

(3) 夜間主コース等の増加状況

平成28年度から新たに大学院設置基準第14条に基づく教育方法の特例(昼夜開講制)を実施する研究科等・専攻

大学・研究科等名	専攻名	入学定員
東北大学大学院(工学研究科)	機械機能創成専攻	42名のうち若干名(修士課程) 10名のうち若干名(博士課程)
	ファインメカニクス専攻	45名のうち若干名(修士課程) 11名のうち若干名(博士課程)
	ロボティクス専攻	42名のうち若干名(修士課程) 11名のうち若干名(博士課程)
秋田大学大学院(教育学研究科)	教職実践専攻	20名のうち若干名(専門職学位課程)
山形大学大学院(理工学研究科)	物質化学工学専攻	3名のうち若干名(博士課程)
山形大学大学院(有機材料システム研究科)	有機材料システム専攻	65名のうち若干名(修士課程) 10名のうち若干名(博士課程)
茨城大学大学院(教育学研究科)	教育実践高度化専攻	15名のうち若干名(専門職学位課程)
茨城大学大学院(理工学研究科)	量子線科学専攻	20名のうち若干名(博士課程)
	複維系システム科学専攻	10名のうち若干名(博士課程)
	社会インフラシステム科学専攻	8名のうち若干名(博士課程)
埼玉大学大学院(教育学研究科)	教職実践専攻	20名のうち若干名(専門職学位課程)
千葉大学大学院(教育学研究科)	学校教育学専攻	59名のうち若干名(修士課程)
	高度教職実践専攻	20名のうち若干名(専門職学位課程)
千葉大学大学院(医学薬学府)	先進予防医学共同専攻	10名のうち若干名(博士課程)
東京外国語大学大学院(総合国際学研究科)	世界言語社会専攻	102名のうち若干名(修士課程)
	国際日本専攻	46名のうち若干名(修士課程)
お茶の水女子大学大学院(人間文化創成科学研究科)	生活工学共同専攻	7名のうち若干名(修士課程) 2名のうち若干名(博士課程)
電気通信大学大学院(情報理工学研究科)	情報学専攻	110名のうち若干名(修士課程) 13名のうち若干名(博士課程)
	情報・ネットワーク工学専攻	150名のうち若干名(修士課程) 18名のうち若干名(博士課程)
	機械知能システム学専攻	105名のうち若干名(修士課程) 12名のうち若干名(博士課程)
	基盤理工学専攻	135名のうち若干名(修士課程) 16名のうち若干名(博士課程)
	新潟大学大学院(教育学研究科)	教育実践開発専攻
富山大学大学院(教職実践開発研究科)	教職実践開発専攻	14名のうち若干名(専門職学位課程)
金沢大学大学院(教職実践研究科)	教職実践高度化専攻	15名のうち若干名(専門職学位課程)
金沢大学大学院(先進予防医学研究科)	先進予防医学共同専攻	12名のうち若干名(博士課程)
金沢大学大学院(医薬保健学総合研究科)	医学専攻	64名のうち若干名(博士課程)
信州大学大学院(教育学研究科)	高度教職実践専攻	20名のうち若干名(専門職学位課程)
信州大学大学院(総合理工学研究科)	理学専攻	75名のうち若干名(修士課程)
	工学専攻	240名のうち若干名(修士課程)
	繊維学専攻	160名のうち若干名(修士課程)
	農学専攻	65名のうち若干名(修士課程)
	生命医工学専攻	35名のうち若干名(修士課程)
三重大学大学院(医学系研究科)	看護学専攻	3名のうち若干名(博士課程)
大阪大学大学院(人間科学研究科)	人間科学専攻	89名のうち若干名(修士課程) 42名のうち若干名(博士課程)
兵庫教育大学大学院(学校教育研究科)	教科教育実践開発専攻	90名のうち若干名(修士課程)
奈良教育大学大学院(教育学研究科)	人間発達専攻	9名のうち若干名(修士課程)

