

(3) 夜間主コース等の増加状況

①平成27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（国際文化研究科）	国際文化研究専攻	35名のうち若干名（修士課程） 16名のうち若干名（博士課程）
東北大学大学院（環境科学研究科）	先進社会環境学専攻 先端環境創成学専攻	40名のうち若干名（修士課程） 13名のうち若干名（博士課程） 60名のうち若干名（修士課程） 20名のうち若干名（博士課程）
東北大学大学院（医学系研究科）	公衆衛生学専攻	10名のうち若干名（修士課程）
筑波大学大学院（人文社会科学研究科）	国際日本研究専攻	25名のうち若干名（修士課程）
富山大学大学院（医学薬学教育部）	看護学専攻	3名のうち若干名（博士課程）
静岡大学大学院（総合科学技術研究科）	情報学専攻 工学専攻	60名のうち若干名（修士課程） 262名のうち若干名（修士課程）
三重大学大学院（医学系研究科）	医科学専攻	15名のうち若干名（修士課程）
京都工芸繊維大学大学院（工芸科学研究科）	機械物理学専攻 機械設計学専攻 材料創製化学専攻 材料制御化学専攻 物質合成化学専攻 機能物質化学専攻 電子システム工学専攻 物質・材料化学専攻 バイオテクノロジー専攻	37名のうち若干名（修士課程） 30名のうち若干名（修士課程） 33名のうち若干名（修士課程） 32名のうち若干名（修士課程） 33名のうち若干名（修士課程） 32名のうち若干名（修士課程） 5名のうち若干名（博士課程） 13名のうち若干名（博士課程） 6名のうち若干名（博士課程）
大阪教育大学大学院（連合教職実践研究科）	高度教職開発専攻	30名のうち15名（専門職学位課程）
岡山大学大学院（自然科学研究科）	応用化学専攻 生命医用工学専攻	7名のうち若干名（博士課程） 10名のうち若干名（博士課程）
九州大学大学院（医学系学府）	保健学専攻	27名のうち若干名（修士課程）
長崎大学大学院（水産・環境科学総合研究科）	環境科学専攻	25名のうち若干名（修士課程）

②平成27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
東北大学大学院（医学系研究科）	公衆衛生学専攻	10名のうち若干名（修士課程）
長崎大学大学院（熱帯医学・グローバルヘルス研究科）	グローバルヘルス専攻	27名のうち12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26年度現在	74	305	1,015
平成27年度新規実施	0	3(△2)	22(△19)
計(予定)	74	306	1,018

(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26年度現在	8	9	17
平成27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26年度現在	15	18	34
平成27年度新規実施	1	2(△1)	2(△1)
計(予定)	16	19	35

(注) 1. 平成27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27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。