

附錄 1-5-1

100 學年度工業教育教學碩士班課程架構

年級 \ 課程	必修課程(學分/時數)	選修課程(學分/時數)
碩一	<ul style="list-style-type: none"> ■教育統計(一) (2/2) ■技職教育研究法(一) (2/2) ■技職教育理論(一) (2/2) ■技職教育教學設計 (2/2) ■書報討論(一) (1/1) 	<ul style="list-style-type: none"> ■網際網路程式設計應用 (2/2) ■人力資源管理 (2/2) ■電腦在技職教育研究的應用 (2/2) ■教育統計(二) (2/2) ■學習理論 (2/2) ■電腦輔助教學理論與實務 (2/2)
碩二	<ul style="list-style-type: none"> ■技職教育研究法(二) (2/2) ■技職教育理論(二) (2/2) ■技職教育課程 (2/2) ■書報討論(二) (1/1) 	<ul style="list-style-type: none"> ■技職教育評鑑 (2/2) ■組織理論與管理 (2/2) ■生涯輔導 (2/2) ■職業訓練專題研究 (2/2) ■職業教育專題研究 (2/2)
碩三	<ul style="list-style-type: none"> ■技職教學評量理論與實務 (2/2) ■論文指導 (4/0) ■論文 (0/0) 	<ul style="list-style-type: none"> ■技職教育行政 (2/2) ■技職教育視導 (2/2) ■比較職業教育 (2/2) ■領導理論與實務 (2/2) ■教育經濟學 (2/2) ■論文寫作 (2/2)

一、「論文指導」學時數由各指導教授安排。

二、當學(暑)期申請學位考試者，務必選修「論文」，俾便取得口試之資格。

三、最低畢業學分數 36 學分(含論文指導 4 學分)。