

99-1 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	UNIX系統	科目序號 / 代號	0707 / EEI1014
開課系所	電機工程學系	學制 / 班級	大學日間部3年1班
任課教師	許介彥	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	選修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(四)56 / H726 (一)3 / H303	授課語言別	中文

課程簡介

讓學生熟悉UNIX基本操作

課程大綱

將講授 UNIX 系統的基本指令

基本能力或先修課程

無

課程與系所基本素養及核心能力之關連

- 1.1. 數理基礎知識與能力
- 3.1. 蒐集資料、模擬分析、設計實驗及解決問題之能力
- 3.2. 執行工程實務所需之技術及實作之能力
- 4.1. 電機專業英語之基本能力
- 4.2. 瞭解國內外電機相關產業的發展趨勢與脈動
- 4.3. 充分認知專業倫理之重要性，瞭解工程技術對環境、社會及全球的影響，善盡工程師之社會責任

成績稽核

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教科書				

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教材及專業期刊導讀				

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	Introduction	35	35	30	0	0
2	Introduction	35	35	30	0	0
3	File and Directory Commands	35	35	30	0	0
4	File and Directory Commands	35	35	30	0	0
5	Editing Files	35	35	30	0	0
6	Editing Files	35	35	30	0	0
7	C Shell Interface	35	35	30	0	0
8	C Shell Interface	35	35	30	0	0
9	Midterm	35	35	30	0	0
10	Unix Filters	35	35	30	0	0
11	Unix Filters	35	35	30	0	0
12	Communication	35	35	30	0	0
13	Communication	35	35	30	0	0
14	Hidden Files	35	35	30	0	0
15	Hidden Files	35	35	30	0	0
16	Webpage Design	35	35	30	0	0
17	Webpage Design	35	35	30	0	0
18	Final Exam	35	35	30	0	0