|  |  |
| --- | --- |
| 情報学 | 情報学基礎 |
| 計算基盤 |
| 人間情報学 |
| 情報学フロンティア |

|  |  |
| --- | --- |
| 環境学 | 環境解析学 |
| 環境保全学 |
| 環境創成学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 複合領域 | デザイン学 |
| 生活科学 |
| 科学教育・教育工学 |
| 科学社会学・科学技術史 |
| 文化財科学・博物館学 |
| 地理学 |
| 社会・安全システム科学 |
| 人間医工学 |
| 健康・スポーツ科学 |
| 子ども学 |
| 生体分子科学 |
| 脳科学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 総合人文社会 | 地域研究 |
| ジェンダー |
| 観光学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 人文学 | 哲学 |
| 芸術学 |
| 文学 |
| 言語学 |
| 史学 |
| 人文地理学 |
| 文化人類学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 社会科学 | 法学 |
| 政治学 |
| 経済学 |
| 経営学 |
| 社会学 |
| 心理学 |
| 教育学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 総合理工 | ナノ・マイクロ科学 |
| 応用物理学 |
| 量子ビーム科学 |
| 計算科学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 数物系科学 | 数学 |
| 天文学 |
| 物理学 |
| 地球惑星科学 |
| プラズマ科学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 化学 | 基礎化学 |
| 複合化学 |
| 材料化学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 工学 | 機械工学 |
| 電気電子工学 |
| 土木工学 |
| 建築学 |
| 材料工学 |
| プロセス・化学工学 |
| 総合工学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 総合生物 | 神経科学 |
| 実験動物学 |
| 腫瘍学 |
| ゲノム科学 |
| 生物資源保全学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 生物学 | 生物科学 |
| 基礎生物学 |
| 人類学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 農学 | 生産環境農学 |
| 農芸化学 |
| 森林圏科学 |
| 水圏応用科学 |
| 社会経済農学 |
| 農業工学 |
| 動物生命科学 |
| 境界農学 |

|  |  |
| --- | --- |
| 医歯薬学 | 薬学 |
| 基礎医学 |
| 境界医学 |
| 社会医学 |
| 内科系臨床医学 |
| 外科系臨床医学 |
| 歯学 |
| 看護学 |