平成21年12月27日	教諭	中学校・高等学校社	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50512号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	現代社会と国際関係講座	本講座では、現代社会が抱える様々な問題について、人と人、国と国との関わりあいを通して、これからの社会の形成者として求められる共生の方法について学ぶ。メディアを通した面的で表面的な問題のみに捉われないこと、それがなぜ生じて、何が課題で、何を解決すべきかを考察することで、教育現場でことごとちに対して、日々報道される事象を通じて何を伝えるべきかを18時間の中で具体例を通して学ぶ。	碓氷 尊(共生科学部教授) 小中陽太郎(共生科学部教授) 新治 毅(共生科学部教授)	神奈川県横浜	18時間	平成21年12月25日～平成21年12月27日	教諭	中学校・高等学校社	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50514号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
神奈川県立保健福祉大学	子どもの基礎	前半は子どもの栄養状態、抱えているアレルギー問題(食品や体質との関係)、体力やスポーツとの関係と学校給食の在り方を中心に講義し、現代の子どもが抱える栄養の問題や問題点まで取り上げる。後半は子どもの頭部の解剖を中心に事故との関係を講義し、学校現場で多い事故や救急時の事故の判断・処置方法について学ぶ。	山本 妙子(保健福祉学部教授) 鈴木 志保子(保健福祉学部准教授) 柴田 昌和(保健福祉学部准教授) 野中 淳子(保健福祉学部教授) 荒木 佐登理(元神奈川県看護師)	神奈川県横浜市	6時間 20分	平成21年8月3日	養護教諭	養護教諭	6,000円	60人	平成21年5月8日～ 平成21年5月22日	平21- 20020- 50462号	045-366-5800	http://www.kuhs.ac.jp
神奈川県立保健福祉大学	専門職との連携	子どもの取り巻く環境の変化から「子どもの人権とは」、「児童福祉とは」の基本概念を理解する。また学校現場で実際に遭遇する不登校や虐待事例等を通して専門機関・職種との連携の必要性を理解する。さらに連携を実践するうえで困難や課題の解決について持ち寄った身近な事例をもとにグループワークを通して学ぶ。	新保 幸男(保健福祉学部教授) 北岡 英子(保健福祉学部准教授) 畑中 高子(保健福祉学部准教授)	神奈川県横浜市	6時間 20分	平成21年8月4日	養護教諭	養護教諭	6,000円	60人	平成21年5月8日～ 平成21年5月22日	平21- 20020- 50463号	045-366-5800	http://www.kuhs.ac.jp
神奈川県立保健福祉大学	実践力の向上	子どもの心の健康問題に対応していくために基本的な健康相談活動の理解を確認し、それを取り巻く関係専門職であるスクールカウンセラーの理解や連携の取り方について取り上げる。さらに養護教諭としてのコンサルテーションの基本と実際、保護者との対応、困難な諸問題の対応の仕方について学び、養護教諭の実践力の向上を深める。	門田 恵美子(鎌倉女子大学家政学部教授) 小林 正稔(保健福祉学部准教授) 加納 佳代子(保健福祉学部准教授) 竹田 由美子(東京福祉大学教育学部教授)	神奈川県横浜市	6時間 20分	平成21年8月5日	養護教諭	養護教諭	6,000円	60人	平成21年5月8日～ 平成21年5月22日	平21- 20020- 50464号	045-366-5800	http://www.kuhs.ac.jp
鎌倉女子大学	時代の変化に対応した期待される教師像	幼児を取り巻く生活環境の変化及び心身の発達状況などから幼稚園教育の今日的課題を理解し、幼稚園教諭としての専門的養育力を高めることが求められている。①生涯発達的基础としての幼児教育のあり方をとら直し、②日々の実践を振り返るビデオオンプレッス、③子どもの音楽表現、④チーム保育を充実させるためのリーダーシップをテーマに、教師に期待される専門的課題・役割を探る。	佐藤 淑子(児童学部・大学院児童学研究科教授) 岸井 慶子(鎌倉女子大学短期大学部教授) 薩摩林 淑子(鎌倉女子大学短期大学部講師) 東 ゆかり(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 富田 久枝(児童学部・大学院児童学研究科准教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月8日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50174号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	時代の変化に対応した期待される教師像	幼児を取り巻く生活環境の変化及び心身の発達状況などから幼稚園教育の今日的課題を理解し、幼稚園教諭としての専門的養育力を高めることが求められている。①生涯発達的基础としての幼児教育のあり方をとら直し、②日々の実践を振り返るビデオオンプレッス、③子どもの音楽表現、④チーム保育を充実させるためのリーダーシップをテーマに、教師に期待される専門的課題・役割を探る。	佐藤 淑子(児童学部・大学院児童学研究科教授) 岸井 慶子(鎌倉女子大学短期大学部教授) 薩摩林 淑子(鎌倉女子大学短期大学部講師) 東 ゆかり(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 富田 久枝(児童学部・大学院児童学研究科准教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月19日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50175号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	最新保育のマインド&スキル	幼児に充実した園生活を保障するために、幼児の主体的な活動を促し、幼児期にふさわしい生活を展開することが求められている。①子どもの体験を活かす造形表現、②活動の連続性を重視したカリキュラムのデザイン、③「全身を使った遊び」と体力づくり、④子どもの健康管理と食育をテーマに、最新の保育の動向を見つめ、教師に求められる保育マインドとスキルを探る。	永吉 秀司(鎌倉女子大学短期大学部講師) 松田 広則(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 荒松 礼乃(鎌倉女子大学短期大学部講師) 塚田 信(家政学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50176号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	最新保育のマインド&スキル	幼児に充実した園生活を保障するために、幼児の主体的な活動を促し、幼児期にふさわしい生活を展開することが求められている。①子どもの体験を活かす造形表現、②活動の連続性を重視したカリキュラムのデザイン、③「全身を使った遊び」と体力づくり、④子どもの健康管理と食育をテーマに、最新の保育の動向を見つめ、教師に求められる保育マインドとスキルを探る。	永吉 秀司(鎌倉女子大学短期大学部講師) 佐藤 康富(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 松田 広則(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 荒松 礼乃(鎌倉女子大学短期大学部講師) 塚田 信(家政学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50177号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	地域や家庭教育の支援と方法	家庭や地域の教育力と協働し、幼児一人ひとりの特性に応じ、発達課題に即した保育活動が求められている。①地域でつながる幼小連携モデルプランと実践の工夫、②幼稚園・家庭の連携を充実するためのネットワークづくり、③子ども・保護者とのコミュニケーションを活かす心理学、④障害のある子どもの保育に活かすサブメント教育をテーマに、教師に求められる役割を探る。	小泉 裕子(児童学部・大学院児童学研究科准教授) 杉本 裕子(鎌倉女子大学短期大学部講師、鎌倉女子大学幼稚部部長) 田川 宏二(児童学部・大学院児童学研究科准教授) 飯村 敦子(児童学部・大学院児童学研究科教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月10日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50178号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	地域や家庭教育の支援と方法	家庭や地域の教育力と協働し、幼児一人ひとりの特性に応じ、発達課題に即した保育活動が求められている。①地域でつながる幼小連携モデルプランと実践の工夫、②幼稚園・家庭の連携を充実するためのネットワークづくり、③子ども・保護者とのコミュニケーションを活かす心理学、④障害のある子どもの保育に活かすサブメント教育をテーマに、教師に求められる役割を探る。	小泉 裕子(児童学部・大学院児童学研究科准教授) 杉本 裕子(鎌倉女子大学短期大学部講師、鎌倉女子大学幼稚部部長) 田川 宏二(児童学部・大学院児童学研究科准教授) 飯村 敦子(児童学部・大学院児童学研究科教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50179号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	新学習指導要領の主旨の理解と教科指導の充実	新学習指導要領のもとで、「生きる力」、「確かな学力」を育成するための「探究」「習得」「活用」の学習活動の改善が求められている。講座全体の基盤としてどのような能力育成、授業改善の方策が求められているのかを総合的に探り、①言語・読解力を育成する国語科学習指導、②活用力を重視した算数科学習指導、③ピクトブを活用した理科学習をテーマに、各自の授業実践の見直しを全体協議も含め探る。	坪田 耕三(筑波大学教授) 伊住 彰三(児童学部教授、鎌倉女子大学中等部長、鎌倉女子大学高等部長) 小池 洋子(藤沢市学校教育相談センター主任相談員) 廣田 敬一(児童学部非常勤講師) 保坂 和彦(児童学部准教授) 山根 一寛(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 波 蔵(児童学部教授) 吉田 武(児童学部教授) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年8月8日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50180号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	新学習指導要領の主旨の理解と教科指導の充実	新学習指導要領のもとで、「生きる力」、「確かな学力」を育成するための「探究」「習得」「活用」の学習活動の改善が求められている。講座全体の基盤としてどのような能力育成、授業改善の方策が求められているのかを総合的に探り、①言語・読解力を育成する国語科学習指導、②活用力を重視した算数科学習指導、③ピクトブを活用した理科学習をテーマに、各自の授業実践の見直しを全体協議も含め探る。	坪田 耕三(筑波大学教授) 伊住 彰三(児童学部教授、鎌倉女子大学中等部長、鎌倉女子大学高等部長) 小池 洋子(藤沢市学校教育相談センター主任相談員) 廣田 敬一(児童学部非常勤講師) 保坂 和彦(児童学部准教授) 山根 一寛(鎌倉女子大学短期大学部准教授) 波 蔵(児童学部教授) 吉田 武(児童学部教授) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年8月19日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年5月1日～ 平成21年5月31日	平21- 30253- 50181号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
鎌倉女子大学	体験・調査活動等の学習活動の充実	知識・技能の定着をめざす学びから、子ども一人ひとりの実体験を重視した実感のある学びを保障することが求められている。①調査活動を重視し、知識・技能を活用する社会科学習、②生活科・総合的な学習のあり方、③音楽を感じ取って表現を工夫する音楽科学習指導、④生活を美しく豊かにする造形活動を重視する図工科学習指導をテーマに「感動・コミュニケーション・共感」が生まれる学びを全体協議を含め探る。	波 巖(児童学部教授) 長本 貞光(児童学部教授) 三浦 公一(児童学部・大学院児童学研究科教授) 鈴木 恵津子(児童学部講師) 藤岡 孝充(児童学部准教授) 吉田 武(児童学部教授) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年 8月 9日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50182号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	体験・調査活動等の学習活動の充実	知識・技能の定着をめざす学びから、子ども一人ひとりの実体験を重視した実感のある学びを保障することが求められている。①調査活動を重視し、知識・技能を活用する社会科学習、②生活科・総合的な学習のあり方、③音楽を感じ取って表現を工夫する音楽科学習指導、④生活を美しく豊かにする造形活動を重視する図工科学習指導をテーマに「感動・コミュニケーション・共感」が生まれる学びを全体協議を含め探る。	波 巖(児童学部教授) 長本 貞光(児童学部教授) 三浦 公一(児童学部・大学院児童学研究科教授) 鈴木 恵津子(児童学部講師) 藤岡 孝充(児童学部准教授) 吉田 武(児童学部教授) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年 8月 20日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50183号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	豊かな心や健やかな体の育成	子どもの体力低下、人間関係力・規範意識の低下等子どもの生活に多様な実感が生まれ、豊かな心や健やかな体を育成していく上で、深い児童理解が欠かせない。①健やかな体をつくる体育科学習、②豊かな心を育てる道徳教育の学習活動、③よりよい人間関係を育てる特別活動の展開、④多様なニーズに応える特別支援教育等をテーマに、「磨く・啓く」心豊かな子どもの育成を求めて、実践活動のあり方を探る。	池野 三義(児童学部講師) 榎本 至(児童学部講師) 山崎 久男(神奈川県教育委員会高相津久井教育事務所長) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 當島 茂登(児童学部・大学院児童学研究科教授) 新井 良保(児童学部・大学院児童学研究科教授) 波 巖(児童学部教授) 吉田 武(児童学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年 8月 10日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50184号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	豊かな心や健やかな体の育成	子どもの体力低下、人間関係力・規範意識の低下等子どもの生活に多様な実感が生まれ、豊かな心や健やかな体を育成していく上で、深い児童理解が欠かせない。①健やかな体をつくる体育科学習、②豊かな心を育てる道徳教育の学習活動、③よりよい人間関係を育てる特別活動の展開、④多様なニーズに応える特別支援教育等をテーマに、「磨く・啓く」心豊かな子どもの育成を求めて、実践活動のあり方を探る。	池野 三義(児童学部講師) 榎本 至(児童学部講師) 山崎 久男(神奈川県教育委員会高相津久井教育事務所長) 松永 昌幸(鎌倉女子大学短期大学部教授) 當島 茂登(児童学部・大学院児童学研究科教授) 新井 良保(児童学部・大学院児童学研究科教授) 波 巖(児童学部教授) 吉田 武(児童学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 10分	平成21年 8月 21日	教諭	小学校教諭	6,000円	180人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50185号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	国語科における言語力・国語力の育成	近年のPISAの学力調査の動向は、言語力・国語力の育成を大きな課題としている。中学校・高等学校の国語科の授業において、具体的にどのような授業改善が求められるのか。①これからの国語科に求められる言語力・国語力とはどんな力なのか、②読解力を伸ばす教育方法、③朗読・群読による国語力の育成、④古典教育と伝統文化をテーマに、言語力・国語力の開発のあり方を探る。	伊住 彰三(児童学部教授、鎌倉女子大学中等部長、鎌倉女子大学高等部長) 杉澤 勝廣(鎌倉女子大学短期大学部非常勤講師) 田中 洋子(拓殖大学・学習院大学・学習院女子大学非常勤講師) 波 巖(児童学部教授) 吉田 武(児童学部教授) 神宮寺 みさ子(児童学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 8日	教諭	中学校・高等学校(国語)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- 30253- 50186号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	伝統的な言語文化の新情報と言語感覚	新学習指導要領において、日本の文化と伝統の尊重が重視されている。中学校・高等学校の国語科の授業の中で、この文化と伝統をどのように扱えばいいのか。①平家物語新情報、②漢文新情報、③能楽の演技と言語感覚、④和歌新情報と資料活用(公家日記)をテーマに、研究者や伝統的な言語文化継承者からの最新の研究成果と情報をもとに、古典の世界の親しみ方を探る。	麻原 美子(聖徳大学非常勤講師) 山野 清二(児童学部教授) 福留 温子(児童学部教授) 粟谷 明生(喜多流シテ方楽奏師)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 9日	教諭	中学校・高等学校(国語)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- 30253- 50187号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	地域の伝統的な生活・文化と社会科教育	新学習指導要領の社会科教育においては、我が国の伝統文化と歴史に関する教育が重視されているが、どのような授業改善の方案が求められるのか。①社会科教育における博物館・資料館の活用、②鎌倉の歴史遺産を通じた文化と伝統の理解、③有効な教材研究のための二階堂史跡巡検、④茶道と茶室から見えるための文化伝統をテーマに、鎌倉をフィールドにしながら文化と伝統を活かした新しい歴史教育のあり方を探る。	牧野 久実(児童学部准教授) 長谷川 岳男(児童学部准教授) 矢部 誠一郎(児童学部教授) 八幡 義信(国寶史蹟研究会会長、鎌倉国宝館評議員)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 8日	教諭	中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)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- 30253- 50188号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	公民として求められる教養	価値観が多様化する中で、公民としての社会的帰属意識の希薄化が見られ、国民主権を担う公民としての必要な基礎的教養を培うことが求められている。①社会科教育の現状と課題、②新しい権利(個人情報保護等)に関連した立法の現状と動向、③社会のグローバル化と日本経済の現状、④人間にとっての宗教をテーマに、個人と社会のかかわりを重視した公民教育のあり方を探る。	遠藤 隆二(児童学部教授) 木内 徳治(家政学部教授) 武井 安彦(家政学部教授) 飯田 篤司(児童学部准教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 9日	教諭	中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)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- 30253- 50189号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	暮らしの中の人間力	新学習指導要領において、人間の健全な発達と生活の営みを総合的に捉える家庭教育のあり方が求められている。①現代の家族・家庭の機能と家庭教育の課題、②地域子育て支援の仕組みと保育体験学習との連携、③高齢者の自立生活を支えるための家族・地域の役割、④問題解決能力を高める消費者教育の実践的指導方法をテーマに、豊かな暮らしを実現する人間力を育成する家庭教育指導の充実のあり方を探る。	大石 美佳(家政学部准教授) 田川 悦子(鎌倉女子大学短期大学部教授) 石川 修(神奈川県保徳福祉部参事) 椎根 妙子(家政学部講師)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 8日	教諭	中学校・高等学校(家庭)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- 30253- 50190号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	生活スキルと自立	新学習指導要領において重視されている、衣食住などに関する実践的・体験的な学習を通して、生活の自立に必要な基礎的・基本的な知識と技能の習得が求められる。①現在の食事・栄養摂取の問題点、②日常生活に活かせる被服製作実習、③食の安全と衛生、④地球温暖化の中での住環境の変化をテーマに、現代的課題に対応した生活スキルの向上をめざす家庭教育指導の充実を探る。	高橋 ひとみ(家政学部講師) 長田 美智子(家政学部准教授) 吉田 啓子(家政学部教授) 徳橋 敬一(家政学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 9日	教諭	中学校・高等学校(家庭)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- 30253- 50191号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	教科における指導力の向上	新学習指導要領が理念として掲げている課題解決のために必要な思考力・判断力・表現力を増す「生きる力」を育むには、どのような授業改善が求められるのか。①活用力の育成を重視した授業改善、②思考力、判断力、表現力等の育成を目指す理科授業の改善、③歴史学の現在と社会科教育、④ICTを活用した教育をテーマに、共に学び合う学習を目指す授業改善を図るための指導力の向上を探る。	島田 雅幸(横浜市立大正中学校長) 藤原 節夫(児童学部教授) 長谷川 岳男(児童学部准教授) 田中 康正(家政学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 19日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	80人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50192号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	実社会・実生活とのかかわりと教育	新学習指導要領において、活用力の育成が求められている。それは、実社会・実生活とのかかわりを重視した教育をめざすことである。①人間力向上をめざす教育、②自己の生き方を見つめさせる総合的な学習、③進路指導とキャリア教育、④載地活動を通じた環境教育をテーマに、未来社会の形成者として自立した子どもを育てる教育のあり方を探る。	福田 喜一郎(児童学部教授) 松本 美代子(相模原市立緑が丘中学校長) 鈴木 樹(児童学部・大学院児童学研究科准教授) 山根 一晃(鎌倉女子大学短期大学部准教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 20日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	80人	平成21年 5月 1日～ 平成21年 5月 31日	平21- 30253- 50193号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
鎌倉女子大学	生徒指導力の向上	高度情報化・都市化、それに伴う価値観の多様化等、生徒を取り巻く生活環境の変化は、心身の成長・発達に様々な問題を生じさせている。これらの現実と直面し、生徒指導のあり方は、大きな変化を迫られている。①いま、中・高生に求められる人間関係力、②ケータイ・インターネット社会と生徒指導の課題、③中・高生の問題行動と家族支援、④保護者との信頼につながる関係づくりをテーマに、積極的な生徒指導のあり方を探る。	伊藤 嘉奈子(児童学部准教授、鎌倉女子大学中等部・高等部カウンセラー) 河原 克宣(神奈川県教育委員会子ども教育支援課児童生徒指導室主任兼指導主事) 加藤 吉和(児童学部教授) 五十嵐 広行(相模原市教育委員会学校教育課企画担当課長)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 10日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	150人	平成21年 5月 1日～平成21年 5月 31日	平21-30253-50194号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	生徒指導力の向上	高度情報化・都市化、それに伴う価値観の多様化等、生徒を取り巻く生活環境の変化は、心身の成長・発達に様々な問題を生じさせている。これらの現実と直面し、生徒指導のあり方は、大きな変化を迫られている。①いま、中・高生に求められる人間関係力、②ケータイ・インターネット社会と生徒指導の課題、③中・高生の問題行動と家族支援、④保護者との信頼につながる関係づくりをテーマに、積極的な生徒指導のあり方を探る。	伊藤 嘉奈子(児童学部准教授、鎌倉女子大学中等部・高等部カウンセラー) 河原 克宣(神奈川県教育委員会子ども教育支援課児童生徒指導室主任兼指導主事) 加藤 吉和(児童学部教授) 五十嵐 広行(相模原市教育委員会学校教育課企画担当課長)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 21日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	80人	平成21年 5月 1日～平成21年 5月 31日	平21-30253-50195号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	養護教諭の専門性と役割	今日、児童生徒を取り巻く社会の姿は心身の成長・発達に大きな影響を与え、新たな健康課題を発生させている。このような状況の中で養護教諭へ期待される役割遂行のための専門的な資力・能力が求められる。①現代的健康課題と養護教諭の役割、②子どものアレルギー疾患とその適切な対応、③生活習慣病・感染症に関する最新医学情報、④子どものメンタルヘルスの理解とその対応をテーマに、養護教諭の今日的専門性と役割を探る。	西牧 真里(関西福祉科学大学講師) 山本 通子(家政学部教授、保健センター長) 大矢 幸弘(国立成育医療センター第一専門診療部アレルギー科医長、東京慈恵会医科大学兼任講師) 阿部 知夫(愛光病院長、東海大学医学部非常勤教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 8日	養護教諭	養護教諭	6,000円	70人	平成21年 5月 1日～平成21年 5月 31日	平21-30253-50196号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	養護教諭としての専門的スキル	日常の職務において、健康に関する現代的課題への対応力の向上が今養護教諭に求められている。①健康相談活動、②健康相談活動に役立つカウンセリングの理論と技法、③救急処置活動の実践、④保健学習・保健指導に活かす実践・実習をテーマに、心身の保健管理と養護教諭の専門的スキルのあり方を探る。	西牧 真里(関西福祉科学大学講師) 川 佳子(鎌倉女子大学短期大学部准教授、鎌倉女子大学中等部・高等部カウンセラー) 前田 美和子(児童学部講師) 成川 美和(家政学部教授) 吉田 啓子(家政学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 9日	養護教諭	養護教諭	6,000円	70人	平成21年 5月 1日～平成21年 5月 31日	平21-30253-50197号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.ac.jp
鎌倉女子大学	養護教諭に新しく求められる資力・能力	多様化・深刻化している今日の健康課題の解決のために、学校保健活動の中心的役割を担う養護教諭に新たな職務課題が問われている。①これからの養護教諭に期待される役割とスキル、②健康課題を解決するための企画力・実行力・調整力、③情報機器を活用しての保健活動、④子どもの心臓疾患とその適切な日常の対応をテーマに、これからの養護教諭に求められる新たな資力・能力を探る。	鈴木 加代子(神奈川県教育委員会保健体育課保健安全班副班長兼指導主事) 高橋 紀和子(家政学部非常勤講師) 成川 美和(家政学部講師) 年森 敦子(児童学部准教授) 石澤 暁(児童学部教授)	神奈川県鎌倉市	6時間 20分	平成21年 8月 10日	養護教諭	養護教諭	6,000円	70人	平成21年 5月 1日～平成21年 5月 31日	平21-30253-50198号	0467-44-2164	http://www.kamakura-u.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 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、Sava-Savaことばの教室代表)	富山県富山市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50481号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アセスメント理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	富山県富山市	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50505号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
金沢学院大学	中・高国語科担当教員対象講座A(古典教育の源流)	最近の中学生・高校生における古典離れという現象は深刻だといわれる。だからこそ、古典を学び教えることの意味について原点に立ち戻って考えてみることは重要な。本講座では、近・現代の古典教育の源流ともいえる本居宣長の古典観や言語論を検討しながら、あらためて古典学・古典教育の意味を問い直してみたい。	山下 久夫(文学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中・高国語教諭	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年6月30日	平21-30289-50240号	076-229-8835	http://www.kanazawa-gu.ac.jp/
金沢学院大学	中・高国語科担当教員対象講座B(新しい時代の漢文教授法)	中・高の漢文の分野において、将来にわたって古典文学に親しみ、「生きる力」をも見いだせるような学習指導の方法を講義する。英語の構文との比較を利用して漢文語法の基礎を固めること。中国の史話によって時代背景や人物像を知るとともに先人の智慧を学び、我々の生活をさらに豊かにするための工夫。漢詩の平仄・韻・対句等の基礎の確認と漢詩創作への挑戦。音原道真等の漢詩文を通して、日本漢詩文についての理解を深める。	柳澤 良一(文学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中・高国語教諭	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年6月30日	平21-30289-50241号	076-229-8835	http://www.kanazawa-gu.ac.jp/
金沢学院大学	中・高国語科担当教員対象講座C(現代文教材の研究史と日本文学の教材化)	「現代文(近現代文学)の編出教材「羅生門」「舞姫」「こころ」の研究史と最新の研究について、講義する。また、明治以降の郷土の文学を教材としていかに取り上げるか、金沢の三文家(奥城・花田・室生屋)を中心に講義する。	秋山 稔(文学部教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中・高国語教諭	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年6月30日	平21-30289-50242号	076-229-8835	http://www.kanazawa-gu.ac.jp/
金沢学院大学	新しい英文法指導法	最新の言語学知見を応用した、体系化・軽量化された新しい学習英文法を紹介し、討論を通して新しい指導法を模索する。最初に、「どの程度英文法学習が必要か」について討論したあと、具体的に、①助動詞、完了形、進行形、受身形、不定形、3用法、動名詞、分詞構文、否定文、疑問文、WH疑問文、名詞節、副詞節、形容詞節の体系的指導法を紹介する。	大場 昌也(基礎教育機構教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月27日	教諭	高校英語教諭	6,000円	20人	平成21年3月1日～平成21年6月30日	平21-30289-50243号	076-229-8835	http://www.kanazawa-gu.ac.jp/
金沢学院大学	オンライン教材制作入門(学習管理システム「ムードル」を使った授業運営)	普通の授業でよく行われる資料配付、テスト、課題提出、学習履歴管理等をパソコンとネットワークによって補完するフリーソフトウェア「ムードル」の活用法を実習し、効果的な授業運営を研究する。具体的には、「ムードル」の概要説明の後、クイズ作成ソフトウェア「ホット・ボテ」で作られた課題をムードルで配信すること、及び学習成果の評価の仕方を紹介し、実習する。	Gordon Bateson(文学部准教授)	石川県金沢市	6時間	平成21年8月28日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	28人	平成21年3月1日～平成21年6月30日	平21-30289-50244号	076-229-8835	http://www.kanazawa-gu.ac.jp/
金沢星稜大学	小学校教員対象講座A	以下の内容について講習を行います。 ・調音の保全理論と実践 ・Enjoy Art 地元の素材(珪藻土)を使いオブジェを作る ・こどもの表現と教育(児童に至る言語を含む表現能力の発達について考える) ・言葉のきまり ・身体活動を伴った音楽表現 ・こども理解の重要性	永坂正夫(人間科学部准教授) 池上 理(人間科学部教授) 福原昌恵(人間科学部教授) 馬場 治(人間科学部教授) 高垣展代(人間科学部准教授) 松本陽子(人間科学部准教授)	石川県金沢市	6.8時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教諭	7,500円	50人	平成21年2月9日～平成21年5月8日	平21-30291-50245号	076-253-3924	http://www.seiryo-u.ac.jp/index.html

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金沢星稜大学	小学校教員対象講座B	以下の内容について講習を行います。 ・スボーツコーチング(発育発達と運動能力向上のためのコーチング) ・子どもの感染症と予防 ・現代教育社会論(子どもの学力・進路と家庭の教育文化) ・劇って表現する創造的音楽学習 ・子どもの貧困問題を考える ・保護者対応(カウンセリング技法の演習を通して学ぶ)	大森重宣(人間科学部 教授) 北川節子(人間科学部 准教授) 井上好人(人間科学部 准教授) 谷中 優(人間科学部 教授) 曾我千春(人間科学部 准教授) 寺井弘実(人間科学部 准教授)	石川県金沢市	6.8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2月9日～平成21年5月8日	平21-30291-50246号	076-253-3924	http://www.seiryo-u.ac.jp/index.html
金沢星稜大学	中(社)高(地歴・公民)対象講座	以下の内容について講習を行います。 ・芸術文化の経済 ・日本経済の進むべき道 ・国際法概説 ・東アジアの経済社会 ・経済システム ・戦後の国際通貨システムについて	澤 信俊(経済学部 教授) 原 耕平(経済学部 教授) 福原泰平(経済学部 教授) 川島 哲(経済学部 准教授) 木村正信(経済学部 准教授) 吉川顕彦(経済学部 教授)	石川県金沢市	6.8時間	平成21年8月7日	教諭	中学校社会 高校地歴・公民教諭	6,000円	50人	平成21年2月9日～平成21年5月8日	平21-30291-50247号	076-253-3924	http://www.seiryo-u.ac.jp/index.html
金沢星稜大学	高(商業)対象講座	以下の内容について講習を行います。 ・業務改革の取組 1:トヨタ方式によるカイゼンの考え方を、2:SWOT分析から重要成功要因を抽出する ・ネットワークシステム論 1:TCP/IPによるネットワーク通信の仕組み、2:ネットワーク上のサーバ機能とサーバ構築方法 ・企業の財務戦略 1:税務コスト削減のための法人税基礎知識、2:税務コスト削減と国際財務戦略	中本義徳(経済学部 教授) 宮崎正史(人間科学部教授) 加藤順弘(経済学部 教授)	石川県金沢市	6.8時間	平成21年8月7日	教諭	高校商業教諭	6,000円	30人	平成21年2月9日～平成21年5月8日	平21-30291-50248号	076-253-3924	http://www.seiryo-u.ac.jp/index.html
星槎大学	現代社会と国際関係講座	本講座では、現代社会が抱える様々な問題について、人と人、国と国との関わりあいを通して、これからの社会の形成者として求められる共生の方法について学ぶ。メディアを通した画一的で表層的な問題にのみと捉われることなく、それがなぜ生じて、何が課題で、何を解決すべきかを考察することで、教育現場でもどなたに対して、日々報道される事象を通じ何を伝えるべきかを8時間の中で具体例を通して学ぶ。	碓氷 尊(共生科学部教授) 小中陽太郎(共生科学部教授) 新治 毅(共生科学部教授)	福井県福井市	18時間	平成21年12月25日～平成21年12月27日	教諭	中学校・高等学校 社会科教諭	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50516号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 7月30日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51039号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年 8月 6日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51040号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月12日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51041号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月21日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51042号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51043号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年12月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51044号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教育実践と教育改革Ⅱ(教育実践の省察と展望)	＜自身の歩みを確かめ 展望をひらく＞ これまでの教師としての実践の中で大切にできたこと、試行錯誤しながら取り組んできたこと、その中で考え悩んできたこと、互いの共有の経験として財産として活かしていくために、特に大切にできた取り組みについて、記録化していきます。	寺岡 英男(大学院教育学研究科教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授) 柳澤 昌一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成22年 1月 6日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	120人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51045号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校外国語活動の指導法 -理論と実践-	小学校新学習指導要領で必修となる外国語活動の指導法を、理論と実践の両面から学習する。特に外国語活動のキーワードとなっているコミュニケーション能力、体験的学習について注目し、より効果的で児童の意欲を刺激する外国語活動のあり方を、演習も交えながら学習する。	大下 邦幸(教育地域科学部教授) 上野 澄子(大学院教育学研究科准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月18日	教諭	小学校・中学校	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51046号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校外国語活動の指導法 -理論と実践-	小学校新学習指導要領で必修となる外国語活動の指導法を、理論と実践の両面から学習する。特に外国語活動のキーワードとなっているコミュニケーション能力、体験的学習について注目し、より効果的で児童の意欲を刺激する外国語活動のあり方を、演習も交えながら学習する。	大下 邦幸(教育地域科学部教授) 上野 澄子(大学院教育学研究科准教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小学校・中学校	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年6月22日	平21-10039-51047号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	コミュニケーション能力養成のための理論と実践	本講座は英語コミュニケーション能力育成に焦点をあて、教師として見につけておくべき基本的な理論(仮説・教授法)を演習も交えながら学ぶことを目的とする。具体的には、以下の4点について学習することになる。 ①コミュニケーション能力とは何か ②Communicative Language Teaching の原理 ③外国語習得に関する仮説 ④言語形式と意味の両方に焦点をあてた指導法の例	大下 邦幸(教育地域科学部教授) 伊達 正起(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 4日	教諭	中学校・高等学校	6,000円	60人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51048号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福井大学	英語教育の中の英語学	英語学の領域のうち、音韻、形態、統語、意味について生徒・教師が関心を抱く話題を扱う。前半では、英語の綴りと発音の不一致の代表的な例をあげて、どのような音韻論的・形態論的変化がそのよう不一致状況を生んだのかを通時的に考察する。後半では、助詞の目的語に注目して、文法と意味について生成文法理論の枠組みで考察する。目的語の省略の可否を決定する文法的要因と意味的要因などについて考える。	中根 貞幸(教育地域科学部教授) 館 清隆(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校	6,000円	40人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51049号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	教養としての欧米の文化	英語教育において、「英語」の文化的背景を知り、理解することは極めて重要である。本講習では、イギリス・アメリカなどの英語圏の個別的な文化的事象だけでなく、現代の西欧世界に深く浸透している根本的な文化の諸相をも扱う予定である。	木原 泰紀(教育地域科学部教授) 松田 和之(教育地域科学部教授) 辻 和彦(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月24日	教諭	中学校・高等学校	6,000円	40人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51050号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	情報とコンピュータ	受講者が大学等で学び習得した「情報とコンピュータ」に関わる知識やスキルを最新のものに高めるための講義と演習をおこなう。最新のコンピュータネットワークの技術的解説やサイバー犯罪やその対策、セキュリティ、モラルも扱う。最近の授業での試みや授業中の生徒の様子や反応について、受講者が紹介しあうことにより、相互で共有し、課題や問題点があれば、その解決のために話し合う機会を設ける。	塚本 充(教育地域科学部教授) 奥野 信一(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校	6,000円	10人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51051号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	技術科教育とものづくり	近年の技術教育に関する研究・実践内容を紹介し、それらの検討を行う。新指導要領の移行期間ということを考慮し、各学校において相応しいカリキュラムを検討する。さらに、技術習熟に関する具体的な指導法のための基礎実験を行う。	奥野 信一(教育地域科学部教授) 石川 和彦(教育地域科学部講師)	福井県福井市	6時間	平成21年8月20日	教諭	中学校	6,000円	10人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51052号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	体育指導における学習者のつまずきと教材づくり	体育指導における①学習者のつまずきとその原因の分析、②教科内容(課題)の設定、③教科内容習得のための教材づくりの原則について、特に球技における初歩的な「投擲」および「動き方」の問題を取りあげ、実技(教具づくりを含む)を交えて検討します。	宗倉 啓(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 6月20日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校	6,300円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51053号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	体育学習における動きの習得	講義と実技・スポーツ運動学の立場から運動学習について解説し、基本の運動・器械運動の授業における現実の問題を取り上げ、その解決法を検討する	三上 肇(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 7月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校	6,300円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51054号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	健康の生理学・公衆衛生学	『わかりやすい健康の生理学・衛生学』(成利光[著]、不味堂)を利用しながら、「生理学概論」や「衛生学概論」を始め、「栄養」「運動」「ストレス」の生理学や公衆衛生学について解説します。特に、子どものからだの健康問題(朝食抜き・無理なダイエット・偏食によるがたらず肥満・貧血・骨折・生活習慣病をはじめ、運動不足による体力低下など)を詳しく講義します。	戎 利光(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 6日	教諭 養護教諭	中学校・高等学校	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51055号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	言語力育成のための社会科授業の開発	学習指導要領の改訂の「目玉」である言語力の育成に関連して、そもそも言語力とは何か、社会科で言語力を育成するとはどういうことなのか、具体的な小学校・中学校の指導案を事例にして検討する。また、言語力の育成に関連する教材案を受講者に求め、その教材の有効性を講習者同士で検討する。なお言語力育成の社会科指導案を各自に作成してもらうことで評価を行う予定である。	橋本 康弘(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校(社会科の授業改善に興味のある方)・中学校教員	6,000円	40人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51056号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	授業づくりに役立つ新知識(公民・経済系)	公民の経済分野に関して以下のような項目について基礎的な知識の確認と解説を行う ①国際経済に関する基礎知識 日本の貿易依存度、国際収支の見方、外国為替市場、制度などの解説、近年の国際経済の状況の解説 ②会社(企業)に関する基礎知識 会社(企業)に関する基礎的事項の確認および企業情報開示に関する内容等の解説 ③流通に関する基礎知識 流通に関する基礎的事項の確認と事例紹介	木村 亮(教育地域科学部教授) 岡崎 英一(教育地域科学部教授) 手塚一郎(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学・高校の公民(経済分野)の専門的知識の習得に関心のある教員	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51057号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	歴史教育における人物の取り扱い	(1)今日わが国の最高額紙幣の肖像画になっており、学習指導要領でも小学校高学年社会科で教えるべき42人中に採り上げている福沢諭吉について、その実像に迫りたい。キーワード:かの名文句、「字問万能論」、「脱垂論」、大日本帝國憲法等。 (2)外国の歴史教科書における人物の取り扱い方 ①各国歴史教科書の特徴 ②君主の描き方 ③戦争期指導者の描き方(チャーチル、ヒトラー、東條英機、マッカーサー)	山根 清志(教育地域科学部教授) 中澤 達哉(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51058号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	習得・活用・探究を軸とした社会科授業づくり	(1)習得・活用・探究を軸とした小・中学校社会科の授業づくりの理論と方法について解説する。(2)単元を取り上げて習得・活用・探究を軸とした社会科授業づくりの具体的な手順と方法を説明する。実例をもとに教育現場の経験と結びつけた理解とする。(3)各自で具体的な単元を選択して実際に授業づくりを行う。また作成した授業をグループで検討してより妥当なものに改善する。(4)学習成果を評価する筆記試験を行う。	寺尾 健夫(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 3日	教諭	小学校・中学校教員	6,000円	40人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51059号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	生命(いのち)の哲学	〈生命(いのち)の哲学〉について、讀みたい、不条理な事件が学校現場でも頻発している昨今、空海や道元によって語られていた生命論的世界観を明らかにし、生命(いのち)を大切にする教育の参考にしたい。(専門内容)	小林 道徳(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月3日	教諭 養護教諭	小、中、高等学校教員	6,000円	90人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51060号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	白山信仰と文化的景観	(1)本講習は、世界遺産登録が問題となっている白山の信仰及び文化的景観について学び、地域教材として活用できる力を養うことを目的とする。 (2)白山信仰に関する歴史を解説する。 (3)「文化的景観」の概念を解説し、ユネスコ世界遺産や国内の景観法・文化財保護法などの関係、白山麓の「文化的景観」の事例について理解を深める。 (4)白山信仰や文化的景観を、社会科の授業として教材化する際の視角を提供する。また、講師と受講生がともに教材化に向けての要点を議論する。	松浦 義則(教育地域科学部教授) 寺尾 健夫(教育地域科学部教授) 門井 匡哉(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校・中学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51061号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	家庭科のカリキュラム開発と授業づくり	本講習では、小・中・高校の家庭科の学習内容や生徒の実態、授業の困難点や可能性などについて情報交換し、共通理解を深める。そのうえで、子どもの思考を促し、問題解決を育む家庭科カリキュラムの理論と授業づくりの方法について、諸外国の新しい試みなども参考にしながら実証的に学ぶ。必要に応じて、学校段階ごとに小グループを作ってモデル授業の開発を行い、授業づくりやカリキュラムを構成する力の向上を目指したい。	荒井 紀子(教育地域科学部教授) 竹内 恵子(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	12時間	平成21年8月18日～平成21年8月19日	教諭	小学校、中学校、高等学校の家庭科担当教員	12,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51062号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福井大学	最新の話題から深める家庭科	本講習では、講師3人によるオムニバス形式で、食物学・被服学・保育学の各領域の最新の話題を提供し、内容理解を深めます。食物領域では、保健機能食品を中心に食品成分の栄養についてと村上 亜由美(教育地域科学部准教授) 竹内 恵子(教育地域科学部准教授)	服部 由美子(教育地域科学部教授) 村上 亜由美(教育地域科学部准教授) 竹内 恵子(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年12月26日	教諭 養護教諭	小学校、 中学校、 高等学校の 家庭科担当教員	6,000円	35人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51063号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	中国語	中国語教育に関わる新しい内容や学習方法を学ぶとともに、実際の授業づくりなどの演習を交えて実践的力量を形成することを目指す。 1 中国語教育にかかわる中国の概況について 2 中国語教育にかかわる中国語学の知識について 3 中国語の運用にかかわる総合的実践 4 修了認定試験	永井 崇弘(教育地域科学部准教授) 田村 容子(教育地域科学部講師) 曹 瑛紅(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 5日	教諭	中国語免許状を保持している者	6,000円	10人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51064号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	書写・書道	小・中学校の書写指導及び高等学校の芸術科書道の指導に関する講習を行う。書写書道に関する専門的な理論の習得とともに、具体的な指導現場での技術的な指導方法など実践的な力量形成を目的として開講する。	法水 光雄(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月10日	教諭	書写・書道の指導に携わっている者	6,000円	20人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51065号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校国語科授業力育成講座 一広がりある学習活動に向けて	最近の国語科教育の動向を踏まえるとともに、教科専門領域及び日本語教育に関する知見を学び、小学校国語科における表現領域に関わる広がりある言語活動を軸とした授業作りを行うための実践的力量を形成することを目的としています。 