

電気通信大学 平成21年度シラバス

授業科目名	基礎セミナー		
英文授業科目名	Freshman Seminar		
開講年度	2009年度	開講年次	1年次
開講学期	前学期	開講コース・課程	昼間コース
授業の方法	講義	単位数	2
科目区分	専門科目-学科専門科目-選択必修科目		
開講学科・専攻	システム工学科		
担当教官名	T全教員		
居室			

公開E-Mail	授業関連Webページ
nishino@se.uec.ac.jp	http://www.se.uec.ac.jp/

【主題および達成目標】
学生と教員との距離をなくすための個別指導と、システム工学科教員の専門分野・研究の紹介を行う一括指導を行う。これらを通じて、木を見て森も見るシステム思考とシステム工学への入口を与える。

【前もって履修しておくべき科目】
特になし

【前もって履修しておくことが望ましい科目】
特になし

【教科書等】
特になし

【授業内容とその進め方】
<p>第1回：本授業科目のガイダンスを行う。</p> <p>第2回～第3回：個別指導(少人数グループに分け、教員の研究室・実験室等にて個別指導を行う。)</p> <p>第4回～第13回：一括指導(教員が専門分野の紹介を行う。)</p>

【授業時間外の学習(予習・復習等)】
レポート作成など指定する

電気通信大学 平成21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)】

課題等により、各指導ごとの成績を次の3段階評価で行ったうえ、全指導を総合で評価する。

2点 . . . 合格

1点 . . . 不十分であるが合格

0点 . . . 不合格(欠席、レポート未提出等)

止むを得ずに欠席する(した)場合やレポート提出遅れとなる場合は、当該個別指導ないし一括指導の教員に連絡すること。

【オフィスアワー：授業相談】

適宜相談に応じるが、事前にアポイントを取ること。

【学生へのメッセージ】

システム工学と、本学科および本学に親しむことが主目的です。
出席を重視しますので、無断欠席、遅刻には気をつけてください。

【その他】

基礎セミナーの再履修は認めておりませんので注意して下さい。(原則1年次学生のみ)