

**實踐大學設計學院 建築設計學系碩士班建築設計組(乙) 日間學制碩士班
112學年度新生適用課程計畫表**

頁次：1 / 1
製表日期：115年1月14日

111年12月06日111學年度第1學期第3次教務會議通過
114年12月23日114學年度第1學期第3次教務會議修訂

課程選別/學期		112學年	113學年	114學年
系(所)必	上	建築設計(9)(MAR11B, [4], 半, 3911B1) 專題研討(一)(MAR11D, [3], 半, 3911D1) 學術研究倫理教育(MAR11K, [00], 半, 3911K1)	建築設計(11)(MAR21C, [3], 半, 3921C1) 建築理論(一)(MAR31N, [2], 半, 3931N1) 現代城市議題研究(一)(MAR31Q, [2], 半, 3931Q1)	建築設計(13)(MAR31A, [3], 半, 3931A1)
	下	建築設計(10)(MAR11C, [4], 半, 3911C1) 專題研討(二)(MAR21E, [3], 半, 3921E1)	建築設計(12)(MAR21D, [3], 半, 3921D1) 建築理論(二)(MAR31P, [2], 半, 3931P1) 現代城市議題研究(二)(MAR31R, [2], 半, 3931R1)	建築設計(14)(MAR31B, [3], 半, 3931B1)
系(所)選	上	台北學(一)(MAR11T, [2], 半, 3911T1)	專業英文簡報(一)(MAR21F, [3], 半, 3921F1) 台北學(三)(MAR21P, [2], 半, 3921P1)	獨立研究(1)(MAR21W, [3], 半, 3921W1)
	下	台北學(二)(MAR11U, [2], 半, 3911U1) 建築文化與歷史(MAR21N, [3], 半, 3921N1)	專業英文簡報(二)(MAR21G, [3], 半, 3921G1) 台北學(四)(MAR31U, [2], 半, 3931U1)	獨立研究(2)(MAR21X, [3], 半, 3921X1)
學分數規範		(1) 畢業總學分最低：46學分 (2) 系訂必修：34學分 (3) 學籍分組必修：0學分 (4) 選修學分數：12學分(計入畢業學分數之外系選修至多0學分)		
實習學分說明		依學習實習相關規範為主 (1) 系訂必修：校外實習0學分, 校內實習：0學分 (2) 系訂選修：校外實習0學分, 校內實習：0學分		
系組訂畢業條件或其他條件說明		1、修業年限為一年至五年, 訂定畢業總學分為46學分(專業必修34學分, 專業選修12學分), 方得畢業。 2、學生應於入學後, 最遲須於申請學位考試前, 至「臺灣學術倫理教育資源中心」網路教學平台, 自行修習「學術研究倫理教育」課程並通過測驗。未通過本課程者, 不得申請學位考試。 3、專業選修需包含台北學(一)至(四)至少三門。 4、研究生應於修業年限內完成至少三個月之相關海外研讀課程(或實習)。 5、研究生應於修業年限內補修大學部專業課程並通過, 課程如下表, 收費依學校規定辦理。 6、研究生必須通過學位論文考試, 學位論文不計學分。 7、學位考試得以研究論文或以設計創作/展演, 並連同書面報告或以技術報告代替。 8、表列選修課程依本碩士班發展需求而彈性調整, 可增減少數課程。		
學士班補修科目表		設計繪畫(DAR101, [2], 半, 121011) 設計製圖(DAR102, [2], 半, 121021) 設計概論(一)(DAR11G, [2], 半, 1211G1) 設計概論(二)(DAR11H, [2], 半, 1211H1) 模型製作(一)(DAR11L, [2], 半, 1211L1) 建築圖學(DAR201, [2], 半, 122011) 電腦輔助設計(二)(DAR21B, [2], 半, 1221B1)	建築史(1)(DAR21G, [2], 半, 1221G1) 建築史(2)(DAR21H, [2], 半, 1221H1) 結構行為(DAR31E, [2], 半, 1231E1) 建築結構系統(DAR31F, [2], 半, 1231F1) 建築材料與構造(DAR31H, [2], 半, 1231H1) 施工圖及估價(DAR31J, [2], 半, 1231J1) 電腦輔助建築設計(一)(DAR31W, [2], 半, 1231W1)	環境控制系統(DAR41A, [2], 半, 1241A1) 建築技術專題(DAR41C, [2], 半, 1241C1) 建築案例分析(一)(DAR51J, [2], 半, 1251J1) 建築案例分析(二)(DAR51K, [2], 半, 1251K1)