1 国語教育の動向と新しい学習 2 国文学研究の知見を生かした言語活動 3 国語学研究の知見を生かした表現学習 4 日本語教育研究の知見を生かした言語活動 5 演習(評価) 教材分析と学習の構想	三好 修一郎(教育地域科学部教授) 今尾 ゆき子(留学生センター教授) 藤吹 寛(留学生センター准教授) 桑原 陽子(留学生センター准教授) 松友 一雄(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 9日	教諭	小学校免許を保有している者	6,000円	50人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51066号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校国語科授業力育成講座 一広がりある学習活動に向けて	最近の国語科教育の動向を踏まえるとともに、教科専門領域及び日本語教育に関する知見を学び、小学校国語科における表現領域に関わる広がりある言語活動を軸とした授業作りを行うための実践的力量を形成することを目的としています。 1 国語教育の動向と新しい学習 2 国文学研究の知見を生かした言語活動 3 国語学研究の知見を生かした表現学習 4 日本語教育研究の知見を生かした言語活動 5 演習(評価) 教材分析と学習の構想	三好 修一郎(教育地域科学部教授) 今尾 ゆき子(留学生センター教授) 藤吹 寛(留学生センター准教授) 桑原 陽子(留学生センター准教授) 松友 一雄(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月22日	教諭	小学校免許を保有している者	6,000円	50人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51067号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	中・高等学校国語科授業力育成講座 一深まりある学習に向けて	最近の国語科教育の動向を踏まえるとともに、教科専門領域に関する理解を深めることで、中学校・高等学校における「読むこと」領域に関わるより充実した授業作りを行うための実践的力量を形成することを目的としています。 1 国語教育の動向と新しい学習 2 国文学研究の知見を生かした教材分析の方法 3 漢文学研究の知見を生かした教材分析の方法 4 国語学研究の知見を生かした教材分析の方法 5 教材分析と学習の構想	三好 修一郎(教育地域科学部教授) 越野 裕(教育地域科学部教授) 澤崎 久和(教育地域科学部教授) 高山 善行(教育地域科学部教授) 松友 一雄(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年 8月 6日	教諭	中学校・ 高等学校 国語科免許を 保有している者	6,000円	50人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51068号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	中・高等学校国語科授業力育成講座 一深まりある学習に向けて	最近の国語科教育の動向を踏まえるとともに、教科専門領域に関する理解を深めることで、中学校・高等学校における「読むこと」領域に関わるより充実した授業作りを行うための実践的力量を形成することを目的としています。 1 国語教育の動向と新しい学習 2 国文学研究の知見を生かした教材分析の方法 3 漢文学研究の知見を生かした教材分析の方法 4 国語学研究の知見を生かした教材分析の方法 5 教材分析と学習の構想	三好 修一郎(教育地域科学部教授) 越野 裕(教育地域科学部教授) 澤崎 久和(教育地域科学部教授) 高山 善行(教育地域科学部教授) 松友 一雄(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中学校・ 高等学校 国語科免許を 保有している者	6,000円	50人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51069号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	国語科授業力育成講座 一つけたい力を明確にした学習活動の構想	最近の国語科教育の動向を踏まえ、言語活動を軸とし、「つけたい力」を明確にした授業作りを行うための実践的力量を形成することを目的としています。 1 国語教育の動向と新しい学習 2 コミュニケーション能力の内実と対話型の授業 3 PISA型読解力と調べ学習の組織 4 論理的思考力の内実と学習課題 5 学習プランの構想と吟味	松友 一雄(教育地域科学部准教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年 8月26日	教諭	小・中・高等学校免許を保有している者	6,000円	50人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51070号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	楽しい算数の授業づくり	○算数教育における2つの理解(わかる・できる)の様相を概観し、脳科学の知見等を参考にしながらこれからの算数教育のあり方について検討する。 ○算数的活動の充実のため、算数教育における現場の楽しい授業の実践例を具体的にいくつか紹介し、それに基づいて検討する。 ○上記の講義や実践事例を踏まえ、これまでの算数の授業づくりの実践を振り返り、相互の実践交流を通して今後の展望をひらく。	伊禮 三之(教育地域科学部准教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51071号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	楽しい算数の授業づくり	○算数教育における2つの理解(わかる・できる)の様相を概観し、脳科学の知見等を参考にしながらこれからの算数教育のあり方について検討する。 ○算数的活動の充実のため、算数教育における現場の楽しい授業の実践例を具体的にいくつか紹介し、それに基づいて検討する。 ○上記の講義や実践事例を踏まえ、これまでの算数の授業づくりの実践を振り返り、相互の実践交流を通して今後の展望をひらく。	伊禮 三之(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月17日	教諭	小学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51072号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	楽しい算数の授業づくり	○算数教育における2つの理解(わかる・できる)の様相を概観し、脳科学の知見等を参考にしながらこれからの算数教育のあり方について検討する。 ○算数的活動の充実のため、算数教育における現場の楽しい授業の実践例を具体的にいくつか紹介し、それに基づいて検討する。 ○上記の講義や実践事例を踏まえ、これまでの算数の授業づくりの実践を振り返り、相互の実践交流を通して今後の展望をひらく。	伊禮 三之(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月18日	教諭	小学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月22日	平21- 10039- 51073号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福井大学	有用性を実感させる数学的活動の授業づくり	○PISAやTIMSSなどの国際調査等を通して、我が国の数学教育の現状と課題を概観し、数学的活動(数学化サイクル)の意義を検討する。 ○そうした現状を改善するために、現実と数学の世界を往還を通して有用性を実感させる具体的な教材例を紹介し、数学的活動の一層の充実のための方策を検討する。 ○上記の講義や事例を踏まえ、これまでの数学の授業づくりを振り返り、相互の実践交流を通して今後の展望をひらく。	伊禮 三之(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月21日	教諭	高校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-5104号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	数学的活動による中学校数学の授業づくり	○PISAやTIMSSなどの国際調査等を通して、我が国の数学教育の現状と課題を概観し、数学的活動(数学化サイクル)の意義を検討する。 ○そうした現状を改善するために、折り紙など身近な素材を活用した子どもたちの意欲を育む具体的な教材例を紹介し、数学的活動の一層の充実のための方策を検討する。 ○上記の講義や事例を踏まえ、これまでの数学の授業づくりを振り返り、相互の実践交流を通して今後の展望をひらく。	伊禮 三之(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51075号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	数学の体験的・探究的学習についての研究	数学の体験的・探究的学習についての意義についてお話しするとともに、そうしたカリキュラムの例について紹介したいと考えております。	佐分利 豊(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月23日	教諭	中学校と高等学校の数学の教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51076号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	情報の増加と推測について	2時間:自分の知識を用いて論理で推論することや、自分の知識がほとんどなくても自分の知恵を用いて推測する地頭力などについて解説する。 3時間:知識が増えていき、より正しい推測を示す例、例えば、共通認識レベル、条件付確率、ベイズの定理、独立性などについて解説する。 1時間:試験	杉谷 貞男(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月17日	教諭	小学校・中学校・高等学校教員	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51077号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	音楽教育における創作(音楽づくり)指導	平成20年3月告示の学習指導要領・音楽科における「創作指導」に関する講義と演習を合わせた内容。具体的には以下の内容を行う。 ①音遊びや即興を中心とした演習を行いながら創作のみならずを体験する。 ②「共通事項」の音楽の要素や仕組みを、本来の意味を体感しながら楽譜や鑑賞を通して概観する。最終試験は、音楽鑑賞をおこない、知覚・感受した内容を「言葉で表す」ことができるかを評価する。	島崎 篤子(教育地域科学部教授) 橋本 龍雄(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年7月23日	教諭	小学校・中学校教員	6,000円	25人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51078号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	音楽科教育法と日本語での歌唱	講習は、音楽科教育法に関する前半部分と声楽の実技指導に関する後半部分から構成される。まず、新学習指導要領を踏まえ、中学校音楽科、及び、高等学校芸術科(音楽)の教科教育の理論と実践的方法について学ぶ。さらには、日本語の「濁音・鼻濁音」、「連声」、「フロンディー」等を学び、歌唱に活かせるような朗読を追及したい。最後に、筆記と実技による修了認定を行う。	松濱 敏郎(教育地域科学部教授) 吉村 治広(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中学校・高等学校教員	6,000円	15人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51079号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	ピアノの技法と音楽学	「ピアノ」について様々な観点(歌唱指導、伴奏、合奏、鑑賞教育等)から考察し、それらに応じた技法、応用法について実習する。また音楽学の観点から、クラシックとは異なる音楽のとらえ方を、20世紀の実験的音楽等を参照しながら学ぶ。	越野 正信(教育地域科学部教授) 高木 裕美(教育地域科学部教授) 渋谷 政平(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校・中学校・高等学校教員	6,000円	35人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51080号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	気がかりな子どもの支援	主に通常学級に在籍する、気がかりな問題を抱えた幼児・児童・生徒の支援に関する概説や最近の動向について講義する。主な内容は、①LD、AD/HD、高機能自閉症、アスペルガー障害等の発達障害児の発見と支援の方法、②不登校、いじめ、被虐待等の心理的な問題に対する教育相談やカウンセリング、③保護者の相談や理解・啓発活動のあり方、校内委員会やIT等の教員の協働体制のあり方など。	三橋 美典(教育地域科学部教授) 廣澤 愛子(教育地域科学部准教授) 松木 健一(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成22年1月5日	教諭 養護教諭	小学校、中学校、高等学校、特別支援学校、幼稚園の教員で、とくに、教育相談担当や特別支援コーディネーター担当の教員	6,000円	100人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51081号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	特別支援教育の最近の動向と課題	主に特別支援学校や特別支援学級・通級学級等に在籍する、様々な身体障害児の支援に関する概説や最近の動向について講義する。知的障害を中心に、自閉症、肢体不自由、視覚・聴覚障害、重複障害等の障害について、その心理・病理特性、治療・教育の方法、学校における支援のあり方、家庭や地域での支援のあり方、教育・医療・福祉の連携体制のあり方等に関して講話する。	熊谷 高幸(教育地域科学部教授) 中村 保和(教育地域科学部講師) 石井パークマン麻子(大学院教育学研究科教授)	福井県福井市	6時間	平成22年1月6日	教諭 養護教諭	特別支援学校の教員や特別支援学級・通級学級の担任教員等	6,000円	100人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51082号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	化学分野の接点(粒子とエネルギー)	(1) 小中高の化学分野の内容(30分) (2) 有機色素の合成と応用に関する講義(45分) (3) 色素増感太陽電池の試作とその比較実験(60分) (4) 天然色素を用いたマイクロスケール実験(45分) (5) 呈色反応を利用した物質の定性・定量分析実験(45分) (6) 電気化学の基礎と応用に関する講義(30分) (7) 電気分解と電池に関する実験(45分) (8) まとめと筆記試験(60分)	中田 隆二(教育地域科学部教授) 浅原 雅浩(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年11月7日	教諭	中学校・高校教員向け(小学校教員も可)	6,300円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51083号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	化学分野の接点(粒子とエネルギー)	(1) 小中高の化学分野の内容(30分) (2) 有機色素の合成と応用に関する講義(45分) (3) 色素増感太陽電池の試作とその比較実験(60分) (4) 天然色素を用いたマイクロスケール実験(45分) (5) 呈色反応を利用した物質の定性・定量分析実験(45分) (6) 電気化学の基礎と応用に関する講義(30分) (7) 電気分解と電池に関する実験(45分) (8) まとめと筆記試験(60分)	中田 隆二(教育地域科学部教授) 浅原 雅浩(教育地域科学部准教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年11月6日	教諭	中学校・高校教員向け(小学校教員も可)	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51084号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	越前海岸の隆起地形と地層観察(地学)	福井平野の西に位置する丹生山地は、越前海岸沿いの活断層群により隆起、東に傾動している。今回の講習では傾動した丹生山地を見学すると共に、越前海岸において海成段丘や海食洞などの離水地形および堆積岩類の見学を行う。荒天により、海岸部での見学が困難な場合には、大野盆地の岩石なだらな堆積物、活断層および恐竜博物館の見学にコースを変更する。見学後、大学に戻り、見学内容に基づく筆記試験を行う。	山本 博文(教育地域科学部教授) 服部 勇(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年10月25日	教諭	小学・中学・高校の理科担当教諭	6,300円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51085号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	目で見てわかる物理学	物理実験では、比較的簡単に条件を変えることができ、その結果をすぐ見ることができ、条件を変えた結果の差異を総合的に判断する訓練から、論理的思考の訓練ができます。理科教育の「物理部門」の重要性は、この科学的論理思考の訓練ができることで、本講座では、できるだけ身の回りの道具や材料を用いて、興味あり、かつ論理的思考訓練に役立つ実験を行います。我々が開発した「微小ビーズ球を用いる摩擦のない力学実験」も紹介いたします。	香川 喜一郎(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月31日	教諭	小学・中学・高校の教員	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51086号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
福井大学	目で見てわかる物理学	物理実験では、比較的簡単に条件を変えて、その結果をすぐ見ることが出来ます。条件を変えた結果の差異を総合的に判断する訓練から、論理的思考の訓練ができます。理科教育の「物理部門」の重要性は、この科学的論理思考の訓練ができることです。本講座では、できるだけ身の回りの道具や材料を用いて、興味あり、かつ論理的思考訓練に役立つ実験を行います。我々が開発した「微小ビーズ球を用いる摩擦のない力学実験」も紹介いたします。	香川 喜一郎(教育地域科学部教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年10月18日	教諭	小学・中学・高校の教員	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51087号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	新しい実験による生物教育の展開	1. 種子を持たない植物から植物の進化を考える！: 種子を持たないモデル植物・ミスワラビやカニコサを例にして、顕細胞や精子を観察し、植物の進化について考える講義と実習を行う。 2. 現代生物科学事情: 分子生物学・細胞生物学分野に関する生物科学の最近の動向について講義する。これに関連して、中学・高校における生物教育の中で実践可能な実験・観察法(核酸や蛋白質の働きなど)をいくつか紹介し、実習を行う。	前田 樹夫(教育地域科学部教授) 大山 利夫(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中学、高校教員(小学校教員も可)	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51068号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	新しい実験による生物教育の展開	1. 種子を持たない植物から植物の進化を考える！: 種子を持たないモデル植物・ミスワラビやカニコサを例にして、顕細胞や精子を観察し、植物の進化について考える講義と実習を行う。 2. 現代生物科学事情: 分子生物学・細胞生物学分野に関する生物科学の最近の動向について講義する。これに関連して、中学・高校における生物教育の中で実践可能な実験・観察法(核酸や蛋白質の働きなど)をいくつか紹介し、実習を行う。	前田 樹夫(教育地域科学部教授) 大山 利夫(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月29日	教諭	中学、高校教員(小学校教員も可)	6,300円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51089号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	新しい実験による生物教育の展開	1. 種子を持たない植物から植物の進化を考える！: 種子を持たないモデル植物・ミスワラビやカニコサを例にして、顕細胞や精子を観察し、植物の進化について考える講義と実習を行う。 2. 現代生物科学事情: 分子生物学・細胞生物学分野に関する生物科学の最近の動向について講義する。これに関連して、中学・高校における生物教育の中で実践可能な実験・観察法(核酸や蛋白質の働きなど)をいくつか紹介し、実習を行う。	前田 樹夫(教育地域科学部教授) 大山 利夫(教育地域科学部教授)	福井県小浜市	6時間	平成21年9月5日	教諭	中学、高校教員(小学校教員も可)	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51060号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校理科教材の実習	1限目: 新しい指導要領の小中高全体像を説明する。特に新しく増加した内容を強調して解説する。 2限目: JSTから説明者の参加をお願いし「理科ねっとわーく」について解説を受ける 3限目: 「理科ねっとわーく」使用の実践事例体験をしてもらい、体験してどのような使い方が可能か、小学生に提示する方法を体験的に得て貰う。 4限目: 授業記録(又は模擬授業)参観 5限目: 演示実験。その後、どのように解釈するかを講話 6限目: 試験	伊佐 公男(教育地域科学部教授) 大山 利夫(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年9月19日	教諭	小学校教員	6,300円	48人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51091号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	小学校理科教材の実習	1限目: 新しい指導要領の小中高全体像を説明する。特に新しく増加した内容を強調して解説する。 2限目: JSTから説明者の参加をお願いし「理科ねっとわーく」について解説を受ける 3限目: 「理科ねっとわーく」使用の実践事例体験をしてもらい、体験してどのような使い方が可能か、小学生に提示する方法を体験的に得て貰う。 4限目: 授業記録(又は模擬授業)参観 5限目: 演示実験。その後、どのように解釈するかを講話 6限目: 試験	伊佐 公男(教育地域科学部教授) 大山 利夫(教育地域科学部教授)	福井県三方郡美浜町	6時間	平成21年10月17日	教諭	小学校教員	6,300円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51092号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	図工・美術科教師の力量形成にむけての支援	(1)指導要領の改訂による「感性」の重視、新しく設けられた「共通事項」の解釈(2)小・中・高校と連携した教育に結びつくポートフォリオ評価を学び、(3)講習前に自分の最も得意な良い授業のビデオを(2～4單元)撮影してもらい、そこにビデオをグループで分析し、テーマ設定や時代に則した内容が、教授方法は妥当か、評価方法などを多視点より分析・省察し、より良いものにする教師用ポートフォリオを作成し、(1)～(3)によって実践的力量形成を支援する。	笠置 三郎(教育地域科学部教授) 池内 慈朗(教育地域科学部教授)	福井県福井市	6時間	平成21年6月20日	教諭	小・中学校教員(図工・美術)	6,000円	20人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51093号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
福井大学	図工・美術科教師の実技指導力の形成支援	(1)児童生徒の主体的制作態度を育む「対話による教育的アプローチ」についてディスカッションを行う。 (2)立体・石膏を用いた造形実習。平面・非毒性顔料技法の実習。 (3)立体・造形実習。原型チェック。平面・絵画組成演習、アートマネジメント演習。 (4)講評会	宮崎 光二(教育地域科学部教授) 湊 七雄(教育地域科学部准教授)	福井県福井市	12時間	平成21年8月8日～平成21年8月9日、平成21年8月23日	教諭	中学校・高等学校教員	13,000円	15人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-10039-51094号	0776-27-8027	http://www.u-fukui.ac.jp/
仁愛女子短期大学	子どもの現状から必要とされる保育内容	今日、子どもたちの基本的な生活習慣や食生活の乱れ、自制心や規範意識の希薄化、コミュニケーション能力の不足、体力の低下、小学校生活にうまく適応できないなどが教育問題となっている。このような現状を踏まえ、本講座では以下の内容を学習する。①幼稚園教育要領の概要、②保育についての、③協同する経験と規範意識、④言葉で伝え合う。	松川 恵子(幼児教育学科 講師) 谷 洋子(生活科学学科 教授) 谷出千代子(幼児教育学科 教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-35171-50465号	0776-56-1133	http://www.iin-ai.ac.jp/
仁愛女子短期大学	子どもの表現活動と教育指導—身体表現と造形表現を中心として—	子どもにおける表現活動の意義、役割を身体表現分野と造形表現分野から考えるとともに、子どもの発達過程をふまえた表現活動の指導方法を実践的に学び、具体的に以下の内容を学習する。①心と体をひらき身体表現遊びの実践、②子どもの発想を促す絵画指導の実践、③子どもの意欲を促す工作指導の実践。	平岡 芳美(幼児教育学科 教授) 西尾 暁(幼児教育学科 教授) 伊東 知之(幼児教育学科 准教授)	福井県福井市	6時間	平成21年8月3日	教諭	幼稚園教諭	6,400円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-35171-50466号	0776-56-1133	http://www.iin-ai.ac.jp/
仁愛女子短期大学	自然体験と保育	今日、地球環境問題の深刻化から幼児教育における自然体験の重要性が叫ばれている。本講座はこうした点を踏まえ、河川および樹木のある空間を利用した活動を体験し、自然を利用した遊びの広がりとそれぞれの園における教材化を考える。具体的には以下の内容を学習する。①自然体験と環境教育(講義)、②川に遊ぶ(屋外活動)、③河川環境と水生生物(講義)、④ネイチャーゲームの体験と解説(講義と屋外活動)。	前田 正紀(幼児教育学科 准教授) 片山 勝茂(幼児教育学科 講師)	福井県福井市	6時間	平成21年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～平成21年5月22日	平21-35171-50467号	0776-56-1133	http://www.iin-ai.ac.jp/
岐阜女子大学	こからの家庭科教育と食を通じた家族・保育分野の授業のあり方	家庭科教育の現状と改善の方向性を明らかにし、家族と保育のあり方について講義を行う。また、家庭科教育の中心領域の一つである食を通じた保育分野の授業展開のあり方を紹介し、具体的な事例をあげ、実習を実施する。	水野香代子(家政学部客員教授) 三輪聖子(家政学部教授) 小川亘子(家政学部教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	高等学校家庭科教員向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30311-50199号	058-229-2211	http://www.ki-todai.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岐阜女子大学	授業や学級づくりにおける音楽実践及び指導法	学校現場において、音楽科は教科指導及び学級づくり等特別活動の指導の両面から重要な役割を担っている。そこで音楽を専門とする教師のみならず、より多くの教員が実践に生かすことができる次の内容による講習を実施する。 ①子どもたちの発達段階を踏まえた歌唱指導の実践 ②聴くことから始まる音楽教育～サウンドマップづくり、手作り楽器など ③教科書教材による実践的指導法	田中陽治(文化創造学部教授) 水野伸子(文化創造学部准教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月7日	教諭	小・中・高等学校教員向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30311-50200号	058-229-2211	http://www.gijodai.ac.jp/
岐阜女子大学	書道実践及び指導法	理論面では21世紀の書のあり方を基本に、現代の書道事情や中国における書道事情を確認し、表現面においては漢字の学習で五体(楷・行・草・隸・篆)表現と応用としての判切作品制作を行い、仮名の学習では古筆臨書の展開を学び、判切作品の制作も行う。	吉澤龍二(文化創造学部教授) 有岡俊高(文化創造学部客員教授)	岐阜県岐阜市	6時間	平成21年8月10日	教諭	高等学校書道教員向け	6,000円	20人	平成21年4月13日～平成21年5月12日	平21-30311-50201号	058-229-2211	http://www.gijodai.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) 太田昌幸(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、教育ファンリテ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)	静岡県浜松市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50478号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えなければならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アセスメント理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通して、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	静岡県浜松市	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50502号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
財団法人全国学校農場協会	農業実践実習講習会「生物活用」	テーマ「園芸福祉の理解と活用」 1 園芸福祉活動について 2 地域への普及活動と組織作り 3 コミュニティづくり(モデルプラン立案) 4 実践ガーデニング研修 5 園芸福祉活動に活用する植物について(モデルガーデン作製) 6 園芸福祉活動における多様な実践(立体花壇づくり等) 7 モデルガーデン等作製の取り組みにおけるグループ発表	吉長 成恭(広島国際大学教授) 大野 新司(特(日本園芸福祉普及協会事務局長) 伊藤 達雄(名古屋産業大学名誉学長特任教授) 佐々木辰夫(名古屋港ワイルドフラワーガーデン所長) 田村 亨(中部電力 環境・リッチ本部立地部計画グループ課長)	愛知県名古屋市中区	18時間	平成21年8月3日(月)～平成21年8月7日(金)	教諭	全国の農業高等学校関係職員	8,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年6月5日	平21-81335-50592号	03-3463-7721	nojoikyoikai.or.jp
愛知学院大学	対応困難な保護者の5タイプとその対応方法について	「モンスターペアレントと呼ばれる対応困難な保護者が近年、急増している。その社会的・文化的背景を解説するとともに、彼らを5タイプに分けて、それぞれの病理性とそれに合わせた対応方法を習得することを目指す。二人をペアにした実践的面接技法の習得も行う。	江口 昇勇(心身科学部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月3日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	30人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50028号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	クラスの中における発達障害児への対応と保護者との関係作り	発達障害児を巡る問題は、その子ひとりだけを相手にする場合はそれほど困らない。周囲の定型発達生をしている子どもとのずれが問題になる。また、理解が困難な障害者、保護者の障害受容が進まず教師に障害克服を要求することが多く、その対応に苦慮する。それらへの対応方法を具体的に伝えたい。また、実践を通して体験的に習得することをめざしたい。	江口 昇勇(心身科学部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月4日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	30人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50029号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	心と身体のWellness	禅宗の大学である愛知学院大学に設置されている坐禅堂での坐禅実修と、体脂肪、骨密度等の自分自身の医学生物学的な評価を行い、心と身体との両面から自分を確立し、教員自らの心身の健康を考え直す機会を設ける。 講師は、医学、宗教学、栄養学を専門とする3名が担当する。	大澤 功(心身科学部教授) 引田 弘道(文学部教授) 末田 香里(心身科学部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月10日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	20人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50030号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	歴史～日本、中国、台湾の歴史教科書の相互比較～	近年、問題となっている日本の歴史教科書に焦点を当て、中国、台湾の各歴史教科書とのアプローチの仕方、共通性と差異を考察する。 また、日本中世の開始時期、及び中世後期から近世に至る移行期に関する日本の歴史教科書の教道を検討し、従来の時期区分との相違に注目する。このようにして、歴史教科書の現状と課題、及び歴史教育のあり方を考える。	菊池 一隆(文学部教授) 福島 金治(文学部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月10日	教諭	高校・地歴科教員 小中学校・社会科教員	6,000円	20人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50031号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	地理～日本の農業と地理教育～	講義では、講師が興味を持っている日本の農業について、地理学的視点からいくつかの事例を紹介する。 この研究視点をもとに地理教育では、地域を見る目や読図力を高める実践例をあげ解説し、各自の抱えた問題点を討論する。	山野 明男(教養部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月11日	教諭	高校・地歴科教員 小中学校・社会科教員	6,000円	10人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50032号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	高等学校におけるコミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの指導法	従来の英語Ⅰ、英語Ⅱ、リーディングの指導の現状と課題を認識し、新指導要領で実施される「コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ」の趣旨を理解する。 その趣旨を実現するため、認知的言語処理理論を踏まえた「コミュニケーション英語」の指導法を探索する。	野呂 忠司(文学部教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月11日	教諭	高校英語教員	6,000円	30人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50033号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	ビジネス教育の最新知識にふれる	①江戸期から現代までの商業教育の変遷を概説し、時代変遷の中で、商人精神や企業家精神の形成に重要な影響を及ぼした人物や思想について講義する。 ②国際会計基準の最新動向と今後の展望等についての概要を講義する。 ③最新の日本企業における資金調達構造について概観し、これからの日本企業の財務戦略の基本的なあり方について考察する。 ④財務諸表分析の技法と利用法、分析上の一般的注意事項について概説する。	小見山 隆行(商学部准教授) 向 伊知郎(経営学部教授) 西海 学(経営学部准教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月11日	教諭	高校商業教員	6,000円	20人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50034号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
愛知学院大学	コミュニケーション能力育成を目指す中学校英語授業	「英語教育に関わる理論と実践を概観し、日本の中学校英語教育の方向性を考える。前半は英語教材の分析と活用法について、後半は授業実践を中心に据え、コミュニケーション能力育成を目指す英語教育のあり方を探る。」	杉浦 正好(愛知教育大学 教育学部 外国語教育講座 教授)	愛知県日進市	6時間	平成21年8月12日	教諭	中学校英語教員	6,000円	25人	平成21年5月11日～平成21年6月12日	平21-30329-50035号	0561-73-1111	http://www.agu.ac.jp
名古屋学校教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、生徒指導の理論と実践という内容で構成する。その中には、いじめ・不登校・非行問題行動の原因やその理解及び対処法、児童虐待にかかわり、その防止と発見した場合における関係機関との連携の在り方などを、事例検討、講義及び演習を通して6時間実施する。	江口昇勇(愛知学院大学心身科学部教授) 石川洋明(名古屋立大学人間文化研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼稚園・小学校全教員と養護教諭	6,000円	200人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51381号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp

平成21年度(第1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
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、生徒指導の理論と実践という内容で構成する。その中には、いじめ・不登校・非行問題行動の原因やその理解及び対処法、児童虐待にかかわり、その防止と発現した場合における関係機関との連携の在り方などを、事例検討、講義及び演習を通して6時間実施する。	江口昇男(愛知学院大学心身科学部教授) 石川洋明(名古屋市立大学人間文化研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月21日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼稚園・小学校全教員と養護教諭	6,000円	200人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51382号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、生徒指導の理論と実践という内容で構成する。その中には、教師自身の自己理解という内容で、生徒指導を進めるにあたり、自分自身がどのような生徒理解をする傾向があるのかを把握し、今後の生徒指導に生かすことができるような講義を設ける。また、少年犯罪にかかわる事例検討から、その防止と発生した場合における関係機関との連携の在り方などを、事例検討、講義及び演習を通して6時間実施する。	小林章雄(愛知医科大学医学部教授) 山田美香(名古屋市立大学人間文化研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月5日	教諭	名古屋市立中学校・特別支援学校・高等学校全教員	6,000円	170人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51383号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、生徒指導の理論と実践という内容で構成する。その中には、教師自身の自己理解という内容で、生徒指導を進めるにあたり、自分自身がどのような生徒理解をする傾向があるのかを把握し、今後の生徒指導に生かすことができるような講義を設ける。また、少年犯罪にかかわる事例検討から、その防止と発生した場合における関係機関との連携の在り方などを、事例検討、講義及び演習を通して6時間実施する。	小林章雄(愛知医科大学医学部教授) 山田美香(名古屋市立大学人間文化研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月21日	教諭	名古屋市立中学校・特別支援学校・高等学校全教員	6,000円	170人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51384号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、国語科・社会科等をはじめとする各教科の指導の在り方、商業科・工業科の指導の在り方とその実際並びに、それぞれにおいて新しい知識や技能に関する事項を取り上げ、講義及び演習を通して6時間実施する。なお、中学校・高等学校教員は取得免許に応じた講座を、小学校・特別支援学校教員は希望する講座を受講する。	佐野直子(名古屋市立大学人間文化研究科准教授) 中村泰夫(中京女子大学人文学部非常勤講師) 服部幸造(前名古屋市立大学人間文化研究科教授) 山田久義(愛知教育大学教育学部特任教授) 宮原孝夫(名古屋市立大学経済学研究所教授) 神頭和子(中京女子大学人文学部教授) 岡村 稔(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 伊藤京一(東京福祉大学教育学部教授) 宮田 学(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 今野博光(名古屋市立大学中学校校長) 水野みか子(名古屋市立大学芸術工学研究科准教授) 橋本松代(東京福祉大学教育学部教授) 川井一義(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 池田 司(名古屋市立白鳥小学校校長) 市川誠一(名古屋市立大学看護学部教授) 川口 啓(星城大学経営学部教授) 鈴木賢一(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 高橋淳一(名古屋市立教山中学校校長) 百合草信夫(名古屋市立工業高等学校校長) 宮原一弘(名古屋市立大学システム自然科学研究科講師) 大坪牧人(名古屋市立大学芸術工学研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月6日 平成21年8月7日	教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校全教員	6,000円	800人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51385号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、国語科・社会科等をはじめとする各教科の指導の在り方、商業科・工業科の指導の在り方とその実際並びに、それぞれにおいて新しい知識や技能に関する事項を取り上げ、講義及び演習を通して6時間実施する。なお、中学校・高等学校教員は取得免許に応じた講座を、小学校・特別支援学校教員は希望する講座を受講する。	成田徹男(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 中村泰夫(中京女子大学人文学部非常勤講師) 森 徹(名古屋市立大学経済学研究所教授) 山田久義(愛知教育大学教育学部特任教授) 宮原孝夫(名古屋市立大学経済学研究所教授) 神頭和子(中京女子大学人文学部教授) 櫻井直彦(名古屋市立大学システム自然科学研究科准教授) 伊藤京一(東京福祉大学教育学部教授) 宮田 学(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 今野博光(名古屋市立大学中学校校長) 阪井芳貴(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 橋本松代(東京福祉大学教育学部教授) 三上訓嗣(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 池田 司(名古屋市立白鳥小学校校長) 市川誠一(名古屋市立大学看護学部教授) 近藤暢宏(星城大学経営学部教授) 溝口正人(名古屋市立大学芸術工学研究科准教授) 高橋淳一(名古屋市立教山中学校校長) 百合草信夫(名古屋市立工業高等学校校長) 吉田和生(名古屋市立大学経済学研究所教授) 大坪牧人(名古屋市立大学芸術工学研究科准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月24日 平成21年8月25日	教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校全教員	6,000円	800人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51386号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、音楽科教育と図画工作・美術科教育のいずれから6時間選択して受講する。音楽科教育では、作曲と音楽理論を通して、即興で幼児が楽しんで活動できるような曲作りを学ぶ。また、美術科教育では、幼児の発達の段階で造形活動の必要性について理解を深め、日ごろの教育活動に生かすことができるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	水野みか子(名古屋市立大学芸術工学研究科准教授) 橋本松代(東京福祉大学教育学部教授) 川井一義(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 池田 司(名古屋市立白鳥小学校校長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月7日	教諭	名古屋市立幼稚園教員	6,000円	160人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51387号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、音楽科教育と図画工作・美術科教育のいずれから6時間選択して受講する。音楽科教育では、作曲と音楽理論を通して、即興で幼児が楽しんで活動できるような曲作りを学ぶ。また、美術科教育では、幼児の発達の段階で造形活動の必要性について理解を深め、日ごろの教育活動に生かすことができるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	阪井芳貴(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 橋本松代(東京福祉大学教育学部教授) 三上訓嗣(名古屋市立大学芸術工学研究科教授) 池田 司(名古屋市立白鳥小学校校長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月25日	教諭	名古屋市立幼稚園教員	6,000円	160人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51388号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、養護教諭として学校教育活動において必要な疫学及び公衆衛生について、講義及び演習を通して学ぶ。また、業務発令により保健指導も可能となっていることから、保健指導の在り方について、講義及び演習を通して6時間実施する。	市川誠一(名古屋市立大学看護学部教授) 川口 啓(星城大学経営学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月7日	養護教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校の養護教諭	6,000円	80人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51389号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、養護教諭として学校教育活動において必要な疫学及び公衆衛生について、講義及び演習を通して学ぶ。また、業務発令により保健指導も可能となっていることから、保健指導の在り方について、講義及び演習を通して6時間実施する。	市川誠一(名古屋市立大学看護学部教授) 近藤暢宏(星城大学経営学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月25日	養護教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校の養護教諭	6,000円	80人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51390号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、特別支援教育を中心とした講義で構成する。障害のある子どもの理解と支援について学ぶとともに、配慮を要する子どもへの対応や指導の在り方、保護者との連携、また、校内の特別支援教育の体制づくりを学び、これからの教育活動に生かしていけるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	滝村雅人(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 後藤宗理(名古屋市立大学人間文化研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月10日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼稚園・小学校全教員と養護教員	6,000円	200人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51391号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、特別支援教育を中心とした講義で構成する。障害のある子どもの理解と支援について学ぶとともに、配慮を要する子どもへの対応や指導の在り方、保護者との連携、また、校内の特別支援教育の体制づくりを学び、これからの教育活動に生かしていけるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	滝村雅人(名古屋市立大学人間文化研究科教授) 後藤宗理(名古屋市立大学人間文化研究科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼稚園・小学校全教員と養護教員	6,000円	200人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51392号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、青年期の精神的発達やその理解、生活習慣病に対する新しい知識・理解ができるものとなるようにする。青年期の精神的発達を理解することで、適切な教育相談ができるように、また、生活習慣病の理解を深めることで、正しい健康管理の在り方について学び、教育活動に生かすことができるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	小栗鉄也(名古屋市立大学医学研究科講師) 竹内 浩(名古屋市立大学医学研究科病院講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月10日	教諭	名古屋市立中学校・特別支援学校・高等学校教員	6,000円	170人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51393号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、青年期の精神的発達やその理解、生活習慣病に対する新しい知識・理解ができるものとなるようにする。青年期の精神的発達を理解することで、適切な教育相談ができるように、また、生活習慣病の理解を深めることで、正しい健康管理の在り方について学び、教育活動に生かすことができるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	小栗鉄也(名古屋市立大学医学研究科講師) 竹内 浩(名古屋市立大学医学研究科病院講師)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年8月26日	教諭	名古屋市立中学校・特別支援学校・高等学校教員	6,000円	170人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51394号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、特別支援教育を中心とした内容で構成する。障害のある子どもの理解と支援について学ぶとともに、配慮を要する子どもへの対応や指導の在り方、保護者との連携、また、校内の特別支援教育の体制づくりを学び、これからの教育活動に生かしていけるよう、講義及び演習を通して6時間実施する。	坂井 誠(中京大学心理学部教授) 小堀允隆(愛知淑徳大学文学部教授) 藤本奏幸(名古屋市教育センター指導主事) 山口純枝(名古屋市教育センター指導主事) 五藤伸二(名古屋市教育センター指導主事) 伊藤義幸(名古屋市教育委員会指導室指導主事)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年9月5日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼・小・中・特別支援・高等学校全教員と養護教員	6,000円	250人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51395号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、生徒指導・教育相談の理論と実践の内容で構成する。その中では、校内の教育相談体制の在り方やいじめ・不登校・非行問題行動の原因やその理解、対処法を事例検討から学ぶ。カウンセリングの基礎的知識と技能を身に付けられるような、講義及び演習を通して6時間実施する。	永田法子(中京大学心理学部教授) 古井 景(愛知淑徳大学コミュニケーション学部教授) 松原 亮(名古屋市教育センター指導主事) 稲田恭子(名古屋市教育センター指導主事) 新田智子(名古屋市教育センター指導主事) 佐藤秀成(名古屋市教育センター指導主事)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年9月12日	教諭 養護教諭	名古屋市立幼・小・中・特別支援・高等学校全教員と養護教員	6,000円	250人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51396号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、国語科・社会科等をはじめとする各教科、道徳・特別活動・情報教育をはじめとする各領域の指導の在り方やその実際並びに、それぞれにおいて新しい知識や技能に関する事項を取り上げ、講義及び演習を通して6時間実施する。なお、中学校・高等学校教員は取得免許に応じた講座を、小学校・特別支援学校教員は希望する講座を受講する。	山田久義(愛知教育大学教育学部教授特任教授) 上岡昌之(名古屋市教育センター指導主事) 中越敏文(愛知教育大学教育学部准教授) 鈴木登美雄(名古屋市教育センター指導主事) 伊藤京一(東京福祉大学教育学部教授) 尾馬淳一(名古屋市教育センター指導主事) 那須義高(名古屋市教育センター指導主事) 川口 啓(星城大学経営学部教授) 山田康正(名古屋市教育センター指導主事) 岩重佳子(名古屋市教育委員会指導室指導主事) 岩崎伸輔(名古屋市教育センター指導主事) 大萱純子(名古屋市子ども適応相談センター指導主事) 清水克博(名古屋市教育センター指導主事) 日井敦司(名古屋市教育センター指導主事) 林原貴久(名古屋市教育センター指導主事) 中村泰夫(中京女子大学人文学部非常勤講師) 毛利 昭(名古屋市教育センター指導主事) 橋本松代(東京福祉大学教育学部教授) 青木香織(名古屋市教育センター指導主事) 鈴木三朗(名古屋市教育委員会指導室指導主事) 米山慶広(名古屋市教育センター指導主事) 近藤暢広(星城大学経営学部教授) 野口俊一(名古屋市教育センター指導主事) 内川和則(名古屋市教育委員会指導室指導主事) 大矢忠史(名古屋市教育センター指導主事) 福井静子(名古屋市立千石小学校校長)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年10月17日、平成21年10月31日	教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校全教員	6,000円	720人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51397号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、幼児の発達段階に関わる事項では、成長過程の認知の高まりやその特徴について、幼児教育に関する事項では、幼児とのかわり方、造形活動、音楽活動、表現活動、教具の制作と活用方法など場面に応じた指導の在り方について、講義及び演習を通して6時間実施する。	大脇芳子(一宮女子短期大学幼児教育学科非常勤講師) 原 裕子(名古屋市教育委員会指導室指導主事)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年10月17日	教諭	名古屋市立幼稚園教員	6,000円	70人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51398号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp
