

平成19年度大学院教育改革支援プログラム審査結果について

平成19年8月
大学院教育改革支援プログラム委員会

「新時代の大学院教育」（平成17年9月5日中央教育審議会答申）においては、今後の大学院は、教育機関としての本質を踏まえ、各大学院の課程の目的を明確化した上で、これに沿って、学位授与へと導く体系的な教育プログラムを編成・実践し、そのプロセスの管理及び透明化を徹底する方向で、大学院教育の実質化（教育の課程の組織的展開の強化）を図ることが提言されている。

この答申を踏まえ、文部科学省では、平成18年度から5年間の体系的・集中的な取組計画「大学院教育振興施策要綱」（平成18年3月30日）を策定するとともに、「大学院設置基準」（昭和49年6月20日文部省令第28号）を改正し（平成18年3月31日改正、平成19年4月1日施行）、研究科又は専攻ごとに人材養成に関する目的を学則等に定めること、ファカルティ・ディベロップメントを実施することや成績評価基準を明示すること等を新たに規定した。

「大学院教育改革支援プログラム」は、これらを踏まえ、社会の様々な分野で幅広く活躍する高度な人材を育成する大学院博士課程、修士課程を対象として、優れた組織的・体系的な教育取組に対して重点的な支援を行うことにより、大学院教育の実質化を推進するとともに、採択された取組を広く社会に情報提供することで、今後の大学院教育の改善に活用することを目的として、平成19年度から文部科学省の新規事業として開始されたものである。

本事業は、国公立大学における大学院研究科専攻（博士課程、修士課程）の人材養成目的及びこれまで実施してきた教育取組を踏まえた、教育プログラムに対して補助を行うもので、

- (1) 教育プログラムを展開する研究科・専攻において大学院教育の実質化（教育の課程の組織的展開の強化）の方策が確立されているか。
- (2) 教育プログラムが大学院教育の実質化に資するものであり、社会に求められる高度な人材の育成が期待され、その計画が実現性の高いものとなっており、支援期間終了後の一定の成果とその後の大学による継続的な展開が期待できるものとなっているか。

という2つの観点について、専門家や有識者による審査に基づき、優れた教育プログラムに対し、重点的支援を行うものである。（平成19年度の本事業に係る予算額は35億円）

平成19年度は、すべての学問分野を対象とし、「人社系」、「理工農系」、「医療系」の3分野に区分して公募を行い、5月に独立行政法人日本学術振興会において、国公立大学154大学から355件の申請を受け、上記(1)、(2)の観点から、各分野別に審査部会を設け、書面審査、ヒアリング審査・合議審査を実施した。

これらの結果を踏まえ、8月28日の本委員会において審査結果（採択126件）をとりまとめたことから公表するものである。

別紙資料

1. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム申請・採択状況一覧
2. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム分野別国公立別申請採択状況
3. 平成19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
4. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム審査経過状況一覧
5. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム委員会等の日程について
6. 審査結果（不採択）開示内容例
7. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム委員会委員名簿等

