

※ 機械系選課注意事項 ※

※ 課程資訊

◆ 104-2 英語授課課程

開課班級	課程名稱	學分數	授課教師	授課時間
四/碩	電腦輔助工程(二)	3	陳信吉	1-CDE
四/碩	熱對流	3	許政行	5-234
四/碩	最佳化機械設計	3	林柏廷	2-EFG
四/碩	固態照明技術與原理	3	王建評	4-234
四/碩	電腦輔助分析與應用	3	郭鎮銘	2-567

◆ 104-2 機械五大學程基礎開課情形如下：

開課班級	課程名稱	授課教師	授課時間	學程類別
三/四/碩	破壞力學	李昌駿	1-8CD	固力與機設
三/四/碩	機械振動學	施延欣	1-234	固力與機設
三/四/碩	近代控制	張啟原 陳裕興	1-EFG	量測與機電控制
三/四/碩	微處理機原理	張耀仁	2-234	量測與機電控制
三/四/碩	機械材料(二)	何青原	4-678	材料與製造/模具 與成型
三/四/碩	電腦輔助工程(一)	陳信吉	1-678	材料與製造
三/四/碩	工程數學(三)	蔡瑞益	2-EFG	熱流與能源
三/四/碩	參數化設計 ProE	張秀桃	3-EFG	模具與成型
三/四/碩	電腦輔助模具設計	李泰志	1-FG、6-1(實習)	模具與成型

※ 修課規定

- ◆ **應修科目與學分表**可至中原大學首頁→行政單位→教務處→統計資訊→應修科目表網頁查詢。
- ◆ 系訂之專業**必修課程**(含計算機概論)，必須修機械系所開課程。外系所開課程，即使課程名稱與本系相同亦不予承認。
- ◆ **必修課程**需修習原班級，重修低年級課程以原班級必修課不衝堂為原則。
- ◆ **必修課程**選課系統設定為自動加選，未符合應修科目表規定修課者，請自行辦理退選。
- ◆ 100學年度第1學期起**工程數學(二)**、**機械設計(二)**不得辦理停修。
- ◆ 大學部同學需選大學部所開設的課程；修碩專班課程，**學分不予承認**。
- ◆ 僅開設碩士班而未與大學部合開之課程，大學部同學可以選修並**承認為畢**

業學分。

◆ **學系選修課程規定：**

◇ 本系自 101 學年度，針對系選修課程學分特別有下列規劃：

1. 101 學年年度入學者，每位學生須選擇完成所列五大學程之至少 1 個學程。修習完成指的是：
 - 學程的基礎課程至少修 2 門。
 - 學程的選修課總計修 10 學分（含基礎課程學分）
2. 102 學年度以後入學者，學系選修學分相關規定
 - 可選修理、工、電資學院的跨領域課程。
 - 可自由選修其他系必修課程 6 學分。
 - 需完成所列五大學程之至少 1 個學程。修習完成指的是：
 - 學程的基礎課程至少修 2 門。
 - 五大學程表學程的選修課總計修 10 學分（含基礎課程學分）
3. 五大學程表可在系網頁→表單下載中下載

◆ **應屆畢業生**第二學期以不辦加、退選科目為原則，請於選課時特別慎重，避免錯誤。

◆ **自 94 學年起**，大學部四年級、延肄生不受擋修科目及續修條件限制。

◆ 以轉學考入學之學生，若已修過先修科目未及格者，提出原校之成績證明，該續修科目不受擋修科目及續修條件之限制，或以併修方式同時續修科目。

◆ 自 99 學年起，「工程倫理講座」（100 學年更名為工程倫理）為系指定之通識課程，適用 99 學年起入學學生。