

電気通信大学 平成20年度シラバス

授業科目名	教育原理		
英文授業科目名	Principles of Education		
開講年度	2008年度	開講年次	1年次
開講学期	後学期	開講コース・課程	昼間・夜間主コース
授業の方法	講義	単位数	2
科目区分	教職科目-教育の基礎理論に関する科目-		
開講学科・専攻	情報通信工学科 情報工学科 電子工学科 量子・物質工学科 知能機械工学科 システム工学科 人間コミュニケーション学科		
担当教官名	浅沼 茂		
居室	非常勤講師		

公開E-Mail	授業関連Webページ
asanuma@u-gakugei.ac.jp	

【主題および達成目標】
(1)教育に関する基本的な考え方、仮説、理念について理解する。 (2)教育の理念に照らしてどのような実践がありうるか、その可能性について考える。 (3)個人の発達の基本的な構造と学習のあり方について自分の考え方をもつことを目指す。

【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】
未定

【教科書等】
ルソー『エミール』（岩波文庫、上）

電気通信大学 平成20年度シラバス

【授業内容とその進め方】

- 1、教育の基本類型
- 2、近代教育の理念
- 3、自然の教育の意義
- 4、事物の教育の意義
- 5、教育の目的
- 6、教育の方法
- 7、人間の感覚と理解
- 8、判断力の育成
- 9、有用な知識とは
- 10、近代的自我の確立
- 11、消極的方法
- 12、自立した人間像
- 13、ディスカッション
- 14、「ディスカッション
- 15、試験

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

授業への参加度と試験による

【オフィスアワー：授業相談】

【学生へのメッセージ】

テキストを何度（3回以上）も読んでおくこと

【その他】