

(3) 夜間主コース等の増加状況

平成26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 |
|----------------------|---|--|
| 北海道大学大学院（情報科学研究科） | 情報理工学専攻 | 12名のうち若干名（博士課程） |
| 室蘭工業大学大学院（工学研究科） | 環境創生工学系専攻 生産システム工学系専攻 情報電子工学系専攻 工学専攻 | 73名のうち若干名（修士課程） 84名のうち若干名（修士課程） 67名のうち若干名（修士課程） 15名のうち若干名（博士課程） |
| 秋田大学大学院（工学資源学研究科） | 生命科学専攻 | 3名のうち若干名（博士課程） |
| 筑波大学大学院（システム情報工学研究科） | 社会工学専攻 | 108名のうち10名（修士課程） 26名のうち5名（博士課程） |
| 金沢大学大学院（自然科学研究科） | 物質化学専攻 機械科学専攻 環境デザイン学専攻 自然システム学専攻 | 14名のうち若干名（博士課程） 25名のうち若干名（博士課程） 10名のうち若干名（博士課程） 21名のうち若干名（博士課程） |
| 滋賀医科大学大学院（医学系研究科） | 医学専攻 | 30名のうち若干名（博士課程） |
| 京都工芸繊維大学大学院（工芸科学研究科） | 建築学専攻 デザイン学専攻 | 75名のうち若干名（修士課程） 7名のうち若干名（博士課程） 25名のうち若干名（修士課程） 5名のうち若干名（博士課程） |
| 大阪大学大学院（経済学研究科） | 経済学専攻 | 20名のうち若干名（博士課程） |
| 奈良女子大学大学院（人間文化研究科） | 心身健康学専攻 | 25名のうち若干名（修士課程） |
| 和歌山大学大学院（観光学研究科） | 観光学専攻 | 6名のうち若干名（博士課程） |
| 島根大学大学院（総合理工学研究科） | 総合理工学専攻 | 12名のうち若干名（博士課程） |
| 九州工業大学大学院（工学府） | 工学専攻 | 17名のうち若干名（博士課程） |
| 九州工業大学大学院（情報工学府） | 先端情報工学専攻 学際情報工学専攻 情報工学専攻 | 55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（博士課程） |
| 九州工業大学大学院（生命体工学研究科） | 生体機能応用工学専攻 人間知能システム工学専攻 生命体工学専攻 | 65名のうち若干名（修士課程） 57名のうち若干名（修士課程） 36名のうち若干名（博士課程） |
| 宮崎大学大学院（医学獣医学総合研究科） | 医科学獣医学専攻 | 8名のうち若干名（修士課程） |
| 宮崎大学大学院（看護学研究科） | 看護学専攻 | 10名のうち若干名（修士課程） |
| 宮崎大学大学院（農学研究科） | 農学専攻 | 68名のうち若干名（修士課程） |
| 琉球大学大学院（医学研究科） | 医学専攻 | 30名のうち若干名（博士課程） |

(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25年度現在 | 74 | 304 | 1,036 |
| 平成26年度新規実施 | 0 | 2(△1) | 22(△43) |
| 計(予定) | 74 | 305 | 1,015 |

(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25年度現在 | 8 | 9 | 17 |
| 平成26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25年度現在 | 15 | 18 | 34 |
| 平成26年度新規実施 | 0 | 0 | 0 |
| 計(予定) | 15 | 18 | 34 |

- (注) 1. 平成26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26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。