別冊資料

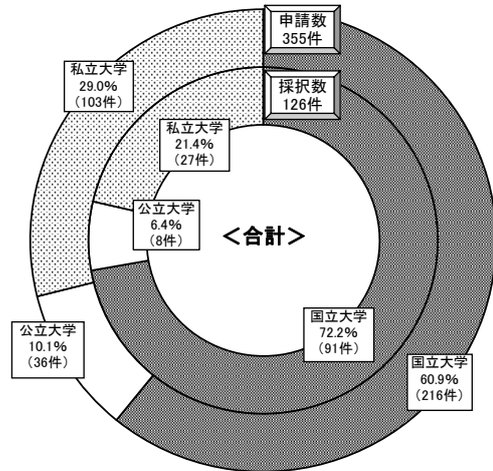
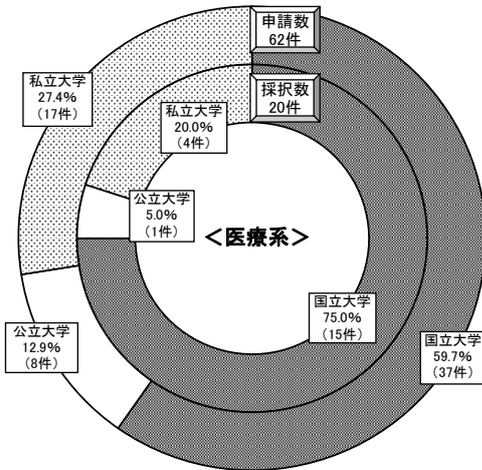
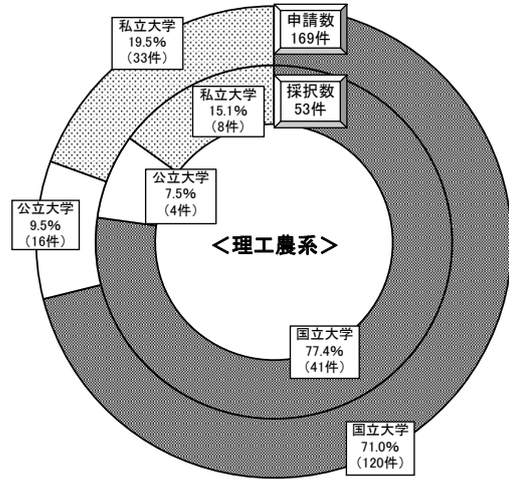
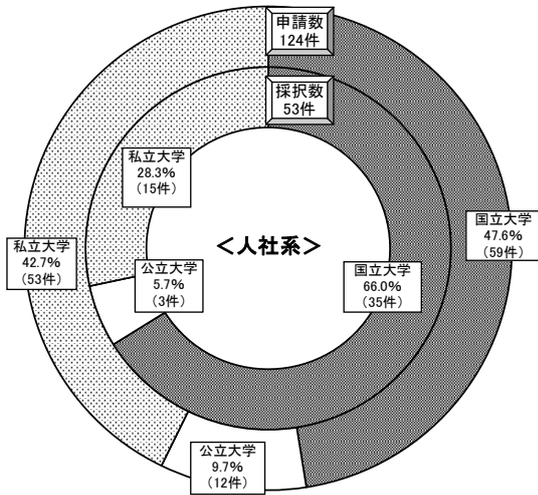
平成19年度大学院教育改革支援プログラム審査結果報告 ―教育プログラムの概要及び採択理由―

1. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム申請・採択状況一覧

区分	人社系				理工農系				医療系				合計			
	申請数		採択数		申請数		採択数		申請数		採択数		申請数		採択数	
	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数
国立	36	59	22	35	53	120	25	41	28	37	11	15	68	216	36	91
公立	8	12	3	3	11	16	3	4	8	8	1	1	20	36	5	8
私立	37	53	14	15	27	33	8	8	17	17	4	4	66	103	20	27
合計	81	124	39	53	91	169	36	53	53	62	16	20	154	355	61	126

