

表 6-1-6 動力機械群飛機修護科 教學科目與學分(節)數檢核表
111學年度入學新生適用

課程類別	領域 / 科目及學分數		授課年段與學分配置						備註		
			第一學年		第二學年		第三學年				
名稱	名稱	學分	一	二	一	二	一	二			
部定必修	語文領域	國語文	16	3	3	3	3	2	2		
		英語文	12	2	2	2	2	2	2		
		閩南語文	2			1	1				
		客語文	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-太魯閣語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-卡那卡那富語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-布農語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-卑南語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-拉阿魯哇語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-邵語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-阿美語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-泰雅語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-排灣語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-雅美語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-鄒語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-撒奇萊雅語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-魯凱語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-噶瑪蘭語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-賽夏語	0			(1)	(1)				
		原住民族語文-賽德克語	0			(1)	(1)				
閩東語文	0			(1)	(1)						
臺灣手語	0			(1)	(1)						
數學領域	數學	8	4	4					C版		
社會領域	地理	2			2						
	公民與社會	4					2	2			
自然科學領域	物理	4	2	2					B版		
	化學	2					1	1	B版		
藝術領域	音樂	2	1	1							
	美術	2			1	1					
綜合活動領域	生涯規劃	2	1	1							
科技領域	資訊科技	2				2					
健康與體育領域	健康與護理	2	1	1							
	體育	12	2	2	2	2	2	2			
全民國防教育		2	1	1							
小計		74	17	17	11	11	9	9	部定必修一般科目總計74學分		
專業科目	應用力學	2			2						
	機件原理	2				2					
	引擎原理	3	3								
	底盤原理	3	3								
	基本電學	2		2							
	小計	12	6	2	2	2	0	0	部定必修專業科目總計12學分		
	實習科目	機械工作法及實習	4	4							
機電製圖實習	4	2	2								
引擎實習	4		4								
底盤實習	4			4							
電工電子實習	3			3							
電系實習	3				3						
液氣壓技能領域	液氣壓基礎實習	3			3						
	液氣壓檢修實習	3				3					
動力機械技能領域	動力機械操作實習	3						3			
	動力機械引擎實習	3					3				
小計		34	6	6	10	6	3	3	部定必修實習科目總計34學分		
專業及實習科目合計		46	12	8	12	8	3	3			

