Taiwan Tech GPA Saviour

拯救你的 GPA。

1062 的資料中,若該課程有多個班可能會導致資料錯誤,請小心:)

	通識向 度	課程代碼	課程名稱	授課教師	修課人 數	GPA
1071		CS4993701	資工實務校外實習 (五)	戴文凱	3	4.3
1071		CS4902701	資工實務校外實習 (一)	戴文凱	1	4.3
1071		CS5023701	知識系統	陳錫明	23	4.27
1071		CS5015701	計算機圖學	賴祐吉	11	4.25
1071		CS5901301	論文研討(一)	姚智原	106	4.11
1062		CS5133701	程序化內容生成計算	戴文凱	11	4.11
1062		CS5128701	社群媒體資料分析實務	陳怡伶	60	4.04
1062		CS5144701	深度學習實務	洪西進	58	4.03
1062		CS3042701	iOS程式設計	黃元欣	18	4.01
1071		CS5109701	高等編譯器設計	黃元欣	6	4.0
1062		CS3047701	資料科學導論	陳怡伶	71	3.99
1062		CS2901701	多媒體實習	花凱龍	41	3.97
1062		CS499A001	實務專題(上)		96	3.97
1062		CS5902301	論文研討(二)	金台齡	115	3.95
1071		CS5134701	高等計算機圖學	姚智原	11	3.93

學期	通識向 度	課程代碼	課程名稱	授課教師	修課人 數	GPA
1062		CS3043701	穿戴式電子應用設計	鄭欣明	39	3.92
1071		CS5143701	資訊檢索及其應用	陳冠宇	46	3.91
1071		CS5131701	高效能儲存系統	謝仁偉	19	3.88
1071		CS5014701	電腦與機器人視覺	范欽雄	31	3.88
1071		CS5008701	計算機網路	邱舉明	31	3.88
1071		CS499B001	實務專題(下)		95	3.82
1071		CS3044701	遊戲企劃與設計原理	戴文凱	30	3.8
1062		CS5061701	高等演算法	項天瑞	20	3.78
1071		CS2019701	全端系統開發與設計	戴文凱	36	3.78
1071		CS5146701	虛擬化網路及應用	沈上翔	45	3.76
1062		CS5145701	深度學習於電腦視覺之 應用	花凱龍	53	3.73
1062		CS3048701	自然語言處理導論	陳冠宇	72	3.73
1071		CS4003701	資訊安全導論	鄭欣明	102	3.72
1071		CS2004301	數位邏輯設計實習	劉一宇	58	3.71
1071		CS2002302	資料結構	陳冠宇	71	3.67
1071		CS2902701	基礎電腦圖學實習	姚智原	26	3.64
1071		CS2015701	基礎電腦圖學	姚智原	25	3.64
1071		CS5095701	高等資料庫	吳怡樂	45	3.64
1062		CS5137701	軟體定義網路與網路功 能虛擬化	沈上翔	39	3.63
1071		CS3003301	離散數學	項天瑞	56	3.61
1071		CS5017701	影像處理	鍾國亮	87	3.58
1071		CS5141701	深度學習導論及其應用	洪西進	108	3.57

1062 CS5071701 影像與視訊處理 鍾國亮 62	3.56 3.56
	3.56
1062 CS2001301 工程數學 姚智原 62	
1062 CS5126701 科技論文報告與寫作 鄭欣明 54	3.53
1071 CS3901701 電腦圖學導論實習 賴祐吉 17	3.51
1071 CS1005301 資訊工程導論 花凱龍 89	3.5
1062 CS5028701 密碼學與資訊安全 鄧惟中 34	3.5
1062 CS5013701 類神經網路 李漢銘 42	3.48
1071 CS3009301 作業系統 鄭欣明 52	3.47
1062 CS5016701 資料庫設計 吳怡樂 9	3.44
1071 CS3003302 離散數學 戴碧如 71	3.41
1062 CS5129701 雲端運算與服務 李漢銘 27	3.4
1062 CS3007701 多媒體資訊系統導論 花凱龍 46	3.37
1071 CS3009302 作業系統 李漢銘 59	3.34
1062 CS2007301 電子電路 劉一宇 75	3.32
1071 CS5140701 電腦輔助晶片系統設計 劉一宇 13	3.31
1062 CS2008301 機率與統計 陳冠宇 72	3.3
1071 CS5087701 機器學習 鮑興國 80	3.29
1071 CS1004301 計算機程式設計實習 金台齡 42	3.28
1071 CS4001302 程式語言 吳怡樂 42	3.26
1071 CS3025301 軟體工程 金台齡 105	3.22
1071 CS5118701 機器人運動規劃 項天瑞,鮑 12 興國	3.22
1062 CS2006301 計算機組織 戴碧如 68	3.17
1062 CS3001301 演算法 謝仁偉 62	3.15

學期	通識向 度	課程代碼	課程名稱	授課教師	修課人 數	GPA
1071		CS3004301	計算機網路概論	沈上翔	78	3.14
1062		CS5100701	高等機器學習理論	鮑興國	20	3.14
1071		CS2003301	數位邏輯設計	劉一宇	90	3.13
1062		CS3020301	編譯器設計	黃元欣	83	3.12
1062		CS3010301	資料庫系統	吳怡樂	108	3.06
1071		CS1003301	計算機程式設計	金台齡	52	3.02
1071		CS4001301	程式語言	吳怡樂	71	2.96
1062		CS5068701	計算機模擬	馮輝文	14	2.95
1062		CS3017301	數值計算	鮑興國	72	2.93
1071		CS161A001	微積分(上)	范欽雄	83	2.92
1062		CS1010301	物件導向程式設計實習	戴文凱	65	2.87
1071		CS2002301	資料結構	邱舉明	57	2.83
1062		CS2018701	遊戲程式設計	姚智原,賴 祐吉	40	2.82
1071		CS1003302	計算機程式設計	戴文凱	49	2.74
1071		CS3026701	電腦圖學導論	賴祐吉	29	2.71
1062		CS1006301	線性代數	項天瑞	74	2.68
1062		CS161B001	微積分(下)	范欽雄	71	2.67
1071		CS3031301	編碼理論	鄧惟中	82	2.61
1071		CS5132701	資訊安全實務	鄭欣明	19	2.49
1071		CS3049701	物聯網資料分析概論	項天瑞,鮑 興國	77	2.43
1071		CS1004302	計算機程式設計實習	戴文凱	44	2.35
1071		CS3004302	計算機網路概論	馮輝文	66	2.14

學期	通識向 度	課程代碼	課程名稱	授課教師	修課人 數	GPA
1062		CS3005301	物件導向程式設計	戴文凱	68	2.07
1071		CS2017701	即時系統概論	謝仁偉	21	1.81