名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会教員免許状更新講習	講習内容としては、養護教員に必要な保健指導の進め方や保健統計、健康管理・健康相談活動と事故防止、保健室経営や保健室での教育相談的なかかわり、応急処置の基本と実際など、それぞれにおいて新しい知識や技能に関する事項を取り上げ、講義及び演習を通して6時間実施する。また、業務発令により保健指導が可能となっていることから保健指導や保健学習の在り方についても取り上げる。	森 千鶴(名古屋市教育委員会学校保健課指導主事) 石田敦子(名古屋市立植田北小学校教頭)	愛知県名古屋市	6時間	平成21年10月31日	養護教諭	名古屋市立小・中・特別支援・高等学校の養護教員	6,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年2月20日	平21-50057-51399号	052-683-6406	http://www.kyosen.ac.nagoya-c.ed.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
皇學館大学	伝統と文化の理解、生徒指導及び教科内容の充実	改正教育基本法では旧法の規定に加え「伝統と文化の尊重」など、今日重要と考えられる事柄が新たに教育の目標として規定された。本学はこの趣旨に合った教育を実践していることから、今後開設する更新講習については改正法に沿った内容を展開する。内容は「規律ある生徒指導」「学級崩壊が起きない学級開き」「いじめへの対応」「伝統の心と技」「教科内容の充実(幼小、国語、社会・地理歴史、英語、道徳)」など。	加藤 十八(文学部非常勤講師) 松藤 司(文学部非常勤講師) 市川 千秋(文学部教授) 岩崎 正弥(文学部非常勤講師) 桐浴 邦夫(京都建築専門学校教員) 田口 鉄久(文学部准教授) 吉田 明弘(社会福祉学部准教授) 松田 典紀(文学部教授) 奥野 純一(文学研究科客員教授) 小木曾 一之(文学部准教授) 中村 哲夫(教育学部教授) 深津 睦夫(文学部教授) 島原 康雄(文学部教授) 高倉 一紀(文学部教授) 半田 美永(文学部准教授) 大島 信生(文学部准教授) 上小倉 一志(文学部准教授) 齋藤 平(文学部准教授) 三品 理絵(文学部准教授) 中川 照将(文学部講師) 松下 道信(文学部講師) 岡野 友彦(文学部教授) 田浦 雅徳(文学部准教授) 中西 哲彦(日本福祉大学国際福祉開発部准教授) 豊住 誠(文学部教授) 川村 一代(文学部講師) 石井 昌浩(東京造形大学講師) 渡邊 毅(文学部非常勤講師)	三重県伊勢市	18時間	平成21年8月20日～平成21年8月22日	教諭	養護教諭を除く全教員	18,000円	150人	平成21年5月13日～平成21年5月20日	平21-30369-50423号	0596-22-6049	http://www.kogaikan-u.ac.jp
皇學館大学	伝統と文化の理解、生徒指導及び教科内容の充実	改正教育基本法では旧法の規定に加え「伝統と文化の尊重」など、今日重要と考えられる事柄が新たに教育の目標として規定された。本学はこの趣旨に合った教育を実践していることから、今後開設する更新講習については改正法に沿った内容を展開する。内容は「規律ある生徒指導」「学級崩壊が起きない学級開き」「いじめへの対応」「伝統の心と技」「教科内容の充実(幼小、国語、社会・地理歴史、英語、道徳)」など。	加藤 十八(文学部非常勤講師) 松藤 司(文学部非常勤講師) 市川 千秋(文学部教授) 岩崎 正弥(文学部非常勤講師) 桐浴 邦夫(京都建築専門学校教員) 深草 正博(文学部教授) 外山 秀一(文学部教授) 奥野 純一(文学部教授) 松田 典紀(文学部教授) 市川 雄二(文学部非常勤講師) 林 真美(文学部教授) 田口 鉄久(文学部准教授) 吉田 明弘(社会福祉学部准教授) 深津 睦夫(文学部教授) 島原 康雄(文学部教授) 高倉 一紀(文学部教授) 半田 美永(文学部准教授) 大島 信生(文学部准教授) 上小倉 一志(文学部准教授) 齋藤 平(文学部准教授) 三品 理絵(文学部准教授) 中川 照将(文学部講師) 松下 道信(文学部講師) 岡野 友彦(文学部教授) 田浦 雅徳(文学部准教授) 中西 哲彦(日本福祉大学国際福祉開発部准教授) 豊住 誠(文学部教授) 川村 一代(文学部講師) 石井 昌浩(東京造形大学講師) 渡邊 毅(文学部非常勤講師)	三重県四日市市	18時間	平成21年8月21日～平成21年8月23日	教諭	養護教諭を除く全教員	18,000円	150人	平成21年5月13日～平成21年5月20日	平21-30369-50424号	0596-22-6049	http://www.kogaikan-u.ac.jp
鈴鹿短期大学	養護教諭の専門性の追及	1 求められる学校保健領域の健康教育・健康管理・組織活動について新たな学校保健安全法の視点から養護教諭の職務を考える。2 養護教諭が行うヘルスケアについて、応急処置の事例からフィジカルアセスメントを考え、特別支援教育のケアを含めて講義及びグループ演習形式により対応や理解を深める。(2は30人対象で2日行う)	岡本陽子(非常勤講師) 永石喜代子(准教授) 大野泰子(講師)	三重県鈴鹿市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月22日	養護教諭	養護教諭	6,000円	60人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35228-51423号	059-378-1020	http://www.suzuka-ic.ac.jp
鈴鹿短期大学	健康教育の効果的な展開技術	1 養護教諭が行う保健の授業について問題解決型プロジェクト型の授業における指導案の作成、指導方法、教材、評価等をグループ演習を通じて確かめ、実践力を高める。2 保健室経営を効果的にするための調査統計の進め方、統計学の基礎(記述統計・教理統計)を再度学ぶ。保健室で扱っている教員からExcelを用いた演習を行い、子どもの健康評価の実践力を高める。(1、2共に午前午後30人入れ替えで行う)	長澤典(助教) 川又俊則(准教授)	三重県鈴鹿市	6時間	平成21年8月20日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35228-51424号	059-378-1020	http://www.suzuka-ic.ac.jp
鈴鹿短期大学	子どもの心と体の理解と支援	1健康相談活動の実際について、グループワークによる事例研究演習を行い、心の問題解決を図るための資質技術を確かめる。また特別な配慮を必要とする児童生徒の教育を支援し他機関連携の進め方を考える。2小児科医から見た子どもの気になる症状について、成長発達と健康、生活習慣病と社会適応の支援、感染症等を症例を通して、医療機関・学校・家庭の対応や連携を学ぶ。	川瀬昌弘(医療法人山中医科病院小児科部長) 岡本陽子(非常勤講師)	三重県鈴鹿市	6時間	平成21年8月21日	養護教諭	養護教諭	6,000円	60人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35228-51425号	059-378-1020	http://www.suzuka-ic.ac.jp
京都外国語大学	子どもたちが輝く授業を創りましょう～「外国語授業力」向上のための講座A	『子どもたちが輝く授業を創りましょう～「授業力」向上のための講座A』この講習では、外国語教員及び小学校英語活動を担当する教員に対し、日本の教育現場に応じた外国語教育理論に基づき、明日の授業に役立つ指導法を、ワークショップ等を通して提供します。一人ひとりの子どもを育む授業、子どもたちが外国語に関心をもち意欲的に取り組む授業、外国語を理解しコミュニケーション能力を高められる授業実践を指導と評価の両面から一緒に考えましょう。	齋藤 栄二(外国語学部 教授) 鈴木 寿一(外国語学部 教授) 石川 保茂(キャリア英語科 教授) 杉本 義美(外国語学部 准教授) 相川 真佐夫(外国語学部 准教授) ・田 真美(外国語学部 准教授)	京都府京都市	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月5日	教諭	外国語を担当する教員及び小学校英語活動を担当する教員	18,000円	60人	平成21年5月7日～平成21年5月21日	平21-30381-50211号	075-322-6764	http://www.kufs.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
京都外国語大学	子どもたちが輝く授業を創りましょう～「授業力」向上のための講座B 「外国語授業力」向上のための講座B	『子どもたちが輝く授業を創りましょう～「授業力」向上のための講座B』 この講習では、外国語教員及び小学校英語活動を担当する教員に対し、日本の教育現場に応じた外国語教育理論に基づき、明日の授業に役立つ指導法を、ワークショップ等を通して提供します。一人ひとりの子どもたちの心を育む授業、子どもたちが外国語に関心をもち意欲的に取り組む授業、外国語を理解しコミュニケーション能力を高める授業実践を指導と評価の両面から一緒に考えましょう。なお、この講座は、フランス語の講座を受講する方を優先し募集します。	齋藤 栄二 (外国語学部 教授) 鈴木 寿一 (外国語学部 教授) 石川 保茂 (キャリア英語科 教授) 杉本 義美 (外国語学部 准教授) 相川 真佐夫 (外国語学部 准教授) ・田 真美 (外国語学部 准教授)	京都府京都市	12時間	平成21年8月3日～ 平成21年8月4日	教諭	外国語を担当する教員及び小学校英語活動を担当する教員	12,000円	10人	平成21年5月7日～ 平成21年5月21日	平21-30381-50272号	075-322-6764	http://www.kufs.ac.jp
京都外国語大学	子どもたちが輝く授業を創りましょう～フランス語教員のための学生参加型授業のために	フランス語及びフランス語圏文化について、何をどのように教えるのか、また、学生参加型の活性化した授業をどのように構築し展開するのか、そのための具体的な教材作成について参加者で考えたいと思います。	Maurice JACQUET (外国語学部 教授) Nadine BATTAGLIA (外国語学部 准教授)	京都府京都市	6時間	平成21年8月5日～ 平成21年8月5日	教諭	外国語を担当する教員	6,000円	10人	平成21年5月7日～ 平成21年6月21日	平21-30381-50213号	075-322-6764	http://www.kufs.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びます。	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)	大阪府大阪市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年4月30日	平21-30006-50487号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えなければならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関する理解(生物多様性理解)を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 野下 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	大阪府大阪市	18時間	平成21年8月1日～ 平成21年8月3日	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年6月30日	平21-30006-50495号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp
星槎大学	小学校教科指導講座	本講座では、小学校における各科目の教科指導に関して、新学習指導要領も踏まえ、それぞれで見落としがちなポイントを学習することによって、日常の教育活動の振り返りをするともに、更なる教科指導力の向上を図ることを目的とする。また、あわせて英語教育活動の基礎的な内容も含めて18時間の講習を行う。	伊藤 嘉一(共生科学部教授) 金子 肇(星槎中学・高校校長、2009年共生科学部教授着任予定) 福島 敏(横浜市子ども青少年局 心・発達相談員、2009年共生科学部准教授着任予定) 長井 梢(星槎高等学校非常勤講師、2009年共生科学部教授着任予定) 三浦 和弘(横浜市教育委員会事務局教育センター研究・研修・指導課授業改善支援員、2009年共生科学部非常勤講師着任予定) 佐々木 孝(2009年共生科学部非常勤講師着任予定)	大阪府大阪市	18時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月21日	教諭	小学校教諭向け	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年6月30日	平21-30006-50508号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp
星槎大学	現代社会と国際関係講座	本講座では、現代社会が抱える様々な問題について、人と人、国と国との関わり合いを通して、これからの社会の形成者として求められる共生の方法について学ぶ。メディアを通した一面的で表面的な問題にのみと捉われることなく、それがなぜ生じているのか、何が課題で、何を解決すべきかを考察することで、教育現場で子どもたちに対して、日々報道される事象を通じ何を伝えるべきかを18時間の中で具体例を通して学ぶ。	雄永 尊(共生科学部教授) 小中陽太郎(共生科学部教授) 新治 毅(共生科学部教授)	大阪府大阪市	18時間	平成21年12月25日～ 平成21年12月27日	教諭	中学校・高等学校教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年10月31日	平21-30006-50513号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
大阪市立大学	教員のための哲学と倫理学	本講習では、まず午前中の講習で命題論理を中心に論理学の基本事項について学び、物事を論理的に考えることの重要性について認識を深める。続いて午後の講習では、西洋哲学や倫理学の根本に、論理的思考法がどのように本質的に関わっているのか、いくつかの具体的事例を通して学び、哲学や倫理学の本質について理解を深めることを目指す。	中才 敏郎(文学研究科教授) 美濃 正(文学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～ 平成21年4月30日	平21-20042-50612号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	学校間の接続・連携の現状と課題	講習は2部構成となっている。少子化がすすみ、学校規模が小さくなっている状況のなかで、教育・学習資源をより充実させて、生徒の学習経験をより豊かにすることは重要である。第1部ではそのための方策の一つとして学校間連携をとり、その現状・課題について知り、今後の展望について考える。また第2部では、特に高等学校と大学の接続について焦点をあて、その現状と課題を認識し、学校間連携のあり方を考察する。	矢野 裕俊(大学教育研究センター教授) 大久保 敦(大学教育研究センター准教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～ 平成21年4月30日	平21-20042-50613号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	結び目数学入門	私たちが普段何気なく使っている結び目が、現代数学の主要な研究対象の一つになっている。結び目を分類したり、さまざまな結び目の性質を調べる数学が結び目理論である。最近では生物学、化学、物理学等の様々な科学分野への応用が目まぐるしく、また、立体を理解させる題材として、小中高生への結び目理論の教育指導の試みも始まっている。以上の点をふまえて、この講習では、結び目理論の初歩を解説する。	金信 泰造(理学研究科教授) 河内 明夫(理学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～ 平成21年4月30日	平21-20042-50614号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	現代の化学	近年の化学は、医薬品や肥料からプラスチックといった多くのものが、我々の生活に大きく恩恵をもたらしているのみでなく、もはや生存に不可欠なものとなっている。今後、地球規模でのエネルギー問題や温暖化問題などに関連し、化学が我々の将来の持続的発展に欠かせないものになってくるであろう。更に、物理、生物などの分野とも大きく関わり、自然の解明にも大きな進歩をもたらしている。この講習では化学の関連分野との関わりを明らかにすると共に、持続的将来を考える上に大切な問題を出発点から多方向から読み解いていく。	飯尾 英夫(理学研究科教授) 木下 勇(理学研究科教授) 佐藤 和信(理学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～ 平成21年4月30日	平21-20042-50615号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	言葉と文学の見方・考え方	日本語と日本文学に関する講義を行う。午前は日本語の敬語の体系(尊敬語、謙譲語、丁寧語など)と歴史を解説し、言葉の仕組みについての認識を深める。午後は文学の時間では、御伽草子『一寸法師』を大阪住吉社の霊験譚として読み解きながら、伝承文学の特色について講じるとともに、大阪ゆかりの伝説芸能、人形浄瑠璃の歴史と現状について、近松作品などに例を取りつつ解説する。	丹羽 哲也(文学研究科教授) 小林 直樹(文学研究科教授) 久堀 裕剛(文学研究科准教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月18日～ 平成21年8月18日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～ 平成21年4月30日	平21-20042-50616号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
大阪市立大学	健康と運動のサイエンス	青少年を取り巻く現代社会の生活様式や環境の急速な変化は、青少年の健康に影響を及ぼし、運動不足や成長ストレス因子に起因した健康や体力への負の影響が懸念されてきた。青少年期における運動やスポーツには、生涯にわたって健康と豊かな社会生活を実現するという大きな効果が期待され、このことは、学校教育においても取り巻くべき重要な課題といえよう。本講習では、上述の課題対策の一助として、①健康と環境適応、②青少年期の体力と運動能力、③青少年期の身体的トレーニング、④スポーツスキルとからだのしくみの内容を提供する。	宮側 敬明(都市健康・スポーツ研究センター所長・教授) 藤辺 一志(都市健康・スポーツ研究センター教授) 河端 隆志(都市健康・スポーツ研究センター准教授) 萩田 亮(都市健康・スポーツ研究センター准教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月18日～平成21年8月18日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50617号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	理系志望生徒に勉強意欲を与えるための先端技術教育—ロボットとその関連技術を中心として	技術立国日本の将来を支える理系志望生徒に勉強意欲を与えるためには、理系科目の授業において工学における先端技術について紹介する機会を設けることが望ましいと考えられる。本講習では、先端技術の例としてロボットとその関連技術を取り上げ、その技術の展望と基礎となる学理について、4回にわたり解説を行う。各回の内容(ロボットの過去・現在・未来、ロボットの構造・要素と制御技術の基礎、ロボット用燃料電池と流動解析技術の基礎、バイオロボティクスと流動解析技術の応用)	脇坂 知行(工学研究科教授) 高田 洋吾(工学研究科講師)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月18日～平成21年8月18日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50618号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	地球環境と人間社会の接点	21世紀は「環境の世紀」と言われる。私たちの生活と切り離せない自然環境は、地球表面でのエネルギー・物質循環と生物活動との微妙な関係でバランスを保っている。本講習では、地球表面のエネルギーや物質の媒体としても重要で、生命活動に必須の物質である水の循環を中心に、気候変動や環境汚染などの、私たちの社会生活に密着した話題を解説する。また、水循環を身近なものとして理解するために、大阪府の河川・地下水の話題や、簡単に実行できる実験の方法なども紹介する。	益田 晴恵(理学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月18日～平成21年8月18日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50619号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	金融と金融政策	近年、金融と金融政策は、非常に大きく変化している。教科書に掲載されている金融と金融政策に関する記述への補足から始めて、最新の金融および金融政策(近年、重要性が増している金融行政)の変化について紹介する。	清田 匡(経営学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	100人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50620号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	現代物理学入門	私たちの生活に欠かせないテレビ、パソコンから携帯電話に至るまで、ミクロの世界の物理法則である量子論を基に作られている。また、宇宙の起源や進化も、アインシュタインの相対性理論に基づく物理学によって解明が進んでいる。量子論と相対論という現代物理学の柱は20世紀に構築され、21世紀はまさに物理学の成程が顕著になる世紀とされている。講習では、日本3名社による2008年ノーベル物理学賞受賞の内容に簡単にふれながら、宇宙から原子・分子の世界における研究の最新線をやさしく紹介する。	畑 徹(理学研究科教授) 石原 秀樹(理学研究科教授) 神田 展幸(理学研究科教授) 杉崎 満(理学研究科准教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50621号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
大阪市立大学	植物の形を考える—植物多様性を理解するために—	植物の中には地上100メートルにもなる巨大な体をもつ種類がある一方で、ごく小さい、数ミリしかないものもある。あるいはラン科植物に見られるような複雑な花から、ワグザシの単純な花まで、さまざまなものが見られる。植物の形に見られる多様性はそのように進化したのだろうか。この講習では植物に見られる多様な形態を植物のモジュール構造を基本として考えていく。(なお、本講習は大阪市立大学理学部附属植物園(大阪府交野市)にて実施される。)	岡田 博(理学研究科教授)	大阪府大阪市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校および高等学校教諭(希望があれば小学校教諭も除外しない)	6,000円	50人	平成21年3月1日～平成21年4月30日	平21-20042-50622号	06-6605-3504	http://www.osaka-cu.ac.jp/
藍野大学	発達障害の理解と支援	学習困難と呼ばれる児童生徒、また、社会適応力に欠け、円滑な対人行動が取れない高機能の自閉症障害はアスペルガー症候群と呼ばれる。これらの障害を持つ児童生徒の教育現場等での対応が難しく指摘されている。本講座では、これらの障害の理解を深め、支援のあり方について学ぶ。	橋本 大彦(藍野大学医療保健学部作業療法学科教授) 若宮 英司(藍野大学医療保健学部看護学科教授) 大西 満(藍野大学医療保健学部作業療法学科科長)	大阪府茨木市	6時間	平成21年8月19日	教諭 養護教諭	全教員	5,000円	100人	平成21年3月16日～平成21年6月30日	平21-30404-51413号	072-627-1711	www.aino.ac.jp
藍野大学	こころの健康	近年、児童生徒がうつ病などこころの病いを患うケースが増加している。これに関連し、不登校、いじめや児童虐待の実態も複雑多様化している。また、自殺者は年間3万人を超え、リストカット等の自傷は青少年に広がりを見せている。この講座では、こころの病気について包括的に学び、とくに児童生徒に関連がある精神病理の知識と認識を深める。	高橋 清久(藍野大学学長) 飯田 英晴(藍野大学医療保健学部作業療法学科教授) 足利 学(藍野大学医療保健学部作業療法学科科長) 吉行 郁美(藍野大学医療保健学部看護学科准教授)	大阪府茨木市	6時間	平成21年8月20日	教諭 養護教諭	全教員	5,000円	100人	平成21年3月16日～平成21年6月30日	平21-30404-51414号	072-627-1711	www.aino.ac.jp
藍野大学	生活習慣病の基礎から援助まで	本講座では、子どもにも広がりを見せている生活習慣病に関する国の保健政策とその医学的基礎を学び、予防と治療についての知識を深める。さらに、慢性疾患をもつ児童生徒に対して、学校現場およびその他の機関との連携により、どのような援助ができるのかについて学ぶ。	小田 泰宏(藍野大学医療保健学部看護学科教授) 前田 環(藍野大学医療保健学部看護学科教授) 中野 博重(藍野大学医療保健学部看護学科教授) 森田 恵美子(藍野大学医療保健学部理学療法学科助教)	大阪府茨木市	6時間	平成21年8月21日	教諭 養護教諭	全教員	5,000円	100人	平成21年3月16日～平成21年6月30日	平21-30404-51415号	072-627-1711	www.aino.ac.jp
大阪体育大学	授業に役立つ運動の仕組み	主としてバイオメカニクスの観点から身体運動の基本原理を理解した上で、陸上競技の短距離走(ハードル走を中心、跳躍運動(走り幅跳びを中心)に走り高跳びも)、投てき運動(槍投げと砲丸投げ)、および水泳(背泳ぎ、自由泳、クロールの息継ぎ、平泳ぎのあたり足掻き、泳ぎ込み)、器械運動(マット運動を中心に鉄棒、跳び箱など)における基本的技術とその指導法の確認を行う。実技は「陸上競技」または「器械運動及び水泳」を選択。	淵本 隆文 体育学部教授 伊藤 薫 体育学部教授 栗山 佳也 体育学部教授 川島 康弘 体育学部准教授 田原 宏晃 体育学部講師 高本 恵美 体育学部講師	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	中・高等学校教諭	7,000円	60人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50627号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/
大阪体育大学	スポーツを通じて生徒の可能性を育てる	本講座では、はじめにスポーツカウンセリングで用いられている理論や技法を概観し、教師だからこそできるカウンセリングについて学ぶ。続いて、障がい者のスポーツの発展状況を確認しながら、人間の変化するすばらしさについて体験的に理解する。そして、バスケットボールおよびテニスのコーチングにおけるさまざまな指導法を学び、スポーツを通じて生徒の可能性を育てる教科指導、生徒指導、運動部指導のあり方について学ぶ。	中大路 哲 体育学部教授 梅林 薫 体育学部教授 土屋 裕樹 体育学部准教授 高橋 非常勤講師	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	中・高等学校教諭	7,000円	60人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50628号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/
大阪体育大学	球技の授業づくり	新しい学習指導要領に基づき、球技の授業づくりとして、1)球技の特性、2)技術のしくみ、3)指導のポイント等を理解し、指導に必要な基礎的知識を学習する。また、具体的な個人の技能や集団的技能を学習し、球技の魅力であるゲームを中核とした指導法について理解する。	柏森 康雄 体育学部教授 浅井 正仁 体育学部教授 曾根 純也 体育学部講師	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	中・高等学校教諭	7,000円	30人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50629号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
大阪体育大学	ダンスの授業づくり	学校教育における体ほぐし運動やダンスの意義を理解し、指導に必要な基礎的知識を学習する。実技を通して、具体的な運動や動きを学習し、指導法について理解する。ダンスについては、男子クラス・男女共修クラスを見据えて、楽しいダンス授業づくりに関する講習を行う。	林 信恵 体育学部教授 伊藤美智子 体育学部教授 梅垣 明美 体育学部准教授	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	中・高等学校教諭	7,000円	30人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50630号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/
大阪体育大学	武道の授業づくり	継承と剣道という観点から武道の歴史と文化性について理解する。武道の競技化と歴史的意義と今後の展望について理解する。(近代スポーツ競技—武道競技) 暴力的行為が自己の鍛錬や創造行為となる(殺人刀—活人剣)には何が重要なのか。柔道・剣道の対人性、運動性、技術性の「基本」を身につけ、どう発展させていくのか、その指導法を身につける。	神崎 浩 体育学部教授 作道 正夫 体育学部教授 平野 亮美 体育学部准教授	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭	中・高等学校教諭	7,000円	30人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50631号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/
大阪体育大学	保健の授業づくり	保健授業づくりの方法と「発育発達」「栄養と健康」「生活習慣病」などについての内容研究と教材化案を解説します。保健授業づくりでは、「初級編」「中級編」「上級編」とステップアップする方法について演習を交えて解説します。	岡崎 勝博 体育学部教授 松村 新也 体育学部教授 岡村 浩嗣 体育学部准教授	大阪府泉南郡	6時間	平成22年1月9日～平成22年1月11日	教諭 養護教諭	中・高等学校教諭	7,000円	100人	平成21年10月1日～平成21年10月31日	平21-30426-50632号	072-453-7023	http://www.oohs.ac.jp/
四天王寺大学	教材研究 国語	30名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。新学習指導要領の国語で第5・6学年の学習内容として示された「伝統的な言語文化に関する事項」に関連する古典文学や漢文に関する内容について講義と演習の形式で実施する。また、読解力の向上にかかわる国語教材の内容について講義を行う。	坂田 達紀(人文社会学部准教授) 船所 武志(教育学部准教授) 源 健一郎(人文社会学部准教授) 矢野野 隆男(人文社会学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50001号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 国語	30名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。新学習指導要領の国語で第5・6学年の学習内容として示された「伝統的な言語文化に関する事項」に関連する古典文学や漢文に関する内容について講義と演習の形式で実施する。また、読解力の向上にかかわる国語教材の内容について講義を行う。	坂田 達紀(人文社会学部准教授) 船所 武志(教育学部准教授) 源 健一郎(人文社会学部准教授) 矢野野 隆男(人文社会学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50002号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 算数	40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。新学習指導要領「数と計算」の領域に関して、数学の立場から小学校の算数における教材の取り扱い方について検討する。講義と演習形式により講習を実施し、指導案の作成をもつて修了認定を行う。	寺田 幹治(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月21日	教諭	小学校教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50003号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 理科	新学習指導要領・理科の目標として掲げられた「自然に親しみ、見通しをもって観察・実験などを行い、問題解決の能力と自然を愛する心情を育てるとともに、自然の事象・現象についての実感をもち理解を図り、科学的な見方や考え方を養う。」ことをふまえて、理科教材の扱い方などについて講義と実験・実習の組み合わせで実施する。	羽多野 隆美(教育学部教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50004号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 社会	2名の講師によって、午前は、フィールドワークとして本学周辺の現地調査を実施し、教材研究を行う。午後は、社会科の授業分析の視点と方法について、VTRなどによる授業実践例の分析を通して修得するとともに、学習指導要領の改訂点にポイントを当てて、それに即した授業改善・授業づくりの視点と方法について、講義や演習を通して修得していく。	川内 春三(人文社会学部准教授) 谷本 誓郎(教育学部講師) 中本 和彦(教育学部講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月7日	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21-30437-50005号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 社会	2名の講師によって、午前は、フィールドワークとして本学周辺の現地調査を実施し、教材研究を行う。午後は、社会科の授業分析の視点と方法について、VTRなどによる授業実践例の分析を通して修得するとともに、学習指導要領の改訂点にポイントを当てて、それに即した授業改善・授業づくりの視点と方法について、講義や演習を通して修得していく。	川内 春三(人文社会学部准教授) 谷本 誓郎(教育学部講師) 中本 和彦(教育学部講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月21日	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21-30437-50006号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	小学校英語活動	小学校教員を対象に30名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。「英語教授法」を専門とする本学教員とネイティブ・スピーカー・教員の2名が担当する。講義形式と実習形式により英語教授法の理論を学んだ上で、実際に体験し、教室での授業実践に結びつけることを目標とする。	井川 好二(教育学部准教授) メイソン 紅子(短期大学部准教授) ヌスブリガー フライアン(非常勤講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50007号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	小学校英語活動	小学校教員を対象に30名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。「英語教授法」を専門とする本学教員とネイティブ・スピーカー・教員の2名が担当する。講義形式と実習形式により英語教授法の理論を学んだ上で、実際に体験し、教室での授業実践に結びつけることを目標とする。	井川 好二(教育学部准教授) メイソン 紅子(短期大学部准教授) ヌスブリガー フライアン(非常勤講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月20日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50008号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	教材研究 図画工作	30名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。2名の講師により、講義と実習形式によって講習会を実施する。小学校や幼稚園で利用できる教材の研究を行う。製作物の作成により実技検査により修了認定を行う。	黒田 紀久子(教育学部教授) 村田 夕紀(人文社会学部講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月19日	教諭	小学校教諭 幼稚園教諭	8,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50009号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	情報教育(パソコン実習)	40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。コンピュータ教室において数名の補助者と共に講師1名が実習形式で実施する。講習は、事前の課題意識調査の結果をもとに受講者の技能を考慮してクラスに分けて実施する。講習の内容は「Wordで学級通信づくり」「Excelで成績処理」「PowerPointで教材づくり」の3つの内容を適宜組み合わせる。	川口 隆雄(教育学部教授) 斎藤 敏之(短期大学部生活科学科准教授) 坂本 示洋(短期大学部准教授) 豊田 薫(短期大学部保育科教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	小学校教諭・幼稚園教諭・養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50010号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	情報教育(パソコン実習)	40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。コンピュータ教室において数名の補助者と共に講師1名が実習形式で実施する。講習は、事前の課題意識調査の結果をもとに受講者の技能を考慮してクラスに分けて実施する。講習の内容は「Wordで学級通信づくり」「Excelで成績処理」「PowerPointで教材づくり」の3つの内容を適宜組み合わせる。	川口 隆雄(教育学部教授) 斎藤 敏之(短期大学部生活科学科准教授) 坂本 示洋(短期大学部准教授) 豊田 薫(短期大学部保育科教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月7日	教諭 養護教諭	小学校教諭・幼稚園教諭・養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50011号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	情報教育(パソコン実習)	40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。コンピュータ教室において数名の補助者と共に講師1名が実習形式で実施する。講習は、事前の課題意識調査の結果をもとに受講者の技能を考慮してクラスに分けて実施する。講習の内容は「Wordで学級通信づくり」「Excelで成績処理」「PowerPointで教材づくり」の3つの内容を適宜組み合わせる。	川口 隆雄(教育学部教授) 斎藤 敏之(短期大学部生活科学科准教授) 坂本 示洋(短期大学部准教授) 豊田 薫(短期大学部保育科教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月19日	教諭 養護教諭	小学校教諭・幼稚園教諭・養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50012号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	情報教育(パソコン実習)	40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。コンピュータ教室において数名の補助者と共に講師1名が実習形式で実施する。講習は、事前の課題意識調査の結果をもとに受講者の技能を考慮してクラスに分けて実施する。講習の内容は「Wordで学級通信づくり」「Excelで成績処理」「PowerPointで教材づくり」の3つの内容を適宜組み合わせる。	川口 隆雄(教育学部教授) 斎藤 敏之(短期大学部生活科学科准教授) 坂本 示洋(短期大学部准教授) 豊田 薫(短期大学部保育科教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月21日	教諭 養護教諭	小学校教諭・幼稚園教諭・養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50013号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
四天王寺大学	子どもの身体と心の健康	幼稚園教諭、小学校教諭、養護教諭を対象とする。子どもの身体と心の健康に関して、医学や保健学の観点から講習を行う。「人々が自らの健康とその決定要因をコントロールし、改善することができるようにするプロセス」と定義されるヘルスプロモーションの考え方が提唱されてから久くなる。この考えを踏まえ、子どもたちの健康について講義と演習形式により学習します。	楠本 久美子(教育学部准教授) 倉田 義之(人文社会学部教授) 林田 嘉朗(教育学部教授) 松本 珠希(教育学部准教授) 毛受 矩子(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月6日	教諭 養護教諭	養護教諭 小学校教諭 幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50014号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	子どもの身体と心の健康	幼稚園教諭、小学校教諭、養護教諭を対象とする。子どもの身体と心の健康に関して、医学や保健学の観点から講習を行う。「人々が自らの健康とその決定要因をコントロールし、改善することができるようにするプロセス」と定義されるヘルスプロモーションの考え方が提唱されてから久くなる。この考えを踏まえ、子どもたちの健康について講義と演習形式により学習します。	楠本 久美子(教育学部准教授) 倉田 義之(人文社会学部教授) 林田 嘉朗(教育学部教授) 松本 珠希(教育学部准教授) 毛受 矩子(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月20日	教諭 養護教諭	養護教諭 小学校教諭 幼稚園教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50015号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	幼保小連携1(幼児教育の現在)	幼稚園教諭と小学校教諭を対象に40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。幼児教育学と保育実践学の立場から2名の講師により講習を実施する。幼児教育の現状と課題について講義と演習形式で実施する。	久家 英流(短期大学部保育科教授) 竹村 壽美子(短期大学部保育科講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月5日	教諭	幼稚園教諭 小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50016号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	幼保小連携2	幼稚園教諭と小学校教諭を対象に40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。午前は児童文化の立場から幼稚園・保育所におけるパソコンの利用や幼児、児童の情報モラルに関して講義する。また、午後から音楽や器楽の音楽表現について実技をまじえて講義と演習形式で講習を実施する。	原 祐子(短期大学部保育科教授) 松山 由美子(短期大学部保育科講師)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月6日	教諭	幼稚園教諭 小学校教諭	6,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50017号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	幼保小連携3(発達障害)	幼稚園教諭、小学校教諭、養護教諭を対象に40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。特別支援教育の導入に伴い、発達障害のある子どもへの対応が求められている。そこで、発達心理学の立場から「アセスメントの概論」各種検査方法の理論と実際「個別の指導計画の作成」について講義と演習形式で実施する。	八木 成和(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月7日	教諭 養護教諭	幼稚園教諭 小学校教諭 養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50018号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	幼保小連携3(発達障害)	幼稚園教諭、小学校教諭、養護教諭を対象に40名程度を1クラスとして、1日6時間以上として実施する。特別支援教育の導入に伴い、発達障害のある子どもへの対応が求められている。そこで、発達心理学の立場から「アセスメントの概論」各種検査方法の理論と実際「個別の指導計画の作成」について講義と演習形式で実施する。	八木 成和(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	6時間	平成21年8月21日	教諭 養護教諭	幼稚園教諭 小学校教諭 養護教諭	6,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50019号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	子どもの教育と心の問題(教育心理学)	幼稚園教諭、小学校教諭、養護教諭の各2種免許状所持者の上進のための認定講習でもある。教職に関する科目である「教育心理学」に関する内容である。教育現場における現在の子どもたちの心の問題について講義と演習形式により実施する。3日連続、90分10コマの15時間で講習を実施し、12時間以上の出席を必要とする。	八木 成和(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	15時間	平成21年7月30日～平成21年8月1日	教諭 養護教諭	小学校教諭 幼稚園教諭 養護教諭	17,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50020号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
四天王寺大学	学校における子どもの健康(学校保健)	主に養護教諭を対象とした更新講習(12時間)であり、養護教諭二種免許状所持者の上進のための認定講習(1単位)でもある。保健教育と健康管理のあり方、安全教育、身体や心の健康問題などについて考察する。学校現場における効果的な保健教育などについて講義と演習形式により実施する。90分10コマ15時間で実施し、12時間以上の出席を必要とする。小学校教諭が更新講習(12時間)として受講できるが、認定講習の単位認定はできません。	楠本 久美子(教育学部准教授)	大阪府羽曳野市	15時間	平成21年8月24日～平成21年8月26日	教諭 養護教諭	主に養護教諭 小学校教諭も可能	15,000円	40人	平成21年5月1日～平成21年5月29日	平21-30437-50021号	072-956-3345	http://www.shitennoji.ac.jp/ibu/
大阪千代田短期大学	子どもの表現力を伸ばす図工教育	子どもたちが周囲に興味、関心を持ち、意欲的に遊びや生活に取り込むことによって豊かな感性や表現力が養われています。幼児期における子どもの絵には、様々な表現意欲が表れています。しかし、「絵」の発達を保育者としてどのように理解するかは、現場で多くの問題として捉えられています。ここでは、子どもから伝えられる表現力、豊かな想像力をもとに発達を促し、保護者と共に喜びを分かち合えることをめざした指導法を提示し、指導案作成へと発展させます。	新見俊昌(元幼児教育科教授) 津田薫(幼児教育科非常勤講師、附属幼稚園園長)	大阪府河内長野市	6時間	平成21年8月19日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年7月31日	平21-35267-50623号	0721-52-4141	http://chiyoda.ac.jp/college/
大阪千代田短期大学	子どもの発達課題とからだづくり	乳幼児期は「あそび」の中で精神的にも肉体的にも発達し、体力も定着させています。しかし、現代の子どもたちは体力低下が問題視され、保育現場においては重要な問題となっています。異世代交流の中で育成されるからだづくりの方法も学びます。また年齢に応じての教材の取り扱い方を「あそび」を活用した「からだづくり」の方法としてワークショップを通じて学びます。	竹内進(幼児教育科准教授)	大阪府河内長野市	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1日～平成21年7月31日	平21-35267-50624号	0721-52-4141	http://chiyoda.ac.jp/college/
大阪千代田短期大学	子どもの表現力を伸ばす身振り表現	保育5領域における「表現」には様々な表現方法があります。その中でもここでは「身ぶり表現」を中心として考えます。子どもたちが身体を使って表現する「身ぶり表現」の指導においては、子どもの発達に合った働きかけだけでなく、なりきる表現の楽しさと輝きを保育者自身も体験し、味わうことが大切です。ワークショップで楽しさを体験し、表現力豊かな子どもを育てる表現活動のあり方を考えていきます。	山崎由紀子(幼児教育科講師) 榎本晴美(大阪健康福祉短期大学子ども福祉学科非常勤講師、上野芝陽だまり保育園園長)	大阪府河内長野市	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1日～平成21年7月31日	平21-35267-50625号	0721-52-4141	http://chiyoda.ac.jp/college/
大阪千代田短期大学	子どもの表現力を伸ばす音楽指導	幼児教育現場において音楽は小学校以上の教科指導とは異なり音楽教育という型にこだわらないため、あらゆる場面で活動が期待できます。様々な音楽の記号を現代において、感性を伸ばし、発達を促すためには、保育者としてどのような観点で教材を選択し、取り入れるかを考えます。日本の伝統音楽やクラシック音楽なども取り入れた新しい指導方法を考え、これらをワークショップなどで体験し、指導案作成へと発展させます。	香ゆかり(幼児教育科講師) 山本敬子(幼児教育科講師)	大阪府河内長野市	6時間	平成21年8月22日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年4月1日～平成21年7月31日	平21-35267-50626号	0721-52-4141	http://chiyoda.ac.jp/college/
岡山理科大学	教師のための理科教育最新情報	○コンピュータプログラムを利用して、宇宙の構造を演習する。 ○地震波の解析から、マントル上部の状態を推定する。 ○シミュレーションにより電子を可視化し、化学反応を理解する。 ○人体の実物標本のスケッチを行い、各器官の理解を深める。 ○実験を通して、地下水の循環に関する理解を深める。 ○液状化現象を伴って超伝導の実験と超流動の実験を行う。 ○暗視野顕微鏡器具の作り方を理解し、それを使った実習を行う。	福田 尚也(総合情報学部コンピュータシミュレーション学科講師) 野瀬 重人(理学部応用物理学科教授) 坂根 弦太(理学部化学科准教授) 名取 真人(理学部動物学学科教授) 北岡 肇一(理学部基礎理学科教授) 藤井 佳子(理学部応用物理学科教授) 守田 益宗(理学部基礎理学科教授)	岡山県岡山市	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校の理科担当教諭向け	21,000円	40人	平成21年5月11日～平成21年7月10日	平21-30495-50169号	086-256-9703	http://www.ous.ac.jp/kousyosoku/2002/koush.htm

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
岡山理科大学	教師のための数学	○不定方程式 $x^2 - my^2 = \pm 1$ の整数解の求め方を学習する。 ○折り紙を使って、1次、2次、3次方程式の解を求める。 ○ネイピアの数の導入とその重要性を紹介する。 ○地球という球面上の図形について学ぶ。 ○コンピュータ上で視覚的に曲線、曲面を体験する。 ○テララミについて計算機などを用いた実習を通して学ぶ。 ○収集されたデータの分析の仕方解説する。 ○フリーソフトを用いて π の近似計算について紹介する。	青木 美穂(理学部応用数学科講師) 横川 賢二(理学部基礎理学科教授) 村上 梧(理学部応用数学科教授) 橋爪 道彦(理学部応用数学科教授) 樋井 隆(理学部応用数学科講師) 森 義之(理学部応用数学科講師) 高嶋 恵三(理学部応用数学科教授) 中村 忠(総合情報学部情報科学科教授) 榊原 道夫(総合情報学部情報科学科教授) 洲脇 史朗(理学部応用数学科教授)	岡山県岡山市	18時間	平成21年8月3日～ 平成21年8月5日	教諭	中学校・高等学校の 数学担当教諭向け	21,000円	40人	平成21年5月11日～ 平成21年7月10日	平21- 30495- 50170号	086-256-9703	http://www.ous.ac.jp/kyoisyoku/2002/koush.htm
岡山理科大学	電気電子計測実験実践講座	本講座では、半導体の性質を調べるための簡単な実験を体験することにより、「半導体工学・電子回路・電気電子計測に関する基礎知識」を再確認するとともに、演習実験や実験実習指導の充実に対して有用なスキルを向上することを目的として、次の内容を扱います。 ○半導体デバイスの基本原理とその応用 ○電気電子計測に関する基礎実験 ○実験報告書作成およびプレゼンテーション実習 ○演習実験や実験実習指導に関する討議	萬本 義徳(工学部電気電子システム工学科教授) 秋山 宜生(工学部電気電子システム工学科教授) 垣谷 公徳(工学部電気電子システム工学科教授) 塗木 利明(工学部知能機械工学科講師)	岡山県岡山市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中学校技術または 理科担当教諭、 もしくは高等学校工 業または理科担当 教諭向け	7,000円	24人	平成21年5月11日～ 平成21年7月10日	平21- 30495- 50171号	086-256-9703	http://www.ous.ac.jp/kyoisyoku/2002/koush.htm
岡山理科大学	ロボット技術の現状とこれからのロボットの役割について	本講座では、「ロボット技術の現状とこれからのロボットの役割について」学習することを目的として、次の内容を扱います。 ○ロボットを実現するために必要となるロボット技術の基礎 ○災害時の迅速な救助活動等に期待が寄せられているレスキューロボット技術の現状と課題 ○今後の少子高齢化時代に必要とされる介護・福祉ロボット技術の現状と課題 ○これからのロボットの役割や可能性についての討議	クルモフ・パレリー(工学部電気電子システム工学科 教授) 堂田 周治郎(工学部知能機械工学科教授) 吉田 浩治(工学部機械システム工学科教授) 山田 訓(工学部知能機械工学科教授) 衣笠 哲也(工学部機械システム工学科准教授) 藤本 真作(工学部知能機械工学科准教授) 赤木 徹也(工学部知能機械工学科准教授) 松下 尚史(工学部知能機械工学科准教授)	岡山県岡山市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校技術または 理科担当教諭、 もしくは高等学校工 業または理科担当 教諭向け	7,000円	30人	平成21年5月11日～ 平成21年7月10日	平21- 30495- 50172号	086-256-9703	http://www.ous.ac.jp/kyoisyoku/2002/koush.htm
岡山理科大学	電子顕微鏡による高機能合金の原子像の観察	本講座では、電子顕微鏡による金属結晶原子を観察します。そのために、関連する以下の内容を扱います。 ○光の回折格子による回折と電子線の結晶格子による回折の観察 ○両者の同等性の理解、および光と電子線の波動性の理解 ○電子顕微鏡の構造と原理、および光学顕微鏡との対比 ○電子顕微鏡による原子の像の観察 ○原子の像観察の原理	助台 榮一(工学部機械システム工学科教授) 金谷 輝人(工学部機械システム工学科教授) 塗木 利明(工学部知能機械工学科講師)	岡山県岡山市	6時間	平成21年8月5日	教諭	中学校技術または 理科担当教諭、 もしくは高等学校工 業または理科担当 教諭向け	7,000円	10人	平成21年5月11日～ 平成21年7月10日	平21- 30495- 50173号	086-256-9703	http://www.ous.ac.jp/kyoisyoku/2002/koush.htm
