

原學程(學分)	替代課程(學分)
微積分(一)(3)	微積分(一)數位學習(1)+微積分(一)(2)
微積分(二)(3)	微積分(二)數位學習(1)+微積分(二)(2)
微積分演習(一)(0)	理工基礎數學(一)(2) or 微積分演習(一)(2)
微積分演習(一)(0)	微積分演習(二)A微學分+微積分演習(二)B微學分
微積分演習(一)(0)	管理數學原理 or 人類社會中的數學系統 or 應用數學特論一
微積分演練(二)(0)	理工基礎數學(二)選修(2)
微積分演練(二)(0)	微積分演習(二)A微學分+微積分演習(二)B微學分
工程數學一(3)	應用數學特論一(2)+應用數學特論二(2)
應用數學特論一(2)	工程數學(一)(3)
應用數學特論一(2)	微積分(二)數位學習(1) + A83820微積分(二)(2)
應用數學特論二(2)	工程數學(一)(3)
創新設計方法(2)	設計思考工程應用(2)
營建管理(3)	工程管理特論(2)+交通工程特論(2) or +工程品質管理選修(3)
運輸工程學(3)	交通工程特論(2)+交通領域選修 or +工程管理特論
交通工程特論(2)	交通工程(3)
土壤力學實驗(3)	探索土工領域(6) or 探索土工領域-實作(3)
解構工程力學-理論(3)	靜力學(3)
解構工程力學-實作(3)	工程材料學+永續材料實驗實作
結構工程特論一(3)	材料力學(3)
結構工程特論一(3)	結構工程特論一(2)+創新設計方法(2) or +發現土木(1)
結構工程特論一(3)	結構工程特論一(2)+瀝青混凝土配比設計(2)
結構工程特論二(3)	結構工程特論(3)
生態學3學分	生態學(2)+環境生態領域選修
生態學3學分	工程生態學(3) or 生態工程特論(3) or 綠建築(3)
圖學(2)學分	工程識圖(2)
大地工程特論(4)	大地工程特論一(3)+大地工程特論二(2) or +鋪面工程(3)
大地工程特論一(3)	基礎工程學(3)
電腦輔助設計與實習(1)	電腦輔助設計與製造實習(1)
鋼筋混凝土學(3)	設計工程結構(6) or 結構工程特論二(3) or 發現新穎材料(5)
鋼筋混凝土學(3)	結構工程特論二(2)+發現土木(1)
工程材料學(3)	解構工程力學(6) or 解構工程力學-實作(3) or 理工相關課程
工程材料學(2)	材料力學(3)
工程材料實驗(1)	解構工程力學(6) or 解構工程力學-實作(3) or 理工相關課程
材料力學(3)	解構工程力學(6) or 結構工程特論一(3)
材料力學(3)	解構工程力學-理論(3) or 解構工程力學-實作(3)
水文學(3)	應用水文學選修(3) or 水文學與實驗(3)
靜力學(3)	結構工程特論一(3) or 解構工程力學(6) or 解構工程力學-理論(3)
流體力學(3)	流體力學與實驗(3)
流體力學實驗(1)	水文學與實驗(3) or 流體力學與實驗(3)
工程地質學(3)	大地工程特論(4) or 應用土壤力學(3) or 探索土工領域(6)
土壤力學(3)	大地工程特論(4) or 探索土工領域(6)
基礎工程學(3)	大地工程特論(4)
設計工程結構-理論(3)	結構學(3)
設計工程結構-實作(3)	結構設計實驗實作(1)+ 專業系選(>2) or +工作坊微學分(>2)
探索土工領域-理論(3)	土壤力學(3)
探索土工領域-實作(3)	探索土工實驗實作(1)+ 專業系選(>2) or +工作坊微學分(>2)
畢業專題一(1)	畢業專題(2)
畢業專題二(1)	畢業專題(2)
自111學年度起,「數位英語溝通(一)(二)」改名為「A93A30/31實用英語(一)(二)」; 「智慧英文實作(一)(二)」改名為「A93A32/33實用英語(三)(四)」	