

(別紙)

副専攻プログラム説明書

設置専攻等〔情報・ネットワーク工学専攻〕

プログラム責任者〔肖 鳳超〕

名称	(和文) 電子情報学
	(英文) Electronics and Information Engineering
1. 概要・テーマ	電子情報システムに関連する基盤技術の学修。
2. 到達目標	電子情報システムの基盤技術であるエレクトロニクス、計測、情報、制御、ネットワークについての学修と修得。
3. 履修要件、受入れに係る条件等	情報・ネットワーク工学専攻以外の専攻に所属する学生であること。
4. 開講科目	〔専門科目Ⅰ〕 ※下記の科目から 4 単位 回路システム基礎 (2 単位) デジタル信号処理基礎 (2 単位) 〔専門科目Ⅱ〕 ※下記の科目から 4 単位 マイクロ波回路設計特論 (2 単位) 生体電磁工学特論 (2 単位) 音響システム特論 (2 単位) データ解析最適化論 (2 単位)
5. 修了要件	上記の専門科目Ⅰを 4 単位以上と専門科目Ⅱを 4 単位以上を修得すること。
6. 注意点	