川崎医療福祉大学	養護教諭の実践と研究	子ども達の心身に関する健康課題へ適切な対応ができる専門職としてのスキルアップを目標に、養護教諭の研究活動に関する講座を3人の講師が、以下の講義及びワークショップ形式の講習を行う。 1)養護教諭の実践と研究の課題(90分) 2)養教の研究手法1 文献の検索から論文作成にいたる過程(90分) 3)養教の研究手法2 論文の作成 研究の種類と方法(90分) 4)養教の研究手法3 研究の倫理(30分) 5)試験(60分)	津島 ひろ江(医療福祉学部 保健看護学科 教授) 松嶋 紀子(医療福祉学部 保健看護学科 教授) 難波 知子(医療福祉学部 保健看護学科 講師)	岡山県倉敷市	6時間	平成21年8月18日～ 平成21年8月18日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月29日	平21- 30497- 50587号	086-464-1021	http://www.kawasakim.ac.jp/mw/
川崎医療福祉大学	救急処置・スポーツ障害対応及び体力測定の理論と実際	1)救急処置とスポーツ障害への対応 - 講義編 -(90分) 学校現場における救急処置の方法とスポーツ障害の予防及び対応方法についての理論を学ぶ。 2)救急処置とスポーツ障害への対応 - 実習編 -(90分) 学校現場における救急処置の方法とスポーツ障害の予防及び対応方法について実習を行う。 3)体力測定演習(90分) 学校現場における体力測定の意義及び活用方法について学び、適切な体力測定の方法を実習する。 4)試験(90分)	長尾 光城(医療技術学部 健康体育学科 教授) 文谷 知明(医療技術学部 健康体育学科 准教授) 藤原 司(医療技術学部 健康体育学科 講師)	岡山県倉敷市	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭 養護教諭	中学校・高等学校 保健体育科教諭、 養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月29日	平21- 30497- 50588号	086-464-1021	http://www.kawasakim.ac.jp/mw/
川崎医療福祉大学	福祉及び特別支援教育	1)新学習指導要領に沿った教科「福祉」の展開方法について解説する。(90分) 2)新制度としての特別支援教育について、従来の特殊教育と対比しながら展開方法を解説する。(90分) 3)発達障害の児童生徒について、その理解と指導方法1(90分) 4)発達障害の児童生徒について、その理解と指導方法2及び試験(90分)	保住 芳美(医療福祉学部 医療福祉学科 教授) 河田 正興(医療福祉学部 医療福祉学科 講師) 重松 孝治(医療福祉学部 医療福祉学科 講師)	岡山県倉敷市	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭 養護教諭	高等学校福祉科教 諭、特別支援学校 教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月1日～ 平成21年5月29日	平21- 30497- 50589号	086-464-1021	http://www.kawasakim.ac.jp/mw/
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、教育ファンリサーチ・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)	広島県広島市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年6月30日	平21- 30006- 50479号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えなければならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が考えられる。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上 寛一(共生科学部教授) 藤川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	広島県広島市	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年10月31日	平21- 30006- 50503号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
安田女子大学	「生きる力」を育むこれからの授業づくり	新学習指導要領を踏まえ、「生きる力」を育むためのこれからの教科指導の在り方について、次のいずれかの観点を中心に、各教科担当者の6人のオムニバス方式により講義する。 ①主体的学習を引き出す教師活動のあり方 ②子どもも相互のかわり合いを真剣に高める指導法 ③各教科にわたる言語活動の指導 ④思考力・判断力・表現力の育成 ⑤指導と評価の一体化の具現化	滝浪 常雄(文学部教授) 江口 公治(文学部教授) 橋本 正雄(文学部教授) 小川 麻里(文学部講師) 藤原 遼樹(文学部准教授) 徳永 隆治(文学部教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月7日～ 平成21年8月7日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	90人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50039号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
安田女子大学	言語力を高める国語科学習指導のあり方	新学習指導要領では、実生活・実社会に生きて働く言語能力が求められている。そこで、日常生活に必要な言語活動の中で、基礎的・基本的な知識・技能を活用して課題を探究することのできる言語能力を身に付ける学習指導について考えていきたい。 ①国語科の課題と改善の具体化 ②日常生活で必要とされる言語能力 ③言語生活及び言語文化に関わる指導	滝浪 常雄(文学部教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月8日～平成21年8月8日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50040号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	実感を持った理解を目指す理科の授業づくり	実験や観察を通して、理科「物質・エネルギー」の内容を、表面的でなく実感を持った理解のできる授業づくりを考える。 ①電気の単元の工夫(3.4年) ②電気と磁石の単元の工夫(3.5.6年) ③力の単元の工夫(3.4年) ④力の単元の工夫2(5.6年) ⑤熱と光の単元の工夫(3.4年) ⑥化学の単元の工夫(5.6年)	江口 公治(文学部教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月8日～平成21年8月8日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50041号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	主体的学びを実現する算数の授業づくり	算数指導のあり方について、学習指導要領改訂の要点および今日の状況を踏まえ、理論と実践の両面から考える。 ①近年の学習状況調査や研究等に基づき、今日の子どもの算数の学力や学習状況に関する課題について検討する。②学習指導要領改訂の基本的考え方の把握と、これからの算数指導のあり方について理解する。③子どもの主体的な学びを実現する算数の活動や子どもの実態に応じた学習のあり方。	橋本 正継(文学部教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月8日～平成21年8月8日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50042号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	自然科学教育の基礎としての初等理科教育	理科離れが進む教育界の実情を踏まえ、「科学的な見方・考え方の」基礎を定着させる上で小学校理科に求められること何なのかを考える。 授業方法や教材研究の工夫を実践的に行う活動を通して、理科の楽しさ・面白さの本質をとらえることを目標とした。本講習では、おもに生命・地球分野の内容を取り扱う。	小川 麻里(文学部講師)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月10日～平成21年8月10日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50043号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	つくりだす喜びを味わわせる図画工作科学習指導のあり方	生きる力を図画工作科の視点で捉え、図画工作科ではどのような授業づくりをしたらよいかを具体的な事例を通して考える。 ①美術とは何か、美術教育とは何か美術史と美術教育史を概観し考える。②図画工作科の目標と内容について、これまでの学習指導要領改訂の変遷と新学習指導要領を概観し考える。③授業で扱う内容の試作を通して、図画工作科の学習指導のあり方について考える。④小グループで具体的な学習指導案を作成し、発表する。	藤原 逸樹(文学部准教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月10日～平成21年8月10日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50044号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	楽しい活動の中で「体育的学力」を高める体育授業づくり	主に次の観点で講義及び演習を進める。 ①新学習指導要領にみるこれからの体育学習の在り方 ②体育科の目標・内容の精選的検討 ③体育科における知識・技能の習得と思考力・判断力・表現力の育成 ④「わかる」できる「体育学習」5学年段階に応じた技能の系統的指導 ⑤子どもの主体的学習を引き出す教師活動。	徳永 隆治(文学部教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月10日～平成21年8月10日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50045号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	これからの中学・高校の国語科教育	・新学習指導要領を具体化した国語科学習指導 新学習指導要領の特色を解説し、それを具体化した授業をどのように創造するのかを明らかにする。 ・PISA型読解力を育成するための授業を、複数年をわたって系統的に行うのかを、演習形式によって学ぶ。 ・国語科カリキュラムの開発 「広え合う力」を重視した授業を、複数年をわたって系統的に行うのかを実践に即して解説する。	井上 雅彦(文学部准教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月17日～平成21年8月17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3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50046号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	中学・高校におけるこれからの古典学習指導	・新学習指導要領を具体化した国語科学習指導 新しい学習指導要領における古典教育の特色を解説し、それを具体化した授業をどのように創造するのかを明らかにする。 ・古典を身近に感じさせる指導力の育成 とっつきにくさが問題とされる古典教材を、興味の持てる身近な教材としてとりあげる方法を示す。 ・国語科カリキュラムの開発 古典教材を通して伝統文化を尊重する心を育てる方法を具体的な実践に即して解説する。	古瀬 雅義(文学部准教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月18日～平成21年8月18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3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50047号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	日本語文法をどのように教えるか	・新学習指導要領を具現化するための日本語文法教育 新指導要領の具現化のために、日本語が果たしうるその可能性を概説する。 ・生徒の興味関心を引き出すための授業の方法論 生徒の文法に対する興味関心の効果的な引き出し方について、自らの経験を踏まえ実践的に展開し議論する。 ・教員としての最新文法知識の継続的習得に関する方法論 最新文法事情について概説し、その継続的な習得方法について概説する。	川岸 克己(文学部講師)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19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3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50048号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	印の歴史と篆刻	印章の歴史は古く、遠く先秦時代にまで遡る。古くは銅印が多かったが、明清時代に至り、石印に刻する文人篆刻の風が起った。方寸の世界に遊ぶ篆刻は、今日では多くの人を魅了し、根強い人気がある。その制作にかかわる刀法などの諸技法を習得し、あわせて篆刻作品の名品を鑑賞して、古典作品を現代にどう生かすかを学ぶ。さらに、実際の高校における授業展開についても考察を深めたい。	尾崎 建治(非常勤講師)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月17日～平成21年8月17日	教諭	中学校国語・高等学校芸術科(書道)教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50049号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	正しい書道史の見方	悠久の歴史を誇る中国、その文化を受容した我が国には、魅力あふれる書人の名作が多く遺存している。ところが中国では、古代を中心に、以前には見られなかった文字資料が陸續と出土し、旧来の書道史を書き換えるような事態が起こっている。そうした、日中両国の書道史の今日の課題を学ぶとともに、資料研究のために必須な文献読解力を養成する。作品・文献の各方面から総合的にアプローチを図る。	萩 信雄(文学部教授) 湯澤 聡(文学部准教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月18日～平成21年8月18日	教諭	中学校国語・高等学校芸術科(書道)教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50050号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	ことばの教育としての「書写・書道」	言語は知的活動やコミュニケーション、感性また情緒の基盤となるものであり、こうした「ことばの教育」を、書写・書道授業に有効にとり入れ、実践する方法を考察する。さらに、小・中学校書写では、国語科に機能する書写指導のあり方や書写技能の定着を図る指導について、また高校書道では、書写から書道への接続を円滑に行う方法や、「ことば」を生み、あられし、伝えようという授業のあり方を検討する。	谷口 邦彦(文学部准教授) 植原 友江(文学部教授)	広島県広島市安佐南区	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校国語・高等学校芸術科(書道)教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～平成21年5月30日	平21-30520-50051号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
安田女子大学	新学習指導要領と中学校の英語授業	新学習指導要領を踏まえた外国語科(英語)の指導目標を明確に捉え、4技能を総合的に学習させることを通じて、「実際に言語を使用し互いの考えや気持ちを伝え合うなどの活動」を如何に1単元の授業のなかにも具体化するか、また、基礎基本の一層の定着と正確さを期した指導の在り方を日頃の授業のなかにも如何に具体化するかを、講義と授業シミュレーション(マイクロ・ティーチング)を通して学習する。	金田 道和(文学部教授) 松岡 博信(現代ビジネス学部教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校・高等学校 外国語科(英語)教諭向け	6,000円	25人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50052号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	新学習指導要領と高等学校の英語授業	高等学校の新学習指導要領では、これまで以上に4技能を総合的に育成することと発信力の向上が求められている。4技能を関連付けて総合的に育成し、自分の考えなどを発信する力を伸ばす授業の在り方について講義とグループ討議を行い、自己の授業を分析・内省する視点と授業改善の機会を提供する。その後、模擬授業演習(マイクロ・ティーチング)を通して、新学習指導要領に則った授業が展開できる実践力を育成する。	田辺 尚子(現代ビジネス学部准教授) 三宅 重徳(安田女子短期大学教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校・高等学校 外国語科(英語)教諭向け	6,000円	15人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50053号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	教室でもっと英語を使うために	中学校・高等学校の英語科教員の英語授業における英語の使用率を向上させ、英語の授業がよりコミュニケーションになるように、主としてリスニングとスピーキングの訓練を行う。特にスピーキングの訓練においては、談話を継続させる方法について講義し、演習を行う。リスニングにおいては、日本人にとって聞き取りにくいスピーチの特性について講義し演習を行う。	Richard R. P. Gabbielli(文学部准教授) P. Timothy Ervin(文学部教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月18日～ 平成21年8月18日	教諭	中学校・高等学校 外国語科(英語)教諭向け	6,000円	40人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50054号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	新しい視点で英語をみる	基礎的な英語学の理論や最新の言語理論の成果を基にして、中学・高校で扱われる文法項目や言語現象を、言語の形式・構造・意味・機能などの面から多角的に捉え、英語をより効果的に教えるための知識と視点についての講習を行う。特に、選択体系機能文法やコア・ベース言語学の視点から、文法、リーディング、ライティング指導の方法について講義し、演習を行う。	高口 圭輔(文学部准教授) 三宅 英文(文学部准教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭	中学校・高等学校 外国語科(英語)教諭向け	6,000円	40人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50055号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	目指したい家庭教育	1.幸せな生活をおくる科目としての家庭科の位置づけ・幸せな生活とはどのような生活なのか、家庭科の目的との関連性を考察する。 2.エレン・リチャーズの精神、エレンの精神を解説し、彼女の精神を現代に生かす点を考察する。 3.生活の質とライフスタイル:望ましいライフスタイルについて考察する。 4.家政学の知識:先人たちが提供してくれた知識を知恵に換える方法を考察する。	楠 幹江(家政学部教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭	中学校・高等学校 家庭科教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50056号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	家庭教育内容に関する研究情報(食)	1.食育基本法が成立した背景について考察する。 2.食育自給率に関する問題を考え、日本の気候風土に根ざした食生活の自給の重要性について取り上げる。 3.食の安全をとりまくシステムを考察する。 4.食行動にかかわる心理的要因について、食行動にかかわる心理的要因について解説し、食行動への知見を深めるとともに、ストレスなど食行動に関連する心の健康について考える。	加藤 佳子(家政学部講師)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月18日～ 平成21年8月18日	教諭	中学校・高等学校 家庭科教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50057号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	家庭教育内容に関する研究情報(家族関係)	1.女性と自立:女性のジェンダーが、マスメディアを通してどのように形成されるかを考える。 2.専業主婦の歴史:専業主婦が政治的産物であることを理解し、性別役割分業の無根拠性を自覚する。 3.アフリカの家族:キリスト教的家族観を紹介し、そこから「自立」とは何かに考える。 4.親子の絆:血のつながり以外に家族の絆はあり得るのかを、中国残留孤児の事例から考える。	西原 明史(家政学部准教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭	中学校・高等学校 家庭科教諭向け	6,000円	10人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50058号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学	思春期の心理的諸問題の理解と指導	1.自己開示のはたきについて考える 2.自己開示とは? 3.自己開示と精神的健康 4.自己開示の機能 5.生徒指導に生かす自己開示の機能 II.女子生徒を中心とした心理的問題の理解と指導 1.グループ内の人間関係、いじめ 2.不登校 3.摂食障害 4.自傷行為 5.進路とアイデンティティ	池田 智子(文学部教授) 西 まゆみ(文学部准教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校 教諭向け	6,000円	30人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 30520- 50059号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学・安田女子短期大学	ひとり育て、仲間育てる保育の理解と実践	1. “ひとり”を育てる保育 個と集団を育てる保育実践を目指して、年齢ごとに “ひとり”を育てる保育実践例を、実演を交えて紹介する。 2. “仲間”を育てる保育 個と集団を育てる保育実践を目指して、年齢ごとに “仲間”を育てる保育実践例を、実演を交えて紹介する。 3. ひとり育て、仲間育てる年間指導計画の作成 “ひとり”を育てながら “仲間”を育てる実践のために、年齢ごとの年間指導計画を作成する。	橋本 信子(安田女子短期大学教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月7日～ 平成21年8月7日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 93410- 50036号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学・安田女子短期大学	保育実践に役立つ環境構成のあり方	1.領域「環境」を考える。「幼稚園教育要領」における、領域「環境」を保育史的変遷も踏まえ考察する。 2.幼児理解と領域「環境」:幼児にとっての環境を幼児理解の視点から考察する。 3.幼児の主体的な生活と領域「環境」:環境による保育を様々な角度から考察する。 4.幼児と環境-環境教育のあり方- 幼児教育における課題を領域「環境」から考察する。幼児と環境とのかわり捉える視点を考察する。	柿岡 玲子(安田女子短期大学准教授)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月8日～ 平成21年8月8日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 93410- 50037号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
安田女子大学・安田女子短期大学	子育て相談と保護者支援	1. 子育て相談の現状 子育て相談のニーズが高まってきた背景や現状について、受講者同士の情報交換を含めながら整理する。 2. 子育て相談の課題 子育て相談の今日的課題について検討する。 3. 子育て相談の技術に関する演習 相談時の基本的な技術について、演習(エクササイズ)を行う。	中村 涼(安田女子短期大学講師)	広島県広島市 安佐南区	6時間	平成21年8月10日～ 平成21年8月10日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成21年3月2日～ 平成21年5月30日	平21- 93410- 50038号	082-878-8178	http://www.yasuda-u.ac.jp/
高松大学	専門職人としての教師	教師に求められる専門性は、時代の背景や社会の状況によって様々に変化しながら積み重ねられてきている。ここでは、江戸時代の寺子屋教師(師匠)に見られる専門性、明治以降の近代化の中で形成された教師の専門性、戦後の教師に求められた専門性等を見ながら、現代の教師の専門職人としての在り方を探る。	佐竹 勝利(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼・小教員	6,000円	50人	平成21年6月1日～ 平成21年6月30日	平21- 30531- 50425号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
高松大学	学校数学における統計教育の視点と実践	新学習指導要領では資料に基づく学習指導が強調されており、改めて統計的な見方・考え方の再学習が求められる。学校数学で統計的リテラシーの必要性についても言及する。	妻鳥 敏彦(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月26日	教諭	小・中(数学)教員	6,000円	40人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50426号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	数学的リテラシーと統計的リテラシー	改訂の方向は「数学基礎」を「数学活用」として科目構成を改め、特に数学学習のモチベーションを高めることとしている。ここでは統計的リテラシーの学習を通して、数学知の社会化を目指す必要がある。従って知識創造に向けて「判断し、主張する」学習材(データ)について考察する。	妻鳥 敏彦(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月19日	教諭	高校(数学)教員	6,000円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50427号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	幼児期及び児童期における「体力づくり運動」の理論と指導法	児童の体力低下が深刻な問題になっていることや就学前の幼児の体力低下も懸念されていることから、この度改訂された小学校学習指導要領体育では、小学校1年生から6年生まですべての学年で一貫して、「体力づくり運動」が取り上げられることになった。本講習では、幼児・児童期において顕著な発達をみる「調整力(巧みさ)」について神経生理学から理論的背景を、また、調整力を高める具体的な指導法を実践により習得することを主たる内容とする。	岡田 泰士(発達科学部教授) 田中 美季(発達科学部准教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月18日	教諭	幼・小教員	7,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50428号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	地域福祉論	地域福祉とはなんであるかを、地域社会-地域生活-社会福祉の関連において講義する。また、地域福祉を学ぶうえで基本となるコミュニティ論や地域福祉を推進(ないし実践)する方法論としてのコミュニティワーク(地域援助技術)を学んでもらえるようにする。	井上 英晴(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50429号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	発声を中心とした共通教材等の歌唱指導	四季折々の美しい情景や、細やかな心情を心豊かに表現した日本歌謡や、共通教材の歌唱を基礎的な発声法から高度なものまで、出来るだけ習得する事により完成度の高い指導を目指す。受講者が夫々唯一の楽器であることを認識し、日々の授業において自信と確信をもって、歌唱指導を行える様にする。	藤原 フサユ(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月31日	教諭	小・中(音楽)教員	6,000円	10人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50430号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	環境に関わるあれこれ	環境の定義から始め、地球環境の空間的および時間的広がり、主たる環境要因として生物が地球環境の形成において果たしてきた役割など、環境に関わるあれこれを話題として取り上げ、地球環境および生活環境について考える。	宮本 富夫(発達科学部教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月21日	教諭	幼・小教員	6,000円	10人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50431号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	漢詩と和歌の講読 一良寛の詩歌をテキストとして一	良寛の漢詩(『草堂詩集』から抜粋)及び和歌(『はちすの露』から抜粋)をテキストとして、その解釈鑑賞を通し、古典的素養を高めるとともに、児童生徒の古典に対する関心を深め生涯にわたって古典に親しみ態度を育てる国語教育のあり方について考える。	和田 浩(発達科学部講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月24日	教諭	小・中教員	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50432号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	障害児の教育課程と指導法	知的障害児の教育課程と、代表的な指導形態である「日常生活の指導」や「生活単元学習」などの指導法を、具体的な事例等を通して学べる講座と展望について考察する。	梶原 由紀子(発達科学部講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中の特別支援 学級の教員 特別支援学校の教員	7,600円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50433号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	「新しい読解力」と国語科の授業	小学校の国語科で扱われている代表的な物語作品を取り上げ、従来の指導方法と新しい読解力による指導方法を比較検討する。 ①これまでの物語作品の読解 (1)登場人物の「気持ちを読む」ことと「表現に即して読む」こと (2)「子どもの読みを大切にすること」と「表現に即して読む」こと ②「新しい読解力」と物語り作品の指導 (1)PISA学力調査の衝撃 (2)PISA型読解力と物語り作品の指導	秋山 達也(発達科学部講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月27日	教諭	小学校教員(国語科を専門としない方)	6,000円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50434号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	JavaScriptを用いたアルゴリズムの学習	プログラミングにおいてアルゴリズムの修得は必須であるが、その学習には、コンピュータの設定等にさまざまな困難がある。そのような中で、JavaScriptはテキストエディタとブラウザというほぼ全てのパソコンに備えられているソフトで、学習が可能である。本講座は、アルゴリズムの基本をJavaScriptを用いて解説するものである。	山口 直木(経営学部准教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月20日	教諭	高(情報)教員	6,000円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50435号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松大学	パーソナルファイナンス入門	終身雇用や年功制が崩壊し、年金制度も脆弱化するなど、個人が自分の力で将来の生活基盤を築くことが、ますます重要になると予想される。そのため、長期的な視点から資金計画を行うことが重要になる。本講座は「私たちの生活とお金」について原理・原則について解説し、マネー教育に役立てることを目的とする。	清水 一(経営学部講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高校(商業)教員	8,000円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-30531-50436号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松短期大学	「おはなし」から「うた」へ	エネルギーあふれる子どもの日常生活、注意して観察するとずいぶん音楽的であることに気付く。動きのひとつひとつにリズムがあり、その反復から新しい遊びが生まれる。呼びかけや会話はやがてわらべうたに発展する。今回は絵本やお話から音楽劇を作る体験を通して、子どもの表現を敏感にキャッチできる能力を高めることを目指す。	柴田 玲子(音楽科教授)	香川県高松市	6時間	平成21年8月20日	教諭	幼・小教員	6,000円	12人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35335-50437号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松短期大学	人権教育の意義と課題	2000年に人権教育・啓発推進法が制定され、人権教育の積極的な実施が要請されているものの、そもそも人権とは何か、あるいは人権教育とは何かといった基本的な問題についてささ議論が百出しており、いまだ模索が続いている。そこでこの講座では、人権の意味や歴史について確認するとともに、人権概念の限界や人権思想に対する批判など、人権をめぐる今日的な課題について論じ、学校現場における人権教育の参考に供したい。	金子 匡良(秘書科講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月27日	教諭	中・高教員	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35335-50438号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松短期大学	憲法をめぐる今日の議論	憲法は現実の政治や社会と密接に関連した法であるため、憲法をめぐる議論も時代とともに移り変わる。そこでこの講座では、憲法の内容や法的性格といった基本的知識を確認しつつ、現在、憲法の何が議論されているのかを論じ、それを通じて現代日本の課題を考察する。	金子 匡良(秘書科講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中・高(社会科)教員	6,000円	30人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35335-50439号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/
高松短期大学	幼児教育学原論 一改訂幼稚園教育要領(2008年)のポイント一	改訂幼稚園教育要領のポイントを改定保育所保育指針や改訂小学校学習指導要領などと関連させながら解説する。理論編(田中)では、教育課程(指導計画)編成のみならず、これまで以上に重視された家庭との連携、小学校との接続(幼小連携)、子育て支援等において求められる幼稚園教諭の資質を講義の中心におく。また実践編(影浦)では、今回の改訂における重点指導(支援)項目の取り扱いについて、実技を交えながら講義を行う。	田中 崇敬(保育学科講師) 影浦 紀子(保育学科講師)	香川県高松市	6時間	平成21年8月17日	教諭	幼・小教員	6,000円	20人	平成21年6月1日～平成21年6月30日	平21-35335-50440号	087-841-3237	http://www.takamatsu-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
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 啓(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、教育フアンリテ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)	福岡県福岡市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年4月30日	平21-30006-50488号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp
星槎大学	小学校教科指導講座	本講座では、小学校における各科目の教科指導に関して、新学習指導要領も踏まえ、それぞれで見落としがちなポイントを学習することによって、日常の教育活動の振り返りをするとともに、更なる教科指導力の向上を図ることを目的とする。また、あわせて英語教育活動の基礎的内容も含めて18時間の講習を行う。	伊藤 嘉一(共生科学部教授) 金子 肇(星槎中学・高校校長、2009年共生科学部教授着任予定) 福島 誠(横浜市子ども青少年局 心理・発達相談員、2009年共生科学部准教授着任予定) 長井 梢(星槎高等学校非常勤講師、2009年共生科学部教授着任予定) 三浦 和弘(横浜市教育委員会事務局教育センター 研究・研修・指導課授業改善支援員、2009年共生科学部非常勤講師着任予定) 佐々木 孝(2009年共生科学部非常勤講師着任予定)	福岡県福岡市	18時間	平成21年8月19日～平成21年8月21日	教諭	小学校教諭向け	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50510号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	全 炳徳(教育学部教授) 赤崎真弓(教育学部教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月23日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50633号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	中村千秋(教育学部准教授) 佐々野好継(教育学部准教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年6月20日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50634号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	中村千秋(教育学部准教授) 佐々野好継(教育学部准教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年7月25日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50635号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	全 炳徳(教育学部教授) 赤崎真弓(教育学部教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年8月29日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50636号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	全 炳徳(教育学部教授) 赤崎真弓(教育学部教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年9月12日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50637号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	中村千秋(教育学部准教授) 佐々野好継(教育学部准教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月10日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50638号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導 I	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	中村千秋(教育学部准教授) 佐々野好継(教育学部准教授) 平瀬正賢(教育学部准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月8日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-10076-50639号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	小学校の学習指導Ⅰ	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	中村千秋(教育学部准教授) 赤崎廣弓(教育学部教授) 平瀬正實(教育学部准教授)	長崎県巻崎市	6時間	平成21年9月5日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50640号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅰ	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、各教科教育学における新たな知見を紹介します。すなわち、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導の目標と内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決にむけた知見を提供することを通して、小学校における国語科、家庭科及び情報活用に関する学習指導のさらなる充実を図ります。	全 炳徳(教育学部教授) 赤崎廣弓(教育学部教授) 平瀬正實(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年8月25日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50641号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月11日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50642号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月12日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50643号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月19日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50644号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月20日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50645号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月25日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50646号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月26日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50647号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年8月19日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50648号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県巻崎市	6時間	平成21年8月11日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50649号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅱ	小学校の「社会」、「図画工作」、「体育」の学習指導について、それぞれの教科指導上の基本的事項及び新しい学習指導要領において求められる配慮事項の要点を講義するとともに、それぞれの教科における実践的な指導場面を想定した実践演習を通じて、今日の小学校の学習指導で求められる知識と実践能力を育成する。	福田正弘(教育学部教授) 木下信義(教育学部教授) 西澤 昭(教育学部教授) 日高正博(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年8月7日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50650号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講座では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育学若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介します。具体的には、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を本として、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	宮内香織(教育学部准教授) 西田 治(教育学部准教授) 富山哲之(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月11日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50651号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	橋本健夫(教育学部教授) 宮内香織(教育学部准教授) 西田 治(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年10月24日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50652号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	橋本健夫(教育学部教授) 宮内香織(教育学部准教授) 西田 治(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月4日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50653号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	西田 治(教育学部准教授) 富山哲之(教育学部教授) 平岡賢治(教育学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月28日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50654号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	宮内香織(教育学部准教授) 西田 治(教育学部准教授) 富山哲之(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年6月13日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50655号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	西田 治(教育学部准教授) 富山哲之(教育学部教授) 平岡賢治(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月27日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50656号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	平岡賢治(教育学部教授) 橋本健夫(教育学部教授) 西田 治(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年8月25日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50657号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	宮内香織(教育学部准教授) 西田 治(教育学部准教授) 富山哲之(教育学部教授)	長崎県新島市	6時間	平成21年10月12日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50658号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	末永統子(教育学部非常勤講師) 松本和寿(教育学部非常勤講師) 加藤洋一(教育学部非常勤講師)	長崎県五島市	6時間	平成21年11月7日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50659号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅲ	本講習では、現代的教育課題の解決に資することを目的として、新学習指導要領の動向も視野に入れつつ、生活科、算数科、音楽科の各教科教育若しくは総合的な学習の時間における新たな知見を紹介し、具体的な内容は、児童の基礎学力の保証や問題解決能力の育成といった教育現場における課題の解決を企図して、各教科の目標と教育内容及び教授方法に関する最新の知識技能について講義・演習を行います。また、受講者の実践上の課題にも対応しながら、その解決に向けた方策を提供することを通して、小学校における各教科の学習指導のさらなる充実を図ります。	末永統子(教育学部非常勤講師) 松本和寿(教育学部非常勤講師) 加藤洋一(教育学部非常勤講師)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年10月31日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 成21年3月31日	平21-10076-50660号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 橋本健夫(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月2日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50661号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 橋本健夫(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月1日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50662号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 森下浩史(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県大村市	6時間	平成21年7月4日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50663号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 橋本健夫(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県諫早市	6時間	平成21年10月3日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50664号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 橋本健夫(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年6月13日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50665号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	鈴木慶子(教育学部教授) 森下浩史(教育学部教授) ペー・シュウキ(教育学部非常勤講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年9月5日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50666号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	橋本健夫(教育学部教授) 鈴木慶子(教育学部教授) 森下浩史(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年7月11日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50667号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	橋本健夫(教育学部教授) 鈴木慶子(教育学部教授) 森下浩史(教育学部教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年8月10日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50668号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	小学校の学習指導Ⅳ	小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の学習指導における教授内容、教授方法を通して、小学校教科指導に関する教育課題解決能力の向上を図る。内容：小学校理科、書写、英語活動、若しくは総合的な学習の時間の新たな知見の紹介、および学習指導の更なる充実を図る。	橋本健夫(教育学部教授) 鈴木慶子(教育学部教授) 森下浩史(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年9月19日	教諭	幼・小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50669号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科の内容と指導	中学校・高等学校の国語科の目標・内容・方法等について、学習指導要領の国語編の記述をもとに基礎的・基本的なことを確認する。合わせて、新指導要領と現行のものとの比較・対照すること。こうした理解をふまえて、聞くこと・話すこと、書くこと、説明文を読むこと、言語事項(言語の特質に関する事項)の領域の学習・指導についての学的基礎(国語学に関わる)と新しい動向とを、原理と実践の両面にわたり、講義と演習とを通し把握し、受講者各位の今後の発展に備える。	山本建雄(教育学部教授) 川口敦子(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50670号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科の内容と指導	中学校・高等学校の国語科の目標・内容・方法等について、学習指導要領の国語編の記述をもとに基礎的・基本的なことを確認する。合わせて、新指導要領と現行のものとの比較・対照すること。こうした理解をふまえて、聞くこと・話すこと、書くこと、説明文を読むこと、言語事項(言語の特質に関する事項)の領域の学習・指導についての学的基礎(国語学に関わる)と新しい動向とを、原理と実践の両面にわたり、講義と演習とを通し把握し、受講者各位の今後の発展に備える。	