※大学数の合計は、1大学で複数分野(系)への申請があるため、各系の合計数と「合計」欄の数値は一致しない。

2. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム分野別国公私別申請採択状況



3. 平成19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】

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)
A001	北海道大学	人文科学における実証的研究者の育成拠点	文学研究科人間システム科学専攻	仲 真紀子
A002	北海道大学	バックグラウンド多様化を活かす大学院教育	法学研究科法学政治学専攻	尾崎 一郎
A003	北海道教育大学	現職教員の高度実践構想力開発プログラム	教育学研究科学校臨床心理専攻	後藤 守
A004	東北大学	実践指向型教育専門職の養成プログラム	教育学研究科総合教育科学専攻	水原 克敏
A005	東北大学	環境フロンティア国際プログラム	環境科学研究科環境科学専攻	谷口 尚司
A006	筑波大学	新領域開拓のための人社系異分野融合型教育	人文社会科学研究科文芸・言語専攻	青木 三郎
A007	埼玉大学	人文学によるスキル開発教育プログラム	文化科学研究科日本・アジア研究専攻、文化環境研究専攻	関口 順
A008	千葉大学	実践的公共学実質化のための教育プログラム	人文社会科学研究科	三宅 明正
A009	東京外国語大学	高度な言語運用能力に基づく地域研究者養成	地域文化研究科地域文化専攻、言語文化専攻	和田 忠彦
A010	東京外国語大学	即戦力通訳者養成のための高度化プログラム	地域文化研究科言語応用専攻	鶴田 知佳子
A011	東京外国語大学	平和構築・紛争予防修士英語プログラム	地域文化研究科国際協力専攻	伊勢崎 賢治
A012	お茶の水女子大学	日本文化研究の国際的情報伝達スキルの育成	人間文化創成科学研究科比較社会文化学専攻	近藤 譲
A013	一橋大学	文系修士課程における金融工学教育モデル	経済学研究科経済理論・経済統計専攻	斯波 恒正
A014	一橋大学	ディベート教育による新時代のリーダー育成	法学研究科法学・国際関係専攻	盛 誠吾
A015	一橋大学	キャリアデザインの間としての大学院	社会学研究科総合社会科学専攻、地球社会研究専攻	渡辺 雅男
A016	横浜国立大学	経済・工学連携による金融プログラム	国際社会科学研究科経済学専攻、グローバル経済専攻	小林 正人
A017	横浜国立大学	貿易と開発に関わる専門人材養成プログラム	国際社会科学研究科国際開発専攻	池田 龍彦
A018	金沢大学	プロジェクト研究を通じた自立的研究者養成	人間社会環境研究科人間文化専攻、人間社会環境学専攻	鏡味 治也
A019	北陸先端科学技術大学院大学	グループワークによる知識創造教育	知識科学研究科知識社会システム学専攻、知識システム基礎学専攻	梅本 勝博
A020	信州大学	授業研究アリーナで共創する「臨床の知」	教育学研究科	橋本 光明
A021	信州大学	双方向ワークショップ型地域作り社会人教育	経済・社会政策科学研究科経済・社会政策科学専攻	渡邊 裕
A022	名古屋大学	法整備支援をデザインできる専門家の養成	法学研究科総合法政専攻	大屋 雄裕

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)
A023	名古屋大学	国際協力型発信能力の育成	国際開発研究科	西村 美彦
A024	京都大学	臨床の知を創出する質的に高度な人材養成	教育学研究科臨床教育学専攻	桑原 知子
A025	大阪大学	人間科学データによる包括的専門教育	人間科学研究科人間科学専攻	川端 亮
A026	神戸大学	文化情報リテラシーを駆使する専門家の養成	国際文化学研究科	吉岡 政徳
A027	神戸大学	正課外活動の充実による大学院教育の実質化	人間発達環境学研究科	青木 務
A028	神戸大学	経営学研究者の先端的養成プログラム	経営学研究科会計システム専攻	櫻井 久勝
A029	兵庫教育大学	学校教育実践学研究者・指導者の育成	連合学校教育学研究科	渡邊 満
A030	奈良教育大学	「地域と伝統文化」教育プログラム	教育学研究科	上野 ひろ美
A031	広島大学	文理融合型リサーチマネージャー養成	総合科学研究科総合科学専攻	吉田 光演
A032	広島大学	グローバルインターンシップ推進拠点の形成	国際協力研究科	藤原 章正
A033	広島大学	Ed. D型大学院プログラムの開発と実践	教育学研究科教育人間科学専攻	坂越 正樹
A034	九州大学	クラスターによる最先端法学修士課程の構築	法学府国際関係法学専攻	河野 俊行
A035	熊本大学	IT時代の教育イノベーター育成プログラム	社会文化科学研究科教授システム学専攻	鈴木 克明
A036	高崎経済大学	地域政策の実践的体系化による高度人材育成	地域政策研究科地域政策専攻	吉田 俊幸
A037	首都大学東京	公共経営の人材育成プログラム	社会科学研究科経営学専攻	桑田 耕太郎
A038	大阪市立大学	国際発信力育成インターナショナルスクール	文学研究科	谷 富夫
A039	北海道医療大学	科学者実践家モデルに基づく臨床心理学教育	心理科学研究科臨床心理学専攻	高橋 憲男
A040	東北学院大学	遺跡遺物資料処理技能開発の日中韓協同推進	文学研究科アジア文化史専攻	佐川 正敏
A041	上智大学	心理学研究者の統合的養成プログラム	総合人間科学研究科心理学専攻	黒川 由紀子
A042	多摩美術大学	異文化相互批評が可能にする高度人材育成	美術研究科デザイン専攻	岩倉 信弥
A043	東洋大学	公民連携人材開発プログラム	経済学研究科公民連携専攻	根本 祐二
A044	立教大学	「ツーリズム・イノベーター」の戦略的育成	観光学研究科観光学専攻	稲垣 勉
A045	早稲田大学	アジア研究と地域文化学	文学研究科人文科学専攻アジア地域文化学コース	大橋 一章

