

RFID基礎應用技術學程
114學年度第2學期開課資訊

課表查詢日期：115.01.30

課號	課程名稱	開課班級	學分數	時數	學程選別	授課老師	上課教室	上課時間	備註
SEB3AQ0	光電平面顯示器	四光三甲	3	3	選修	---	---	---	---
MGB1Y0	色彩學	四多一甲	2	2	選修	張仲良	---	---	---
MEBAN2	工廠實習(二)	四機一甲	3	3	必修	莊壬富	---	---	---
MEBAN2	工廠實習(二)	四機一乙	3	3	必修	莊壬富	---	---	---
EXBRG0	半導體製程技術	四子三甲	3	3	選修	---	---	---	---
EXB2D0	數位系統設計	四子二甲	3	3	必修	---	---	---	---
EXB1C0	數位邏輯設計	四子一甲	3	3	必修	---	---	---	---
EXB1C0	數位邏輯設計	四子一乙	3	3	必修	---	---	---	---
ACBP22	物理(二)	四土一甲	2	2	必修	---	---	---	---
ACBP22	物理(二)	四資工一甲	2	2	必修	劉崇治	逢喜樓五樓511普通教室	1-7, 1-8	---
ACB1AH0	物理與物理實驗	四電一甲	2	2	必修	---	---	---	---
ACB1AH0	物理與物理實驗	四電一乙	2	2	必修	---	---	---	---
ACB1AH0	物理與物理實驗	四子一甲	2	2	必修	---	---	---	---
ACBP22	物理(二)	四機一甲	2	2	必修	江培成	---	---	---
ESB1AC0	分析化學與實驗	四半材一甲	3	3	必修	---	---	---	---
ESB2AG0	有機化學與實驗	四半材二甲	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四土一甲	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四資工一甲	3	3	必修	施耀振	逢喜樓五樓510普通教室	3-2, 3-3, 3-4	---
ACB142	微積分(二)	四資工一乙	3	3	必修	施耀振	逢喜樓五樓510普通教室	4-2, 4-3, 4-4	---
ACB142	微積分(二)	四電一甲	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四電一乙	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四半材一甲	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四子一甲	3	3	必修	---	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四機一甲	3	3	必修	陳璐芳	---	---	---
ACB142	微積分(二)	四光一甲	3	3	必修	---	---	---	---