山本建雄(教育学部教授) 川口敦子(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年6月13日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50671号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科の内容と指導	中学校・高等学校の国語科の目標・内容・方法等について、学習指導要領の国語編の記述をもとに基礎的・基本的なことを確認する。合わせて、新指導要領と現行のものとの比較・対照すること。こうした理解をふまえて、聞くこと・話すこと、書くこと、説明文を読むこと、言語事項(言語の特質に関する事項)の領域の学習・指導についての学的基礎(国語学に関わる)と新しい動向とを、原理と実践の両面にわたり、講義と演習とを通し把握し、受講者各位の今後の発展に備える。	山本建雄(教育学部教授) 川口敦子(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年5月9日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50672号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科の内容と指導	中学校・高等学校の国語科の目標・内容・方法等について、学習指導要領の国語編の記述をもとに基礎的・基本的なことを確認する。合わせて、新指導要領と現行のものとの比較・対照すること。こうした理解をふまえて、聞くこと・話すこと、書くこと、説明文を読むこと、言語事項(言語の特質に関する事項)の領域の学習・指導についての学的基礎(国語学に関わる)と新しい動向とを、原理と実践の両面にわたり、講義と演習とを通し把握し、受講者各位の今後の発展に備える。	山本建雄(教育学部教授) 川口敦子(教育学部准教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50673号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科の内容と指導	中学校・高等学校の国語科の目標・内容・方法等について、学習指導要領の国語編の記述をもとに基礎的・基本的なことを確認する。合わせて、新指導要領と現行のものとの比較・対照すること。こうした理解をふまえて、聞くこと・話すこと、書くこと、説明文を読むこと、言語事項(言語の特質に関する事項)の領域の学習・指導についての学的基礎(国語学に関わる)と新しい動向とを、原理と実践の両面にわたり、講義と演習とを通し把握し、受講者各位の今後の発展に備える。	山本建雄(教育学部教授) 川口敦子(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年8月20日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21- 10076- 50674号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	勝俣 隆(教育学部教授) 中島貴奈(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月1日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50675号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	勝俣 隆(教育学部教授) 中島貴奈(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月3日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50676号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	勝俣 隆(教育学部教授) 中島貴奈(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50677号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	勝俣 隆(教育学部教授) 中島貴奈(教育学部准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年7月26日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50678号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	勝俣 隆(教育学部教授) 中島貴奈(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年7月12日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50679号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高校国語科古典の内容と指導	中・高の古典教育において、古文・漢文を教授するための知識・技能・方法等を見直して授業改善の一助として頂くために、古文・漢文分野における最先端の学問研究を紹介し、受講者に考えてもらう講習を目指す。具体的には、中・高の国語教材に出てくる古典作品では、現在学界では、どんな学術研究が行われ、何が問題となっているかを紹介し、最新の学問成果を授業の中にとり取り込み、活かしていくべきかを受講者と一緒に考えたい。	高坂英晃(教育学部非常勤講師) 城 美博(教育学部非常勤講師)	長崎県対馬市	6時間	平成21年9月5日	教諭	中・高(国語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50680号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	社会科学の意	多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる / グローバル化と民主主義の諸問題(多民族社会と民主主義の関係を、途上国を中心に考察する) / 現代経済の諸問題(現代経済の特徴と問題点を述べる) / 長崎県の地形(長崎県の地形の特徴や生い立ちを概説する)	舟越 聡一(教育学部教授) 永田聖二(教育学部教授) 長岡信治(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月12日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50681号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	社会科学の意	多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる / グローバル化と民主主義の諸問題(多民族社会と民主主義の関係を、途上国を中心に考察する) / 現代経済の諸問題(現代経済の特徴と問題点を述べる) / 長崎県の地形(長崎県の地形の特徴や生い立ちを概説する)	舟越 聡一(教育学部教授) 永田聖二(教育学部教授) 長岡信治(教育学部教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年8月11日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50682号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	社会科学の意	多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる / グローバル化と民主主義の諸問題(多民族社会と民主主義の関係を、途上国を中心に考察する) / 現代経済の諸問題(現代経済の特徴と問題点を述べる) / 長崎県の地形(長崎県の地形の特徴や生い立ちを概説する)	谷川昌幸(教育学部教授) 永田聖二(教育学部教授) 長岡信治(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月10日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50683号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	社会科学の意	多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる / グローバル化と民主主義の諸問題(多民族社会と民主主義の関係を、途上国を中心に考察する) / 現代経済の諸問題(現代経済の特徴と問題点を述べる) / 長崎県の地形(長崎県の地形の特徴や生い立ちを概説する)	谷川昌幸(教育学部教授) 永田聖二(教育学部教授) 長岡信治(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50684号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	社会科学の意	多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる / グローバル化と民主主義の諸問題(多民族社会と民主主義の関係を、途上国を中心に考察する) / 現代経済の諸問題(現代経済の特徴と問題点を述べる) / 長崎県の地形(長崎県の地形の特徴や生い立ちを概説する)	谷川昌幸(教育学部教授) 永田聖二(教育学部教授) 長岡信治(教育学部教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50685号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学社会、高校地歴・公民の学習内容	1. 多文化社会の進歩と教育(多文化社会における教育を述べる) 2. 第一次世界大戦—その心理的側面—(第一次世界大戦を心理的にとらえる) 3. イギリス(または英語圏)の歴史教育教材から学ぶ(初等教育の歴史教育教材と指導例を英語で読む(英和辞書必携)) 4. 西洋の時代と思想 西洋の古代ギリシャ(中世、近代、現代の代表的な思想家を取り上げ、各時代における思想の特色について考察する)	舟越 聡一(教育学部教授) 安部 俊二(教育学部講師) 堀井 健一(教育学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21-10076-50686号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	中学社会、高校地歴・公民の学習内容	1. 多文化社会の進捗と教育(多文化社会における教育を述べる) 2. 第一次世界大戦—その心理的側面—(第一次世界大戦を心理的にとらえる) 3. イギリス(または英語圏)の歴史教育教材から学ぶ(初等教育の歴史の副教材と指導例を英語で読む(英和辞書必携))。 4. 西洋の時代と思想西洋の古代ギリシャ(中世、近代、現代の代表的な思想家を取り上げ、各時代における思想の特色について考察する)	舟越秋一(教育学部教授) 安部俊二(教育学部講師) 堀井健一(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月30日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50687号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学社会、高校地歴・公民の学習内容	1. 多文化社会の進捗と教育(多文化社会における教育を述べる) 2. 第一次世界大戦—その心理的側面—(第一次世界大戦を心理的にとらえる) 3. イギリス(または英語圏)の歴史教育教材から学ぶ(初等教育の歴史の副教材と指導例を英語で読む(英和辞書必携))。 4. 西洋の時代と思想西洋の古代ギリシャ(中世、近代、現代の代表的な思想家を取り上げ、各時代における思想の特色について考察する)	飯塚知敬(教育学部教授) 安部俊二(教育学部講師) 堀井健一(教育学部教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年8月18日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50688号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学社会、高校地歴・公民の学習内容	1. 多文化社会の進捗と教育(多文化社会における教育を述べる) 2. 第一次世界大戦—その心理的側面—(第一次世界大戦を心理的にとらえる) 3. イギリス(または英語圏)の歴史教育教材から学ぶ(初等教育の歴史の副教材と指導例を英語で読む(英和辞書必携))。 4. 西洋の時代と思想西洋の古代ギリシャ(中世、近代、現代の代表的な思想家を取り上げ、各時代における思想の特色について考察する)	飯塚知敬(教育学部教授) 安部俊二(教育学部講師) 堀井健一(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月17日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50689号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学社会、高校地歴・公民の学習内容	1. 多文化社会の進捗と教育(多文化社会における教育を述べる) 2. 第一次世界大戦—その心理的側面—(第一次世界大戦を心理的にとらえる) 3. イギリス(または英語圏)の歴史教育教材から学ぶ(初等教育の歴史の副教材と指導例を英語で読む(英和辞書必携))。 4. 西洋の時代と思想西洋の古代ギリシャ(中世、近代、現代の代表的な思想家を取り上げ、各時代における思想の特色について考察する)	飯塚知敬(教育学部教授) 安部俊二(教育学部講師) 堀井健一(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中(社会)・高(地歴/公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50690号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	高等学校数学の内容と指導	高等学校における数学の各領域(数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導)の内容と指導について実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	尾尾忠司(教育学部教授) 安達謙三(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月7日	教諭	高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50691号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の諸分野について実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	北村右一(教育学部教授) 平岡賢治(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年9月5日	教諭	中(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50692号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の各領域と高等学校数学の数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導の各領域について、内容と指導の実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	北村右一(教育学部教授) 根本ひろし(教育学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月12日	教諭	中・高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50693号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の各領域と高等学校数学の数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導の各領域について、内容と指導の実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	安達謙三(教育学部教授) 平岡賢治(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月17日	教諭	中・高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50694号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の各領域と高等学校数学の数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導の各領域について、内容と指導の実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	北村右一(教育学部教授) 根本ひろし(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年5月23日	教諭	中・高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50695号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の各領域と高等学校数学の数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導の各領域について、内容と指導の実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	平岡賢治(教育学部教授) 根本ひろし(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年6月13日	教諭	中・高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50696号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の数学の内容と指導	中学校数学の数式領域、図形領域、関数領域、数学的活動の各領域と高等学校数学の数学ⅠⅡⅢ、ABC、教材指導の各領域について、内容と指導の実践的な講習を行う。学習指導要領の改訂など教育課程の編成に係る動向等について留意し、各領域の内容の理解をより深めるとともに、生徒の意欲を喚起する実践的な学習指導の講習を行う。	西村一孔(教育学部非常勤講師) 本田達明(教育学部非常勤講師) 原昌紀(教育学部非常勤講師)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年10月17日	教諭	中・高(数学)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50697号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容と指導	新学習指導要領を含めて理科の教育課程について解説するとともに、近年の国際的な学力調査の結果等にも基づいて理科の指導法改善について考える。また、中学校および高等学校の理科の内容の中から個別的なテーマを取り上げ、詳細に解説すると共に、関連する教材を提示し授業法についても考える。	山路裕昭(教育学部研究科教授) 近藤寛(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50698号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容と指導	新学習指導要領を含めて理科の教育課程について解説するとともに、近年の国際的な学力調査の結果等にも基づいて理科の指導法改善について考える。また、中学校および高等学校の理科の内容の中から個別的なテーマを取り上げ、詳細に解説すると共に、関連する教材を提示し授業法についても考える。	山路裕昭(教育学部研究科教授) 星野由雅(教育学部教授) 長島雅裕(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 平21- 10076- 50699号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容と指導	新学習指導要領を含めて理科の教育課程について解説するとともに、近年の国際的な学力調査の結果等にも基づいて理科の指導法改善について考える。また、中学校および高等学校の理科の内容の中から個別的なテーマを取り上げ、詳細に解説すると共に、関連する教材を提示し授業法についても考える。	山路裕昭(教育学研究科教授) 星野由雅(教育学部教授) 長島雅裕(教育学部准教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年7月18日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50700号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容と指導	新学習指導要領を含めて理科の教育課程について解説するとともに、近年の国際的な学力調査の結果等にも基づいて理科の指導法改善について考える。また、中学校および高等学校の理科の内容の中から個別的なテーマを取り上げ、詳細に解説すると共に、関連する教材を提示し授業法についても考える。	山路裕昭(教育学研究科教授) 近藤 寛(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50701号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容と指導	新学習指導要領を含めて理科の教育課程について解説するとともに、近年の国際的な学力調査の結果等にも基づいて理科の指導法改善について考える。また、中学校および高等学校の理科の内容の中から個別的なテーマを取り上げ、詳細に解説すると共に、関連する教材を提示し授業法についても考える。	山路裕昭(教育学研究科教授) 星野由雅(教育学部教授) 長島雅裕(教育学部准教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年6月6日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50702号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容A	電磁石や電流・抵抗および発電機・電動機をより良く教えるために欠かせない、電磁気学の基礎と現代物理学の原理を解説し、加えて、身の回りの応用例を紹介する。花とタネは、植物の繁殖器官であり、もっとも重要な役割をしている。形態だけの理解や指導ではなく、その役割について進化と結びつけて考え、新しい植物に対する見方を修得する。鉱物の性質に関する実験などを通して、岩石や鉱物について理解を深める。	古賀雅夫(教育学部教授) 中西弘樹(教育学部教授) 近藤 寛(教育学部教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年8月20日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50703号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容A	電磁石や電流・抵抗および発電機・電動機をより良く教えるために欠かせない、電磁気学の基礎と現代物理学の原理を解説し、加えて、身の回りの応用例を紹介する。花とタネは、植物の繁殖器官であり、もっとも重要な役割をしている。形態だけの理解や指導ではなく、その役割について進化と結びつけて考え、新しい植物に対する見方を修得する。鉱物の性質に関する実験などを通して、岩石や鉱物について理解を深める。	古賀雅夫(教育学部教授) 中西弘樹(教育学部教授) 近藤 寛(教育学部教授)	長崎県佐世保市	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2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50704号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容A	電磁石や電流・抵抗および発電機・電動機をより良く教えるために欠かせない、電磁気学の基礎と現代物理学の原理を解説し、加えて、身の回りの応用例を紹介する。花とタネは、植物の繁殖器官であり、もっとも重要な役割をしている。形態だけの理解や指導ではなく、その役割について進化と結びつけて考え、新しい植物に対する見方を修得する。鉱物の性質に関する実験などを通して、岩石や鉱物について理解を深める。	古賀雅夫(教育学部教授) 中西弘樹(教育学部教授) 近藤 寛(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年5月30日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50705号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容B	校内やその周辺の野外観察を行い、植物の分類と生態を指導し、実践力を身につける。金属錯体が、自然界や現代社会では重要な役割を担っていることを紹介し、その実例と機能を簡単な実験も交えて学ぶ。銀河の形成過程は、膨大な観測データがあるにも関わらず、未だ謎に包まれている。膨張宇宙の中での銀河の形成進化の理解の現状の紹介を通して、宇宙における銀河の位置付けとその重要性を理解する。	中西弘樹(教育学部教授) 星野由雅(教育学部教授) 長島雅裕(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月1日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50706号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校と高等学校の理科の内容B	校内やその周辺の野外観察を行い、植物の分類と生態を指導し、実践力を身につける。金属錯体が、自然界や現代社会では重要な役割を担っていることを紹介し、その実例と機能を簡単な実験も交えて学ぶ。銀河の形成過程は、膨大な観測データがあるにも関わらず、未だ謎に包まれている。膨張宇宙の中での銀河の形成進化の理解の現状の紹介を通して、宇宙における銀河の位置付けとその重要性を理解する。	中西弘樹(教育学部教授) 星野由雅(教育学部教授) 長島雅裕(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡新上五島町	6時間	平成21年6月20日	教諭	中・高(理科)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50707号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽活動とピアノ伴奏法	中学校、高等学校におけるさまざまな音楽活動とその意味や効果に関する理解を深めるとともに、教材楽曲等のピアノ演奏や伴奏の技能と表現力の向上を目指す。講座ではピアノ演奏表現の実技指導を行い、試験にはピアノの演奏実技を含む。従って受講を希望する者は、学校で取り扱う程度の教材楽曲をピアノで演奏したり伴奏したりすることが出来ることを条件とする。	堀内伊吹(教育学部教授) 加納暁子(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50708号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽活動とピアノ伴奏法	中学校、高等学校におけるさまざまな音楽活動とその意味や効果に関する理解を深めるとともに、教材楽曲等のピアノ演奏や伴奏の技能と表現力の向上を目指す。講座ではピアノ演奏表現の実技指導を行い、試験にはピアノの演奏実技を含む。従って受講を希望する者は、学校で取り扱う程度の教材楽曲をピアノで演奏したり伴奏したりすることが出来ることを条件とする。	堀内伊吹(教育学部教授) 加納暁子(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年11月28日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50709号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽科教育と作曲・編曲法	中学校、高等学校の音楽科の指導内容、指導方法等についての理解を深めるとともに、教材楽曲等の楽曲分析をもとに、作曲や編曲の能力の向上を目指す。具体的には、和声学などの学習経験をもとに、副次的な旋律の創作や旋律に対する和声付けをし、演奏形態に適した創作や編曲ができるような技能と能力の伸長を図る。なお、試験には編曲や創作の実技を含む。	三上次郎(教育学部教授) 福井昭史(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月24日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50710号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽科教育と鑑賞教材研究	中学校、高等学校の音楽科の新学習指導要領の目標や内容についての理解を深めるとともに、音楽鑑賞教育の理論と教材楽曲に関する理解を深める。とくに、新学習指導要領で強調されている日本の伝統音楽を取り上げる。その教材性、指導方法等について理解を深める。また、幅広い西洋の音楽、近代、現代の音楽などについて、講習ごとに焦点を絞って理解を深める。	福井昭史(教育学部教授) 加納暁子(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡新上五島町	6時間	平成21年6月13日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50711号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽科教育と鑑賞教材研究	中学校、高等学校の音楽科の新学習指導要領の目標や内容についての理解を深めるとともに、音楽鑑賞教育の理論と教材楽曲に関する理解を深める。とくに、新学習指導要領で強調されている日本の伝統音楽を取り上げる。その教材性、指導方法等について理解を深める。また、幅広い西洋の音楽、近代、現代の音楽などについて、講習ごとに焦点を絞って理解を深める。	福井昭史(教育学部教授) 三上次郎(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年10月10日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50712号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校、高等学校の音楽科教育と鑑賞教材研究	中学校、高等学校の音楽科の新学習指導要領の目標や内容についての理解を深めるとともに、音楽鑑賞教育の理論と教材楽曲に関する理解を深める。とくに、新学習指導要領で強調されている日本の伝統音楽を取り上げる。その教材性、指導方法等について理解を深める。また、幅広い西洋の音楽、近代、現代の音楽などについて、講習ごとに焦点を絞って理解を深める。	福井昭史(教育学部教授) 宮下 茂(教育学部准教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年11月28日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50713号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	中学校、高等学校の音楽科教育と鑑賞教材研究	中学校、高等学校の音楽科の学習指導要領の目標や内容についての理解を深めるとともに、音楽鑑賞教育の理論と教材楽曲に関する理解を深めると、新学習指導要領で強調されている日本の伝統音楽を取り上げ、その教材性、指導方法等について理解を深める。また、幅広い西洋の音楽、近代、現代の音楽などについて、講習ごとに焦点を絞って理解を深める。	福井昭史(教育学部教授) 宮下 茂(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-5074号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅰ — 絵画美術・長崎の美術を活用した鑑賞授業のワークショップ—	この講習は次の内容から成り立っています。○誰でもがアーティストになれる授業を実施します。日常的な身の回りの色や形を探して、貼り絵(コラージュ)を楽しく取り組み、また出来上がった作品をどう評価するか、鑑賞能力の基本を皆で考えます。○美術館・博物館の改編、充実に伴い、長崎県下でも教育普及活動も活発化してきている。施設、あるいは展覧会見学の機会が増える中、本講座では表現活動にとっても重要な動機付けとなる「鑑賞」における題材と施設の活用について考えたい。	井川惺亮(教育学部教授) 針貝 綾(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年5月16日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50715号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅰ — 絵画美術・長崎の美術を活用した鑑賞授業のワークショップ—	この講習は次の内容から成り立っています。○誰でもがアーティストになれる授業を実施します。日常的な身の回りの色や形を探して、貼り絵(コラージュ)を楽しく取り組み、また出来上がった作品をどう評価するか、鑑賞能力の基本を皆で考えます。○美術館・博物館の改編、充実に伴い、長崎県下でも教育普及活動も活発化してきている。施設、あるいは展覧会見学の機会が増える中、本講座では表現活動にとっても重要な動機付けとなる「鑑賞」における題材と施設の活用について考えたい。	井川惺亮(教育学部教授) 針貝 綾(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50716号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅱ — デザイン等を活用したデザイン教材の講習・彫刻の世界—	この講習は、次の内容から成り立っています。○一般社会でのデザインの状況を概観し、デザイン教育における基本・基礎を検討します。○彫刻の見方・考え方を通して、彫刻の表現について考えながら立体教育における基本的な問題を改めて見直します。	織田芳人(教育学部教授) 佐藤敬助(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年5月16日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50717号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅱ — デザイン等を活用したデザイン教材の講習・彫刻の世界—	この講習は、次の内容から成り立っています。○一般社会でのデザインの状況を概観し、デザイン教育における基本・基礎を検討します。○彫刻の見方・考え方を通して、彫刻の表現について考えながら立体教育における基本的な問題を改めて見直します。	織田芳人(教育学部教授) 佐藤敬助(教育学部教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年5月23日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50718号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅱ — デザイン等を活用したデザイン教材の講習・彫刻の世界—	この講習は、次の内容から成り立っています。○一般社会でのデザインの状況を概観し、デザイン教育における基本・基礎を検討します。○彫刻の見方・考え方を通して、彫刻の表現について考えながら立体教育における基本的な問題を改めて見直します。	織田芳人(教育学部教授) 佐藤敬助(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年5月9日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50719号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅲ	この講習は次の内容から成り立っています。○工芸分野は、①論理性、②意匠、③制作、④作品鑑賞、⑤魅力的な授業をして修了認定試験を行います。○美術教育の内容は、①美術教育の役割、②心象・目的表現の教材開発、③授業授業による学習そして修了認定試験を行います。講習の内容および修了認定試験から、中学校あるいは高等学校で美術を指導した経験を有すること、絵画・彫刻・デザイン・工芸の表現をするための十分な実技力を有することが望ましい。	菅野弘之(教育学部准教授) 中川 泰(教育学部准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50720号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	美術教育Ⅲ	この講習は次の内容から成り立っています。○工芸分野は、①論理性、②意匠、③制作、④作品鑑賞、⑤魅力的な授業をして修了認定試験を行います。○美術教育の内容は、①美術教育の役割、②心象・目的表現の教材開発、③授業授業による学習そして修了認定試験を行います。講習の内容および修了認定試験から、中学校あるいは高等学校で美術を指導した経験を有すること、絵画・彫刻・デザイン・工芸の表現をするための十分な実技力を有することが望ましい。	菅野弘之(教育学部准教授) 中川 泰(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年6月28日	教諭	中・高(美術)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50721号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	体育・スポーツ科学の研究動向と新たな知	小学校における体育科の授業や中等高等学校における保健体育科の授業づくりの基礎となる体育学及びスポーツ科学の基本的な知識と最近の研究動向について、特に体育哲学・スポーツ哲学、体育心理学・スポーツ心理学の分野に限定して、講義・演習する。	山内正毅(教育学部教授) 畑 孝幸(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小教諭 / 中・高(保体)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50722号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	体育・スポーツ科学の研究動向と新たな知	小学校における体育科の授業や中等高等学校における保健体育科の授業づくりの基礎となる体育学及びスポーツ科学の基本的な知識と最近の研究動向について、特に体育哲学・スポーツ哲学、体育心理学・スポーツ心理学の分野に限定して、講義・演習する。	山内正毅(教育学部教授) 畑 孝幸(教育学部教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年10月3日	教諭	小教諭 / 中・高(保体)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50723号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	スポーツ医学の研究動向と新たな知	小学校における体育科の授業や中等高等学校における保健体育科の授業づくりの基礎となるスポーツ医学及び健康科学の基本的な知識と最近の研究動向について、特に生理学・運動生理学、衛生学・公衆衛生学の分野について、講義・演習する。	菅原正志(教育学部教授) 小原達朗(教育学部教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	小教諭/中・高(保体)教諭/養護教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50724号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	スポーツ医学の研究動向と新たな知	小学校における体育科の授業や中等高等学校における保健体育科の授業づくりの基礎となるスポーツ医学及び健康科学の基本的な知識と最近の研究動向について、特に生理学・運動生理学、衛生学・公衆衛生学の分野について、講義・演習する。	菅原正志(教育学部教授) 小原達朗(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月24日	教諭 養護教諭	小教諭/中・高(保体)教諭/養護教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50725号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	いろいろなものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤木 卓(教育学部教授) 末弘百合子(教育学部文部技官)	長崎県長崎市	6時間	平成21年6月20日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50726号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	いろいろなものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤木 卓(教育学部教授) 末弘百合子(教育学部文部技官)	長崎県大村市	6時間	平成21年6月20日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50727号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	いろいろなものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤木 卓(教育学部教授) 末弘百合子(教育学部文部技官)	長崎県五島市	6時間	平成21年6月20日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50728号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	いろいろなものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤木 卓(教育学部教授) 末弘百合子(教育学部文部技官)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50729号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	いろいろなものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤木 卓(教育学部教授) 末弘百合子(教育学部文部技官)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50730号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	いろいろな、ものづくり	材料、情報、エネルギー、栽培等の領域における、ものづくりについて、演習を交えた講義を行う。講習の際には、3会場をテレビ会議システムで接続して同日に開講し、それぞれの会場に分散する講師が1.5時間ずつ授業を行う形態をとる。	藤本 登(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中(技術)・高(工業/農業)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50731号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 飯島美恵(教育学部准教授) ガン方伸子(教育学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50732号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 赤崎真弓(教育学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50733号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 赤崎真弓(教育学部教授) 佐々野好継(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年9月13日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50734号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 赤崎真弓(教育学部教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年6月13日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50735号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 赤崎真弓(教育学部教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50736号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	家庭科の内容と学習指導	本講習では、小学校・中学校・高等学校の家庭科に関連する現代的課題の解決に資することを目的として、家庭経営学、被服学、住居学等の内容に関する新たな知見の紹介によって知識を高めるとともに、子どもたちを取りまく家庭や社会の変化を視野に入れ、新学習指導要領の目標と内容・教授方法についての理解を深め、家庭科教員としての指導方向上を目指します。	小清水貴子(教育学部准教授) 赤崎真弓(教育学部教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年10月3日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50737号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の英語読解と文法指導	英語読解と実践的英語文法指導の観点とはいかなるものかについて考察します。 英語文法を、ただ単に英語という言語構造を説明する機械的なルールの集合体として見直すのではなく、英語の表現構造がもつ伝達内容(メッセージ)としての意味的動機付けの観点から捉えていくことにします。近年、英文読解理解の中心的位置を占めるスキーマ理論による読解モデルを応用しつつ、より精度の高い英文読解指導方法について検討します。	稲毛逸郎(教育学部教授) 池田俊也(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50738号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	中学校・高等学校の英語読解と文法指導	英語読解と実践的英語文法指導の観点とはいかなるものかについて考察します。 英語文法を、ただ単に英語という言語構造を説明する機械的なルールの集合体として見直すのではなく、英語の表現構造がもつ伝達内容(メッセージ)としての意味的動機付けの観点から捉えていくことにします。 近年、英文読解理解の中心的位置を占めるスキーマ理論による読解モデルを応用しつつ、より精度の高い英文読解指導方法について検討します。	稲毛逸郎(教育学部教授) 池田俊也(教育学部准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月7日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50739号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	英文法の理解と読解の方法	伝統、最新の文法理論にとらわれず、英文法を系統的に理解した上で、授業の場における読解指導をいかにして高度化し実践していくかを探る。講座は文法理解、読解方法いずれも実践的な場(演習、ワークショップ)の中で運用する。	井上一郎(教育学部教授) 松元浩一(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月26日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	25人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50740号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	英文法の理解と読解の方法	伝統、最新の文法理論にとらわれず、英文法を系統的に理解した上で、授業の場における読解指導をいかにして高度化し実践していくかを探る。講座は文法理解、読解方法いずれも実践的な場(演習、ワークショップ)の中で運用する。	井上一郎(教育学部教授) 松元浩一(教育学部准教授)	長崎県巻町	6時間	平成21年8月2日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	25人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50741号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	コミュニケーション・ランゲージ・ティーチングの方法と実践	英語による実践的コミュニケーションに資する英語文法指導の観点とはいかなるものかについて考察します。英語文法を、ただ単に英語という言語構造を説明する機械的なルールの集合体としてみ直すのではなく、英語の表現構造がもつ伝達内容(メッセージ)としての意味的動機付けの観点から捉えていくことにします。さらに、言語コンテキストを意識した英語文法の説明方法について、様々な英語表現の具体例を挙げるとともに、コミュニケーション・ランゲージ・ティーチングの考えに基づく英語を用いた様々な言語活動の具体的な実践例を紹介していきます。	アントニー・ブラウン(教育学部准教授) 稲毛逸郎(教育学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月4日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50742号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年6月27日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50743号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月11日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50744号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月25日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50745号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月22日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50746号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年8月29日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50747号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県壱岐市	6時間	平成21年8月8日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50748号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	特別支援教育の意義と指導の在り方	障害に起因する様々な教育ニーズに適切に対応するために、障害についての理解を深めるとともにその指導の在り方について考察する。(発達障害に関する理解と指導の在り方を含めて講義する。)講座は、①特別支援教育の意義(2時間)、②特別支援教育の生理・病理学(2時間)、③特別支援教育の心理学(2時間)の三部門に分かれています。	平田勝政(教育学部教授) 鈴木保巳(教育学部准教授) 小島道生(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年9月12日	教諭 養護教諭	小・中・高・特別支援学校教諭/養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50749号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校における危機管理	学校や子どもたちを取り巻く環境は大きく変化している。この中で、学校がその使命を果たしていくためには、まず安全であることが求められる。本講習では、このねらいを達成するために、安全への認識を新たにする。①現在の学校が直面している危機の現状、及び危機管理の具体的な方策 ②青少年の非行の現状と、非行の予防や問題行動 ③学校と警察の連携等、児童生徒の安全確保のための様々な取組み	池田英俊(教育学部附属特別支援学校副校長) 福山康博(教育学部非常勤講師) 木村園広(教育学部非常勤講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50750号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校における危機管理	学校や子どもたちを取り巻く環境は大きく変化している。この中で、学校がその使命を果たしていくためには、まず安全であることが求められる。本講習では、このねらいを達成するために、安全への認識を新たにする。①現在の学校が直面している危機の現状、及び危機管理の具体的な方策 ②青少年の非行の現状と、非行の予防や問題行動 ③学校と警察の連携等、児童生徒の安全確保のための様々な取組み	嘉松弘一郎(教育学部附属小学校副校長) 福山康博(教育学部非常勤講師) 木村園広(教育学部非常勤講師)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月25日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50751号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校における危機管理	学校や子どもたちを取り巻く環境は大きく変化している。この中で、学校がその使命を果たしていくためには、まず安全であることが求められる。本講習では、このねらいを達成するために、安全への認識を新たにする。①現在の学校が直面している危機の現状、及び危機管理の具体的な方策 ②青少年の非行の現状と、非行の予防や問題行動 ③学校と警察の連携等、児童生徒の安全確保のための様々な取組み	松添 昇(教育学部附属中学校副校長) 福山康博(教育学部非常勤講師) 木村園広(教育学部非常勤講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月22日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50752号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校における危機管理	学校や子どもたちを取り巻く環境は大きく変化している。この中で、学校がその使命を果たしていくためには、まず安全であることが求められる。本講習では、このねらいを達成するために、安全への認識を新たにする。①現在の学校が直面している危機の現状、及び危機管理の具体的な方策 ②青少年の非行の現状と、非行の予防や問題行動 ③学校と警察の連携等、児童生徒の安全確保のための様々な取組み	池田英俊(教育学部附属特別支援学校副校長) 福山康博(教育学部非常勤講師) 木村園広(教育学部非常勤講師)	長崎県五島市	6時間	平成21年9月5日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50753号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	人の心と体	社会の発展とともに社会は多様化し、様々な情報が行き交う複雑な構造になりつつある。この状況は、子どもたちの心と体の発達に大きな影響を与えている。本講習においては、健やかな子どもたちや、1学級に6～7%の割合で存在していると知られる支援を必要とする子どもたちの心身の発達について考える。この中で、食事と健康の関係、心の安眠の必要性、そして、病気の予防についての最新の知識の獲得と、日常の学校生活での留意点の理解をめざす。	赤崎真弓(教育学部教授) 内野成美(教育学部研究科准教授) 中里未央(医薬学総合研究科 難病・へき地医療学講座助教)	長崎県五島市	6時間	平成21年7月18日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50754号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	人の心と体	社会の発展とともに社会は多様化し、様々な情報が行き交う複雑な構造になりつつある。この状況は、子どもたちの心と体の発達に大きな影響を与えている。本講習においては、健やかな子どもたちや、1学級に6～7%の割合で存在していると知られる支援を必要とする子どもたちの心身の発達について考える。この中で、食事と健康の関係、心の安眠の必要性、そして、病気の予防についての最新の知識の獲得と、日常の学校生活での留意点の理解をめざす。	赤崎真弓(教育学部教授) 内野成美(教育学部研究科准教授) 村瀬邦彦(医学部臨床教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50755号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	自然界を知るための教材・教具	学校教育の素材の大半は自然界に存在するといっても過言ではない。教員はともすれば教科内容にのみとられ、幅広い視野での教材研究を忘れがちになっていないだろうか。一方で、発達した技術をもとにした学校用の教材が多く開発されている。本講習においては、自然界を理解し、その知識を様々な教科に活用するための基本的な自然界の見方や教材活用法を獲得する。そして、実践へのより効果的な活用を考える。さらに、発達する教室環境にも目を向け、学習者のための教室環境のあり方についても開発された教具を使用しながら考える。	橋本健夫(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授) 呉屋 博(教育学部研究科准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月16日	教諭	幼・小教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-10076-50756号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	自然界を知るための教材・教具	学校教育の素材の大半は自然界に存在するといっても過言ではない。