

電気電子創生工学コース (博士後期)

● 総合科目

- 人間工学 ... 吉田
- 生命科学 ... 高木・辻
- 社会科学 ... 横島
- 科学技術論 ... 田中
- ニュービジネス特論 ... 教務委員会副委員長・第一線の実務経験者
- 知的財産論 ... 藤井・矢野・飯田・山内・京和
- ビジネスモデル特論 ... 山中・吉田・玉有・非常勤講師
- 長期インターンシップ (D) ... 山中
- 技術経営特論 ... 山中・森本・非常勤講師
- 国際先端技術科学特論 1 ... 村上
- 国際先端技術科学特論 2 ... 村上
- プレゼンテーション技法 (D) ... 先端技術科学教育部
- 企業行政演習 (D)
- 課題探求法 (D)

● コース専門科目

- 代数解析特論 ... 水野
- 電波物性科学特論 ... 中村
- 強相関物性科学特論 ... 岸本・川崎
- プラズマ物性工学特論 ... 大宅
- 光半導体デバイス特論 ... 酒井・直井・西野
- 無機光機能材料論 ... 富永
- 非線形光学デバイス論 ... 原口
- 電力系統電磁環境特論 ... 川田・下村
- パワー変換工学特論 ... 大西
- 半導体デバイス物理特論 ... 大野
- 電力エネルギー工学特論 ... 川崎・瀧川
- メカトロニクス工学特論 ... 森田・安野
- 情報通信システム設計特論 ... 高田・大家

- 集積システム設計特論 ... 小中
- 電子情報システム設計特論 ... 橋爪・四柳
- マルチメディア伝送工学特論 ... 大濱・得重
- 情報集積設計学 ... 福見・島本
- 非線形回路工学特論 ... 西尾
- 制御システム設計特論 ... 久保・大屋
- 非線形システム設計特論 ... 上田
- 医用生体工学特論 ... 芥川
- 医用情報システム論 ... 仁木・河田
- 量子ナノ半導体工学特論 ... 井須・北田

● 特別演習・実験科目

- 電気電子システム創生工学特別演習 ... 電気電子創生工学コース全教員
- 電気電子システム創生工学特別研究 ... 他専攻, 他コースの教員