科目類別	學 0501-系統工程暨造船學系必修科目表 (11 科目名稱	學分數	跨領域數	第一學年		第二學年		第三學年		備註
1千口 央川	行口石冊	学力数	□与√只 <i>与</i> 从 安 X	上	下	上	下	上	下	/用 LL
	12-國文領域 人工智慧概論	4	不限	2	2					上下學期各2學分
共同教育課程	B9M01024	2	不限	2						大一博雅共同必修課程。
	11-博雅課程	14	4	2,2	2	2	2	2	2	1. 本領域課程包括「人文探索」、「社會脈動」、「科技創新」與「跨域永續」等四大子領域。「跨域永續」至少須修二學分,各領域至多認列四學分。2.工學院之修課規定:開放選修四大領域課程。3、博雅課程所示每學期選修配分,僅供畢業資格審核及抵免學分用。各系選修配分及修課規定,請查詢通識中心網頁「博雅課程」之【99學年度起必修科目各系學分分配及修課規定】
	海洋科學概論 B9M01Z64	2	不限		2					
	英文(大一英文)	4	不限	2	2					
	B9D01968、B9D01969 38-進階英文	2	不限			2				
	19-體育課程 服務學習_愛校服務(I)	0	不限	0	0	0	0			每週上課2小時。
	B5101NNX	0	不限	0						
	服務學習_愛校服務(Ⅱ) B5101NNY	0	不限		0					
	英文畢業門檻 B9D03TVS	0	不限					0		依本校英文畢業門檻實施要點,學生於修業期間內,未通過本校英語能力檢核標準者, 須檢具未通過之證明,經各學系審核登錄後,並須加修「英文精進」課程(零學分), 以替代英語能力檢定測驗,成績及格者,始 可畢業。
	游泳畢業門檻	0	不限		0					符合下列條件次一者通過:1、在學期間內 修習一門游泳課程。2、參與本校游泳能力 檢測,經體育室證明可完成五十公尺游泳 者。3、曾參加游泳競賽,經主辦單位認可 之參賽或成績證明者。4、經醫生證明不得 或不能從事游泳運動並註明不得從事游泳運 動之期限,且該期限超過學生在校修讀之餘
	B92A12P5 共同教育課程學分小計	28		10	8	4	2	2	2	留期限者。
系訂專業必修	微積分(一) B5101M9J	3	不限	3						
	圖學	2	不限	2						
	B5101P76 計算機概論	2	不限	2						
	B5101992 靜力學									
	B5101U24	2	不限	2						
	船艦概論 B5101K3J	3	不限	3						
	微積分(二) B5101M9N	3	不限		3					微積分(二)成績未達40分不得修工數(一)(二)
	普通物理 B5101L66	3	不限		3					
	材料力學 B5101690	3	不限		3					
	動力學	3	不限		3					
	B5101H30 浮力與穩度	3	不限		3					
	B5101W37 工程數學(一)				3	2				かばまパノーントゲキャンキャのパラグ目はケーキレ ハーン
	B510208A 系統工程導論	3	不限			3				微積分(二)成績未達40分不得修工數(一)(二)
	B510272C	2	不限			2				
	聲學概論 B51024S3	3	不限			3				
	工程數學(二) B5102088	3	不限				3			微積分(二)成績未達40分不得修工數(一)(二)
	流體力學 B5102925	3	不限				3			
	電路學	3	不限				3			
	B5102P48 作業研究	2	不限				2			
	B510266H 内燃機學									
	B5102152 工程機率與統計	3	不限				3			
	B510308R	3	不限					3		
	線性系統 B5103S69	2	不限					2		
	機電系統整合 B5103T9E	3	不限					3		
	振動學概論 B51034S5	3	不限					3		
	系統設計與實作	3	不限						3	
	B51031DR 阻力與推進	3	不限						3	
	B5103K2U 船舶構造與強度									
	B5103K39 系訂專業必修學分小計	69	不限	12	15	8	14	11	9	
	總學分	97		22	23	12	16	13	11	
	必修總學分數 選修最低學分數					97 35				
	畢業最低學分數 選修最低學分數備註	132								
	畢業最低學分數備註	1 5人公田和(太人雕玄帝 安州)	系課程(不含體育室、軍訓室、共教中心博雅組、語文組、應英所所開課程)至多18學分。 2.本系學習領域須擇一修足9學分。 3.程式語言類課程須修滿3學分(VB程式設計、C程式語言、Matlab程式語言、Fortran程							
	備註	工語言、數值分析、Java六擇一,限修工、電資學院等所開課程)。 4.修讀本系雙主修學生,應修滿本系全部必修科目。								