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)
A046	日本福祉大学	高度な専門性を備えた福祉現場の人材養成	社会福祉学研究科福祉マネジメント専攻	近藤 克則
A047	同志社大学	研究センター連携型オープンフィールド教育	文学研究科心理学専攻	鈴木 直人
A048	同志社大学	国際的「理論・実践循環型」教育システム	社会学研究科社会福祉学専攻	埋橋 孝文
A049	立命館大学	国際通用性を高めた言語教育専門家の養成	言語教育情報研究科言語教育情報専攻	松田 憲
A050	龍谷大学	NPO・地方行政研究コース	法学研究科法律学専攻	白石 克孝
A051	関西大学	関西大学EU-日本学教育研究プログラム	文学研究科総合人文学専攻	藪田 貫
A052	神戸女学院大学	地域実践活動を創造できる臨床心理士の養成	人間科学研究科人間科学専攻臨床心理学分野	山口 素子
A053	立命館アジア太平洋大学	立命館アジア太平洋大学MBAプログラム	経営管理研究科経営管理専攻	難波 正憲

3. 平成19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】

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)
B001	北海道大学	多面的な資質伸長を促す学びの場の創成	情報科学研究科	小柴 正則
B002	岩手大学	寒冷圏農学を拓く研究適応力育成プログラム	連合農学研究科	比屋根 哲
B003	東北大学	理学の実践と応用を志す先端的科学者の養成	理学研究科	小藺 英雄
B004	東北大学	機械工学フロンティア創成	工学研究科航空宇宙工学専攻	吉田 和哉
B005	東北大学	メディカルバイオエレクトロニクス教育拠点	工学研究科電子工学専攻	吉信 達夫
B006	茨城大学	地域サステナビリティの実践農学教育	農学研究科	松田 智明
B007	筑波大学	達成度評価システムによる大学院教育実質化	システム情報工学研究科リスク工学専攻	内山 洋司
B008	埼玉大学	環境社会基盤国際連携大学院プログラム	理工学研究科環境システム工学系専攻	睦好 宏史
B009	千葉大学	高度デザイン教育プログラム	工学研究科デザイン科学専攻	青木 弘行
B010	千葉大学	大学院環境園芸学エキスパートプログラム	園芸学研究科	菊池 眞夫
B011	東京医科歯科大学	国際産学リンケージプログラム	生命情報科学教育部バイオ情報科学専攻	田中 博
B012	東京農工大学	ラボ・ボーダレス大学院教育の構築と展開	生物システム応用科学府生物システム応用科学専攻	中田 宗隆
B013	東京農工大学	体系的博士農学教育の構築	連合農学研究科	国見 裕久
B014	東京農工大学	科学立国人材育成プログラム	工学府応用化学専攻	直井 勝彦
B015	東京工業大学	高度化学計測能力を備えた先導的研究者養成	理工学研究科化学専攻	渋谷 一彦
B016	東京工業大学	「研究者高度育成コース」の発展的強化	理工学研究科地球惑星科学専攻	綱川 秀夫
B017	東京工業大学	国際連携を核とした先導的技術者の育成	理工学研究科工学系	岡田 清
B018	東京工業大学	大学院教育プラットフォームの革新	理工学研究科機械宇宙システム専攻	宮内 敏雄
B019	東京工業大学	実践・理論融合の国際的起業家養成	社会理工学研究科社会工学専攻	中井 検裕
B020	電気通信大学	実践的テクノロジスト育成プログラム	電気通信学研究科電子工学専攻	米田 仁紀
B021	東京海洋大学	研究・実務融合による食の高度職業人養成	海洋科学技術研究科応用生命科学専攻	和田 俊

