

# 107 學年度第 2 學期夜機電技專二 A 課表

	一	二	五		
第 9 節 18:30~19:15	感測與量測技術 羅仕炫 綜一-2F-機電-控制工程實驗室	機械設計 梁瑞閔 仁 52	加工實務概論 翁國樑 仁 52		
第 10 節 19:15~20:00	感測與量測技術 羅仕炫 綜一-2F-機電-控制工程實驗室	汽車動力學 柯志遠 仁 52	加工實務概論 翁國樑 仁 52		
第 11 節 20:10~20:55	感測與量測技術 羅仕炫 綜一-2F-機電-控制工程實驗室	汽車動力學 柯志遠 仁 52	加工實務概論 翁國樑 仁 52		
第 12 節 20:55~21:40	機械設計 梁瑞閔 仁 52	汽車動力學 柯志遠 仁 52	汽車性能檢驗 陳建中 仁 52		
第 13 節 21:40~22:25	機械設計 梁瑞閔 仁 52	汽車性能檢驗 陳建中 仁 52	汽車性能檢驗 陳建中 仁 52		

# 107 學年度第 2 學期夜機電技專二 B 課表

	二	四		日
			第 1 節 08:30~09:15	汽車動力學 范德富 仁 53
			第 2 節 09:20~10:05	汽車動力學 范德富 仁 53
			第 3 節 10:10~10:55	汽車動力學 范德富 仁 53
			第 4 節 11:00~11:45	汽車性能檢驗 呂添喜 仁 53
			第 5 節 13:00~13:45	汽車性能檢驗 呂添喜 仁 53
			第 6 節 13:50~14:35	汽車性能檢驗 呂添喜 仁 53
第 9 節 18:30~19:15	感測與量測技術 江林富 仁 53	機械設計 徐順興 綜一-2F-機電-機器 人教學中心		
第 10 節 19:15~20:00	感測與量測技術 江林富 仁 53	加工實務概論 翁國樑 仁 53		
第 11 節 20:10~20:55	感測與量測技術 江林富 仁 53	加工實務概論 翁國樑 仁 53		
第 12 節 20:55~21:40	機械設計 徐順興 綜一-2F-機電-機器 人教學中心	加工實務概論 翁國樑 仁 53		
第 13 節 21:40~22:25	機械設計 徐順興 綜一-2F-機電-機器 人教學中心			

# 107 學年度第 2 學期夜機電技專三 A 課表

	一	四	五		日
				第 5 節 13:00~13:45	汽車實務專題 (II) 彭晟峰 仁 54
				第 6 節 13:50~14:35	汽車實務專題 (II) 彭晟峰 仁 54
				第 7 節 14:40~15:25	汽車實務專題 (II) 彭晟峰 仁 54
第 9 節 18:30~19:15	3D 電腦輔助設計 曾慶祺 綜一-2F-機電 -CAD/CAM		機電整合 張炳榮 綜一-3F-機電 -PLC 實驗室		
第 10 節 19:15~20:00	3D 電腦輔助設計 曾慶祺 綜一-2F-機電 -CAD/CAM	專題研討 徐順興 綜一-2F-機電-機 器人教學中心	機電整合 張炳榮 綜一-3F-機電 -PLC 實驗室		
第 11 節 20:10~20:55	3D 電腦輔助設計 曾慶祺 綜一-2F-機電 -CAD/CAM	專題研討 徐順興 綜一-2F-機電-機 器人教學中心	機電整合 張炳榮 綜一-3F-機電 -PLC 實驗室		
第 12 節 20:55~21:40	汽車電子學 陳建中 仁 54	專題研討 徐順興 綜一-2F-機電-機 器人教學中心			
第 13 節 21:40~22:25	汽車電子學 陳建中 仁 54	汽車電子學 陳建中 仁 54			