

電気通信大学 平成16年度シラバス

授業科目名	制御システム特論第二		
英文授業科目名	Advanced Control Systems 2		
開講年度	2004年度	開講年次	
開講学期	前学期	開講コース・課程	博士後期課程
授業の方法		単位数	2
科目区分	電気通信学研究科-電子情報学専攻-選択科目		
開講学科・専攻	電子情報学専攻		
担当教官名	萩野 剛二郎		
居室	西5-805		

公開E-Mail	授業関連Webページ
hagino@se.uec.ac.jp	

<b>【主題および達成目標】</b>
制御工学特論第1を基礎に、適応制御、ロバスト制御を中心に考察する。

<b>【前もって履修しておくべき科目】</b>
制御工学特論第1

<b>【前もって履修しておくことが望ましい科目】</b>

<b>【教科書等】</b>
相談の上、決める。必要に応じて参考文献を配布する。

<b>【授業内容とその進め方】</b>
内容については、MRACS,SAC,H2,H infinity,ロバスト・アイデンティフィケーション等の中から、相談の上決定する予定。 進め方は、演習を伴った輪講形式の予定。

<b>【成績評価方法および評価基準】</b>
何回か課すレポートにより評価する。

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】

授業の後、質問時間を設ける。

【学生へのメッセージ】