教員はとすれば教科内容のみならず、幅広い視野での教材研究を忘れがちになっていないだろうか。一方で、発達した技術をもとにした学校用の教材が多く開発されている。本講習においては、自然界を理解し、その知識を様々な教科に活用するための基本的な自然界の見方や教材活用法を獲得する。そして、実践へのより効果的な活用を考える。さらに、発達する教室環境にも目を向け、学習者のための教室環境のあり方についても開発された教具を使用しながら考える。	橋本健夫(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授) 呉屋 博(教育学部研究科准教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年6月6日	教諭	幼・小教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50757号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	自然界を知るための教材・教具	学校教育の素材の大半は自然界に存在するといっても過言ではない。教員はとすれば教科内容のみならず、幅広い視野での教材研究を忘れがちになっていないだろうか。一方で、発達した技術をもとにした学校用の教材が多く開発されている。本講習においては、自然界を理解し、その知識を様々な教科に活用するための基本的な自然界の見方や教材活用法を獲得する。そして、実践へのより効果的な活用を考える。さらに、発達する教室環境にも目を向け、学習者のための教室環境のあり方についても開発された教具を使用しながら考える。	橋本健夫(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授) 呉屋 博(教育学部研究科准教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年8月18日	教諭	幼・小教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50758号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	自然界を知るための教材・教具	学校教育の素材の大半は自然界に存在するといっても過言ではない。教員はとすれば教科内容のみならず、幅広い視野での教材研究を忘れがちになっていないだろうか。一方で、発達した技術をもとにした学校用の教材が多く開発されている。本講習においては、自然界を理解し、その知識を様々な教科に活用するための基本的な自然界の見方や教材活用法を獲得する。そして、実践へのより効果的な活用を考える。さらに、発達する教室環境にも目を向け、学習者のための教室環境のあり方についても開発された教具を使用しながら考える。	橋本健夫(教育学部教授) 古賀雅夫(教育学部教授) 呉屋 博(教育学部研究科准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年9月26日	教諭	幼・小教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50759号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校教育と野外体験活動	社会の発展とともに子どもたちを取り巻く環境は大きく変化した。特に野外活動の経験が減少し、自然とかわる楽しさを知らない子どもたちが多くなっている。そこで本講座は、学校教育における体験活動の意義を再認識するとともに、その活用について考える。そのために、野外活動施設で行われているプログラムを体験し、基本的な考え方や技術、児童・生徒への展開方法を身につける。そして、ここで獲得したものを学校教育へどのように生かすかを考える。	小原達朗(教育学部教授) 久保田康雄(教育学部非常勤講師)	長崎県諫早市	6時間	平成21年5月30日	教諭	全学校種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50760号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校教育と野外体験活動	社会の発展とともに子どもたちを取り巻く環境は大きく変化した。特に野外活動の経験が減少し、自然とかわる楽しさを知らない子どもたちが多くなっている。そこで本講座は、学校教育における体験活動の意義を再認識するとともに、その活用について考える。そのために、野外活動施設で行われているプログラムを体験し、基本的な考え方や技術、児童・生徒への展開方法を身につける。そして、ここで獲得したものを学校教育へどのように生かすかを考える。	小原達朗(教育学部教授) 久保田康雄(教育学部非常勤講師)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月20日	教諭	全学校種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50761号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	学校教育と野外体験活動	社会の発展とともに子どもたちを取り巻く環境は大きく変化した。特に野外活動の経験が減少し、自然とかわる楽しさを知らない子どもたちが多くなっている。そこで本講座は、学校教育における体験活動の意義を再認識するとともに、その活用について考える。そのために、野外活動施設で行われているプログラムを体験し、基本的な考え方や技術、児童・生徒への展開方法を身につける。そして、ここで獲得したものを学校教育へどのように生かすかを考える。	小原達朗(教育学部教授) 久保田康雄(教育学部非常勤講師)	長崎県諫早市	6時間	平成21年11月14日	教諭	全学校種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50762号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	幼稚園における教育内容の充実	3人の講師による講習で構成される。①幼小連携カリキュラムの開発に取り組み際に必要となる教師間の共通理解と子どもに育てたい力について論じる。②子育て家族を取り巻く状況を、さまざまな視点から論じ、幼稚園において必要とされる支援について検討する。③動く彫刻作家のカルダーの遊び心を原点に再構築した体験制作プログラムで、子どもの造形活動を支援する能力のブラッシュアップを図る。若しくは、より良い音楽表現活動を支える伴奏法の基本を確認し、リズムとハーモニーを大切にした効果的なピアノ伴奏法について講習を行う。	井口 均(教育学部教授) 中川 泰(教育学部准教授) 小西祐馬(教育学部准教授)	長崎県南松浦郡 新上五島町	6時間	平成21年11月14日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50763号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	幼稚園における教育内容の充実	3人の講師による講習で構成される。①幼小連携カリキュラムの開発に取り組み際に必要となる教師間の共通理解と子どもに育てたい力について論じる。②子育て家族を取り巻く状況を、さまざまな視点から論じ、幼稚園において必要とされる支援について検討する。③動く彫刻作家のカルダーの遊び心を原点に再構築した体験制作プログラムで、子どもの造形活動を支援する能力のブラッシュアップを図る。若しくは、より良い音楽表現活動を支える伴奏法の基本を確認し、リズムとハーモニーを大切にした効果的なピアノ伴奏法について講習を行う。	井口 均(教育学部教授) 堀内伊吹(教育学部教授) 小西祐馬(教育学部准教授)	長崎県対馬市	6時間	平成21年11月7日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50764号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	現代社会と経済	現代の社会は、あらゆる事象が相互に密接に関連しあうダイナミックな運動体である。何千キロ離れた地域の事件が瞬時のうちに日本人の生活に影響を与えることは当たり前のことになった。本講座では、ミクロ経済学・マクロ経済学・経済政策という三つの観点から、現代経済を動かしているメカニズムは何かを問い、現代社会の問題を理解するヒントをつかむことを目的とする。同時に、大学教育の立場から、初等・中等教育の生徒にぜひ伝えてほしいいくつかのメッセージを提示する。	村田省三(経済学部教授) 林 徹(経済学部教授) 高木かおる(経済学部教授) 深浦厚之(経済学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月30日	教諭	中(社会)・高(商業)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50765号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	現代経営・会計概論	現代の企業経営は国際的な競争環境の中にあり、また企業経営や経済のグローバル化の中、会計制度の国際的なコンパリエンス(取敢)の中にある。本講座は、国際化の中で、企業が直面する課題のうち、経営管理、リーダーシップ、財務会計に関連する側面をとりあげ、最近の動向を解説する。	菅家正端(経済学部教授) 林 徹(経済学部教授) 岡田裕正(経済学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月10日	教諭	中(社会)・高(商業)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50766号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	健康科学特論	健康科学分野における基本的な事項、及び最近のトピックスについて概説する。特に学校保健、母子保健、国民栄誉の動向、生活習慣病の疫学、メンタルヘルス等について講義を行う予定である。テキストは特に指定せず、当日スライド資料を配布する。	高村 昇(医歯薬学総合研究科教授) 林田直美(医歯薬学総合研究科助教)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月17日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50767号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	健康科学特論	健康科学分野における基本的な事項、及び最近のトピックスについて概説する。特に学校保健、母子保健、国民栄誉の動向、生活習慣病の疫学、メンタルヘルス等について講義を行う予定である。テキストは特に指定せず、当日スライド資料を配布する。	高村 昇(医歯薬学総合研究科教授) 林田直美(医歯薬学総合研究科助教)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月20日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21- 10076- 50768号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎大学	子どもの心とからだ	健康な児童生徒の健康増進のための教育や心身の健康問題を持つ児童生徒への指導などを実践的にまた最新の知識を獲得することを目的に講習を行う。具体的には救急処置や感染対策、性教育をはじめとする健全な成長を育む保健教育、発達障害児の支援などである。	宮原春美(医歯薬学総合研究科教授) 中尾理恵子(医歯薬学総合研究科保健学専攻講師) 岩永竜一郎(医歯薬学総合研究科准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月4日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50769号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	子どもの心とからだ	健康な児童生徒の健康増進のための教育や心身の健康問題を持つ児童生徒への指導などを実践的にまた最新の知識を獲得することを目的に講習を行う。具体的には救急処置や感染対策、性教育をはじめとする健全な成長を育む保健教育、発達障害児の支援などである。	宮原春美(医歯薬学総合研究科教授) 中尾理恵子(医歯薬学総合研究科保健学専攻講師) 岩永竜一郎(医歯薬学総合研究科准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月25日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50770号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	歯と歯ぐきの健康	国民の大半が罹患している虫歯(う蝕)と歯ぐきの炎症(歯周炎)について、一般の人が理解しやすいようにその症状等を解説する。さらにう蝕や歯周炎に罹患した場合の治療法、不幸にして抜歯等に到った場合の治療法を講義するとともに、病気がからないための予防法についても解説する。	斉藤俊行(医歯薬学総合研究科教授) 林 善彦(医歯薬学総合研究科教授) 澤瀬 陸(医歯薬学総合研究科准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月4日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50771号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	歯と歯ぐきの健康	国民の大半が罹患している虫歯(う蝕)と歯ぐきの炎症(歯周炎)について、一般の人が理解しやすいようにその症状等を解説する。さらにう蝕や歯周炎に罹患した場合の治療法、不幸にして抜歯等に到った場合の治療法を講義するとともに、病気がからないための予防法についても解説する。	斉藤俊行(医歯薬学総合研究科教授) 原 直典(歯学部教授) 村田比呂司(医歯薬学総合研究科教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50772号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	薬と健康	麻薬や覚せい剤の乱用を含む薬の適正な使用、薬の構造と作用・副作用にまつわる薬の科学、および教師が知っておくべき児童生徒のアレルギーや感染症対策に関する基礎的知識等を中心に、薬と健康に関する解説をわかりやすく行う。	中島憲一郎(薬学部教授) 塚元和弘(医歯薬学総合研究科教授) 黒田直敬(薬学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月9日	教諭 養護教諭	中(理科)・ 高(理科・化学/生物)教諭・ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50773号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	薬と健康	麻薬や覚せい剤の乱用を含む薬の適正な使用、薬の構造と作用・副作用にまつわる薬の科学、および教師が知っておくべき児童生徒のアレルギーや感染症対策に関する基礎的知識等を中心に、薬と健康に関する解説をわかりやすく行う。	中島憲一郎(薬学部教授) 塚元和弘(医歯薬学総合研究科教授) 黒田直敬(薬学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年11月7日	教諭 養護教諭	中(理科)・ 高(理科・化学/生物)教諭・ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50774号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	身の回りの物質と化学の関わり	物質はすべての「もの」を構成する基本要素です。化学はその物質の本質を探り、物質を変換し、また新しい機能を発現させ、さらにそれらの基本法則を深化する学問です。最近、化学は目覚ましく発展し、我々の豊かな生活に大きく貢献しています。本講習では、1)化学とエネルギー、2)貴金属の化学的性質と有機EL、3)日常生活と有機化学の関わり、の3つのテーマに焦点を絞り、先端技術や最近のトピックスを交えて講義します。	森口 勇(工学部教授) 馬越啓介(工学部准教授) 木村正成(生産科学研究科准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月22日	教諭	中(理科)・高(理科・化学)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50775号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	構造工学概論	ビル、橋梁、自動車、船舶、及び航空機などの構造物と呼ばれる「もの」は、広範囲で多種多様である。構造物は外力に対して壊れることなく、人間にとって安全かつ機能的・合理的でなければならぬ。本講義では、各分野における「もの」のつくりのための基本的な考え方や必要事項を各論に分けてわかりやすく説明し、併せて、構造工学関係の先端技術、トピックスについての紹介も行う。	修行 稔(工学部教授) 松田 浩(工学部教授) 木村祥裕(工学部准教授)	長崎県大村市	6時間	平成21年8月28日	教諭	高(理科・物理)教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50776号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	生活におけるものづくりの技術	私たちの日常生活に、ものづくりや工学技術がいかに関わっているかについて、福祉用具や家電製品さらに工業製品等を通して述べる。特に、それらの中に、センサやコンピュータさらに最新の技術や理論があるかを平易に述べる。	石松隆和(工学部教授) 藤本 弘(工学部准教授) 諸妻俊英(工学部助教)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月24日	教諭	高(理科・物理)教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50777号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	環境科学概論A	社会的にも大きな注目を浴びている地球温暖化問題を詳述する。内容は地球大気の基本性質、温室効果のメカニズム、地球気候の変遷、大気汚染物質の気象への影響、数値モデルによる将来の気候予測についてである。	河本和明(環境科学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年6月6日	教諭	全校職種教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50778号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	環境科学概論B	環境問題の基本である廃棄物問題について学問的基礎と多様な接近方法を示し、廃棄物問題への取り組みについて理解を促す。具体的には、廃棄物問題に関して、廃棄物研究の現状を踏まえた上で、政策的、実践的に取り組む考え方・手法の基本を述べる。	小野隆弘(環境科学部教授) 高尾延二(生産科学研究科准教授) 武政剛弘(環境科学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月3日	教諭	全校職種教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50779号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	水産科学の最新情報Ⅰ	食料安全保障や食の安心・安全の問題など、近年、水産業の重要性が再認識されるとともに、取り巻く状況は大きく変化してきている。本講座は世界および国内の水産業界およびそれを支援する科学技術の動向を理解することを目的として実施する。本講座では、栄養生理学、食品衛生学、海洋生物学に関する最新情報を提供する。	新井博文(水産学部准教授) 荒川 修(水産学部教授) 天野雅男(水産学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年5月23日	教諭	全校職種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50780号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	水産科学の最新情報Ⅱ	食料安全保障や食の安心・安全の問題など、近年、水産業の重要性が再認識されるとともに、取り巻く状況は大きく変化してきている。本講座は世界および国内の水産業界およびそれを支援する科学技術の動向を理解することを目的として実施する。本講座では、海洋天然物化学、環境生理学、水産食品学に関する最新情報を提供する。	石橋郁人(生産科学研究科教授) 石松 博(水産学部附属海洋教育資源センター教授) 理 瑞(水産学部附属海洋教育資源センター) 市川 寿(水産学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年7月25日	教諭	全校職種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50781号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎大学	水産科学の最新情報Ⅲ	食料安全保障や食の安心・安全の問題など、近年、水産業の重要性が再認識されるとともに、取り巻く状況は大きく変化してきている。本講座は世界および国内の水産業界およびそれを支援する科学技術の動向を理解することを目的として実施する。本講座では、遺伝子工学、生物物理学、微生物学に関する最新情報を提供する。	長富 潔(水産学部教授) 小田 達也(水産学部教授) 笠間憲太郎(水産学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月28日	教諭	全校職種教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-10076-50782号	095-819-2872	http://www.nagasaki-u.ac.jp
長崎県立大学	経済学から見た現代社会の課題	現代社会は、グローバル化や情報化の波に乗って目まぐるしく変化している。世界の国と地域は、かつてないほど緊密な経済連携の下で、資源・エネルギー、人口・食糧問題、福祉・社会保障などの様々な現代的課題を抱えている。この講座では、「経済学からの考えの多岐化」国際貿易・プラチナ・エントレ・サリティアと「経済政策の理念：望ましい社会とは？」の二つのテーマを設定し、現代社会の課題を経済学的な視点から照明を当てて考察してみたい。	柳田芳伸(教授) 西 達彦(経済学部教授) 古河幹夫(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月26日	教諭	中(社会)・高(地理・公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-20060-50783号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	認知、地域、流通の視点からみた情報システムの最新情報	高度情報化社会における最新の情報システムについて、認知、地域、流通という視点から最新の動向と理論を講義する。本講義の受講によって、地域システム、流通システムという現代に欠くことのできない情報システムについて人間(認知)という観点を探る。最新の事象を正確に説明する能力の向上を図る。	大塚一徳(教授) 村上則夫(教授) 井上靖士(特任教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月18日	教諭	中(社会)・高校(公民・商業・情報) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平 21-20060-50784号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎県立大学	地球環境と地域の健康	前世紀から急速に拡大した経済活動は現代社会に物質的豊かさをもたらす一方で、地球環境から地球規模まで広範囲な環境破壊を引起し、地域のアメニティの低下や健康障害、更には、社会の持続可能性に対する大きな障害となっている。本講義では、現代社会に課題の一つである環境問題について、地球環境と地域の健康に焦点をあて、「化学物質の毒性と安全管理」「気候変動と地球環境」「環境と健康」の各テーマで講義し、持続可能な社会のあり方について考える。	綾木歳一(教授) 宮崎明人(教授) 西村千尋(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年6月27日	教諭	小・中(社会)・高(公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50785号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	離島研究から見た現代社会の課題	長崎県には多くの離島が存在する。長崎県の歴史や文化が「海」を中心として展開されてきたものであることを理解すると同時に、長崎県の離島の置かれている現状や離島の課題を把握し、それらの課題解決や地域づくりに向けた諸案を考察していく。	山田千香子(教授) 長沼信之(教授) 吉居秀樹(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中(社会)・高(歴史・公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50786号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	現代社会の諸課題	大きな構造変動の過程を経験しつつあると形容される(2006年中教審答申)現代の日本社会の諸課題から、教職に携わる者にとっていま重要と考えられる視点を三つ取り出して検討する。講師の各研究領域と接合させたテーマに基づき、「格差問題と教育」「GIS(地理情報システム)と教育」「バーチャルデザインの実業づくり」のそれぞれについて、現代社会の教育に求められる新しい見方・考え方を探る立場からアプローチを試みる。	上畑良信(教授) 石川雄一(教授) 原原順寛(准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月31日	教諭	小・中(社会)・高(地理・公民) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50787号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	英語指導に関する理論と実践－異文化理解や発音、英語史を例に－	①異文化間コミュニケーションを視野に入れた英語教育と小学校英語活動について考察する。特に異文化間コミュニケーション能力に結びつく言語の要素・社会的文化的要素との関連から、②英語教育と小学校英語活動における英語の発音指導とクリニックに焦点を当て、特に標準アメリカ英語(General American)を基準に、英語発音の改善との関連から考察する。③英語コミュニケーション能力の育成のために必要と考えられる事項について、英語の歴史、音声システム、異文化理解等の各側面から探り考察する。	山崎祐一(教授) 竹田津道(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月31日	教諭	小・中・高(英語) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50788号	0956-47-5706	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	英語学・英語コミュニケーションセミナー	本講習では、まず、英語教員が実際に授業で生徒に発音を指導する際に知っていなければならない英語音声学の理論と実践について習得する。次に、インターネット・リソースを用いた英語学の講義と実習をおこない英文テキストの統語構造と英語話業についての最近の知見を学ぶ。最後に、異文化間コミュニケーションに関する最新情報を学び、談話分析の手法により英語によるコミュニケーション能力を向上させる方法について考察する。	小川直義(国際情報学部教授) 山内ひさ子(国際情報学部教授)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月20日	教諭	中・高(英語) 教諭	6,000円	25人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50789号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	異文化理解セミナー	本講習では、国際的な場面におけるコミュニケーションの大前提となる異文化理解について、最新の研究動向を踏まえつつ、その基本的な概念について紹介する。まず、多文化社会アメリカの現状をアメリカ文学と関連させながら紹介し、次にアメリカの文化を歴史と社会との関係にとらえ、文化への多元的アプローチに理解を深める。さらに、日本映画がアメリカでどのように受容されてきたかを探求し、日本文化を比較文化の視点から考察する。	山田健太郎(国際情報学部准教授) 小長谷英代(国際情報学部准教授) 唐津理恵(国際情報学部講師)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月1日	教諭	中・高(英語) 教諭	6,000円	25人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50790号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	Improving English Speaking Skills	本講習の目的は、ひとつは、受講者の英語会話能力を向上させることであり、もうひとつは、ここの活動を教員が実際に英語授業に用いる方法に関連付けることである。午前の部では、ビノ・カトローニ講師が授業で生徒にやる気を起こさせるコミュニケーション活動を行い、午後の部では、リチャード・ホドソン講師が受講者に英語を流暢に話す技術を修得させる。	ビノ・カトローニ(国際情報学部特任講師) リチャード・ホドソン(国際情報学部特任講師)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月19日	教諭	中・高(英語) 教諭	6,000円	25人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50791号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	学校保健の役割	①学習期から思春期にかけての成長期にある年代に焦点を当てて、人体の構造、生理機能、遺伝病、ホルモン異常、血液疾患、癌、感染症、免疫監視機構、生活習慣病等について分かり易く講義する。②厚労相、文科省における学校保健(健康教育、健康病、環境衛生、学校安全)に関して、予防と疾患のコントロールを適切に行えるように、知識の「詰め込み」でなく、実際に即した内容で講義する。	貞森直樹(看護栄養学部教授) 柳 忠道(やなぎクリニック開業)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月8日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50792号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	養護教諭のための心理学講座	①いじめ、不登校、被虐待及び発達障害等の最近の心理的・発達の諸問題を持つ児童・生徒について、臨床心理学的知見に基づいてより深い理解を得ることができるよう具体的な事例をまじえて講義する。②児童期(学習期)、思春期の児童を中心に、各年齢の心理的な発達を学び、特に、知的発達、情緒的発達、社会的発達、道徳的発達などの発達のレイアウトを考察していく。心理的問題と発達障害の差異を把握し、児童を取り巻く社会の変化を考察する。	大野弘之(長崎純心大学人文学部教授) 古賀 義(長崎純心大学人文学部教授)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月10日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50793号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
長崎県立大学	養護教諭の理論と実践	①50年ぶりに改正された学校保健安全法の根拠となっている中央教育審議会答申についても触れ、法の解説を行う。また、現代的健康課題が何であるかを捉え、それに対し養護教諭としてどのようにアプローチしていくかディスカッションを通して考えていく。②今回の専門的講習内容を受けて、新たな視点で健康課題を考えた課題解決に向けて、班ごとに意見や考えをまとめ実践計画を立てることで課題解決のプロセスを身に付ける。	古賀由紀子(九州看護福祉大学 専任講師) 佐藤順子(長崎県公立小学校教諭)	長崎県西彼杵郡長与町	6時間	平成21年8月11日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-20060-50794号	095-813-5065	http://sum.ac.jp
活水女子大学	日本近・現代詩の展開	日本の近現代詩の歴史を辿ります。「新体詩抄」という新しい形式の発生の発生から谷川俊太郎まで時代性やこぼの個性に注目しながら代表作を講義・鑑賞します。また、著名な詩人は、遠谷 謙村、白萩、萩原、朝太郎、屋島、中野重治、金子光輝、鮎川十糸子、茨木の子、石垣りんなどです。詩の講義には想像力が必要とされます。想像とは空想とは違います。詩の授業はその想像力をどう引き出し活性化させることがポイントです。詩の授業のおもしろさ、困難さについても話し合いたいと考えています。	田中俊廣(文学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中・高(国語) 教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30565-50798号	095-820-6016	http://www.kwasui.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
活水女子大学	音楽の魅力再発見―講義と実技を通して	中学・高校での音楽授業時に必要とされる技術・知識の一層の向上を図り、教育現場に還元する。(1)リコーダー―裏には管楽器にも通じる体の使い方、響きの体得、アンサンブルの実践(2)発生と呼吸の基礎を歌唱教材を通して修得(3)歌唱、合唱でのピアノ伴奏を楽例として講じる(4)ハッハの小フウ方を例にバイカルガンを弾きながら、その構造、音楽に触れる(5)鑑賞教材を始めとする古典音楽の名作の成立課程、構成を学び、生徒がより深く鑑賞できる一助とする。	草場紀久子(音楽学部准教授) 鹿島恵子(音楽学部教授) 加藤 豊(音楽学部教授) 椎名雄一郎(音楽学部講師) 井谷俊二(音楽学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月10日	教諭	中・高(音楽)教諭	6,000円	20人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50799号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	生徒指導・教育相談の理論と実際	生徒・生活指導上の問題であるいじめ・暴力、不登校、学力不振などを取り上げ、これらの問題解決の方途としての学級づくりについて最近の理論をふまえて解説する。さらに、対応が困難な保護者の問題、指導する者となる者の感情の動きに着目するためのロールプレイやマップの作成を含むケーススタディを演習してもらう。複数校種・教諭・養護教諭など多様な参加があれば、校内の連携や学校間の連携についても考えたい。	田淵久美子(健康生活学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月26日	教諭 養護教諭	小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50800号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	幼児の発達及び保育内容の再考―幼稚園教育要領をふまえて	幼稚園教育要領改訂のポイントとして次の点がある。①共通性を伸ばす②経験の多様性と体験の関連性の重視③幼稚園と小学校の連携の強化④教育課程外の教育活動。これらの点を踏まえながら、幼児の発達及び保育内容を理解する。	前田志津子(健康生活学部講師) 重成久美(健康生活学部准教授) 吉幸田英代子(健康生活学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50801号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	テンペ(大豆の無塩発酵食品)についての講義と調理実習	講義においては、まずテンペの概要を説明し、次に原料の大豆の機能性やテンペ菌での発酵による機能性の増加や付加などについて講義する。最後に、加工・調理への応用を列举する。調理実習においては、テンペの調理への応用技術を習得させる目的で、テンペを用いた揚物、煮物、焼き物、和え物など、いくつかの調理を行う。	松岡麻府(健康生活学部教授) 柿山卓江(非常勤講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月19日	教諭	中・高(家庭)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50802号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	法・規範に関する教育に求められるもの―新学習指導要領をふまえて	新学習指導要領において法・規範に関する学習内容が強化されたこと、ならびに、裁判員制度の導入を受け、法教育の在り方について講義する。以下の内容を中心として受講者とともに考えたい。(1)新学習指導要領と法教育(2)法務省法教育研究会報告書「はじめての法教育について」(3)裁判員制度の意義(4)司法と民主主義をめぐる憲法上の論点(5)法と規範についてどう考えるか	渡邊 弘(文学部講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中(社会)・高(公民)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50803号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	Hear, hear! An integrated approach to Listening ―聴ける!リスニング指導	本講座では、まず、リスニング力を向上させることを目的に、他技能を関連付ける指導の効果についての講義を行う。その後、授業に応用できる多様なタイプのリスニング活動を実際に体験しながら、リスニング指導の展開・評価方法を考える。さらに、学習者の動機付けを高める教材として、洋楽やmusic video、TV・インターネットなどの生の素材(authentic materials)の選び方や使い方を実践例を通して紹介する。	西原真弓(健康生活学部准教授) 政次・カレン(健康生活学部外国人講師) Timothy Allan(文学部外国人講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月24日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50804号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
活水女子大学	担任が行う小学校英語活動展開法	新学習指導要領での「外国語活動」必修化をうけ、本講座では、学級担任が、無理なく英語活動を運営・展開するのに必要な知識や技術を指導します。小学校の先生方からの要望の多い事項を中心に、ワークショップ形式で進めていきます。自信をもてる「英語発音クリニックや、気軽に使えるクラスルーム英語、ALTとのチームティーチングの仕方などを、実際に教室で使える英語活動や歌を織り交ぜながら指導していきます。	西原真弓(健康生活学部准教授) 政次・カレン(健康生活学部外国人講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30565-50805号	095-820-6016	http://www.kwassui.ac.jp/
長崎ウエスレヤン大学	いのちの教育 死の教育	子どもは死に対して深い関心を抱いている。しかし、教育現場で死について学ぶ機会が昔に比べ、他方、「いのちの教育」の重要性は叫ばれているが「死の教育」なしにいのちの大切さを教えることはできない。「死生学」の視点からいのちの教育のあり方を考えたい。	内村公義(現代社会学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月20日	教諭 養護教諭	小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30566-50822号	0957-26-1234	http://www.wesleyan.ac.jp/
長崎ウエスレヤン大学	学級づくりを活かせる人間関係づくり	本講座は、子どもたちの人間関係を育み学級づくりに活かせるような人間関係づくりに関する理論と方法について学ぶ。具体的には、自己理解や他者理解などコミュニケーションと人間関係づくりについての理論を学ぶとともに、実際にコミュニケーションや人間関係についてのワークを実践しながら学んでいく体験学習を取り入れて講座をすすめていく。	入江詩子(現代社会学部准教授) 菅原良子(現代社会学部准教授) 井上順生(独立行政法人国立青少年教育振興機構国立諫早青少年自然の家職員・企画指導専門職)	長崎県諫早市	6時間	平成21年7月4日	教諭 養護教諭	小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30566-50823号	0957-26-1234	http://www.wesleyan.ac.jp/
長崎ウエスレヤン大学	学校における福祉教育の指導と展開	本講座では、福祉の問題や素材などを通じて、他人を思いやる心や支え合う力を養うための指導法を養います。具体的には、近年大きく変化しつつある福祉の全体像とそこに流れている福祉教育の目標を把握した上で、学校現場における福祉体験学習とボランティア活動との違いなどを明確にしつつ福祉をどう学ばせていくべきか、という視点を握り下げます。特に発達段階に応じた指導・評価の方法や展開について、具体的な事例や視聴覚教材などを用いながらその要点を学んでいきます。	中野伸彦(現代社会学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月1日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30566-50824号	0957-26-1234	http://www.wesleyan.ac.jp/
長崎ウエスレヤン大学	国際異文化理解における教育の指導と展開	国際語となりつつある英語は、もはや英語圏だけのものではなく、EURO諸国、アジア諸国(東南アジアを含む)でも共通語となりつつあります。WebやE-mailを駆使しインターネットにより様々な国々の人々と交流することも当然のこととなるでしょう。そのためにも、異文化理解教育は不可欠なものです。その背景となる言語(英語)教育の基本となる異文化理解を言語・文化・宗教・文学を通して、欧米に限らずアジアについても広く知識を養うための指導法を行います。	山崎有介(現代社会学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月17日	教諭	全学校種教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30566-50825号	0957-26-1234	http://www.wesleyan.ac.jp/
長崎ウエスレヤン大学	不登校・別室登校児童生徒のための行動療法と認知行動療法	現在の不登校と別室登校の状況について小・中・高の学校別に概要を説明する。レスポンド条件づけ・オペラント条件づけ・認知学習の3種類の学習理論を応用するエビデンス・ベースト(根拠に基づいた)な行動療法、および認知行動療法について解説する。行動療法・認知行動療法の多彩な技法のうち、教育現場で用いることが可能なものを紹介する。不登校および別室登校という問題に対して行動療法や認知行動療法をどのように応用できるかについて解説する。	金原俊輔(現代社会学部教授)	長崎県諫早市	6時間	平成21年8月19日	教諭 養護教諭	小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30566-50826号	0957-26-1234	http://www.wesleyan.ac.jp/
長崎外国語大学	トータルな視点に立った英語教育―学習者の発達のプロセスから学ぶ―	本講習は、早期英語教育に関する最近の流れを踏まえたものである。教育心理学や発達心理学の知見を基に、日本における学校英語教育を発達段階的に捉え、その今日の課題点を多面的に整理・整理し、学習者の心理学的内実を把握し、次に、具体的な英語指導場面を設定し、学習者の発達段階に応じた指導法を開発するための重要事項を学ぶ。	川島浩樹(教授) 田口久美子(教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30567-50820号	095-840-2002	http://www.nagasaki-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎外国語大学	トータルな視点に立った英語教育一学習者の発達のプロセスから学ぶ	本講習は、早期英語教育に関する最近の流れを踏まえたものである。教育心理学や発達心理学の知見を基に、日本における学校英語教育を発達段階的に捉え、その今時の問題点を多面的に整理・理解し、学習者の心理学的内実を把握する。次に、具体的な英語指導場を設定し、学習者の発達段階に応じた指導法を開発するための重要事項を学ぶ。	川島浩勝(教授) 田口久美子(教授)	長崎県五島市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中・高(英語)教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30567-50821号	095-840-2002	http://www.nagasaki-gaigo.ac.jp/
長崎国際大学	健康を考える	わが国の食料自給率は約39%である。また、国内で生産されている食品も、食品衛生上問題となる事例が起こっている。このような食を取り巻く状況について、食の安全性の立場から講義を行う。また、食品に何らかの機能が見出されたものは健康食品、栄養機能食品、特定保健用食品等に分類され、薬理作用の強いものは医薬品である。このことから健康に関わる食品、また食品と関係が深い天然薬物の歴史的背景、種類、薬効等について概説する。	野村秀一(健康管理学部健康栄養学科長) 野々村洋子(健康管理学部健康栄養学科専任講師) 正山征洋(薬学部薬学科教授) 森永 紀(薬学部薬学科専任講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年10月3日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30568-50815号	0956-39-2020	http://www.niu.ac.jp
長崎国際大学	児童・生徒の指導にかかわる基礎知識・児童・生徒の倫理観および学力の形成について	前半・倫理学の側面から倫理・道徳およびその形成に関する基礎的事項を検討する。その後、児童・生徒の倫理観の形成およびそれに教育が果たす役割、さらには現代社会における道徳教育のあり方について考察する。 後半・現代社会において求められる学力観を、PISAや全国学力テストなどから検討する。その後、「見える学力」と「見えない学力」といった諸概念を検討しながら学力形成のあり方について考察する。	木村勝彦(人間社会学部学部長) 山岸利次(人間社会学部社会福祉学科専任講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月25日	教諭	小・中・高教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30568-50816号	0956-39-2020	http://www.niu.ac.jp
長崎国際大学	英語指導力向上のための背景知識	前半は、効果的な英語習得法について、これまでの研究成果を概観する。その上で、英語を授業以外では使用する機会が少ない環境の中で、生徒はどのように英語を学べばいいかを考える。後半は、語法や文法をわかりやすく教えられるよう、まずはその背景にある英語史の知識を深める。その上で、現代英米語の実態をコアスを用いて調査する方法を学び、最新の情報を授業に活かせるようになることを目指す。	田中 誠(人間社会学部国際観光学科准教授) 末松信子(人間社会学部国際観光学科准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年7月11日	教諭	中・高(英語)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30568-50817号	0956-39-2020	http://www.niu.ac.jp
長崎国際大学	より良いスポーツ指導者となるために	前半は、スポーツ指導、コーチングの現状と問題点を理解し、より良いスポーツ指導者に必要とされる基本的なことからについて考える。後半は、筋肉の運動生理学的な側面を理解した上で、筋力トレーニングの基礎的な知識について学習する。	箕輪憲吾(人間社会学部国際観光学科教授) 熊谷賢哉(人間社会学部国際観光学科准教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中・高(保健体育)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30568-50818号	0956-39-2020	http://www.niu.ac.jp
長崎国際大学	地理歴史の専門領域を深める	①地理的分野(池永):生徒たちが住む身近な地域の野外調査について、調査の内容・方法・まとめ方などの手法を講義する。講義では、地形図を用いて簡単な作業も行う。 ②歴史的分野(立平):郷土の歴史を現地、現物、原典から再確認する。民俗学では郷土芸能や年中行事の報告書を紹介しながら、考古学では遺跡を例示して、それぞれ再確認する。地方と中央の歴史をつなげることによって、生きた歴史を学習することができる。	池永正人(人間社会学部国際観光学科教授) 立平 進(人間社会学部国際観光学科教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年5月9日	教諭	中(社会科)教諭/ 高(地理歴史科)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30568-50819号	0956-39-2020	http://www.niu.ac.jp
長崎純心大学	カウンセリング関連	昨今の教育現場を取り巻く内外の情勢の変化にともない、教師には心理学およびカウンセリングの知識と技術を身につけておくことがより重要になってきていると思われる。そこで、3名の講師より、スクールカウンセリングに焦点をあてた「学校カウンセリング論」、生徒の学習支援やストレスマネジメントに関する「教育心理学」さらに学校での危機対応に関する「学校における緊急支援の理論と実際」について講義を行う。	児島達美(人文学部教授) 大野弘之(人文学部教授) 足立耕平(人文学部専任講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50806号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp
長崎純心大学	小学校英語活動の指導法	学習指導要領の改訂により、2011年度から小学校外国語活動が必修化されます。それに備え、学級担任による英語活動指導力の向上が求められています。本講座では、小学校における英語活動指導の基本的考え方、「英語ノート」に盛り込まれた「アイデア」を、講義で重点的に紹介します。その上で、具体的な指導方法について、児童の興味関心が高いゲームや歌(童謡)を例に、効果的な使い方をワークショップで実践的に取り上げます。	鈴木千鶴子(人文学部教授) 村岡三奈子(人文学部准教授) ユージン・ライアン(人文学部講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月3日	教諭	小教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50807号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	長崎の歴史と文化の理解	「長崎の教会群とキリスト教関連遺産」が暫定リストに載せられ、長崎県では世界遺産登録への取り組みが進んでいる。教会群のほとんどは明治・大正期に建立されているが、それぞれが6世紀からの歴史を蓄えている。長崎のキリスト教の歴史、文化をたどる。参考文献「長崎のキリシタン学校」他	片岡瑠美子(人文学部教授) 宮板正英(人文学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月3日	教諭	幼・小・中教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50808号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	発達障害をもつ子どもの指導	講習は講義と事例検討の2部構成で行う。1部の講義では、精神医学の立場からみた発達障害の診断や評価について説明する。発達障害という言葉が急速に広まった結果、一方で理解の仕方に混乱が見られる現状があり、発達障害の概念の整理を試みる。併せて、家庭への関わり、医療機関と学校の連携についても取り上げる。2部の事例検討では、スクールカウンセラーに発達障害の学校での事例について提示してもらい、教育、心理、医療の立場からディスカッションを行う。	加来洋一(人文学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月4日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50809号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	子どもの心を開く語りかけ、音楽指導	子どもの心に届き、その心を開放させる話し方、声、姿勢、表情についての演習(挨拶、呼びかけ等自らの心身の開放を前提として)、「一緒にしようね」の姿勢の確認等)、言葉の発音やニュアンスの追究の演習(幼児・児童・生徒の心が動き、身体が動く言葉の追究)。終了時に講習事項についての感想、意見の提出を求める。	松川暢男(人文学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月4日	教諭	幼・小・中・高教諭 (音楽)	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50810号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	対人コミュニケーション	「コミュニケーション」という言葉は私たちの日常生活の中に氾濫していますが、その意味するところは実は良く理解されていないのではないのでしょうか。人間のコミュニケーション(対人コミュニケーション)とはどのようなものなのか、そして、その事を知る事によって家庭や職場(生徒、同僚、保護者など)での対人関係はどう変化するのか。そのような事を講義、ビデオ視聴、ゲーム、などを通して体験的に理解していきます。	畠山 均(人文学部教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月4日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50811号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	学校における食育の推進	幼稚園や小・中学校における食育推進のポイントについて、学校組織やマネジメントの考え方に立った実践を踏まえて解説する。また、受講者が自らの課題を持ち込み、それぞれの課題を基に学習指導案の作成、模擬授業、研究協議等を通し、課題解決のための方法を明らかにしていく。	松本和昭(人文学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月3日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～ 平成21年3月31日	平21-30569-50812号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
長崎純心大学	コンピュータによる教育支援	近年、教員は、授業内だけでなく、授業の準備や学級運営など、あらゆる教育現場で情報機器、特にパソコンを活用する能力が求められるようになった。しかしながら、パソコンを日常使っているとは言っても、利用している機能が限られ、パソコンを使いこなせていないと感じている人は多い。本講座では、パソコンの初心者の方を対象に、特にExcelの操作を教わり、その基本を学習するところから始め、その後、成績管理や保護者面談資料などの制作に取り組む。	吉原得次(人文学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月5日	教諭	小・中教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30569-50813号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎純心大学	子ども家庭福祉に関する支援機関との連携	近年、いじめや不登校、虐待など子どもが置かれている状況が深刻化している。このような背景には、子どもを取り巻く家庭・生活環境が影響していると思われる。本講座では、子ども虐待を中心とした子ども家庭福祉に関する法制度や福祉サービス、児童相談所など子ども家庭福祉に関する支援機関との連携、課題解決へ導く実例について論じる。	岡本明博(人文学部准教授) 尾里育士(中部学院大学短期大学部講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月5日	教諭 養護教諭	幼・小・中・高教諭/ 養護教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30569-50814号	095-846-0084	http://www.n-junshin.ac.jp/
長崎総合科学大学	工業技術(建築)に関する最新の動向	成熟する少子高齢化社会への対応や良質ストックの形成と活用を重視した建築のあり方など建築計画の理念と方法に生まれてきている新しい潮流、耐震偽装で失われた市民的信頼の回復や既存ストックの耐震診断の促進など建築構造をめぐる最近の動向、地球規模で問われている持続可能な社会の形成に寄与する建築環境・設備の最近の動向について、3人の担当講師が、それぞれの専門の立場から講習を行う。	宮原和明(工学部教授) 村田明久(工学部教授) 安井信行(工学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月30日	教諭	高(工業)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30570-50795号	095-838-5308	http://www.nias.ac.jp/