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)
B022	横浜国立大学	医療・福祉分野で活躍できる情報系人材育成	環境情報学府情報メディア環境学専攻	有澤 博
B023	総合研究大学院大学	全教員参加型博士課程教育の構築	先導科学研究科	長谷川 真理子
B024	北陸先端科学技術大学院大学	ナノマテリアル研究リーダーの組織的育成	マテリアルサイエンス研究科	水谷 五郎
B025	福井大学	学生の個性に応じた総合力を育む大学院教育	工学研究科	鈴木 敏男
B026	名古屋大学	モノから生体をつなぐ物質科学者養成	理学研究科物質理学専攻物理系	平島 大
B027	名古屋大学	学生プロジェクトを支援する数理科学教育	多元数理科学研究科多元数理科学専攻	金銅 誠之
B028	京都大学	インテック・フュージョン型大学院工学教育	工学研究科	西本 清一
B029	大阪大学	インテグレイテッド大学院理学教育	理学研究科生物科学専攻	金澤 浩
B030	大阪大学	複合システムデザインのためのX型人材育成	工学研究科機械工学専攻	田中 敏嗣
B031	大阪大学	継続的交換留学制度の構築に基づく人材育成	基礎工学研究科物質創成専攻	直田 健
B032	神戸大学	大学連合による計算科学の最先端人材育成	工学研究科	賀谷 信幸
B033	奈良先端科学技術大学院大学	創造力と国際競争力を育む情報科学教育コア	情報科学研究科	横矢 直和
B034	奈良先端科学技術大学院大学	2コース制によるバイオ人材育成プログラム	バイオサイエンス研究科	河野 憲二
B035	広島大学	世界レベルのジオエキスパートの養成	大学院理学研究科地球惑星システム学専攻	日高 洋
B036	広島大学	数理生命科学融合教育コンソーシアムの形成	理学研究科数理分子生命理学専攻	小林 亮
B037	九州大学	先端研究者と高度専門家育成の理学教育	理学府	宮原 三郎
B038	九州大学	産業技術が求める数学博士と新修士養成	数理学府数理学専攻	若山 正人
B039	九州工業大学	モジュール積み上げ方式の分野横断型コース	情報工学研究科	延山 英沢
B040	九州工業大学	グローバル研究マインド強化教育プログラム	生命体工学研究科生体機能専攻	早瀬 修二
B041	熊本大学	大学院科学技術教育の全面英語化計画	自然科学研究科	檜山 隆
B042	会津大学	創造工房とアリーナに基づく革新的IT教育	コンピュータ理工学研究科情報システム学専攻	Nikolay Mirenkov
B043	首都大学東京	物理と化学に立脚し自立する国際的若手育成	理工学研究科物理学専攻	岡部 豊

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)
B044	首都大学東京	企画評価力を備えた創造的生命研究者の育成	理工学研究科生命科学専攻	松浦 克美
B045	富山県立大学	環境調和型高度ものづくり能力の育成	工学研究科機械システム工学専攻	春山 義夫
B046	明治大学	社会に数理科学を発信する次世代型人材創発	理工学研究科基礎理工学専攻	砂田 利一
B047	早稲田大学	超専攻型融合テーマスタディクラスター教育	先進理工学研究科生命理工学専攻	梅津 光生
B048	金沢工業大学	大学院ポートフォリオ教育による単位実質化	工学研究科知的創造システム専攻	中沢 実
B049	同志社大学	電力・通信インフラ研究者・技術者育成課程	工学研究科電気工学専攻	雨谷 昭弘
B050	立命館大学	国際力を備えた技術系大学院学生の育成	理工学研究科創造理工学専攻、 総合理工学専攻	坂根 政男
B051	龍谷大学	東洋の倫理観に根ざした国際的技術者養成	理工学研究科物質化学専攻	大柳 満之
B052	近畿大学	社会の要求に応える動物生命工学の実践教育	生物理工学研究科生物工学専攻	細井 美彦
B053	神戸女学院大学	環境と健康のために行動する女性科学者養成	人間科学研究科人間科学専攻環境科学分野	遠藤 知二

