3. 平成20年度 大学院教育改革支援プログラム 分野別採択教育プログラム一覧 【分野:人社系】

<u>【分野: /</u>	<u>、</u> 社术】	T		
整理番号	大学名	教育プログラムの名称	主たる研究科・専攻名	取組実施担当者 (代表者)
D001	東北大学	歴史資源アーカイブ国際高度学 芸員養成計画	文学研究科歴史科学専攻	阿子島 香
D002	東北大学	情報リテラシー教育専門職養成 プログラム	情報科学研究科	関本 英太郎
D003	茨城大学	地域教育資源開発による高度 教育専門職養成	教育学研究科	橋浦 洋志
D004	東京大学	経済学高度インターナショナル プログラム	経済学研究科	松井 彰彦
D005	東京外国語大 学	国際基準に基づく先端的言語教 育者養成	地域文化研究科言語応用専攻	芝野 耕司
D006	京都大学	研究と実務を架橋するフィールド スクール	アジア・アフリカ地域研究研究科東南 アジア地域研究専攻	伊藤 正子
D007	大阪大学	イノベーションリーダー養成プロ グラム	経済学研究科経営学系専攻	金井 一頼
D008	神戸大学	古典力と対話力を核とする人文 学教育	人文学研究科文化構造専攻	佐々木 衞
D009	奈良女子大学	女性の高度な職業能力を開発 する実践的教育	人間文化研究科国際社会文化学専 攻、社会生活環境学専攻	出田 和久
D010	長崎大学	新興金融市場分析の専門家育 成プログラム	経済学研究科経済経営政策専攻	須齋 正幸
D011	青森公立大学	社会人に配慮した経営経済系 の現場型教育	経営経済学研究科経営経済学専攻	今 喜典
D012	慶應義塾大学	社会イノベータ育成コースの創 設	政策・メディア研究科政策・メディア専 攻	金子 郁容
D013	上智大学	現地拠点活用による協働型地 域研究者養成	グローバル・スタディーズ研究科地域 研究専攻	赤堀 雅幸
D014	女子美術大学	表現空間創出による高度人材 育成と職域開発	美術研究科芸術文化専攻	杉田 敦
D015	明治大学	複眼的日本古代学研究の人材 育成プログラム	文学研究科史学専攻	吉村 武彦
D016	早稲田大学	法学研究と法律実務の統合をめ ざして	法学研究科公法学専攻	曽根 威彦
D017	早稲田大学	東アジア高度人材養成共同化プログラム	アジア太平洋研究科国際関係学専攻	園田 茂人
D018	岐阜女子大学	実践力のある上級デジタルアーキビスト育成	文化創造学研究科文化創造学専攻	亀井 俊介
D019	南山大学	多文化社会対応企業人・教員養 成プログラム	国際地域文化研究科国際地域文化 専攻	川島 正樹
D020	立命館大学	海外大学共同による比較社会 調査研究型教育	社会学研究科応用社会学専攻	増田 幸子
D021	立命館大学	国際協力の即戦力となる人材育 成プログラム	国際関係研究科国際関係学専攻	高橋 伸彰
D022	立命館大学	地域共創プロデューサー育成プログラム	政策科学研究科政策科学専攻	見上 崇洋
D023	関西大学	参加連携型の大学院教育によ る社会創造	総合情報学研究科社会情報学専攻	久保田 賢一
D024	関西学院大学	社会の幸福に資するソーシャル リサーチ教育	社会学研究科社会学専攻	高坂 健次
D025	吉備国際大学	グローバルな文化財修復技能 者の実践的養成	文化財保存修復学研究科文化財保 存修復学専攻	下山 進