長崎総合科学大学	工業技術(船舶、機械)に関する最新の動向	海洋開発分野では海洋基本法制定などの海洋をめぐる最近の動き、海洋空間利用や海洋エネルギー開発などに関する現状と将来展望について、環境・エネルギー分野ではCO2による地球温暖化および化石燃料漏洩対策として推進されているバイオマスなどの新エネルギー関連技術の現状と将来展望について、機械工学分野では各種構造物に発生した破壊例を紹介し、原因や問題点を解明して、残された教訓、基礎技術の大切さについて講習する。	池上園広(大学院教授) 村上信明(大学院教授) 矢島 浩(大学院教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月28日	教諭	高(工業)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30570-50796号	095-838-5308	http://www.nias.ac.jp/
長崎総合科学大学	工業(電気電子、情報)に関する最新の動向	電気電子工学分野では、今日、産業の基盤となっているLSI技術をとりあげ、まずシリコン・デバイスの限界と量子効果を利用した新規デバイス開発の動向を概説する。次にLSIがどのように設計されるか、また、どのようなところに応用されるかを解説する。さらに情報工学分野では、身に付けて利用する人体通信ネットワークからインターネットのような広域通信網まで、様々な形態の通信技術について最新の動向を紹介する。	松井誠(工学部電気電子工学科教授) 田中義人(情報学部知能情報学教授) 下島 真(情報学部准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月29日	教諭	高(工業)教諭	6,000円	50人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30570-50797号	095-838-5308	http://www.nias.ac.jp/
長崎玉成短期大学	教育相談の理論と実践	幼稚園や小学校における子どもの心の問題の現状について、実践を踏まえ解説する。また、その問題を発見し、解決していくための方法として、教師の見えるカウンセリングを取り上げ、教育相談におけるカウンセリングの有効性について論じる。	小川内哲生(教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月18日	教諭	幼・小教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35367-50827号	095-822-8694	http://www.tamaki.ac.jp/tandai/
長崎女子短期大学	教師の資質を探る 一倉橋惣三に学ぶ-	幼稚園の歴史を踏まえながら、現代の幼児教育の礎を作った倉橋惣三の保育理論を理解する。そのうえで、彼の著作『育てる心』を読み、自分の保育を振り返るとともに、幼稚園教育のあり方、教育者としての姿勢について考えていく。	伊斐晶子(教授) 中嶋一志(講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月20日	教諭	幼・小教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35368-50828号	095-826-5344	http://www.nagasaki-joshi.ac.jp/
長崎女子短期大学	障害児保育の動所一保育者の姿勢と発達保障-	本講座では障害児教育の歴史と現状を理解するとともに、集団の中で個別に配慮した障害児の指導計画・方法などを受講者の教育現場での実践を踏まえ、気になる子どもも含めての支援の基本姿勢を確認したい併せて障害児教育でも大切な保護者との連携についても学びたい。	永野 司(准教授)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月19日	教諭	幼・小教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35368-50829号	095-826-5344	http://www.nagasaki-joshi.ac.jp/
長崎女子短期大学	発声法の基礎技能と音楽的表現へのアプローチ	呼吸法や共鳴体、筋肉の使い方をマスターしながら歌うことへの意識を高め、その発声法を取り入れた上で、音楽的表現を見出し、また、強き歌いのポイントを実践を交えて指導する。	白石景一(准教授) 中村浩美(講師)	長崎県長崎市	6時間	平成21年8月18日	教諭	幼・小教諭	6,000円	30人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35368-50830号	095-826-5344	http://www.nagasaki-joshi.ac.jp/
長崎短期大学	初等教育の学習指導 造形教育の現在と運動に対する興味	1. 造形教育の現在 ①求められる造形教育の考え方 ②造形教育の新材料と活用例 ③造形活動の幼小連携 身体性を培う造形体験 2. 「運動に対する興味」を育てる体育教育 ①運動の楽しさを学ばせる体育の指導 ②運動に興味を持たせる環境づくり ③園全体で取り組む体育経営	陣内 敦(教授) 中尾健一郎(講師)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月24日	教諭	幼・小教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35369-50831号	0956-47-5566	http://www.njc.ac.jp/contents/index.html
長崎短期大学	初等教育の学習指導 保育の実践現場と対話する理論、好ましい食育	1. 保育の実践現場と対話する理論 ①発達の基礎を形成する子ども「生活」 ②保育実践における「あそびの構造」 ③教師(保育者)の認識とライセンス 科学的心を育てる保育の体験 2. 好ましい食育 ①現代の子の食生活の実態 ②幼児の栄養摂取と体質 ③極端な偏食を治す指導 保護者への食育指導	吉田美恵子(講師) 林田美高(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月25日	教諭	幼・小教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35369-50832号	0956-47-5566	http://www.njc.ac.jp/contents/index.html
長崎短期大学	初等教育の学習指導 楽しい音楽体験と今後の英語教育	1. 楽しい音楽体験として、①音楽による情操教育の重要性②歌唱指導の意義と留意点③器楽指導の意義と留意点④鑑賞指導の意義と留意点等について概説する。 2. 今後の英語教育として、①幼児を取り巻く国際化②TV/ラジオ放送の活用と留意事項③幼児英語の指導法および外国人保護者との対応等について触れる。	友廣憲子(准教授) 牟田美信(教授)	長崎県佐世保市	6時間	平成21年8月26日	教諭	幼・小教諭	6,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-35369-50833号	0956-47-5566	http://www.njc.ac.jp/contents/index.html
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) 太田昌幸(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、教育ファンリテ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)	熊本県熊本市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50480号	045-972-3294	http://www.seisa.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) 太田昌幸(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、教育ファンリテ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)	熊本県熊本市	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	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年4月30日	平21-30006-50489号	045-972-3294	http://www.seisa.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	小学校国語科の話し言葉と書写指導	小学校国語科の話し言葉学習指導における課題と対策について、実践・研究史をふまえて、分かりやすく講述する。 小学校国語科の書写の領域に関して、実技と理論について学習する。その基礎・基本となる知識の習得や技能(書写力)の向上を目指す。また書写学習指導法を理解する。最新の知見に基づいた今日の課題についても取り上げたい。	杉 哲(教育学部教授) 神野 雄二(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校教諭	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50337号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(社会・算数)	【社会】学習指導要領が改訂され、社会科教育のあり方が問われています。社会科教育の現状と課題を実践的・具体的に整理した上で、民主的な国家や社会の形成者を育てる社会科授業のあり方を考えます。 【算数】算数教育において、長さについては直接比較から行うのに対して、広さについては直接比較がほとんど取れない。図形の分解合同という手法を使った直接比較の方法を教員作り作業も入れて解説します。	藤瀬 泰司(教育学部准教授) 岡崎 宏光(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月6日	教諭	小学校教諭及び中学校の社会・数学教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50338号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(音楽・算数)	音楽・音楽鑑賞の指導法、手作り楽器、歌唱及び合唱の指導法について、発声体操を交えて講義と実践を行う。手作り楽器については、材料としてトイレットペーパーの芯、カメラのフィルムケース、道具としてカッターナイフ、はさみ、セロテープ、太めのストローを準備してほしい。 算数：デザイン科学としての数学教育学の研究開発の成果を中心に講習を行う。特にドイツの算数教科書の『数の本』の学習体験を通して、「本質的学習環境」デザインの基本的条件について理解を深める。	吉永 誠吾(教育学部教授) 森 恭子(教育学部准教授) 山本 信也(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月7日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50339号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(英語・理科)	英語については、明確な目標を持ち、言語習得の理論や教授法に従って授業を計画し、実施するための組織的なアプローチを学ぶ。主に、ゲームを取り扱うが、必要に応じて歌や物語も取り上げる。こととする。理科については、子どもたちが学習内容を実生活と関連付けて実感を持った理解ができるようにするために、小学校理科の内容に関連するテーマをそれぞれの担当教員が、最近の研究成果などを含みながら解説、紹介する。	正元 和盛(教育学部教授) 渡邊 一徳(教育学部教授) ビダーソン スタンリー(教育学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月20日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50340号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(社会・体育)	【社会】教育基本法の改正や学習指導要領の改訂が実施され、学校の新たな役割が求められている。社会科や総合学習の時間で課題となる「地域と学校の連携」を実践的・具体的に整理した上で、民主的な国家や社会の形成者を育てる社会科授業のあり方を考える。 【体育】体育科教育における目的・目標論、教科内容論、教材論、授業づくり論について解説する。特に教科内容の精選と系統化および授業づくりについて具体的に紹介する。	古賀 倫嗣(教育学部教授) 則元 志郎(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月25日	教諭	小学校教諭及び中学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50341号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(英語・理科)	英語については、外国語活動の基本理念と実施方法について学びます。本演習では、特に「教室英語」の運用に焦点を当て、その意義と活用について学ぶ予定です。理科については、子どもたちが学習内容を実生活と関連付けて実感を持った理解ができるようにするために、小学校理科の内容に関連するテーマをそれぞれの担当教員が、最近の研究成果などを含みながら解説、紹介します。	福島 和洋(教育学部教授) 飯野 直子(教育学部教授) 高木 信之(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月12日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50342号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	国語科学習指導の最前線…「読むこと」「話すこと・聞くこと」領域	新学習指導要領の動向を踏まえたこれからの国語科学習指導のあり方を、「読むこと」「話すこと・聞くこと」領域に亘って、授業作りを体験したり、ビデオ視聴を通して紹介し、それら実践を支える理論をわかりやすく紹介します。「読むこと」ではPISA型読解力育成のための教材研究、授業づくりのポイントを講義します。「話すこと・聞くこと」では、基礎理論である相互作用モデルを解説し、指導方法や事例を紹介します。	河野 順子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月24日	教諭	小学校教諭及び中学校の国語教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年7月10日	平21-10077-50343号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(英語・理科)	英語については、明確な目標を持ち、言語習得の理論や教授法に従って授業を計画し、実施するための組織的なアプローチを学ぶ。主に、ゲームを取り扱うが、必要に応じて歌や物語も取り上げることとする。子どもたちが学習内容を実生活と関連付けて実感を持った理解ができるようにするために、最近の研究成果などを含みながら解説する。理科については、主にエネルギーや生態学に関する基礎的な講義と実演を行う。	岸本 敬太(教育学部准教授) 田邊 力(教育学部准教授) ビダーソン スタンリー(教育学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月17日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50344号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(算数・英語)	算数としては、デザイン科学としての数学教育学の研究開発の成果を中心に講習を行う。特にドイツの算数教科書の『数の本』の学習体験を通して、「本質的学習環境」デザインの基本的条件について理解を深める。英語としては、外国語活動の授業形態と授業構成について学ぶとともに、指導者としての力量を省察的に形成する理念とその実際について学ぶ。	山本 信也(教育学部教授) 高木 信之(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月24日	教諭	小学校教諭	6,000円	35人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50345号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小学校教育の最前線(社会・体育)	(社会)社会科の学習で、子どもたちが自ら学び、考える教育という理念にそった活動として重視されているのが「地域調査」である。講習では、身近な地域を調べる具体的な手法を、熊本県のフィールドにそって解説する。 (体育)体育授業における指導方法論を中心に、目標設定、動機づけについても言及する。体育授業の条件を踏まえ、授業における効果は、優れた計画、反省的教授と学習の結果であることに着目する。	春田 直紀(教育学部准教授) 坂下 玲子(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年12月19日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年10月31日	平21-10077-50346号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	国語学と近代文学	国語学については、現代日本語の敬語について、文化庁から試案が出た敬語5分類(尊敬語、謙譲語、丁寧語、丁寧語、美化語)の背景と経緯、敬語の誤用や正しい使い方、東西の違いや熊本方言での違い等を講義する。 近代文学については、日本の近代文学の始まりとその発展について講義する。 なお、中学・高校の国語科教諭を主な受講対象とするが、小学校教諭や他の教科種の教諭についても受講は可能である。	堀畑 正臣(教育学部教授) 跡上 史郎(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校・高等学校の国語科教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50347号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	世界史教育の現状と課題／倫理・現代社会の諸問題	【世界史教育の現状と課題】現在の歴史教育は「歴史を語ること」を可能にしているだろうか。歴史教育の生命線は文脈にある。この原点に帰って、教科書の構成とその論理を検討したい。世界史の教科書でも、世界史が可能な授業を考える。 【倫理・現代社会の諸問題】最近話題になった生命倫理問題(例えば、代理懐胎)について、その思想的意味と社会的背景を詳しく検討することを通じて、公民科(倫理及び現代社会)の授業実践に役立つ情報と視点を提供したいと思います。	鶴島 博和(教育学部教授) 八幡 英幸(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成22年1月9日	教諭	中学校の社会科教諭及び高等学校の地理歴史科・公民科教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年11月15日	平21-10077-50348号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	中学校高等学校数学の背景—代数編	基本的な数学の概念である整数のなかで、中学校や高等学校において扱う内容に關係するものを中心に考察する。これらを新しい視点で解決・処理することにより数への見方や考え方を深めることをめざす。たとえば整除性に関する実際の問題に触れたり、整数を n で割った余りで類別する考え方を法とする剰余理を用いて身近にある数学的現象を考察する。これらを通して数学の楽しさと有用性についての見方を深める。	平峰 豊(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月6日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50349号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	中学校高等学校数学の背景—代数編	基本的な数学の概念である整数のなかで、中学校や高等学校において扱う内容に關係するものを中心に考察する。これらを新しい視点で解決・処理することにより数への見方や考え方を深めることをめざす。たとえば整除性に関する実際の問題に触れたり、整数を n で割った余りで類別する考え方を法とする剰余理を用いて身近にある数学的現象を考察する。これらを通して数学の楽しさと有用性についての見方を深める。	平峰 豊(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月3日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月20日	平21-10077-50350号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	中学校高等学校数学の背景—幾何編	中学校・高等学校の数学教師に必要な素養としての幾何学に関して講義する。内容としては、初等幾何・球面幾何・二次曲線や二次曲面の面白いと思われる話題と、微分幾何・位相幾何・組合せ幾何の中から興味深い話題について紹介する。特に、中学校の図形指導や高等学校の平面図形、中学校の二次関数や高等学校の式と曲線との関連も意識しながら、それらの背後にある幾何学の深い理解を目指す。	伊藤 仁一(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月7日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50351号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	中学校高等学校数学の背景—幾何編	中学校・高等学校の数学教師に必要な素養としての幾何学に関して講義する。内容としては、初等幾何・球面幾何・二次曲線や二次曲面の面白いと思われる話題と、微分幾何・位相幾何・組合せ幾何の中から興味深い話題について紹介する。特に、中学校の図形指導や高等学校の平面図形、中学校の二次関数や高等学校の式と曲線との関連も意識しながら、それらの背後にある幾何学の深い理解を目指す。	伊藤 仁一(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月18日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50352号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	中高数学内容(証明・集合・微積分)	ジョン・ヴェンはベン図を論理的推論の表現手段として用いていた。また、ルイス・キャロルも同様のことを行っていた。その手法の有用性を見直し、論理的推論・証明の学習手段とすることを解説する。高校数学に出現するが説明が困難な記号 dy/dx は、昔あった無限小の概念から出た記号である。近年再び無限小を使った微積分が見直されていることを解説する。	岡崎 宏光(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50353号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	中高数学内容(証明・集合・微積分)	ジョン・ヴェンはベン図を論理的推論の表現手段として用いていた。また、ルイス・キャロルも同様のことを行っていた。その手法の有用性を見直し、論理的推論・証明の学習手段とすることを解説する。高校数学に出現するが説明が困難な記号 dy/dx は、昔あった無限小の概念から出た記号である。近年再び無限小を使った微積分が見直されていることを解説する。	岡崎 宏光(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月17日	教諭	中学校・高等学校の数学教諭向け	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50354号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	理科教育と物理領域の最新事情	子どもたちに科学を学ぶことの意義や有用性を実感する機会を持たせ、科学への関心を高める観点から、中等理科教育と主に中学校物理領域の内容に関連するテーマについて、実社会・実生活との関連が深い最近の研究成果などを含みながら解説、紹介します。	福島 和洋(教育学部教授) 岸本 敬太(教育学部准教授) 飯野 直子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月25日	教諭	中学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50355号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	理科教育と生物領域の最新事情	子どもたちに科学を学ぶことの意義や有用性を実感する機会を持たせ、科学への関心を高める観点から、中等理科教育と主に中学校生物領域の内容に関連するテーマについて、実社会・実生活との関連が深い最近の研究成果などを含みながら解説、紹介します。	正元 和盛(教育学部教授) 田邊 力(教育学部准教授) 飯野 直子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月6日	教諭	中学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50356号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	化学領域と地学領域の最新事情	子どもたちに科学を学ぶことの意義や有用性を実感する機会を持たせ、科学への関心を高める観点から、主に中学校化学領域と地学領域の内容に関連するテーマについて、実社会・実生活との関連が深い最近の研究成果などを含みながら解説、紹介します。	田中 均(教育学部准教授) 島田 秀昭(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月28日	教諭	中学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年7月15日	平21-10077-50357号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	英語教育と環境教育	英語教育と環境教育の接点をとりあげ、その問題点を検討する。環境教育についての認識を深めることによって、英語学習の動機づけをより豊かなものにすることができる。今回は、19世紀初期のイギリス・ロマン派の詩人たちの文学作品に現れた自然環境についての認識と社会意識と、とくに「人間の権利」と「自然の権利」という視点から概説する。彼らのいくつかの代表的な作品を読み、それらの英語表現の意味と意義を理解する。	鈴木 蓮一(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月10日	教諭	中学校・高等学校の外国語(英語)科教諭	6,000円	35人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50358号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	最先端の教科内容学(英語学)	ことばの使われる場面と意味の関係について最新の英語学・言語学の新知見を踏まえた考察を行ないながら、英文法指導の在り方について議論し、教材研究および英文法指導の実践力を向上させることを目的とする。 文法指導に関わる背景的な知識として、言語習得の領域における主要な考え方を紹介する。また、最近の調査結果に基づいて、好意度、自律度等の学習者特性と英文法自信度、英語習熟度の関係についても考察を行う。	森田 龍彦(教育学部教授) 村里 泰昭(教育学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月29日	教諭	中学校・高等学校の外国語(英語)科教諭	6,000円	35人	平成21年4月10日～平成21年7月15日	平21-10077-50359号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	最先端の教科内容学(英語学)	ことばの使われる場面と意味の関係について最新の英語学・言語学の新知見を踏まえた考察を行ないながら、英文法指導の在り方について議論し、教材研究および英文法指導の実践力を向上させることを目的とする。 文法指導に関わる背景的な知識として、言語習得の領域における主要な考え方を紹介する。また、最近の調査結果に基づいて、好意度、自律度等の学習者特性と英文法自信度、英語習熟度の関係についても考察を行う。	森田 龍彦(教育学部教授) 村里 泰昭(教育学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月30日	教諭	中学校・高等学校の外国語(英語)科教諭	6,000円	35人	平成21年4月10日～平成21年7月15日	平21-10077-50360号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	西洋音楽史と音楽理論	西洋音楽史における様々な音楽の流れを、実際に音、響きを通して理解し、また、音楽教育の現場に必要な、西洋音楽の理論である和声法、対位法を学習し、その実践的な活用法として、文部省唱歌等の伴奏付け実習を行う。なお、中学校、高等学校の音楽授業担当教諭を受講対象とするが、他の職種、小学校、幼稚園の教諭等も受講可能である。	中山 孝史(教育学部教授) 國枝 春恵(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月4日	教諭	小学校、中学校、高等学校音楽教諭	6,000円	25人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50361号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	声楽実技とピアノ実技	声楽実技では、基本となる発声法や呼吸法、また、歌唱法を一人ひとりが実践することで、声楽を再考し、現場教育に資することを目的とする。 ピアノ実技については、演奏に際して必要な基礎的な技術、音楽表現に必要な技術について、教科書にある楽曲を中心として、より深い音楽表現をするには、いかにするかという観点から講義し、実習する。	平和 考嗣(教育学部教授) 村田 和泉(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月26日	教諭	小学校・中学校・高等学校の音楽科教諭	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50362号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	制作を通じた絵画表現および彫刻表現の研究	絵画については、人物画を水彩で描くことで基本的内容を確認します。デッサン力、着彩の技法、水彩画材の使用法について実技を通して学び、作品を完成させることで、絵画の研究を行います。彫刻については、粘土による「手」の制作を通して基本的表現方法および生徒への指導法を確認します。その過程と制作上のプロポジションなど子ども達への指導のポイントを研究し、作品の着色方法等についても紹介します。	松永 拓己(教育学部准教授) 緒方 信行(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年5月30日	教諭	中学校・高等学校の美術科教諭	6,500円	20人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50363号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	立体造形(ペーパークラフト及び木工芸)	デザイン分野では「紙による立体造形」をテーマとして、発想力や立体や空間への見方・考え方を培うことを目的とする。筆記用具、定規、ハサミ、カッターナイフ、セロテープ、のり、色鉛筆、カッティングマットなどを必要とする。 工芸分野のテーマは、「木工芸による日用品の制作」であり、具体的に国内外の銘木を用い、日常生活で使用するキーホルダー、または箸置き等を制作する。	梅田 素博(教育学部教授) 菅生 均(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校・高等学校の美術科教諭	6,500円	20人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50364号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	鑑賞学実践研究と造形教材の開発	鑑賞学の理論について概略的な説明を行い、その理論に基づいた中学・高校の鑑賞学実践研究事例を主に紹介する。また、鑑賞学実践研究の特質と可能性について論議する。最新の造形表現教材を用いて、造形表現教材に求められている教育的役割・機能を理解する。さらに、新学習指導要領における「言語力」と造形表現活動との関連を視点にした教材開発論を展開し、現場での造形教材の開発・実践に寄与することを旨とする。	吉川 登(教育学部教授) 横出 正紀(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月1日	教諭	中学校・高等学校の美術科教諭	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50365号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	ライフスキル教育と特定検診	現在行われている保健教育の問題点を指摘し認知行動心理学の成果としてのライフスキル教育の方法について講義する。実際にグループワークの形態でライフスキルトレーニング(LST)の演習を実施する。 平成20年度よりメタボリックシンドロームの概念を導入した特定検診・特定保健指導が医療保険者に義務化された。本講習では、メタボリックシンドロームについての理解を深め身体活動・栄養を中心に良好な生活習慣を送るための具体的な対策等について講義および演習を行う。	木村 正治(教育学部教授) 松尾 洋(教育学部非常勤講師予定)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月18日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50366号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	ストレスと体力の科学	講義内容:全国児童生徒の体力の低下が問題にされて久しい。熊本県の現状を分析し、子どもの日常・学校生活を直し、学校現場で体力向上の必要性を、カリキュラムに取り入れるための理論構築をめざす。 現代社会では、ストレスを避けて生活することは出来ない。情報化社会は、さらに新たなストレスを生み出している。ストレスの概念・学説についての基礎知識、ストレスコーピングの実際、マネージメント等について学ぶ。	唐杉 敬(教育学部准教授) 谷口 結八(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年9月19日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年6月5日	平21-10077-50367号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	スポーツと筋の関連の理論と実践	最近、新しい技術論が陸上運動、陸上競技においてなされている。それについて紹介し、「走り」について測定器や練習器具を使用し、用具を工夫した指導の方法に繋がる実践的講義(実技を含む)を行う。 筋肉の量や質が、スポーツにおけるパフォーマンスの優劣に大きく影響することは周知のことである。本科目では、スポーツと骨格筋との関連の理論と実践について、生理学的見地から講義を行う。	中川 保敬(教育学部教授) 大石 康晴(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年9月26日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年8月10日	平21-10077-50368号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	姿勢と運動の理論と実践	最近、新しい技術論が陸上運動、陸上競技においてなされている。それについて紹介し、「走り」について測定器や練習器具を使用し、用具を工夫した指導の方法に繋がる実践的講義(実技を含む)を行う。 最近、児童・生徒の姿勢の悪さが目につくようになってきた。姿勢が悪いとからだのバランスが崩れる。本講では、良い姿勢とは何か、姿勢を崩している要因は何かを考え、姿勢やからだのバランスをチェックしながら、その解決法を試みる。	中川 保敬(教育学部教授) 井福 裕俊(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月3日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年8月20日	平21-10077-50369号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	体育実技指導法	体育授業において「各領域ごとに実技」が行われており、運動の基礎・基本が重要であると云われている。「基礎・基本」を運動学的(分類論・構造論・運動発達論等の)視点から概説し、理解を深める。 柔道の授業における安全で効果的な指導法の確立を目的とする。合わせて、畳という柔道場ならではの環境を生かし、楽しくできる体ほぐし運動の指導法についても検討する。	錦井 利臣(教育学部教授) 小澤 雄二(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月24日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50370号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	ライフスキル教育と地域スポーツ	現在行われている保健教育の問題点を指摘し認知行動心理学の成果としてのライフスキル教育の方法について講義する。実際にグループワークの形態でライフスキルトレーニング(LST)の演習を実施する。 スポーツは教材であり、生活文化でもある。その社会的意味の理解は教材としての有用性を高める。地域社会とスポーツの関係を「シブールとしてのスポーツ」「情報としてのスポーツ」「コミュニティスポーツ」「生活スポーツ」の局面から議論する。	木村 正治(教育学部教授) 後藤 貴浩(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年11月14日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年9月30日	平21-10077-50371号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	ものづくりとマルチメディア	ものづくり教育の意義や歴史について概観するとともに、最新のものづくり教育の実践事例等を紹介する。幾つもの題材の中から1つを選び、製作を行う。さらに、今後のものづくり教育のあり方について検討する。マルチメディアの授業では、最新情報と動画教材作成について講義・演習を行う。教材作成方法の実際を学習するとともに、受講生による動画教材作成演習とその自己評価を行う。なお、USBメモリーを持参すること。	塚本 光夫(教育学部教授) 田口 浩継(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年5月30日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,500円	15人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50372号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	木材加工とエネルギー環境教育の最前線	環境負荷を配慮した木材の新しい加工技術として、水熱作用下における木材の横圧縮技術について講習する。更に、電気自動車用材料としたエネルギー変換および省エネルギー技術を体験的に学び、それらを活用したもののつくり実践を通して、知識のみならず技能の習得も図り、製作題材や教材開発などの資質能力を向上させる。	楊 東 徹(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年5月31日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年4月30日	平21-10077-50373号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	被服学領域と家庭科教育学領域	被服学領域では、繊維製品に関する最新情報を提供することを目的とし、ユニバーサルデザインの衣服、繊維製品のリサイクルの現状、洗剤と洗濯機の動向などを取り上げる。家庭科教育学領域では、テーマ② 持続可能な暮らしと家庭科教育 その2 持続可能な暮らしを志向する生活者を育成するために、家庭科教育でどのようなアプローチが効果的だろうか。具体的な授業実践例をもとに、教材開発や学習方法の視点から検討する。	雙田 珠己(教育学部准教授) 桑畑 美沙子(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月11日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校の家庭科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50374号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	家庭経営学領域と家庭科教育学領域	家庭経営学領域では、「講義テーマ① 現代における家族の変化 講義テーマ② 人生80年時代の生活設計、演習：アメリカ社会向け金銭教育カリキュラムによるマネーゲーム」を学ぶ。家庭科教育学領域では、持続可能な暮らしと家庭科教育について学ぶ。持続可能な社会を構築するための学習は、学校教育のあらゆる場面において取り組むことが求められている。家庭科教育と他教科や総合的な学習の時間等との関連を図り、効果的な学習を進めるアプローチの方法について検討する。	八幡 彩子(教育学部准教授) 宮瀬 美津子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月12日	教諭	小学校教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50375号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	食物学領域と家庭科教育学領域	食物学領域では、小・中・高校の発達段階における指導内容の概要を再認識し、これからの食物教育に必要な情報を収集・整理し、食生活教育や調理教育、消費者教育及び環境教育などと架けた指導方法について検討する。家庭科教育学領域では、持続可能な社会創りをめざして、わたしたちのライフスタイルや消費行動の変革が求められている。グリーンコンシューマーの視点から家庭生活を見直し、これからの課題を検討する。	宮瀬 美津子(教育学部准教授) 沼田 貴美子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月18日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校の家庭科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50376号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	住居学領域と家庭経営学領域	住居学領域では、「これからの住居」に関する最新の情報提供を目的に、エコ住宅とVIAフリー住宅や町づくりを中心に学ぶ。さらに「世界の住居」に関する近況と先進国と日本の住宅の比較、新入調査がされた住居を知る。家庭経営学領域では、「講義テーマ① 現代における家族の変化 講義テーマ② 人生80年時代の生活設計、演習：アメリカ社会向け金銭教育カリキュラムによるマネーゲーム」を学ぶ。	鳥飼 香代子(教育学部教授) 八幡 彩子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月25日	教諭	中学校・高等学校の家庭科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-10077-50377号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	アサーション・トレーニングと傾聴演習	子どもの心の健康問題は深刻な状況にあり、大学教育においても、教員を目指す学生に対して、子どもの心の健康問題に対処するための一歩予防を中心とした心の健康教育に取り組んでいる。開発したアサーション・トレーニングソフトや傾聴トレーニングソフト、ロールプレイの演習システムを紹介し、これらの学習ソフトやロールプレイによる演習を通じ、児童生徒等のコミュニケーション能力の育成方法について考えることを目的とする。	松田 芳子(教育学部准教授) 佐藤 伸子(教育学部講師) 塚本 光夫(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50378号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	アサーション・トレーニングと傾聴演習	子どもの心の健康問題は深刻な状況にあり、大学教育においても、教員を目指す学生に対して、子どもの心の健康問題に対処するための一歩予防を中心とした心の健康教育に取り組んでいる。開発したアサーション・トレーニングソフトや傾聴トレーニングソフト、ロールプレイの演習システムを紹介し、これらの学習ソフトやロールプレイによる演習を通じ、児童生徒等のコミュニケーション能力の育成方法について考えることを目的とする。	松田 芳子(教育学部准教授) 佐藤 伸子(教育学部講師) 塚本 光夫(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年7月25日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-10077-50379号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	学校保健の現状と課題A	現代における子どもの心と体の健康の現状、特に子どもが抱えるストレスの現状について解説し、子ども達を対象としたストレスマネジメント教育の実践について、演習を交えて体験的に実施する。さらに、ヘルンスクールの実現のための方策を共に考える。	永田 憲行(教育学部教授) 本田 優子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月22日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50380号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	学校保健の現状と課題A	現代における子どもの心と体の健康の現状、特に子どもが抱えるストレスの現状について解説し、子ども達を対象としたストレスマネジメント教育の実践について、演習を交えて体験的に実施する。さらに、ヘルンスクールの実現のための方策を共に考える。	永田 憲行(教育学部教授) 本田 優子(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年12月26日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年11月15日	平21-10077-50381号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	学校保健の現状と課題B	本科目は2つのエピソードで構成される。一つは「養護教諭を取りまく現状と課題」で、中教審答申や学習指導要領改訂、学校保健安全法成立など情勢の変化を踏まえ、養護教諭に求められる今日的な役割と課題について迫る。今一つは「児童生徒の現代的健康課題(薬物乱用、飲酒、喫煙など)として、これらの行為の現状を把握し、それから波及する問題を知ると共に、それらがどのように児童生徒たちの健康に影響するのかを学ぶ。	山梨 八重子(教育学部准教授) 大益 史弘(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月25日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50382号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	学校保健の現状と課題B	本科目は2つのエピソードで構成される。一つは「養護教諭を取りまく現状と課題」で、中教審答申や学習指導要領改訂、学校保健安全法成立など情勢の変化を踏まえ、養護教諭に求められる今日的な役割と課題について迫る。今一つは「児童生徒の現代的健康課題(薬物乱用、飲酒、喫煙など)として、これらの行為の現状を把握し、それから波及する問題を知ると共に、それらがどのように児童生徒たちの健康に影響するのかを学ぶ。	山梨 八重子(教育学部准教授) 大益 史弘(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年9月26日	養護教諭	養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月15日	平21-10077-50383号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	特別支援教育の歴史的背景と展開の実際	午前は、今日の特別支援教育の基盤について学習を進める。具体的には、盲・聾教育、低能児学級、養護学校義務化、特別支援教育への転換について、世界、日本の動向を整理する。また熊本県の障害児教育の歴史、特別支援教育の教育課程の概要についても学ぶ。午後は、特別支援教育体制の構築の方法論を、認知特性の理解と授業のバリエーション、校内委員会の機能化、地域の特別支援教育体制構築の戦略的展開などのテーマを手がかりに検討を加えていく。	古田 弘子(教育学部准教授) 肥後 祥治(教育学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年12月25日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	90人	平成21年4月10日～平成21年11月10日	平21-10077-50384号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	特別支援教育基礎論(障害特性と支援の実際1)	日本で最初に盲聾児の教育を行った山梨県立盲学校の教育実践について紹介します。また、その後の盲聾児の教育の流れ、特に教育実践を中心に検討し、重複障害児の教育の内容と方法について講義します。昭和54年に養護学校の義務化が施行されました。それ以後の重度・重複障害児の教育の歴史について検討し、最新の研究成果を踏まえ、重度・重複障害児の感覚と運動、姿勢、体の部分の役割という視点から重度・重複障害児の教育の内容と方法について講義します。	進 一鷹(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年12月26日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	90人	平成21年4月10日～平成21年11月10日	平21-10077-50385号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	特別支援教育基礎論(障害特性と支援の実際2)	この講習では障害特性の理解を深め、具体的な指導法について習熟することを目標とする。前半は障害特性に関する研究の最新動向として自閉症を扱い上げ、自閉症研究の歴史的経緯を踏まえて、今現在、自閉症研究はどこまで進んでいるのかを探る。後半は、発達援助法としての動作法についてその基本的な理論を理解するとともに、これまでの指導事例を通じて動作法の実践の様子について紹介する。	菊池 哲平(教育学部准教授) 干川 隆(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年12月27日	教諭 養護教諭	全教員	6,000円	90人	平成21年4月10日～平成21年11月10日	平21-10077-50386号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	地歴科教育と地理学・歴史学研究	地理学・歴史学研究の最新成果を紹介・解説し、それと現行の教科書記述とを比較して、研究と教育の関係性について講義する。その際、考古学や日本史等においては、積極的に熊本地域の事例を取り上げるようにし、それらを教材化する可能性にも言及する。	寶月 拓三(文学部教授) 木下 尚子(文学部教授) 三瓶 弘喜(文学部准教授) 三澤 純(文学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校・高等学校の地歴科教諭	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50387号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	応用倫理学最前線	現代社会で生じる具体的な倫理的問題について、問題の奥にある構造や理論を把握して実際の解決の方途を示す「応用倫理学」が注目されています。今回の講習では、その中から、「生命倫理学」での「脳死と日本人の死生観」の問題、「ビジネス倫理学」における「動くこと」をめぐる諸問題、そして21世紀になって誕生した新興の「脳神経倫理学」の概観を、それぞれ90分ずつ説明していきます。最後の30分で試験を行います。	高橋 隆雄(大学院社会文化科学研究科教授) 田口 宏昭(文学部教授) 田中 朋弘(文学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月4日	教諭	中学校・高等学校の社会科教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50368号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	近年の国語学・国文学研究の動向	国語学・国文学の両分野にわたり近年の研究動向を講義する。(国語学分野)近年の日本語研究の動向を概観した上で、この講義では解釈文法、とりわけ格助詞の解釈を中心に論じてみたい。(国文学分野)近年の説話集研究の動向について概観するとともに、今昔物語集・宇治拾遺物語を中心に、いくつかの説話を読み、説話と説話集の関係、説話を扱う観点の確立と方法の課題をはかる。	伊原 信一(文学部教授) 森 正人(大学院社会文化科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校の国語担当教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50389号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	政治学の基礎知識	現在、自由主義のあり方が問われている。本講習は「自由主義とは何か、またそれはこれからどのように考えらるべきか」という問題を考えることを主要な目的とするが、授業の進め方としては、政治思想の歴史を振り返り、基礎的な知識の習得もかねて、「ロック」や「スミルソン」などの思想を学ぶこととする。主要なテキストとして、高原保信『自由主義の再検討』(岩波新書)を用いて、自由主義の成り立ち、その意義、課題を考える。	岩岡 中正(法学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50390号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代社会と経済	現実起こった経済現象をいくつか取り上げ、経済学の基本的な分析視角や分析ツールを踏まえながら考察します。具体的には、需要と供給の作用と経済厚生、企業の利潤最大化行動、消費者選好の理論、経済的合理性、ゲーム理論、市場情報の経済学・環境問題、国際経済、日本経済などにかかわる最近のトピックスを素材として、理論・実態・政策の様々な側面から解説を行う。	池田 康弘(法学部准教授) 外川 健一(法学部教授) 吉岡 英美(法学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50391号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代の人権	現代の人権を中心テーマとして、学校における情報公開、個人情報保護、裁判員制度の三つの現代的諸問題について、具体的なかつわかり易く解説を行う。また、ビデオを用いて興味深い説明も行う予定である。	木村 俊夫(法学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月9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6月15日	平21-10077-50392号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代数学の最前線	世間では「数学は役に立たない」と言われていますが、数学教育が行われていない国は存在しません。そこで、数学を学ぶ理由をもう一度考え直す機会を作ろうと思います。このことで、数学を教える意義を再発見し、実際の授業に役立てられることを願っています。	安藤 直也(大学院自然科学研究科准教授) 井上 尚夫(大学院自然科学研究科講師) 木村 弘信(大学院自然科学研究科教授) 小林 治(大学院自然科学研究科教授) 田邊 晋(大学院自然科学研究科教授) 千吉良 直紀(大学院自然科学研究科准教授) 成田 宏秋(大学院自然科学研究科准教授) 濱名 裕治(大学院自然科学研究科教授) 原岡 嘉重(大学院自然科学研究科教授) 古島 幹雄(大学院自然科学研究科教授) 三沢 正史(大学院自然科学研究科教授) 山ノ井 克俊(大学院自然科学研究科准教授) 渡邊 アツミ(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月27日	教諭	中学校・高等学校の数学科教諭	6,000円	25人	平成21年4月10日～平成21年5月15日	平21-10077-50393号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代生命科学の最前線	生命科学の分野の最近のトピックスについて紹介する。それとともに、医療や農業、環境保全といった生活に密着する身近な話題について、各種教材を題材にして紹介し、教師として必要な、生命科学に関する素養の向上と、それらを児童生徒に伝える方法について講義する。	高宮 正之(大学院自然科学研究科教授) 吉玉 國二郎(大学院自然科学研究科教授) 内野 明徳(大学院自然科学研究科教授) 安部 眞一(大学院自然科学研究科教授) 斉藤 寿仁(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校の理科教諭	6,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50394号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代地球科学の最前線	地球環境科学の分野の最近のトピックスについて紹介する。