3. 平成19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】

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)
C001	東北大学	多層的かつ双方向性の大学院医学教育実質化	医学系研究科医科学専攻	山本 雅之
C002	群馬大学	先進的医学系大学院教育の拡充・展開と実践	医学系研究科医科学専攻	高田 邦昭
C003	群馬大学	地域・大学院循環型保健学リーダーの育成	医学系研究科保健学専攻	村上 博和
C004	千葉大学	専門看護師育成・強化プログラム	看護学研究科看護学専攻	中村 伸枝
C005	千葉大学	世界規模の治験・臨床研究を担う医療人育成	医学薬学府創薬生命科学専攻	山本 恵司
C006	東京大学	メディカルゲノムサイエンス・プログラム	新領域創成科学研究科メディカルゲノム専攻	渡邊 俊樹
C007	東京医科歯科大学	大学院から医療現場への橋渡し研究者教育	医歯学総合研究科口腔機能再構築学系専攻	田上 順次
C008	名古屋大学	専攻横断型の包括的保健医療職の育成	医学系研究科看護学専攻	奈良間 美保
C009	京都大学	共通・分野別教育統合による医学研究者育成	医学研究科医学専攻	成宮 周
C010	大阪大学	医科学修士の健康医療問題解決能力の涵養	医学系研究科医科学専攻	磯 博康
C011	大阪大学	創薬推進教育プログラム	薬学研究科応用医療薬科学専攻	山元 弘
C012	神戸大学	拠点融合型プロフェッショナル臨床医教育	医学系研究科医科学専攻	東 健
C013	岡山大学	ユニット教育による国際保健実践の人材育成	医歯薬学総合研究科社会環境生命科学専攻	土居 弘幸
C014	岡山大学	医療系大学院高度臨床専門医養成コース	医歯薬学総合研究科機能再生・再建科学専攻	窪木 拓男
C015	熊本大学	創薬研究者養成プログラム	薬学教育部分子機能薬学専攻	水島 徹
C016	大阪市立大学	地域ケアを担うPh.D.臨床栄養師の養成	生活科学研究科生活科学専攻食・健康科学コース	羽生 大記
C017	北海道医療大学	言語聴覚士卒後研修プログラムを含む大学院	心理科学研究科言語聴覚学専攻	阿部 和厚
C018	自治医科大学	新時代の地域医療学を創る人材の包括的養成	医学研究科医科学専攻	小澤 敬也
C019	順天堂大学	研究能力と専門性を育む大学院教育の実践	医学研究科	木南 英紀
C020	昭和大学	薬剤師の薬学的臨床研究能力養成プログラム	薬学研究科医療薬学専攻	山元 俊憲

4. 平成19年度 大学院教育改革支援プログラム審査経過状況一覧

区分	人社系						理工農系						医療系						合計						
	申請数		ヒアリング実施数		採択数		申請数		ヒアリング実施数		採択数		申請数		ヒアリング実施数		採択数		申請数		ヒアリング実施数		採択数		
	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数	
単 独 申 請	国立	36	59	25	41	22	35	52	117	28	51	24	39	28	37	14	18	11	15	68	213	40	110	36	89
	公立	8	12	4	4	3	3	11	16	5	7	3	4	8	8	3	3	1	1	20	36	7	14	5	8
	私立	37	53	18	24	14	15	27	33	9	9	8	8	17	17	5	5	4	4	66	103	26	38	20	27
	小計	81	124	47	69	39	53	90	166	42	67	35	51	53	62	22	26	16	20	154	352	73	162	61	124
共同申請		0		0		0		3		2		2		0		0		0		3		2		2	
合計		124		69		53		169		69		53		62		26		20		355		164		126	

※大学数の合計は、1大学で複数分野(系)への申請があるため、各系の合計数と「合計」欄の数値は一致しない。

4. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム 審査経過状況一覧(機関別詳細)

国立大学(単独申請)

