

知能情報システム工学コース (博士前期)

● 総合科目

- 知的財産論 ... 藤井・矢野・飯田・山内・京和
- 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
- 技術経営特論 ... 山中・森本・非常勤講師
- 長期インターンシップ (M) ... 山中
- ビジネスモデル特論 ... 山中・吉田・玉有・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 (M) ... 先端技術科学教育部
- 企業行政演習 (M)
- 課題探求法 (M)

● 専攻内共通科目

- 複雑系システム工学特論 ... 上田
- 半導体工学特論 ... 西野
- 制御応用工学特論 ... 安野
- 通信工学特論 ... 大家
- 回路工学特論 ... 西尾・上手
- ヒューマン・センシング ... 福見
- フォトニックデバイス ... 原口
- ディスプレイ論 ... 陶山

● 専門科目

- 数理解析特論 ... 香田
- 数理解析方法論 ... 今井
- 物性科学理論 ... 道廣
- 言語モデル論 ... 北・獅々堀
- 自律知能システム ... 小野・最上
- 情報ネットワーク ... 大濱・得重
- 画像応用工学 ... 寺田・カルンガル

Web プログラミング ... 下村・池田

自然言語理解 ... 青江・泓田・森田

知的 CAI ... 緒方・光原・金西・松浦・伊藤

機械翻訳特論 ... 任

代数学特論 ... 水野

● 特別演習・実験科目

- 知能情報システム工学輪講及び演習 ... 鈴木・松本・獅々堀・最上・得重・渡辺・カルンガル・池田・泓田・森田・緒方・光原・柏原・伊藤・佐野・松浦
- 知能情報システム工学特別実験 ... 知能情報システム工学コース教員