

重新查詢

友善列印

0981學期 課程基本資料

系所 / 年級	光通系 3年級	課號 / 班別	76U00005 / A
學分數	3學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	生醫訊號原理與量測	科目英文名稱	Biomedical signal acquisition
主要授課老師	張剛鳴	開課期間	一學年之上學期
人數上限	40 人	已選人數	31人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H506 / 星期4第02節
第1週 / 第18週 / H506 / 星期4第03節
第1週 / 第18週 / H506 / 星期4第04節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

教學綱要

一、教學目標(Objective) 1 認識常見的生理訊號 2 能實際計算心跳速率 3 操作生醫訊號錄製系統

二、先修科目(Pre Course)

三、教材內容(Outline) 學習常見的生理訊號

四、教學方式(Teaching Method) 講授、研討、媒體運用、專題實作

五、參考書目(Reference)

六、教學進度(Syllabi)

七、評量方式(Evaluation) 期中考30% 平時作業 40% 期末報告30%

八、講義位址(http://)

重新查詢

課程查系統 Viewable With Any Browser & 1024 x 768 Resolution

亞洲大學 41354 台中市霧峰區柳豐路500號 TEL: 886 + (0)4 + 2332-3456 FAX: 886 + (0)4 + 2331-6699 © Asia University, Taiwan