

國立嘉義大學 109 學年度第 1 學期 班級課表

班級代號：341011

班級名稱：應數系1年甲班

上課期間：1 學期中上課

星期日	星期六	星期五	星期四	星期三	星期二	星期一	
		基礎程式設計(陳昇國) 蘭潭理工大樓 A16-716	線性代數 (I) (彭振昌) 蘭潭綜合教學大樓 A32-307	線性代數 (I) (彭振昌) 蘭潭綜合教學大樓 A32-307	大學國文 (I) (王攻珍) 蘭潭理工大樓 A16-701	數學導論(嚴志弘) 蘭潭理工大樓 A16-701	第 1 節 08:10~09:00
		基礎程式設計(陳昇國) 蘭潭理工大樓 A16-716	微積分 (I) (鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-701	線性代數 (I) (彭振昌) 蘭潭綜合教學大樓 A32-307	大學國文 (I) (王攻珍) 蘭潭理工大樓 A16-701	計算機概論(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716	第 2 節 09:10~10:00
		通識課程(_未定_) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	體育(洪庭煒) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	微積分 (I) (鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-701	數學導論(嚴志弘) 蘭潭理工大樓 A16-701	計算機概論(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716	第 3 節 10:10~11:00
		通識課程(_未定_) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	體育(洪庭煒) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	微積分 (I) (鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-701	數學導論(嚴志弘) 蘭潭理工大樓 A16-701	計算機概論(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716	第 4 節 11:10~12:00
						校園服務(陳昇國, 彭振昌) 蘭潭理工大樓 A16-701	第 F 節 12:10~13:00
					大學英文：英文溝通訓練 (I) (_未定_) 蘭潭未設		第 5 節 13:20~14:10
					大學英文：英文溝通訓練 (I) (_未定_) 蘭潭未設		第 6 節 14:20~15:10
			普通物理實驗 (I) (蔡明善) 蘭潭綜合教學大樓 A32-304	初階資料分析實務(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-701	普通物理 (I) (陳挺煒) 蘭潭綜合教學大樓 A32-111	通識課程(_未定_) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	第 7 節 15:20~16:10
			普通物理實驗 (I) (蔡明善) 蘭潭綜合教學大樓 A32-304	初階資料分析實務(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-701	普通物理 (I) (陳挺煒) 蘭潭綜合教學大樓 A32-111	通識課程(_未定_) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	第 8 節 16:20~17:10
			普通物理實驗 (I) (蔡明善) 蘭潭綜合教學大樓 A32-304	初階資料分析實務(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-701	普通物理 (I) (陳挺煒) 蘭潭綜合教學大樓 A32-111		第 9 節 17:20~18:10
							第 A 節 18:30~19:15
							第 B 節 19:20~20:05
							第 C 節 20:10~20:55
							第 D 節 21:00~21:45

國立嘉義大學 109 學年度第 1 學期 班級課表

班級代號：341021

班級名稱：應數系2年甲班

上課期間：1 學期中上課

星期日	星期六	星期五	星期四	星期三	星期二	星期一	
		體育(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001		JAVA程式設計(I)(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716		JAVA程式設計(I)(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716	第 1 節 08:10~09:00
		體育(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001		JAVA程式設計(I)(鄭富國) 蘭潭理工大樓 A16-716			第 2 節 09:10~10:00
		應用幾何軟體導論(陳昇國) 蘭潭理工大樓 A16-716	機率論(潘宏裕) 蘭潭理工大樓 A16-702	高等微積分(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	高等微積分(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	第 3 節 10:10~11:00
		應用幾何軟體導論(陳昇國) 蘭潭理工大樓 A16-716	機率論(潘宏裕) 蘭潭理工大樓 A16-702	高等微積分(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	高等微積分(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	第 4 節 11:10~12:00
							第 F 節 12:10~13:00
					通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	微積分(III)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	第 5 節 13:20~14:10
					通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	微積分(III)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-702	第 6 節 14:20~15:10
					機率論(潘宏裕) 蘭潭理工大樓 A16-702		第 7 節 15:20~16:10
							第 8 節 16:20~17:10
							第 9 節 17:20~18:10
							第 A 節 18:30~19:15
							第 B 節 19:20~20:05
							第 C 節 20:10~20:55
							第 D 節 21:00~21:45