それとともに、我々の生活に密着する身近な自然現象について、ビデオや写真、各種教材を題材にして紹介し、教師として必要な科学的素養の向上を図り、それらを次世代に担う児童生徒へと伝える意義について講義する。	秋元 和實(沿岸域環境科学教育研究センター准教授) 渋谷 秀敏(大学院自然科学研究科教授) 崎田 敏(大学院自然科学研究科教授) 松岡一博(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校の理科教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50495号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代物理学の最前線	現代物理学における最新のトピックスを平易に解説する。現代社会を支えるテクノロジーの根幹をなす学問としての物理学に対する理解を深めるとともに、物理的思考法が物理学以外の問題にも広く応用可能であることを学び、教師として必要な科学的素養の向上を図る。なお、中学校・高等学校の理科教諭を主な受講対象者とするが、小学校教諭や他の教科種の教諭についても受講は可能である。	赤井 一郎(衝撃・極限環境研究センター教授) 荒井 賢三(大学院自然科学研究科教授) 市川 聡夫(大学院自然科学研究科教授) 伊藤 善久男(大学院自然科学研究科教授) 矢嶋 哲(大学院自然科学研究科准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月18日	教諭	中学校・高等学校の理科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50396号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	現代化学の最前線	化学分野の最近のトピックスについて紹介するとともに、理科嫌いが叫ばれている昨今、子ども達に理科(化学)を楽しく学習してもらうためにはどうしたらよいか、教材や実験等を題材に、その指導方法について紹介する。	西野 宏(大学院自然科学研究科教授) 市村 憲司(大学院自然科学研究科教授) 小川 秀弘(大学院自然科学研究科教授) 藤本 秀(大学院自然科学研究科教授) 田中 敬(大学院自然科学研究科教授) 吉田 昌文(大学院自然科学研究科准教授) 中村 政明(大学院自然科学研究科准教授) 中田 晴彦(大学院自然科学研究科准教授) 菊池 茂(大学院自然科学研究科助教) 田中 明(大学院自然科学研究科助教)	熊本県熊本市	6時間	平成21年9月6日	教諭	中学校・高等学校の理科教諭	6,000円	60人	平成21年4月10日～平成21年7月15日	平21-10077-50397号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	数理工学の展開	数理工学に関する次の2つのテーマについて計算機演習を交えながら講義します。 ①社会における様々な問題の解決や現象の解析に用いられる統計的データ解析法は数学的な考え方に基づきます。簡単な例(業の有効性、湖に生息する魚の総数の推定)を通して、幾つかの手法について解説します。 ②自然現象を数式(偏微分方程式)について、その導出や解法、解の性質等について解説します。古典的な取り扱いから出発して、現代数学では微分方程式をいかにして解くのか概説し、余裕があれば計算機を用いた数値的解法についても触れます。	高田 佳和(大学院自然科学研究科教授) 和田 健志(大学院自然科学研究科准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年6月6日	教諭	中学校・高等学校の理数系教諭	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年5月8日	平21-10077-50398号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	廃棄物処理技術の最前線!	我々が生活する上で生活排水やゴミの排出は避けられません。これらのゴミや生活排水(廃棄物)は、どのような過程を経て、最終的にどのように処理されているのか? 本講習では、水処理と地盤処分という観点から、廃棄物処理技術の最前線について講義します。	古川 憲治(大学院自然科学研究科教授) 株木 俊文(大学院自然科学研究科准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月6日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50399号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	情報通信を支えるハードウェア技術	現代の情報通信を支える基盤技術であるコンピュータハードウェア、集積システム設計、アンテナ、マイクロ波回路の実験を体験する。コンピュータハードウェアおよび集積システム設計の基礎についての講義をし、その設計実習を行う。また、高周波回路およびアンテナ技術について講義し、簡単な試作測定を通して、その動作を理解する。	飯田 全広(大学院自然科学研究科准教授) 久我 守弘(大学院自然科学研究科准教授) 福邊 武(大学院自然科学研究科准教授) 松島 章(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月8日	教諭	中学校・高等学校 理科、技術科、工業科、情報科教諭	6,000円	15人	平成21年4月10日～平成21年6月15日	平21-10077-50400号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	乗り物における最新マテリアル工学	我々の身の回りでは、様々な金属材料やセラミックスが「製品」という形で使用されています。これらは周知悉く存在する100余りの元素のうちいくつかを混ぜ合わせただけのものですが、そこには軽さ、強さ、耐熱性など、様々な機能が与えられています。本講習では、「乗り物」をキーワードに、材料工学の基礎から応用、さらにはリサイクル技術も含めて紹介します。	安藤 新二(大学院自然科学研究科教授) 森岡 靖浩(大学院自然科学研究科准教授)	熊本県熊本市	9時間	平成21年8月8日	教諭	高等学校の理科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50401号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	地方都市の空洞化問題と都市計画や都市デザインの課題	1950年代に始まった地方都市中心市街地の空洞化は、21世紀に入り一段と深刻さを増している。熊本を事例に、その現状と背景、中心市街地再生に向けた都市計画や都市デザインの取り組み等を紹介する。今日的課題に対する受講者の理解を深めるのにもより、その解決に向けた都市計画の仕組みや、技術者やデザイナーという職能についての理解を促す。最後の時間に「地方都市の個性や魅力づくり」について的小論文を課す。	両角 光男(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月10日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	40人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50402号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	ナノ技術の最前線	「ナノ技術の最前線」と題して、化学技術を用いた最新のナノテクノロジーについて講習を行う。原子、分子を精密に組み立てることで新しい機能を持つ材料を開発する、いわゆるボトムアップ型のナノテクノロジーについて、分子設計、集合体の構造、機能の増幅効果について講義を行う。また、ボトムアップナノテクノロジーの工学への利用について、液晶材料、医薬品などの具体例を挙げながら、解説する。	栗原 清二(大学院自然科学研究科教授) 高藤 誠(大学院自然科学研究科准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月17日	教諭	中学校・高等学校の理科教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50403号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	科学技術と環境	講義は、前半と後半に分けて行う。前半では、環境 - エネルギー - 我々の生活、という三者の関わりを国際的な視野で考えることを目標とする。具体的には、1) エネルギーの定義と使用状況、2) 地球温暖化と酸性雨問題ならびにその対策、3) 火力発電と原子力発電、4) 自然エネルギーを使った発電、5) 省エネルギー対策などの話題を扱う。後半では、科学技術と私たちとをとりまぐ世の中とのかかわりを考える。具体的には、1) 技術と社会の変化、2) ものつくりと社会、3) 環境の保全などの話題を扱う。	佐田 道雄(大学院自然科学研究科教授) 丸茂 康男(大学院自然科学研究科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年10月24日	教諭	小・中・高校の教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年8月31日	平21-10077-50404号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	注意欠陥多動症候群や思春期の子供たちおよび親への支援	学童期に多くなっている注意欠陥多動症候群、思春期のひきこもりや暴力、行動化(手首をきえる、根性焼きをするなど)をおこす子供たちの精神状態、日常生活の状態、家族の状態と彼らへの支援と学校の役割について講義、演習を行う。	宇佐美 しおり(医学部保健学科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月9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6月15日	平21-10077-50405号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	小児看護学	わが国の小児保健史を辿り、各時代の社会的背景が子どもの人権や健康に大きく影響を及ぼしてきた足跡を顧みる。また、小児期(新生児期、乳児期、幼児期、学童期、思春期)の身体的、精神的、社会的な特徴、成長・発達、発達課題について教授する。さらに、今日の子どもを取巻く社会問題(乳幼児突死症候群、虐待、性感染症など)について情報提供し、それにもとづいたグループ討論を行う。	宮里 邦子(医学部保健学科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月21日	養護教諭	養護教諭	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50406号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本大学	健康教育	生活習慣病を予防するために、食事や運動などライフスタイルとの関連より、生徒の健康学習の必要性について教授する。食事については、栄養バランス、カロリー、塩分、コレステロールなど食事指導の内容、運動については有酸素運動の効果などを講義する。また、たばこやアルコールの健康との関係についての学習及び効果的な指導方法を考察する。	花田 妙子(医学部保健学科教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日	教諭 養護教諭	養護教諭、高等学校の看護教員	6,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-10077-50407号	096-342-2516	http://www.kumamoto-u.ac.jp/
熊本県立大学	その日本語はなぜ問題なのか —助詞の用法と誤用分析から—	係助詞「は」と格助詞「が」の機能の相違は、文の構成や類型と深く関わっています。この点をめぐる知見が「よく分かる文・分りにくい文」「個性的な文・平凡な文」の弁別にまで応用し得ることを明らかにしていきます。また、日本人や外国人留学生の作文に見られる誤用例を題材にして現代日本語の文法分析能力の充実ははかります。	半藤 英明(文学部教授) 馬場 良二(文学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校・高等学校 国語科教員向け	未定	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-20061-50324号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	古典読解演習(散文篇) —「徒然草」解釈の諸問題—	古典教材の解釈のよどころは何か、それはいかなる検証により裏付けられるのか、演習形式で解釈の根拠をたどりなおしていきます。古典教材の定番である『徒然草』を対象として、注釈書等とよりに研究の到達点をおさえつつ諸説を比較・検討し、一語一語について丁寧に辞書にあたり直してみます。そのような作業の中で、教材への理解を深め、通説とされる解釈の根拠の確かさ、あるいは曖昧さを実感できればと考えています。	鈴木 元(文学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日～平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校 国語科教員向け	未定	15人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-20061-50325号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	古典読解演習(韻文篇) —古典「名歌」再読—	上代から中世の和歌を対象にして、研究の到達点をおさえつつ名歌とされる所以を探り、古典和歌を表現活動の教材として活用する方法について考察します。『万葉集』(上代)、『古今和歌集』(中代)、『新古今和歌集』(後中代)を題材に、各時代を代表する歌人を選びあげ、各歌人の特徴づける個性的な表現をめぐって、教科書に採録の作品を分析しながら、内容の理解にとまどまことの多かつた古典和歌教材の見直しをはかります。	山崎 健司(文学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日～平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校 国語科教員向け	未定	15人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-20061-50326号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	日本人にとっての漢文と漢字 —漢文教材を読む技術と漢字の「正しさ」の歴史—	「国語科」で漢文を教えることの意義、漢字・漢語の特質、漢文の句法(「訓読」の功罪)、補助教材(辞書等)に就いて講義をします。併せて、漢文世界の背景となる中国文学史や中国思想史の理解を深めていきます。また、古代以降の諸文に見られる漢字の字体や読みに対する規範意識が窺われる事例を検討し、現代の漢字の「正しさ」が成立するまでの過程を探ります。併せて、「常用漢字表」や「JIS漢字」の問題についても考えます。	山田 俊(文学部教授) 米谷 隆史(文学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月21日～平成21年8月21日	教諭	中学校・高等学校 国語科教員向け	未定	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-20061-50327号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	英語科教育①: 文法指導と言語活動	英文法指導は、文法事項を暗記させることが主たる目的ではありません。文法事項の明快な解説が不可欠であり、それを支える教師自身の語学力はもとより、「なぜそのような表現が用いられるのか」といった英語特有の思考パターンに基づいた文法事項の理解・知識が必要です。本講習では認知と言語の繋がりに焦点をあて、主要な文法項目を解説し、授業へ生かす方法を検討します。また、知識を定着させるための言語活動のあり方を探ります。	清水 啓子(文学部准教授) 長嶺 寿宣(文学部准教授) 村尾 治彦(文学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月19日～平成21年8月19日	教諭	中学校・高等学校 英語科教員向け	未定	30人	平成21年4月10日～平成21年5月31日	平21-20061-50328号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本県立大学	英語科教育②:言語表現の探求	日々の授業の中で、言語表現の奥深さ、面白さを学習者に実感させるためには、教師自身がトレーニングを行い経験を積んでおく必要があります。本講習では、文学作品を教材として実際に英和訳(翻訳)やスピーチの原稿作成といった作業を演習形式で体験します。また、プレゼンテーション能力(スピーチやイベントに必要な技能)を指導する際のアイデア等も考察し、実際の授業実践へ生かすための具体的な手法を検討します。	徳永 誠(文学部教授) 吉井 誠(文学部教授) 難波 美和子(文学部准教授) 水尾 文子(文学部准教授) 坂井 隆(文学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校 英語科教員向け	未定	30人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50329号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	英語科教育③:言語教育の諸問題	世界情勢に目を向けると、英語重視の言語教育政策が施行される一方で、多文化主義、多言語主義といった多様性を重視する動きもみられます。言語と社会、なにか言語教育と政策とは、ある意味不可分なものです。本講習では、ヨーロッパの多言語主義の興隆を考察し、言語教育と政策の関連性を考えます。その上で、英語教育の諸問題を議論し、国際語としての英語を指導する際、教師が留意すべき事項を明らかにします。	砂野 幸稔(文学部教授) 長嶺 寿宣(文学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月21日～ 平成21年8月21日	教諭	中学校・高等学校 英語科教員向け	未定	30人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50330号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	環境教育①:水・大気環境を中心に	特別活動及び総合的な学習の時間等で、題材として活用できる環境問題の最新かつ実践的な内容を講義し、実習を通じ理解を深めます。講義では、地球温暖化を始め、食糧生産とエネルギーの確保、有害化学物質による環境汚染、黄砂による大気汚染など、危機的状況にある地球環境問題に関する最新の研究事例を紹介し、我々が暮らしの中でできる環境対策について議論します。また、実習では身近な材料を用いた化学物質の毒性評価方法を体験します。	古賀 実(環境共生学部教授) 篠原 亮太(環境共生学部教授) 張 代洲(環境共生学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭	全教員	未定	30人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50331号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	環境教育②:森・海を題材にして	この講習では、人間が身近に接する自然の生態系、すなわち陸上の森林およびそれにつながる藻場・干潟などの沿岸海域を題材とし、そのしくみと働きや役割について解説します。また、森林に関しては、樹木の機能に葉の気孔の活動が密接に関係していることを観察する実習を合わせて行います。沿岸の海については、干潟に大量の生物が棲息すること、それを可能にする仕組みを理解するための実習を行います。	大和田 敏一(環境共生学部教授) 塚 裕昭(環境共生学部教授) 井上 昭夫(環境共生学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭	全教員	未定	30人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50332号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	環境教育③:食をめぐる環境	【食育と食の安全性を考える】環境教育の一環として食をとりまく環境、情報、食糧生産などの現状をふまえ、その課題について考えるとともに、食糧生産や食品の安全性、そして、健康機能性を有する食品など最新の話題を食育の視点から捉えることを目的とします。①食糧生産と食と環境:食糧生産の現状と問題点 ②食糧生産と食育(食の安全性):食のリスク評価 ③食糧生産と食育(食品の機能):食品の機能およびバイオ食品の現状	松添 直隆(環境共生学部教授) 有園 幸司(環境共生学部教授) 白土 英樹(環境共生学部准教授) 松崎 弘美(環境共生学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月21日～ 平成21年8月21日	教諭	全教員	未定	30人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50333号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	授業をブラッシュアップするパソコン活用	この講習では、生徒、児童に「効率的で楽しい」授業のためにパソコンを活用する実践的な手法を取り扱います。具体的には、教育におけるICTの活用、Webを活用した情報の提示、コンピュータを教材に講義と演習形式で行います。演習では、一人一台のパソコンを使って、インターネットが活用できる環境を提供し、教員が教材を作らなくても、児童・生徒が自らコンテンツを作成できる環境についても考察します。30人2クラスでの開講です。	宮園 博光(総合管理学部准教授) 小園 和剛(総合管理学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭	全教員	未定	60人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50334号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	「使う」「守る」校内情報	新学習指導要領においては、生徒、児童たちが情報モラルを身に付け、コンピュータやネットワークを適切かつ積極的に活用できる学習活動の充実が保たれています。本講習では、情報モラルや著作権に関する正しい知識を身につけるとともに、それを実際の授業の中に取り込み、子どもたちに対して情報社会に参画する態度を培う授業について講義と演習を行います。30人2クラスでの開講です。	金井 貴(総合管理学部准教授) 宮園 博光(総合管理学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭	全教員	未定	60人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50335号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
熊本県立大学	コンピュータネットワークで創る学びの場	パソコンとネットワークを教育現場で有効活用できれば、「効果的」かつ「効率的」な教育ができます。文部科学省の検討会でも情報化個人が持つだけでなく、教育方法の研究、学習指導案の蓄積と共有が必要だと言及しています。本講習では、人、コンピュータとネットワークを使って情報を共有し、学習の効率化と効果的な側面に検討します。30人2クラスでの開講です。	飯村 伊智郎(総合管理学部准教授) 宮園 博光(総合管理学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月21日～ 平成21年8月21日	教諭	全教員	未定	60人	平成21年4月10日～ 平成21年5月31日	平21- 20061- 50336号	096-383-2929	http://www.nu-kumamoto.ac.jp/
九州看護福祉大学	教育と医学の統合-人権に基づいた発達保障と教育-A	近年、脳科学を中心とした脳の働きと発達メカニズムの解明、脳科学の所見に基づいた、子どもの発達と発達障害を再考し、現場の子ども達を理解する機運になると考え、脳科学を中心とした発達と発達障害の発生するところから概観し、これらの問題が表出する学校現場での対応やネットワーク・事例検討法、ソーシャルワーク実践論へ展開する。	松倉 誠(崇城大学薬学部教授) 茶屋道 拓哉(九州看護福祉大学専任講師)	熊本県五名市	6時間	平成21年8月17日～ 平成21年8月17日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・特別支援学校の教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年6月30日	平21- 30571- 50313号	0968-75-1851	http://www.kvius-ns.ac.jp/
九州看護福祉大学	教育と医学の統合-人権に基づいた発達保障と教育-B	子どもの権利に焦点を当てた思想的・哲学的アプローチを行うことにより、子どもたちに向かう際の「構え」について考える。そのなかで学校における「ノーマライゼーション」思想の具現化としてどのような可能性があるか、ワークショップを繰り返して考えていきたい。また、発達障害児の認知・行動問題などの基本的知識をはじめ、今日の障がい児教育(学校文化、障害児教育における地域環境・親子関係など)を振り返りながら学ぶ。	山本 孝司(九州看護福祉大学准教授) 李 玄玉(九州看護福祉大学准教授)	熊本県五名市	6時間	平成21年8月18日～ 平成21年8月18日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・特別支援学校の教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年6月30日	平21- 30571- 50314号	0968-75-1851	http://www.kvius-ns.ac.jp/
九州看護福祉大学	教育と医学の統合-人権に基づいた発達保障と教育-C	学校現場において子どもの問題行動を評価する際、その要因を分析することが困難なことがある。また子どものニーズをより正しく把握することは、適切な評価にも繋がる。本講習では特別支援教育を中心とした子どものニーズを把握するために、行動レベルによる子どもの実態把握と評価に関するグループワークを中心としたワークショップを行うとともに、発達障害成人当事者の語りから子どもの把握のしかたを考える。	水間 宗幸(九州看護福祉大学専任講師)	熊本県五名市	6時間	平成21年8月19日～ 平成21年8月19日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・特別支援学校の教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年6月30日	平21- 30571- 50315号	0968-75-1851	http://www.kvius-ns.ac.jp/
九州看護福祉大学	教育と医学の統合-人権に基づいた発達保障と教育-D	「特別支援教育は「教育リハビリテーション」であり、進路指導を含み、就職や労働に向けた支援は「職業リハビリテーション」として捉えられる。この数年はその改善に向けた施策の動きや制度の拡充が見られるので、その点を中心に講義する。障害児、特に肢不自由児(脳性小児麻痺)を主体に特設療養室などにおける基本動作・活動としての移動、姿勢保持補助と摂食・呼吸補助について理解し、具体的方法の考え方などについて学ぶ。	吉光 清(九州看護福祉大学教授) 永崎 孝之(九州看護福祉大学准教授)	熊本県五名市	6時間	平成21年8月20日～ 平成21年8月20日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・特別支援学校の教諭、養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～ 平成21年6月30日	平21- 30571- 50316号	0968-75-1851	http://www.kvius-ns.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
九州看護福祉大学	教育と医学の統合—人権に基づいた発達保障と教育—	学校救急処置は対象となる子どもの発達段階の差、内科的・外科的対応の緊急度の軽重、扱う部位の範囲等の特殊性がある。これらとの、救急処置に関する研究を基に、緊急事例について検討し、判断に必要な観察や処置について実習を行う。戦後から現在まで、子どもたちが取り巻く環境がどのように変化してきたかを概観し、その過程の中で起こっていった子どもたちの性をめぐる話題を、子どもの権利が回復された出来事という軸で整理する。	吉賀 由紀子(九州看護福祉大学専任講師) 吉岡 久美(九州看護福祉大学専任講師) 久佐真 眞理(九州看護福祉大学准教授)	熊本県玉名市	6時間	平成21年8月26日～平成21年8月26日	養護教諭	小学校・中学校・特別支援学校の養護教諭	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-30571-50317号	0968-75-1851	http://www.kyuis-nss.ac.jp
九州ルーテル学院大学	こころの問題へのアプローチ—幼児児童生徒への支援と教師のメンタルヘルスのために—	本講習では、乳幼児期から青年期のこころの発達を脳科学とも関連付けてとらえ直しながら、喫緊の課題である特別支援教育、不登校支援、スクールカウンセリング及びスクールソーシャルワーカーについて、臨床現場に精通した講師陣が、実践に活かせる話題を提供します。加えて、支援者である教師のメンタルヘルス、福祉教育やボランティアについての話題も提供し、多様な視点からこころの問題へのアプローチを考える機会とします。なお、本講習は3日間連続受講を原則とします。	岡本 茂樹(人文学部教授)安達 圭一郎(人文学部准教授)安部 博史(人文学部准教授)石山 貴章(人文学部准教授)河田 裕一(人文学部准教授)岩永 謙(人文学部講師)児生 恵美(人文学部講師)西 章男(人文学部講師)久崎 孝浩(人文学部講師)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月5日	教諭 養護教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・特別支援学校教員、養護教諭	18,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-30573-50311号	096-343-1600	http://www.klc.ac.jp
九州ルーテル学院大学	いま・ここの幼児教育再考	社会の変化に伴い、幼児教育に携わる者は専門性の拡大を余儀なくされている。講習会等で学ぶ専門家の努力には、敬意を表せざるを得ないが、これらに必要に迫られた学びが、専門家の疲弊と、教育のハウツー化を招いていることもまた事実である。本講習ではこうした動向を鑑み、専門家の「健康」を回復するよう、幅広い視点から、いま・ここの幼児教育を見つめ直す。なお、本講習は3日間連続受講を原則とします。	瀬谷 愛一(人文学部教授)白樺 静枝(人文学部教授)福田 靖(人文学部教授)金戸 清高(人文学部教授)井崎 美代(人文学部准教授)梅崎 高行(人文学部准教授)松本 充石(人文学部准教授)赤坂 亮(人文学部准教授)ハトリカヘンカ(人文学部准教授)三井 真紀(人文学部講師)大隈 英里奈(人文学部助手)城 弘子(九州ルーテル学院大学非常勤講師)上村 龍樹(熊本県私立幼稚園連合会理事長、立田幼稚園園長)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月5日	教諭	幼稚園教員、小学校低学年担当教員	18,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月30日	平21-30573-50312号	096-343-1600	http://www.klc.ac.jp
熊本学園大学	現代流通の風を読む—環境とリサイクル流通・まちづくりと中心市街地活性化・インターネットとマーケティング—	2000年に循環型社会に入り、環境問題が避けられない中で、リサイクル流通と、環境ネットワークの視点から商店街活性化について考える。つぎに、2000年に大店法が廃止され、大店立地法などのまちづくり法が制定する中で、都市流通の視点から「まちづくりと中心市街地活性化」の問題を考える。最後に、情報ネットワークの時代を踏まえた上で、インターネットとマーケティングを考える。	出家健治(商学部教授) 宇野史郎(商学部教授) 吉村純一(商学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月5日	教諭	高等学校の商業科教員	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50318号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
熊本学園大学	最近の会計制度の変化と簿記会計教育	国内国外を問わず、会計制度と会計実践、それにその背後にある会計理論は近年大きく変化してきました。本講習では、伝統的な会計の基礎概念等と対比しながら、近年に整備された(あるいは整備されつつある)が国際的な会計基準の背後にある会計理論の変化と会計基準設定の国際的状況を念頭に置きつつ、いくつかの会計基準を取り上げ、そこで見られる変化の意味について解説をおこないます。	酒巻政章(商学部教授) 船木高司(商学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月6日	教諭	高等学校の商業科教員	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50319号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
熊本学園大学	学校教育における情報リテラシーの効果的利用法	教育で必要と思われる統計処理をExcelを用いて実習します。オープン・ソースソフトウェアのオフィスソフトであるOpen Officeの教育機関での導入と利用及びMicrosoft Excelからの移行について解説します。	長谷川正道(商学部教授) 堤豊(商学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月7日	教諭	高等学校の商業科教員	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50320号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
熊本学園大学	音楽を楽しむ	子どもの発達に応じた音楽活動の指導方法および保育者自身も楽しめる音楽活動を取り上げ、理論と実践を平行させながら講習を行います。具体的には次の内容を実施する。 1. 楽器を使用した非言語コミュニケーション(ドラマ・サークル) 2. 音と環境を考える(音地圖の制作) 3. 音はどうして発生するのか(手作り楽器制作)	吉津 晶子(社会福祉学部准教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月10日	教諭	幼稚園教員	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50321号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
熊本学園大学	保護者支援	「子育てを支えることは家族を支えることになり、家族を支えることが子どもの育ちを支えることになる」という子ども家庭福祉学的視点から考える。親の実態を「クレームは助けを求めている悲鳴」として捉え、保護者支援の基本的姿勢として「親子だけでなく親も子ども」「親としてだけでなく一人の人間として」「親同士の関係のコーディネート」を「意識的な傾聴とアドバイス」等実践的視点から検討する。	宮里六郎(社会福祉学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月11日	教諭	幼稚園教員	6,000円	50人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50322号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
熊本学園大学	英語科教育の実践	英語指導の実践において有効と思える知識と考え方を、幅広い見地から学ぶ。以下の内容で構成される。 1. 語彙力、指導と評価 2. 英語授業での異文化教育 3. 英米文学を背景とした英文読解法 4. 動機づけ観点で英文法を考える	神本忠光(外国語学部教授) 米岡ジョリ(外国語学部教授) 向井久美子(外国語学部教授) 林日出男(外国語学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成21年8月25日	教諭	中学校・高等学校の英語科教員	6,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年6月10日	平21-30574-50323号	096-364-5161内線1194	http://www.kumagaku.ac.jp/
薬城大学	理科教育の先端技術	本講習は3つのテーマで実施します。「ナノテクノロジーの解説と化学実験の実施方法」「バイオテクノロジー」「最新の免疫化学と先端医療」として、本学のナノサイエンス学科、応用微生物工学科、応用生命工学科より専任教員が講師となり講習を行います。現職教諭の方がすぐに活用出来る化学系の実験内容や各分野の最先端技術についての講習を計画しており、受講される先生方の授業等の参考にしていただくことを希望しています。	八田泰三(工学部教授) 友重竜一(工学部准教授) 西田正志(工学部准教授) 丸袋一(工学部助教) 寺本祐司(生物生命学部教授) 福田隼才(生物生命学部准教授) 上岡龍一(生物生命学部教授) 藤原邦雄(生物生命学部教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月20日～平成21年8月22日	教諭	中高理科教諭	18,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年7月31日	平21-30577-50469号	096-326-3406	http://www.sojo-u.ac.jp/
薬城大学	工業教育の基礎から先端技術まで	本講習は「分かり易い先端機械工学のいま」「建築の発想と技術」「翼とプロペラで知る飛行の世界」の3分野で構成されます。もの作りの基礎技術である機械工学の基礎技術と最新技術、近年顕著する地震のメカニズムや耐震設計の考え方、熊本の大学では珍しい航空分野の学問からは、先生方が職場でも実施できるような身近な道具や材料を使用した実習を計画しています。工業の一部分ではありますが特色のある講習を準備しています。	藤田昌大(工学部教授) 栗町高雄(工学部教授) 岡田社(工学部教授) 東 康二(建築学科) 村田泰孝(建築学科) 西田正浩(建築学科) 西田雄雄(工学部教授) 金澤康次(工学部准教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月20日～平成21年8月22日	教諭	高校工業教諭	18,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年7月31日	平21-30577-50470号	096-326-3406	http://www.sojo-u.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
崇城大学	未来の豊かな生活を切り拓く最先端情報技術	日常生活においてコンピュータによっていつでも、どこでもサービスを受けられる「コピキタ社会」が近づいてきている。それには情報技術が欠かせない。本講習では、これを、①人間、②コンピュータ、③通信の3つの観点から解説する。①では人間が急速に暮らしの未来の情報システム、②ではコンピュータが扱う画像や音楽のメディア類、③ではコピキタ社会の根幹をなす通信技術全般を、最新の開発状況を交えて講義する。	向井栄一(情報学部教授) 桑原正典(情報学部准教授) 木村廣政(情報学部教授) 西 宏之(情報学部教授) 柿木稔男(情報学部助教) 逸見次郎(情報学部教授) 西村 強(情報学部教授) 青木振一(情報学部教授) 尾島修一(情報学部助教) 尾崎昭剛(情報学部助教) 吉岡大三郎(情報学部助教) 帆足孝文(情報学部教授) 坂井栄治(情報学部准教授) 中原正俊(情報学部教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月20日～平成21年8月22日	教諭	高校情報教諭	18,000円	20人	平成21年4月10日～平成21年7月31日	平21-30577-50471号	096-326-3406	http://www.soio-u.ac.jp/
崇城大学	自然環境・自然災害と共生した低炭素社会のススメ	持続可能な社会を実現するための課題である低炭素社会の構築、自然環境の再生、地球規模の気候変動による自然災害について講義する。先ず、低炭素社会の構築のための資源エネルギー問題、都市政策について講義する。次に、自然環境を再生するための水辺の再生と土壌の再生について講義する。最後に、地球規模の気候変動による自然災害、防災システムと地域の活性化について講義する。	村田重之(工学部教授) 上杉真平(工学部教授) 平田篤夫(工学部教授) 山田拓朗(工学部教授) 橋村隆介(工学部准教授) 森山聡之(工学部准教授) 天本徳浩(工学部准教授) 荒牧憲隆(工学部准教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月20日～平成21年8月22日	教諭	全教員	18,000円	30人	平成21年4月10日～平成21年7月31日	平21-30577-50472号	096-326-3406	http://www.soio-u.ac.jp/
崇城大学	地球環境問題への取り組み	いまや「人類の最大課題」と称される環境問題に対する認識と対応・実践は、将来世代に対する現在世代とりわけ教員すべての責務といえます。本講習は地球規模から身近な環境までの多様な複雑な環境問題について、環境教育の視点獲得と枠組み検討に資するために、①地球環境問題の視点と枠組み②生命・生態系と環境③環境問題とテクノロジーの3テーマで構成し、わかりやすい解説を通して、現職教員の方々の参考となるような講習を実施します。	田代敬次(工学部准教授) 坂本 浩(情報学部教授) 水田真樹(工学部教授) 吉田 烈(工学部教授) 岩原正直(崇城大学特任教授) 上岡龍一(生物生命学部教授) 關田計二(工学部教授) 逸見次郎(情報学部教授) 上野賢二(工学部准教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年8月24日～平成21年8月26日	教諭	全教員	18,000円	100人	平成21年4月10日～平成21年7月31日	平21-30577-50473号	096-326-3406	http://www.soio-u.ac.jp/
崇城大学	美術・デザイン実習	本講習は美術とデザインの2分野で構成しています。美術分野では、人物モデルを使い型像による人物全身あるいはトルソ像の制作を通して立体表現特有の造形要素について理解を深めます。デザイン分野では、プロダクト、グラフィック、映像のデザイン3領域の精華を通して、デザインの本質とは何かを論じるとともに、様々な事象・作品・製品・研究内容を紹介しながら、デザインの領域や対象となる具体的内容について知見を広められるような講習を実施します。	勝野真吾(芸術学部教授) 橋元香代子(芸術学部教授) 本間康夫(芸術学部教授) 岩上孝二(芸術学部准教授) 森野晶人(芸術学部准教授)	熊本県熊本市	18時間	平成21年4月10日～平成21年7月31日	教諭	中高美術教諭	18,000円	20人	平成21年8月20日～平成21年8月22日	平21-30577-50474号	096-326-3406	http://www.soio-u.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	沖縄県沖縄市	18時間	平成21年8月1日～平成21年8月3日	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年6月30日	平21-30006-50492号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解(アースシステム理解)、地球上の生きものに関しての理解(生物多様性理解)を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題を取り上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	沖縄県沖縄市	18時間	平成21年12月1日～12月3日 平成21年12月8日～12月10日 (18:00～21:00)	教諭 養護教諭	全教員	24,000円	40人	平成21年2月6日～平成21年10月31日	平21-30006-50504号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
財団法人全国学校農場協会	農業実験実習講習会「植物バイオテクノロジー」	テーマ「植物バイオテクノロジーの基礎実験実習」 1 バイバイの紹介、DNAマーカーに関する講義 2 バイバイからのDNA抽出実験 3 PCRによるバイバイの性別別マーカー増幅実験 4 その他	清崎 直也(沖縄県農業研究センター研究企画班研究員) (農学博士)	沖縄県沖縄市	18時間	平成21年8月3日～平成21年8月7日	教諭	全国の農業高等学校関係職員	8,000円	30人	平成21年5月1日～平成21年6月5日	平21-81335-50593号	03-3463-7721	noiokyokai.or.jp
琉球大学	社会科教育のための国際法	社会科を担当する小学校、中学校及び高等学校の教員を主な対象として、社会科教育において重要な国際法についての理解を深める講習を行う。国際法の基本的な仕組みを、具体的な問題や時事問題を取り上げながら説明していく。『条約・国際慣習法』大使館・領事館と国際法『米軍基地と国際法-地位協定の性質』平和と国際法を予定している。	樋口 一彦(法文学部教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成21年8月25日	教諭	社会科を担当する小・中・高の教諭	8,000円	20人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51416号	098-895-8849	http://www.u-ryukyuu.ac.jp/
琉球大学	生命倫理学の考え方	20世紀の幕開け以降、医療・生殖技術の著しい進展と人権意識の昂揚は、従来の医療倫理学では答えられない多くの問題を生み出した。たとえばインフォームドコンセントとパートナーリズム、生命はどんなたちであれ尊いという人間観とそれそれの生き方を許容する人間観など、対立する考えをどのように調停するかは頭の痛い問題である。本講座ではこうした諸問題について、倫理学的・思想的な問題意識も踏まえつつ、具体的な事例をもとに考えていく。	大城 信哉(法文学部非常勤講師)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成21年8月24日	教諭 養護教諭	養護教諭を主な対象者とする。	8,000円	25人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51417号	098-895-8849	http://www.u-ryukyuu.ac.jp/
琉球大学	教育現場に求められるコーチング・マネジメントの実践講座	人材開発管理で最近注目をあびているコーチングを取り上げ、その理念と考え方、及び主なコーチングスキルを紹介することによって、教育現場におけるコーチングの意義を解説する。さらに、実際にコーチングを受講者の方々に体験して貰うためのロールプレイング実習を行う。最後に本授業で学んだこと、気づき・発見したことについてのディスカッションを行いその成果を発表する。	牛窪 潔(観光産業科学部教授)	沖縄県宮古島市	6時間	平成21年8月8日	教諭 養護教諭	主に商業科を対象とする	8,000円	18人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51418号	098-895-8849	http://www.u-ryukyuu.ac.jp/
琉球大学	中高国語教員のための古典文学再読	中・高国語科の古文教材としてスタンダードな『枕草子』の作者・清少納言と彼女が仕えた中園白家および一家をめぐる歴史的背景について把握する。清少納言ほか『枕草子』に登場する人々について知らなかった作品の成立について理解することと深く関わる。歴史的現実(とされるもの)と『枕草子』に描かれている世界(特に日記的章段に着目する)との落差にも注意を払いながら、『枕草子』という作品の世界を見直していく。	荻野 敦子(教育学部准教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成21年8月20日	教諭	中学校・高等学校の国語科教諭、特別支援学校の国語科担当者	8,000円	20人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51419号	098-895-8849	http://www.u-ryukyuu.ac.jp/

平成21年度(第1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	受講数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
琉球大学	樹脂粘土で教材模型(生物)をつくらう	市販の樹脂粘土とアクリル絵具を使って、生物の教材模型を作成する。顕微鏡で観察するような小さなサイズの生物も、絵や写真ではなく、手のひらサイズの立体模型を提示することで、より体感的に理解をすることができる。市販の理科教材模型は高価であったり、適当なものが無かったりしたが、簡単な模型であれば樹脂粘土で作することが可能である。講習では図鑑等を資料として、児童/生徒が普段見ることのない生物の模型を各自作成し、教材としての利用を考える。	八瀬 裕一(理学部教授)	沖縄県石垣市	6時間	平成 21年7月24日	教諭	主に、理科(小・中)・生物(高)・園工(小)	8,500円	10人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51420号	098-895-8849	http://www.u-ryukyu.ac.jp/
琉球大学	建築材料学を通して安全・安心・環境を学ぶ	建物を構成する代表的な材料の特性を解説する。ここでは、①外力(地震等)に抵抗する材料の強度、②材料の断熱特性、③材料の長寿化やリサイクルについて各々説明する。これらのことを学習することにより、生活に身近な建物の安全・安心などのようにして創造すること、その一端を簡単な物理・化学・数学を用いて理解するとともに、建築材料を通して環境問題の一つである廃棄物問題に関する工学的な取り組みを学ぶ。	山田 義智(工学部教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成21年8月21日	教諭		8,000円	20人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51421号	098-895-8849	http://www.u-ryukyu.ac.jp/
琉球大学	牛のエネルギー獲得について	畜産の分野において家畜がエネルギーを獲得し私たちの暮らしの中にタンパク源を供給するしくみなどをどう授業や学校教育へ活用できるのかと一部実習を通してながら講述する。 実習は、和牛を教材に実際の胃の中に生息する微生物を見ながら微生物が生産(排出)する家畜のエネルギーを測定することを通して、家畜のエネルギー獲得についてどのように学校教育へ反映させるかというテーマで行う。適宜受講者に質問し、その回答内容で受講者の評価を行う。	平山 琢二(農学部助教)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成21年8月13日	教諭	畜産学・動物学などを教授する機会のある教諭	8,000円	20人	平成21年4月15日～平成21年5月10日 (申し込み状況によっては追加で第二次募集を行う)	平21-10082-51422号	098-895-8849	http://www.u-ryukyu.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解、地球上の生きものに関する理解を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題をとり上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。(日本各地にて修了試験を実施します。会場ごとの申込になりますので、本学ホームページをご覧ください。)	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	通信教育	18時間	平成21年4月2日～平成21年8月30日	教諭 養護教諭	全教員	18,000円	1,600人	平成21年2月6日～平成21年3月31日	平21-30006-50517号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
星槎大学	次代に伝える環境教育を学ぶ	本講座では、「地球環境と人間活動について、次代を担う子供たちに伝えねばならないこと」をテーマに講習内容を設定する。地球環境の現状理解、地球上の生きものに関する理解を通じて、現在地球上でおきている人間活動による環境問題をとり上げ、持続可能な世界の構築のために何が必要か考える。どの学校種であっても、子供たちの前に立つ教員にぜひ受講してほしい。(日本各地にて修了試験を実施します。会場ごとの申込になりますので、本学ホームページをご覧ください。)	坂上寛一(共生科学部教授) 森川和子(共生科学部教授) 下野 洋(共生科学部教授) 坪内俊憲(共生科学部准教授)	通信教育	18時間	平成21年10月1日～平成22年1月11日	教諭 養護教諭	全教員	18,000円	1,600人	平成21年7月1日～平成21年9月30日	平21-30006-50518号	045-972-3296	http://www.seisa.ac.jp/
東北福祉大学	特別支援教育の指導方法論	特別支援教育においては、一人一人の教育的ニーズに応じた個別的指導(個々の障害を改善・克服するための指導、言語能力を高める指導等)と児童生徒どうしの相互の関わりを生かした集団指導(体育や音楽の指導等)が行われている。レポーターの1課題においては、児童生徒の個々の実態に応じた個別的指導をどのように計画したらよいかを学習する。2課題においては、複数の児童生徒を対象とした指導、すなわち、一斉指導場面での指導をどのように展開したらよいかを学習する。	阿部芳久(東北福祉大学 教授 現職) 荒川圭介(東北福祉大学 准教授 現職) 星 光一	通信教育	18時間	平成21年5月15日～平成22年1月17日	教諭 養護教諭	特別支援学校・学級教諭、特別支援教育に関心のある教諭	18,000円	1,000人	平成21年4月15日～平成21年9月15日	平21-30042-51024号	022-233-2211	http://www.tfu.ac.jp/~tushin/index.html
聖徳大学	最新の算数科教育	新しい小学校学習指導要領の目指す学力観と算数科の目標及び新内容について考察する。また、現在、算数科が取り組んでいる問題解決学習の指導過程及び指導の進め方について、実際の授業のVTRを視聴しながら考察していく。算数科の学習を豊かにする教材の見方、個に応じた指導の進め方等も研究する。	松山武士(児童学部教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50544号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/
聖徳大学	国語科教育	新学習指導要領国語編に基づき、新しい国語科教育のわらいや国語科指導の在り方はどうあつたらよいかを考える。また、「言葉遊び」を取り入れたり、視聴覚教材を使用したりしてできるだけ参加型の講習を行う予定にしている。また、新教育課程では「国語科のみならず、各教科で言語に関する能力の育成」が重視されているので、他の教科との関連で、どのようにしたら言語の能力が育成できるかについても考察する。	渡邊恒雄(児童学部教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50545号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/
聖徳大学	最新の教育方法及び技術	思い込みから抜け出すことで、教育の姿は大きく変わる。ここでは、小学校とは異なる教育実践が多く紹介されているテキストを用い、小学校の教育を少し離れたところから考えてみることにする。 そうした作業を通して、学びの場(空間)や学びの活動、学びの共同体についての理解を深めていく。そして、「私」のいる現実の小学校の教育課題について、新しい実践の見直しを構築していきたい。	土橋永一(児童学部教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50546号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/
聖徳大学	保育内容の最新事情	幼児期の発達と保育内容との関係を理解するとともに、時代の変化とのかかわりを理解します。また、現代社会の現状の中で必要とされる保育内容について考え、実際の保育をイメージできるようにします。具体的な保育内容の変化と保育内容の更新が必要となる。現在の幼稚園教育要領、保育所保育指針により、保育の内容とその考え方について学びます。	塩美佐枝(児童学部教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50547号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/
聖徳大学	豊かな人間関係をはくぐむ	現代社会における様々な環境の変化は、幼児の生活にも大きな影響を及ぼしている。特に幼児の遊びや生活体験の不足は、人とかかわる力の育成をも妨げており、大きな課題である。幼児期の生活を豊かにするために様々な実や世教とは違う経験が必要となる。本講座では、人間関係の視点から3～5歳児の学級経営を再考し、コミュニケーション能力の育成、協同性について考え、幼児期に豊かな人間関係をはくぐむための指導技術を磨く。	塚本美知子(短期大学部教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50548号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/
聖徳大学	集団遊びの大切さを考える	幼児期の知的発達は遊びの中で直接的・具体的な体験を通して実現される。しかし、各幼稚園の知的発達を促す教育に対する理解と取り組みはさまざまである。かつて子どもの遊び場であった路地裏、境内、公園などは管理され遊びの制約もあり異年齢の子どもが群れて遊ぶ姿は激減した。その為、地域での集団遊びは伝承されにくくなった。本講座では、幼稚園教育の基本を確認し、集団遊びの中で幼児が体験する内容と指導法について考える。	永井妙子(短期大学部准教授)	通信教育	6時間	平成21年5月20日～平成21年9月30日	教諭		6,000円	100人	平成21年4月13日～平成21年4月27日	平21-30114-50549号	047-365-1200	http://www.seitoku.jp/zik/