

電気通信大学 平成16年度シラバス

授業科目名	コンピュータ演習		
英文授業科目名	Computer Practice		
開講年度	2004年度	開講年次	2年次
開講学期	3学期	開講コース・課程	昼間コース
授業の方法		単位数	2
科目区分	専門科目-専門共通科目-選択必修科目		
開講学科・専攻	量子・物質工学科		
担当教官名	林(茂)・尾関(之)・森下		
居室			

公開E-Mail	授業関連Webページ
森下 尾関 林 山口	http://www.edu.cc.uec.ac.jp/pc/computer2/ http://www.edu.cc.uec.ac.jp/pc/computer2/

【主題および達成目標】
(a) 主題：2学期の「基礎プログラミングおよび演習」で身につけたプログラミングのスキルをさらに発展させること。 (b) 達成目標：アルゴリズムがC言語で記述できること。

【前もって履修しておくべき科目】
基礎プログラミングおよび演習

【前もって履修しておくことが望ましい科目】

【教科書等】

【授業内容とその進め方】
1回：ガイダンスおよび情報処理の基本・・・4/15 2-5回：林（構造化プログラミングの初歩）・・・4/22, 5/6, 5/13, 5/20（最終提出日） 6-9回：森下（数値計算の初歩）・・・5/27, 6/3, 6/10, 6/17（最終提出日） 10-13回：尾関(之)（未定）・・・6/24, 7/1, 7/8, 7/15（最終提出日）

電気通信大学 平成16年度シラバス

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

評価方法：

各教官による成績評価に基づいて決定する。すべての教官について「可」以上であることが合格の条件である。

【オフィスアワー：授業相談】

適宜相談に応じる。

【学生へのメッセージ】

【その他】

mail address の EDU=edu.cc.uec.ac.jp; PC=pc.uec.ac.jp