3. 平成20年度 大学院教育改革支援プログラム 分野別採択教育プログラム一覧

【分野:理工農系】

	E工辰术』			
整理番号	大学名	教育プログラムの名称	主たる研究科・専攻名	取組実施担当者 (代表者)
E001	北海道大学	融合生命科学プロフェッショナル の育成	理学院生命理学専攻	川端 和重
E002	帯広畜産大学	食の安全性確保の国際標準化 による実践教育	畜産学研究科畜産衛生学専攻	金山 紀久
E003	筑波大学	ICTソリューション・アーキテクト育成	システム情報工学研究科コンピュータ サイエンス専攻	北川 博之
E004	埼玉大学	プログラム	理工学研究科環境システム工学系専 攻	窪田 陽一
E005	千葉大学	ナノイメージング・エキスパートプ ログラム	融合科学研究科情報科学専攻	尾松 孝茂
E006	東京大学	大学連携によるICTリーダーシップ教育	情報理工学系研究科コンピュータ科 学専攻	下山 勲
E007	東京工業大学	個性を磨く原子力大学院教育システム	理工学研究科原子核工学専攻	齊藤 正樹
E008	東京工業大学	PBLと論文研究を協調させた教育の実践	情報理工学研究科情報環境学専攻	笹島 和幸
E009	新潟大学	食づくり実践型農と食のスペシャ リスト養成	自然科学研究科生命·食料科学専攻	渡邉 剛志
E010	山梨大学	国際燃料電池技術研究者の基 礎実学融合教育	医学工学総合教育部応用化学専攻、 機能材料システム工学専攻	渡辺 政廣
E011	岐阜大学	グローバル化に向けた実践獣医 学教育の推進	連合獣医学研究科獣医学専攻	石黒 直隆
E012	静岡大学	マニフェストに基づく実践的IT人 材の育成	情報学研究科情報学専攻	伊東 幸宏
E013	大阪大学	数物から社会に発信・発進する 人材の育成	理学研究科数学専攻	大鹿 健一
E014	大阪大学	国際連携大学院FDネットワーク プログラム	工学研究科生命先端工学専攻	金谷 茂則
E015	奈良女子大学	理系の実践型女性科学者育成	人間文化研究科物理科学専攻、複合 現象科学専攻	角田 秀一郎
E016	岡山大学	アジア環境再生の人材養成プログラム	環境学研究科資源循環学専攻	阿部 宏史
E017	広島大学	カラス 食料・環境系高度専門実践技術 者養成	生物圏科学研究科	江坂 宗春
E018	九州大学	アジア都市問題を解くハビタット 工学教育	人間環境学府都市共生デザイン専攻	出口 敦
E019	九州大学	生物産業界を担うプロフェッショ ナル育成	生物資源環境科学府	今泉 勝己
E020	大阪府立大学	ヘテロ・リレーションによる理学 系人材育成	理学系研究科	柳 日馨
E021	青山学院大学	学際性を備えた実践的科学者・ 技術者の育成	理工学研究科理工学専攻	田部 勉
E022	芝浦工業大学	シグマ型統合能力人材育成プロ グラム	工学研究科地域環境システム専攻	村上 雅人
E023	金沢工業大学	総合力の醸成を図るモジュール 統合科目教育	工学研究科機械工学専攻	山部 昌
E024	豊田工業大学	実学の積極的導入による先端 的工学教育	工学研究科	鈴木 孝雄
E025	同志社大学	安全・安心の設計システム技術 者養成課程	工学研究科機械工学専攻	藤井 透
E026	近畿大学	東大阪モノづくりイノベーションプ ログラム	総合理工学研究科東大阪モノづくり 専攻	沖 幸男

3. 平成20年度 大学院教育改革支援プログラム 分野別採択教育プログラム一覧

【分野:医療系】

<u> </u>	【刀打:运炼术】						
整理番号	大学名	教育プログラムの名称	主たる研究科・専攻名	取組実施担当者 (代表者)			
F001	筑波大学	個性とキャリアを繋ぐ医科学教育ルネサンス	人間総合科学研究科疾患制御医学 専攻	吉川 裕之			
F002	東京医科歯科 大学	歯科医学における基礎・臨床 ボーダレス教育	医歯学総合研究科顎顔面頚部機能 再建学系専攻	森田 育男			
F003	東京医科歯科 大学	看護学国際人育成教育プログラ ム	保健衛生学研究科総合保健看護学 専攻	佐々木 明子			
F004	新潟大学	プロジェクト所属による大学院教育の実質化	医歯学総合研究科口腔生命科学専 攻	前田 健康			
F005	三重大学	国際推薦制度による留学生教 育の実質化	医学系研究科生命医科学専攻	駒田 美弘			
F006	京都大学	実践的創薬戦略家養成プログラム	薬学研究科	藤井 信孝			
F007	大阪大学	先端科学から未来医療を創る人 財の育成	歯学研究科分子病態口腔科学専攻	恵比須 繁之			
F008	神戸大学	アジアにおける双方向型保健学 教育の実践	保健学研究科保健学専攻	宇賀 昭二			
F009	広島大学	バイオデンティスト育成プログラ ム	医歯薬学総合研究科創生医科学専 攻	岡本 哲治			
F010	長崎大学	国際保健分野特化型の公衆衛 生学修士コース	国際健康開発研究科国際健康開発 専攻	青木 克己			
F011	熊本大学	臨床・基礎・社会医学一体型先 端教育の実践	医学教育部	荒木 栄一			
F012	名古屋市立大 学	薬工融合型ナノメディシン創薬 研究者の育成	薬学研究科	林 秀敏			
F013	沖縄県立看護 大学	島嶼看護の高度実践指導者の 育成	保健看護学研究科保健看護学専攻	神里 みどり			
F014	慶應義塾大学	創薬に向けた医薬科学を先導 する人材の養成	医学研究科医科学専攻	河上 裕			
F015	東海大学	生命倫理学重視の医系大学院 教育拠点形成	医学研究科	市川 家國			