

# 材料科學與工程學系 日間學士班 課程學習地圖

104入學年度學生適用

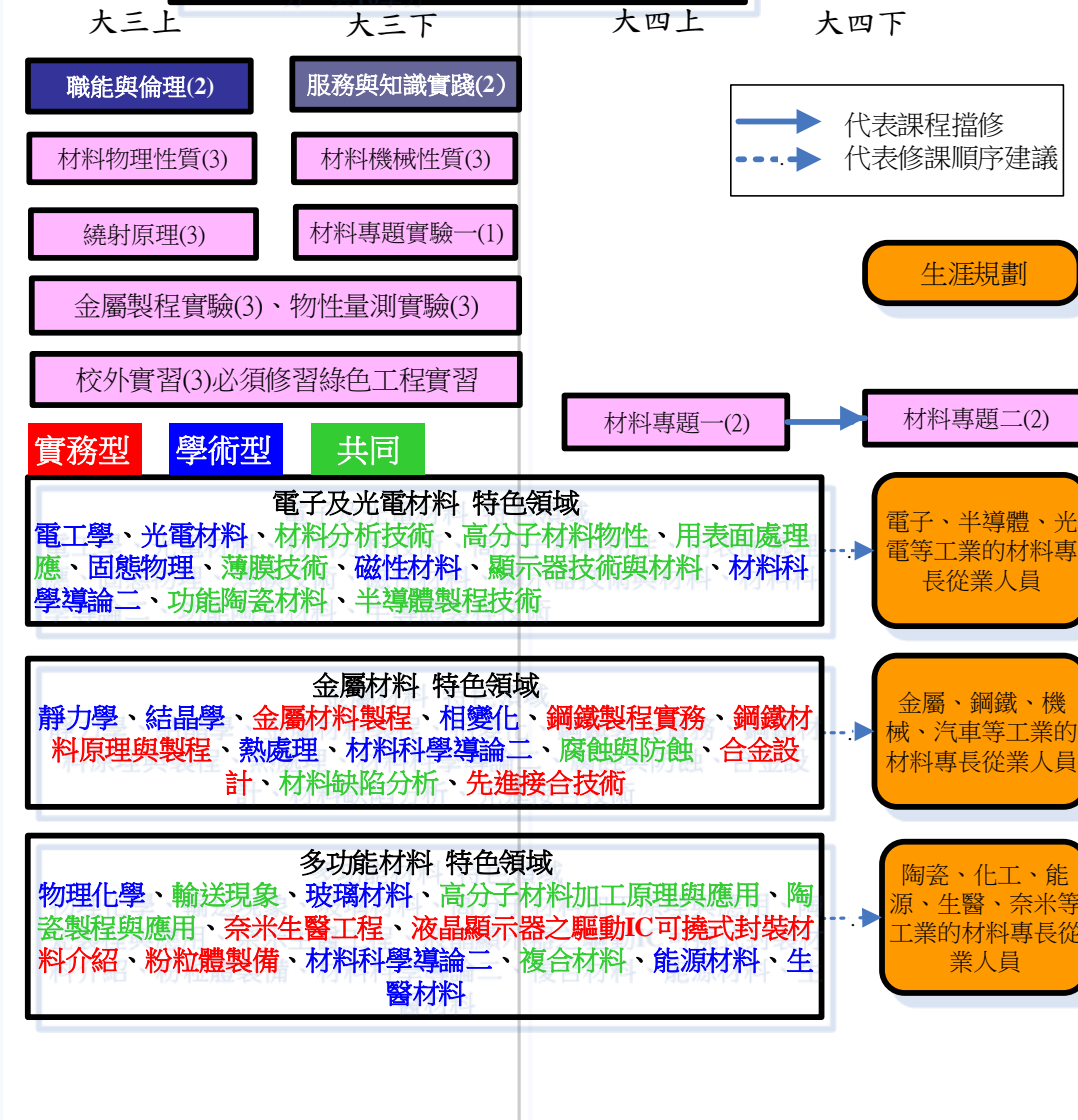
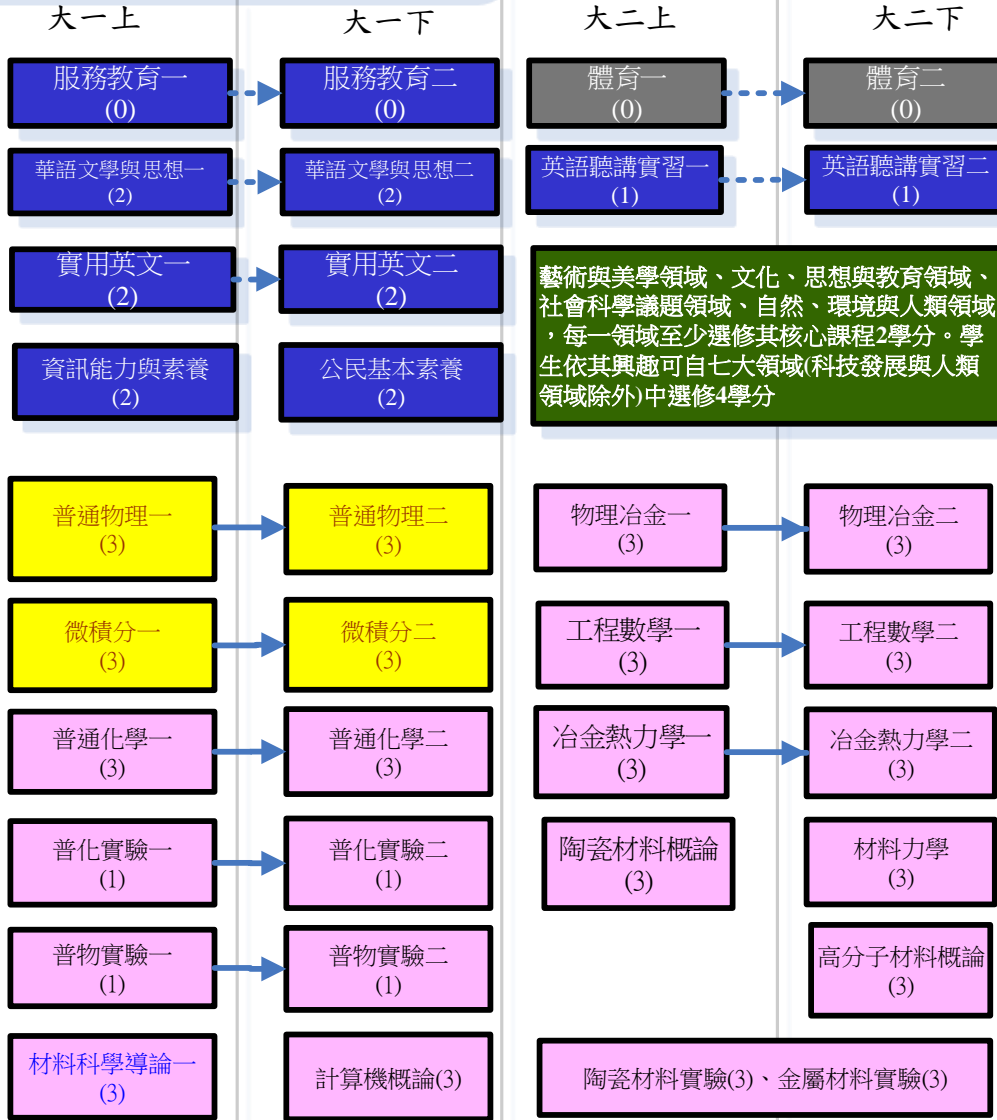
## 系教育目標

培育科學與工程基礎及材料專業知識，具備專業倫理及務實創新的工程人才。

To cultivate practical and innovative materials engineers, who have solid background in science and engineering, professional knowledge as well as professional ethics concepts.

通識核心課程必修 (16)學分	服務與知識實踐課程 (2)學分
通識博雅課程選修 (12)學分	系必修 (69)學分
體育健康課程 (0)	院必修 (12)學分

電子及光電材料 特色領域	金屬材料 特色領域	多功能材料 特色領域	其他選修 (9)學分
方案一：學術課程選修18學分 方案二：實務課程(不含綠色工程實習)選修15學分， 加上必須通過校外實習(綠色工程實習)3學分，共18學分			



其他選修(9)學分