

電気通信大学 平成21年度シラバス

授業科目名	健康の科学		
英文授業科目名	Science of Health		
開講年度	2009年度	開講年次	3年次
開講学期	後学期	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	総合文化科目-上級科目-上級講義		
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	坂口 明		
居室	保健管理センター206		

公開E-Mail	授業関連Webページ
sakaguti@office.uec.ac.jp	http://www.hoken.office.uec.ac.jp/science.pdf

【主題および達成目標】
人体の構造（解剖）と生理機能の概略を理解し、身近な疾患の原因を考え、予防法や治療に際しての注意点を学びます。各臓器の主な生理機能と疾患の予防法を理解することを目標とします。

【前もって履修しておくべき科目】
なし

【前もって履修しておくことが望ましい科目】
なし

【教科書等】
参考書：国立大学等保健管理施設協議会編「学生と健康」（南江堂） 参考書：UEC健康・スポーツ科学部会編「健康論」（道和書院）

【授業内容とその進め方】
各臓器別に解剖と生理機能を概説し、それぞれの臓器に生じる疾患の原因、誘発要因を考えながら、一般的な予防法を身につけます。 また、その時々話題になる疾患があれば、その概説もする予定です。

電気通信大学 平成21年度シラバス

【授業時間外の学習（予習・復習等）】

授業のある週の月曜までに、授業の概要を保健管理センターのホームページ内の「健康の科学」に掲載しますので、それを見た上で参考書等で予習をして下さい。

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

出席状況と、各講義時間中に行うその日の講義内容に関する小テストの点数の合計で評価します。疾患の原因・予防・治療に際しての注意等を理解しているかを評価します。10回以上の授業出席を前提に、合計が60点以上の得点で可とします。不可の場合の救済処置等とはりません。

【オフィスアワー：授業相談】

特に設けません。

保健管理センターの受診者がいる場合には待ち時間が長くなることもありますが、いつでも保健管理センターの受付に来てください。

【学生へのメッセージ】

授業のある週の月曜日までに、授業の概要を保健管理センターのホームページから見られるようにします。「健康の科学」をクリックして見ておいてください。

【その他】

なし