

輔仁大學統計資訊學系自主學習學分課程認證申請書

113 學年度適用

申請學期： <u>113</u> 學年度第 <u>二</u> 學期		申請日期： <u>114</u> 年 <u> </u> 月 <u> </u> 日	
系	級	姓	名
學	號	連	絡 電 話
電 子 郵 件		@	
自 主 學 習 學 分 課 程 名 稱 / 代 碼		<input type="checkbox"/> 課程代碼： <u>D-7600-33913</u> 中文：自主學習-統計資訊專業證照(一) 英文：Autonomous Learning – Professional Certification of Statistics and Information Science (I) <input type="checkbox"/> 課程代碼： <u>D-7600-33914</u> 中文：自主學習-統計資訊專業證照(二) 英文：Autonomous Learning – Professional Certification of Statistics and Information Science (II)	
課程類型 ■ 專業證照類 (請勾選)		在學期間取得以下專業證照：取得任一統計或資訊相關專業證照合格者，可獲 2 學分。 1. <input type="checkbox"/> CASA 資料科學專業能力認證-統計分析能力證照 <input type="checkbox"/> CCA Data Analyst Cloudera 認證 2. 資料庫管理： <input type="checkbox"/> (1)微軟 SQL Server 2016 MCSA 資料庫管理認證 <input type="checkbox"/> (2)TQC-DA-SQL Server <input type="checkbox"/> (3)MongoDB 管理與開發 <input type="checkbox"/> (4)Oracle Database 12c Administrator <input type="checkbox"/> (5)MCSA (Microsoft Certified Solutions Associate：SQL 2016 Database Administration) 3. 品質管理： <input type="checkbox"/> (1)品質管理師(CQM) (2)品質師技術師資格認證(CQT) <input type="checkbox"/> (3)六個標準差綠帶/黑帶認證 4. 程式設計： (1) <input type="checkbox"/> SAS 初階/進階程式設計師 (2) <input type="checkbox"/> SPSS 商業數據分析師標準級/專業級 (3) <input type="checkbox"/> VB 標準級/專業級 (4) <input type="checkbox"/> IPAS 巨量資料分析師(初級)、(中級) 5. 軟體應用： (1) <input type="checkbox"/> 微軟 Office 專業級/大師級/企業級認證(2) <input type="checkbox"/> TQC+程式語言 Python 專業級 (3) <input type="checkbox"/> TQC+ 網頁資料擷取 Python 3 (4) <input type="checkbox"/> TQC+ 網頁資料擷取 R 6. 金融風險、壽險： <input type="checkbox"/> (1)美國風險管理師 ARM <input type="checkbox"/> (2)財務風險管理師 FRM <input type="checkbox"/> (3)企業/個人風險管理師 7. <input type="checkbox"/> 精算：(1)美國壽險精算師(FSA) (2)美國產險精算師(FCSA) 8. <input type="checkbox"/> 其他	
自 主 學 習 具 體 事 實 認 證 文 件		(依據辦法第六條，請說明學習過程、起迄時間、成果) <input type="checkbox"/> 證照取得日期： 年 月 日 <input type="checkbox"/> 已確實上傳學生證照管理系統	
申請人簽章		114 年 月 日	