

電気通信大学 平成16年度シラバス

授業科目名	論理回路学演習		
英文授業科目名	Exercises in Logical Circuits		
開講年度	2004年度	開講年次	3年次
開講学期	5学期	開講コース・課程	夜間主コース
授業の方法		単位数	1
科目区分	専門科目-専門共通科目-必修科目		
開講学科・専攻	情報通信工学科		
担当教官名	山口 和彦		
居室	総合研究棟919		

公開E-Mail	授業関連Webページ
yama@ice.uec.ac.jp	

【主題および達成目標】
論理回路学は、コンピュータ等のハードウェア、デジタル回路を理解する上で重要な科目である。その理解を容易にするため、授業に対応した演習の科目を実施する。

【前もって履修しておくべき科目】

【前もって履修しておくことが望ましい科目】

【教科書等】
論理回路学のページを参照のこと。

【授業内容とその進め方】
連続した時間割で開講される「論理回路学」の授業進度に対応した演習を行う。
論理回路学と一体で指導が進められる。詳細は論理回路学のページを参照のこと。

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】
論理回路と一組として評価する

電気通信大学 平成16年度シラバス

--

【オフィスアワー：授業相談】

月曜日?金曜日12:30?16:30の在室時が望ましい。
会えない場合は、E-mailなどで事前にアポイントを取ること。
訪問可能な日時をできるだけ多く指定すること。

【学生へのメッセージ】

--

【その他】

--