大学・研究科等名	専攻名	入学定員
奈良女子大学大学院（人間文化研究科）	生活工学共同専攻	7名のうち若干名（修士課程） 2名のうち若干名（博士課程）
和歌山大学大学院（教育学研究科）	教職開発専攻	15名のうち若干名（専門職学位課程）
島根大学大学院（教育学研究科）	教育実践開発専攻	17名のうち若干名（専門職学位課程）
島根大学大学院（医学系研究科）	看護学専攻	2名のうち若干名（博士課程）
広島大学大学院（教育学研究科）	学習開発学専攻 教科教育学専攻 日本語教育学専攻 高等教育学専攻 教育学習科学専攻 教職開発専攻	20名のうち若干名（修士課程） 80名のうち若干名（修士課程） 14名のうち若干名（修士課程） 5名のうち若干名（修士課程） 49名のうち若干名（博士課程） 20名のうち若干名（専門職学位課程）
山口大学大学院（教育学研究科）	教職実践高度化専攻	14名のうち若干名（専門職学位課程）
山口大学大学院（創成科学研究科）	基盤科学系専攻 地球圏生命物質科学系専攻 化学系専攻 電気電子情報系専攻 機械工学系専攻 建設環境系専攻 農学系専攻 自然科学系専攻 物質工学系専攻 システム・デザイン学系専攻 環境共生系専攻 ライフサイエンス系専攻	38名のうち若干名（修士課程） 42名のうち若干名（修士課程） 83名のうち若干名（修士課程） 107名のうち若干名（修士課程） 60名のうち若干名（修士課程） 74名のうち若干名（修士課程） 42名のうち若干名（修士課程） 7名のうち若干名（博士課程） 8名のうち若干名（博士課程） 10名のうち若干名（博士課程） 12名のうち若干名（博士課程） 7名のうち若干名（博士課程）
山口大学大学院（医学系研究科）	医学専攻	33名のうち若干名（博士課程）
香川大学大学院（医学系研究科）	医学専攻	30名のうち若干名（博士課程）
愛媛大学大学院（教育学研究科）	教育実践高度化専攻	15名のうち若干名（専門職学位課程）
愛媛大学大学院（農学研究科）	食料生産学専攻 生命機能学専攻 生物環境学専攻	26名のうち若干名（修士課程） 23名のうち若干名（修士課程） 23名のうち若干名（修士課程）
佐賀大学大学院（学校教育学研究科）	教育実践探究専攻	20名のうち若干名（専門職学位課程）
佐賀大学大学院（地域デザイン研究科）	地域デザイン専攻	20名のうち若干名（修士課程）
長崎大学大学院（医歯薬学総合研究科）	災害・被ばく医療科学共同専攻 先進予防医学共同専攻	10名のうち若干名（修士課程） 10名のうち若干名（修士課程）
大分大学大学院（教育学研究科）	教職開発専攻	10名のうち若干名（専門職学位課程）
宮崎大学大学院（工学研究科）	工学専攻	134名のうち若干名（修士課程）
鹿児島大学大学院（理工学研究科）	総合理工学専攻	24名のうち若干名（博士課程）
琉球大学大学院（教育学研究科）	高度教職実践専攻	14名のうち若干名（専門職学位課程）
北陸先端科学技術大学院大学大学院（先端科学技術研究科）	先端科学技術専攻	282名のうち若干名（修士課程） 90名のうち若干名（博士課程）

平成28年度から新たに標準修業年限を1年以上2年未満とする研究科・専攻（予定）

大学・研究科等名	専攻名	入学定員
東京外国語大学大学院（総合国際学研究科）	国際日本専攻	46名のうち6名程度（修士課程）
名古屋工業大学大学院（工学研究科）	社会工学専攻	95名のうち10名程度（修士課程）

(参考1) 14条特例の実施状況

区 分	大学数	研究科等数	専攻数
平成27年度現在	74	306	1,018
平成27年度新規実施	1	10(11)	71(117)
計(予定)	75	305	972

(参考2) 夜間大学院の設置状況

区 分	大学数	研究科等数	専攻数
平成27年度現在	8	9	17
平成28年度新規実施	0	0	0
計(予定)	8	9	17

(参考3) 修業年限1年以上2年未満とする研究科等・専攻の状況

区 分	大学数	研究科等数	専攻数
平成27年度現在	16	19	35
平成28年度新規実施	1(1)	1(1)	2(2)
計(予定)	16	19	35

- (注) 1. 平成28年度新規実施大学数、研究科等数、専攻数については、既実施分を除く。(博士前期課程において既に実施しているもので博士後期課程において新規に実施する場合も同じ。)
2. 平成28年度新規実施の欄の()は、研究科等の廃止等に伴う減で外数である。