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
1	北海道大学	6	2	4		4	2	2		3	2	1	
2	北海道教育大学	1	1			1	1			1	1		
3	小樽商科大学	1	1										
4	北見工業大学	1		1									
5	弘前大学	1			1								
6	岩手大学	1		1		1		1		1		1	
7	東北大学	6	2	3	1	6	2	3	1	6	2	3	1
8	秋田大学	1			1								
9	山形大学	1		1									
10	茨城大学	4	1	3		1		1		1		1	
11	筑波大学	6	1	4	1	3	1	2		2	1	1	
12	宇都宮大学	1		1									
13	群馬大学	3		1	2	2			2	2			2
14	埼玉大学	4	1	3		2	1	1		2	1	1	
15	千葉大学	6	1	3	2	5	1	2	2	5	1	2	2
16	東京大学	6		5	1	3		2	1	1			1
17	東京医科歯科大学	2		1	1	2		1	1	2		1	1
18	東京外国語大学	3	3			3	3			3	3		
19	東京学芸大学	2	2										
20	東京農工大学	4		4		4		4		3		3	
21	東京工業大学	6		6		5		5		5		5	
22	お茶の水女子大学	2	1	1		1	1			1	1		
23	電気通信大学	3		3		1		1		1		1	
24	一橋大学	3	3			3	3			3	3		
25	東京海洋大学	1		1		1		1		1		1	
26	横浜国立大学	5	3	2		5	3	2		3	2	1	
27	総合研究大学院大学	4	1	3		2	1	1		1		1	
28	新潟大学	6	1	3	2								
29	長岡技術科学大学	1		1									
30	富山大学	1			1	1			1				
31	金沢大学	5	2	3		1	1			1	1		
32	北陸先端科学技術大学院大学	3	1	2		2	1	1		2	1	1	
33	福井大学	2		1	1	1		1		1		1	
34	山梨大学	1		1									
35	信州大学	6	2	3	1	3	2	1		2	2		
36	岐阜大学	1		1									
37	静岡大学	4		4		2		2					
38	浜松医科大学	1			1								
39	名古屋大学	6	2	3	1	5	2	2	1	5	2	2	1
40	名古屋工業大学	4		4									
41	豊橋技術科学大学	1		1									
42	三重大学	2	1		1	2	1		1				
43	滋賀大学	1	1										
44	滋賀医科大学	1			1								
45	京都大学	6	2	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1
46	京都工芸繊維大学	3		3									
47	大阪大学	6	1	3	2	6	1	3	2	6	1	3	2
48	神戸大学	6	5		1	6	5		1	4	3		1
49	兵庫教育大学	2	2			1	1			1	1		
50	奈良教育大学	2	2			1	1			1	1		
51	奈良女子大学	1		1									
52	奈良先端科学技術大学院大学	2		2		2		2		2		2	
53	和歌山大学	1		1									
54	岡山大学	6	2	2	2	3	1		2	2			2
55	広島大学	6	3	2	1	6	3	2	1	4	3	1	
56	山口大学	4	1	1	2								
57	徳島大学	1		1									
58	香川大学	2		2									

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
59	愛媛大学	4	1	2	1								
60	九州大学	6	1	4	1	3	1	2		3	1	2	
61	九州工業大学	3		3		3		3		2		2	
62	佐賀大学	3	1	1	1								
63	長崎大学	4	2		2								
64	熊本大学	6	1	2	3	3	1	1	1	3	1	1	1
65	大分大学	1		1									
66	宮崎大学	3		3									
67	鹿児島大学	3	1	1	1	1		1					
68	琉球大学	2	1	1									
	合計(国立)	213	59	117	37	110	41	51	18	89	35	39	15

公立大学(単独申請)

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
1	札幌医科大学	1			1	1			1				
2	青森公立大学	1	1										
3	会津大学	1		1		1		1		1		1	
4	高崎経済大学	1	1			1	1			1	1		
5	首都大学東京	5	1	4		4	1	3		3	1	2	
6	横浜市立大学	1		1									
7	富山県立大学	1		1		1		1		1		1	
8	岐阜薬科大学	1			1								
9	岐阜県立看護大学	1			1								
10	情報科学芸術大学院大学	1		1									
11	名古屋市立大学	2	1		1								
12	京都府立大学	1		1									
13	京都府立医科大学	1			1								
14	大阪市立大学	4	2	1	1	3	1	1	1	2	1		1
15	大阪府立大学	6	2	3	1	3	1	1	1				
16	兵庫県立大学	3	2	1									
17	広島市立大学	1		1									
18	高知女子大学	1			1								
19	福岡県立大学	2	2										
20	熊本県立大学	1		1									
	合計(公立)	36	12	16	8	14	4	7	3	8	3	4	1

