

【電気電子コース(博士後期課程)】

黄塗は必修 緑塗は選択

| | 1① | 1② | 1③ | 1④ | 2① | 2② | 2③ | 2④ | 3① | 3② | 3③ | 3④ |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 教養科目 | 文系教養科目 | | | | | | | | | | | |
| | キャリア科目 | | | | | | | | | | | |
| コース 専門科目 | 電気電子工学特別講義第1 | 電気電子工学特別講義第2 | 電気電子工学特別講義第3 | 電気電子工学特別講義第4 | 電気電子工学特別講義第1 | 電気電子工学特別講義第2 | 電気電子工学特別講義第3 | 電気電子工学特別講義第4 | 電気電子工学特別講義第1 | 電気電子工学特別講義第2 | 電気電子工学特別講義第3 | 電気電子工学特別講義第4 |
| | | | | 博士のための英語授業表現 | 博士論文研究 | | | | 博士のための英語授業表現 | | | |
| 研究関連科目 | 海外留学(博士)A | | | | | | | | | | | |
| | 海外留学(博士)B | | | | | | | | | | | |
| | 海外留学(博士)C | | | | | | | | | | | |
| | 海外留学(博士)D | | | | | | | | | | | |
| | インターンシップ(博士)A | | | | | | | | | | | |
| | インターンシップ(博士)B | | | | | | | | | | | |
| | インターンシップ(博士)C | | | | | | | | | | | |
| | インターンシップ(博士)D | | | | | | | | | | | |
| | 教授法トレーニング | | | | | | | | | | | |
| | 博士コロキウム | | | | | | | | | | | |
| | 国際プレゼンテーション | | | | | | | | | | | |
| | 電気電子工学特別解析 | | | | | | | | | | | |
| | 電気電子工学実践研究 | | | | | | | | | | | |
| 講究科目 | 電気電子工学講究S3 | 電気電子工学講究F3 | | | 電気電子工学講究S4 | 電気電子工学講究F4 | | | 電気電子工学講究S5 | | | 電気電子工学講究F5 |