別表（第２条関係）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 教員組織 | | 教育研究分野 | 工学部  工学研究科（博士前期課程） | 工学研究科（博士後期課程） |
| 工  学  部  ・  工  学  研  究  科 | 機械工学系 | 機械・ｼｽﾃﾑﾃﾞｻﾞｲﾝ  材料・生産加工  ｼｽﾃﾑ制御・ﾛﾎﾞｯﾄ  環境・エネルギー | 機械工学課程  機械工学専攻 | 機械工学専攻 |
| 電気・電子情報工学系 | 材料ｴﾚｸﾄﾛﾆｸｽ  機能電気システム  集積電子システム  情報通信システム | 電気・電子情報工学課程  電気・電子情報工学専攻 | 電気・電子情報工学専攻 |
| 情報・知能工学系 | 計算機数理科学  データ情報学  ﾋｭｰﾏﾝ・ﾌﾞﾚｲﾝ情報学  ﾒﾃﾞｨｱ・ﾛﾎﾞｯﾄ情報学 | 情報・知能工学課程  情報・知能工学専攻 | 情報・知能工学専攻 |
| 応用化学・生命工学系 | 分子制御化学  分子機能科学  分子生物化学 | 応用化学・生命工学課程  応用化学・生命工学専攻 | 応用化学・生命工学専攻 |
| 建築・都市システム学系 | 建築・都市ﾃﾞｻﾞｲﾝ学  都市・地域ﾏﾈｼﾞﾒﾝﾄ学 | 建築・都市システム学課程  建築・都市システム学専攻 | 建築・都市システム学専攻 |
| 総合教育院 | 人文科学  社会科学  ｺﾐｭﾆｹｰｼｮﾝ  自然科学・基礎工学 |  |  |