國立嘉義大學 109 學年度第 1 學期 班級課表

班級代號：341031

班級名稱：應數系3年甲班

上課期間：1 學期中上課

星期日	星期六	星期五	星期四	星期三	星期二	星期一	
			複變數函數論(鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-716		複變數函數論(鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-703		第 1 節 08:10~09:00
			動態系統導論(彭振昌) 蘭潭理工大樓 A16-703		複變數函數論(鄭博仁) 蘭潭理工大樓 A16-703	數學教學設計(嚴志弘) 林森餐廳 K105	第 2 節 09:10~10:00
			動態系統導論(彭振昌) 蘭潭理工大樓 A16-703	通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	線性規劃(胡承方) 蘭潭理工大樓 A16-703	數學教學設計(嚴志弘) 林森餐廳 K105	第 3 節 10:10~11:00
			動態系統導論(彭振昌) 蘭潭理工大樓 A16-703	通識課程(未定) 蘭潭未設定(蘭潭校區) 0001	線性規劃(胡承方) 蘭潭理工大樓 A16-703	數學教學設計(嚴志弘) 林森餐廳 K105	第 4 節 11:10~12:00
							第 F 節 12:10~13:00
		數值分析(I)(林仁彥) 蘭潭理工大樓 A16-703			線性規劃(胡承方) 蘭潭理工大樓 A16-703	統計學(II)(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	第 5 節 13:20~14:10
		數值分析(I)(林仁彥) 蘭潭理工大樓 A16-703			統計學(II)(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	統計學(II)(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	第 6 節 14:20~15:10
		數值分析(I)(林仁彥) 蘭潭理工大樓 A16-703		時間數列分析(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	多媒體設計及應用(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-716	Excel VBA程式設計及應用(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-703	第 7 節 15:20~16:10
				時間數列分析(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	多媒體設計及應用(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-716	Excel VBA程式設計及應用(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-703	第 8 節 16:20~17:10
				時間數列分析(吳忠武) 蘭潭理工大樓 A16-703	多媒體設計及應用(I)(陳嘉文) 蘭潭理工大樓 A16-716	Excel VBA程式設計及應用(陳琴韻) 蘭潭理工大樓 A16-703	第 9 節 17:20~18:10
							第 A 節 18:30~19:15
							第 B 節 19:20~20:05
							第 C 節 20:10~20:55
							第 D 節 21:00~21:45

上課時間衝突：-2 341 0021 數理統計(陳榮治)， -3 341 0021 數理統計(陳榮治)， -4 341 0021 數理統計(陳榮治)

國立嘉義大學 109 學年度第 1 學期 班級課表

班級代號：341041

班級名稱：應數系4年甲班

上課期間：1 學期中上課

星期日	星期六	星期五	星期四	星期三	星期二	星期一	
							第 1 節 08:10-09:00
							第 2 節 09:10-10:00
							第 3 節 10:10-11:00
							第 4 節 11:10-12:00
							第 F 節 12:10-13:00
			專題製作(彭振昌, 鄭富國, 陳琴韻, 陳昇國, 吳忠武, 嚴志弘, 潘宏				第 5 節 13:20-14:10
			專題製作(彭振昌, 鄭富國, 陳琴韻, 陳昇國, 吳忠武, 嚴志弘, 潘宏				第 6 節 14:20-15:10
							第 7 節 15:20-16:10
							第 8 節 16:20-17:10
							第 9 節 17:20-18:10
							第 A 節 18:30-19:15
							第 B 節 19:20-20:05
							第 C 節 20:10-20:55
							第 D 節 21:00-21:45