私立大学(単独申請)

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
1	北海道医療大学	2	1		1	2	1		1	2	1		1
2	富士大学	1	1										
3	東北学院大学	1	1			1	1			1	1		
4	常盤大学	2	2			1	1						
5	自治医科大学	1			1	1			1	1			1
6	跡見学園女子大学	2	2										
7	城西大学	2		1	1								
8	日本工業大学	2		2									
9	千葉商科大学	1	1										
10	青山学院大学	1	1										
11	大妻女子大学	1	1										
12	桜美林大学	1	1										
13	北里大学	1			1								
14	共立薬科大学	1			1								
15	國學院大学	1	1										
16	順天堂大学	1			1	1			1	1			1
17	上智大学	3	1	2		1	1			1	1		
18	昭和大学	1			1	1			1	1			1
19	女子美術大学	1	1										
20	聖路加看護大学	1			1								
21	大東文化大学	1	1										
22	拓殖大学	1	1										
23	多摩美術大学	1	1			1	1			1	1		
24	帝京大学	1			1								
25	東海大学	2		1	1	1			1				
26	東京歯科大学	1			1								
27	東京造形大学	1	1			1	1						
28	東京農業大学	1	1			1	1						
29	東京薬科大学	2		1	1	1		1					
30	東京理科大学	1		1									
31	東邦大学	1		1									
32	東洋大学	3	2	1		1	1			1	1		
33	日本大学	3	2	1									
34	法政大学	1	1										
35	武蔵工業大学	1		1									
36	明治大学	2		2		1		1		1		1	
37	明治薬科大学	1			1								
38	立教大学	2	2			2	2			1	1		
39	早稲田大学	6	4	2		3	2	1		2	1	1	
40	創価大学	1		1									
41	神奈川大学	1		1									
42	聖マリアンナ医科大学	1			1								
43	神奈川工科大学	2		2									
44	桐蔭横浜大学	1			1								
45	長岡造形大学	1		1									
46	金沢工業大学	1		1		1		1		1		1	
47	松本歯科大学	1			1								
48	愛知大学	1	1										
49	日本福祉大学	1	1			1	1			1	1		
50	皇學館大学	1	1										
51	大谷大学	1	1										
52	同志社大学	5	4	1		4	3	1		3	2	1	
53	立命館大学	5	4	1		3	2	1		2	1	1	
54	龍谷大学	2	1	1		2	1	1		2	1	1	
55	大阪産業大学	1		1									
56	関西大学	3	2	1		2	2			1	1		
57	近畿大学	2		2		1		1		1		1	
58	関西学院大学	2	1	1									
59	神戸女学院大学	2	1	1		2	1	1		2	1	1	

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
60	関西国際大学	1	1										
61	帝塚山大学	1	1			1	1						
62	西南学院大学	1	1										
63	福岡大学	2	1	1									
64	崇城大学	1		1									
65	立命館アジア太平洋大学	2	2			1	1			1	1		
66	九州保健福祉大学	1			1								
	合計(私立)	103	53	33	17	38	24	9	5	27	15	8	4

共同申請※〔 〕内は連携先大学

	機関名	申請件数				ヒアリング実施件数				採択件数			
		合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系	合計	人社系	理工農系	医療系
1	北海道大学〔北海道教育大学〕	1		1									
2	神戸大学〔金沢大学、愛媛大学、九州大学〕	1		1		1		1		1		1	
3	広島大学〔明治大学〕	1		1		1		1		1		1	
	合計(共同申請)	3	0	3	0	2	0	2	0	2	0	2	0

全申請集計	申請件数		ヒアリング件数		採択件数	
	大学数	件数	大学数	件数	大学数	件数
人社系	81	124	47	69	39	53
理工農系	91	169	43	69	35	53
医療系	53	62	22	26	16	20
合計	154	355	73	164	61	126

5. 平成19年度大学院教育改革支援プログラム委員会等の日程について