範例說明：

管理學 (FINA112, [3], 半/全, 501121)

科目名稱 (學科簡碼, [學分數], 學期/學年, 學科代碼)

■：本學年度新增學科。

▲：本學年度修改學科。

◎：本學年度學科上下對開。

實踐大學建築設計學系碩士班建築設計組(乙) 日間學制碩士班 大學部補修科目時序建議說明

1. 因應研究生應於修業年限內補修大學部專業課程並通過。
2. 大學部專業課程規劃，因有年級漸進及上下學期之分，為助於研究生補修，擬定此時序建議。
3. 課程補修實際情況依照修課同學及指導老師建議調整。

112 學年度新生適用課程計畫表 碩士班建築設計組(乙) 大學部補修科目時序建議

補修學期建議	大學部專業課程	學分數
碩一上學期	建築史(1)	2
	建築材料與構造	2
	設計概論(一)	2
	設計繪畫	2
	模型製作(一)	2
碩一下學期	設計概論(二)	2
	建築史(2)	2
	施工圖及估價	2
	設計製圖	2
碩二上學期	建築案例分析(一)	2
	建築圖學	2
	結構行為	2
	環境控制系統	2
碩二下學期	建築案例分析(二)	2
	建築結構系統	2
	電腦輔助設計(二)	2
碩三上學期	建築技術專題	2
	電腦輔助建築設計(一)	2

實踐大學設計學院 建築設計學系碩士班建築設計組(甲) 日間學制碩士班
112學年度新生適用課程計畫表

頁次：1 / 1
製表日期：115年1月14日

111年12月06日111學年度第1學期第3次教務會議通過
114年12月23日114學年度第1學期第3次教務會議修訂

課程選別/學期		112學年	113學年	114學年
系(所)必	上	專題研討(一)(MAR11D, [3], 半, 3911D1) 學術研究倫理教育(MAR11K, [00], 半, 3911K1)	建築理論(一)(MAR31N, [2], 半, 3931N1) 現代城市議題研究(一)(MAR31Q, [2], 半, 3931Q1)	
	下	專題研討(二)(MAR21E, [3], 半, 3921E1)	建築理論(二)(MAR31P, [2], 半, 3931P1) 現代城市議題研究(二)(MAR31R, [2], 半, 3931R1)	
系(所)選	上	台北學(一)(MAR11T, [2], 半, 3911T1)	專業英文簡報(一)(MAR21F, [3], 半, 3921F1) 台北學(三)(MAR21P, [2], 半, 3921P1)	獨立研究(1)(MAR21W, [3], 半, 3921W1)
	下	台北學(二)(MAR11U, [2], 半, 3911U1) 建築文化與歷史(MAR21N, [3], 半, 3921N1)	專業英文簡報(二)(MAR21G, [3], 半, 3921G1) 台北學(四)(MAR31U, [2], 半, 3931U1)	獨立研究(2)(MAR21X, [3], 半, 3921X1)

學分數規範	(1) 畢業總學分最低：26學分 (2) 系訂必修：14學分 (3) 學籍分組必修：0學分 (4) 選修學分數：12學分(計入畢業學分數之外系選修至多0學分)
實習學分說明	依學習實習相關規範為主 (1) 系訂必修：校外實習0學分，校內實習：0學分 (2) 系訂選修：校外實習0學分，校內實習：0學分
系組訂畢業條件或其他條件說明	1、修業年限為一年至五年，訂定畢業總學分為26學分(專業必修14學分，專業選修12學分)，方得畢業。 2、學生應於入學後，最遲須於申請學位考試前，至「臺灣學術倫理教育資源中心」網路教學平台，自行修習「學術研究倫理教育」課程並通過測驗。未通過本課程者，不得申請學位考試。 3、專業選修需包含台北學(一)至(四)至少三門。 4、研究生應於修業年限內完成至少三個月之相關海外研讀課程(或實習)。 5、研究生可於修業年限內下修大學部專業課程，收費依學校規定辦理。 6、研究生必須通過學位論文考試，學位論文不計學分。 7、學位考試得以研究論文或以設計創作/展演，並連同書面報告或以技術報告代替。 8、表列選修課程依本碩士班發展需求而彈性調整，可增減少數課程。

範例說明：

管理學 (FINA112, [3], 半/全, 501121)

科目名稱 (學科簡碼, [學分數], 學期/學年, 學科代碼)

■：本學年度新增學科。

▲：本學年度修改學科。

◎：本學年度學科上下對開。