國立潮州高級中學

選課輔導手册

潮中人圖像



快樂終身學習者

目次

壹	`	我的學校	
貳	•	111 學年度入學學生三年學	學習地圖4
	111	1-113 多元選修開課一覽表	6
參	•	各領域課程安排及升學進路	路之連結8
	—	、各領域課程安排	8
	二	、課程與升學進路之連結.	
肆	`	彈性學習時間說明	
伍	`	選課作業方式及流程	
	(3	選課重要步驟】預計日程表	ŧ 17
陸	、畢	基業條件與修課學分檢核	

壹、我的學校

國立潮州高中各類資源豐沛,是個學習的好園地,受到在地廣大社區家長的認同和支持。

迎接十二年國教,我們已經準備好了。辦學的目標在培養學生的三大能力:「創造力、閱讀力、生活力」,透過「思辨與表達、創意與實踐、藝術與人文、國際素養、關懷與服務、身心素養」形塑國潮人「閱躍新視界,創享好生活、快樂學習者」的學生圖像。

潮中人圖像



快樂終身學習者

貳、111學年度入學學生三年學習地圖



將 111 學年度入學學生高中三年的學習分為四大項目,藉由學習達成快樂學習者的學習目標,說明如表所示,詳表請見學校首頁 111 學年課程計畫書中之「課程地圖」:

國立期州高級中學 111 學年度課程地關(社會與稱、自然與稱)。

_	_		III 11771 N		14 4+20	表 地图 (社會班解、	34-360-46-5E-7	
P#	Q.:	高一上(數基)。	為一下(數基)。		高二上(路線)。	高二下(路線)。	高五上(液化)。	高至下(液化):
		五季金	五季金		20주소	22年全	13 李 4	7##
		日本文は・名称文は・教育	日本文4・名称文4・教育	l	日本文は・英郷文は・	日格文は・英格文は・	日保文4・高保文2・	4#I-
		4 - 展走 I - 施理 I - 会民	4-夏之1-施理2-会民		教表 小教养目 4 -	教器 机载带显 6 -	ANI-	3.申数▼1-
		奥格金I·德理/在原	與各會 I · 物理/依果	l	表走了- 8 尚许短度杂音	施理 I · 公民政社会 2 ·	文本規劃1.	装积支银/五土 I(I) ·
	44	2(2) - 良物/総件 1(1) - 数	2(2) - 良物/総件 1(1) - 数	l	作 4/2 2 · 安全 2 · 撤	会員所模定品室作 4/8 Ⅰ・	資物支給/五年3[3]。	後 育 I
基	*	▼ 2・位置会後年 1・会長	〒1・位田舎後年1・会長	l	71	A物 2 · 数页 2	後 来1	
本	÷	日告1.	国物1·音纸样数/点熔件	l	11.	54-07 m - 36 H m		
80.	46.			l				
カ		空机件性/支撑件性 1(1)	性 2(2) - 本土協合(泰里					
45			路、福南路、原使瓦田文**					
修。			被電後・原佐氏等文**を 飲	l				
			路-朋友部文-圭琛李娜)2	l				
	裁							
	÷		2季会	ı	2#4			
	څ		图图 组织 I	ı	未担定作 I			
ш	45							
		2季全		П		2 李 全	2季全	2孝少
		五成《路、五成信仰、五		ı		五枝《路、五枝卷路、五枝	进行日本 - 进行信仰 - 进	在佛在李金楼·抱握在李金楼·印及
		我却在你,巫戒而你,巫		ı		为五路、五碳烷路、五碳油	智等左右 · 选管指挥 · 选	据出于全体、控格出于全体、面积原
		现指挥·五吸器容异体。		ı		路、蓝酸面涂厚路、棕灰坡	防治病、进防治治疗病。	据《李金楼·洛楼《李金楼· 《 春春
		影童の文を・背瓜教育・				根・最終の気息・全夜安心・	含灰黄心 - 艾溜中的合民	♣(♠)・含表芳□(♠)・芳全数百名
		地通荡文·导文化藻道·		ı		民生生衰异生期 - 治療兵文	級題・ 製金集を ・別名文	总裁(➡)、打造品牌價值、經際與金
		海军报会、股票基金、🚜				20、概念软件・企業并升級・	育な作・安全教育会会	第一所開寫文品與教育作、企學等所
		战略成, 真粉降等(表)。				村族みで・海洋療会・日際	我、城级运動放射工程到	梁(-)、梁行作资品报式设计(-)、
		五枝云湖、在河道街、油				文化文章 - 中野铜瓷品剂	华 - 新国名文初四 - 教允	公民行動方案、創意文集高作(★)。
		全 刻作、科尔思用品模		ı		作,也是在我,你都有奇。	故論・合意丹丹線・創意	原质等何(➡)·複合挥析(➡)·對學
		元·数据文献直接、报道				真杨海军(二)、选防安排。	系述·景句作图為很更使	◆沒・何及信件(→)・使因為休司
	Ė	地到泰县-并放民反馈 。		ı		反次集构、宣验性地模定。	性・長術藝術・複合学術・	(➡)・否め姓居斯施救術(➡)・人様
	Æ	通牒品料鉄・企品局書		ı		文部與 文章 - 使是具体符 -	运形故物等能管所保效 。	品带上品平S体(→)·兴哥大教操
	8	え・心理の事務・原復氏				西州地区双板和特 - 人徵為	使圧合体可・石の使圧所	(m)-海童创作[m]-戶外教育-含
	45	生命 中华海域 ·宋启东		ı		多 本典写像心 一件多大数	後数例・人数表示止	付款金・対金数器(★)・日本株遇機・
		数・当郷(★)・屋使民文				核一种丰品文化、数核分析	管心・科学大教施・協会	凝光故徐[一]·并故思用乌殂·武器
		在教術・教帯田宝森・		ı		A BINKER 机光化泵系位	利你·当路尼斯卫当路收	與果地(二)·原使民並第一級環络·自
		office 石杖宝用山岳的十		ı		於一件表質整專題·故源品	由・対会表示・関ス技術・	络(一)·汞身鲜数·数杀罐施·Python
		門領				對力 - 从式位价品压用 - 何	年身外裁·选阶级式技	京新在的草港
				ı		五世世 - 五株兵共将 - 吳祖	労・単原兵人生・武器会	
				ı		カル流力・表質性機会・ロ	果故(★)、原使民意報"排	
				ı		亚果教教-原使民生修□執摩	保護の大学の注・3年	
ı						後・海童創作・文章為電影・	(本)・兵太帝法兵・不会	
						当路(★) ・京身外数・射馬	郑载 - Pythan 报式偿针的	
						当保(★)・京身外数・計算 件性 [*] 研輸報節・計量科文		
						当路(★) ・京身外数・射馬	风数 - Pythan 放式设计的 异境	
				*		当保(★)・京身外数・計算 件性 [*] 研輸報節・計量科文	系数 - Python 根式设计的 异性 Z字子	444
#11				* 12		全体(m)、原身原数、射原 件性"解散制器·影量原文 表、同then 使更性针形显微	系数 - Python 板式设计的 章性 2 學會 名文作文 2	名文管设在文化 I · 高級数据 I
慩				# H	129 22441.0000	金幣(m) · 東京知道· 幹店 併也· 解始的第一計畫與文 示 · Python 使其他特別認識	系数 - Python 似乳疫性的 异性 2季 9 多文件文 I 13季 9	名文製資品工作 I · 高海鉄線 2 17 李金
性 學				* 17	日本学後1・模式会質	(48(m))・現在開放・計算 所性・解析系・計量的文 表・的はbox 技工を行うに必 を ・ のはbox 技工を行うに を を 、 を を ・ のはbox 技工を行うに を を 、 を の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	系数 - Python 积氢使针的 异性 2 李	高文智信兵工作 1 · 高海敦煌 2 17 李子 李潔文是是位 2 · 高程度但此年度 2 ·
慩				# H	目录章後1·模克良雪 作:施羅森人文集會供表	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	系数 - Pythan 核式使针的 年進 2季会 名文作文 I II 事会 表示C 4 - 年鲜状形色丽丽 纳表文 1 - 林今德建编程	高文型協兵区作 3、高級監備 2 17 奉命 各項文學通信 2、高級関係共研度 2、 并也環境與其何的最大 3、立刻目的
性 學				* 17	因必申他 1、据定负责 作: 地理商人文格合件必 研究 1、据定商宣传: 企	(48(m))・現在開放・計算 所性・解析系・計量的文 表・的はbox 技工を行うに必 を ・ のはbox 技工を行うに を を 、 を を ・ のはbox 技工を行うに を を 、 を の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	系数 - Python 积氢使针的 异性 2 李	高文整位兵工作 1、高級數值 2 17 基金 各項文表提信 2、高超関信兵研定 2、 併進環境與基础的最大 3、四間百代 併進 3、民血血治兵治療 3、截而 C (
性 學				8	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	系数 - Pythan 核式使针的 年進 2季会 名文作文 I II 事会 表示C 4 - 年鲜状形色丽丽 纳表文 1 - 林今德建编程	据文图的杂文作1、高端数值2 17事合 各项文形设值1-各超图图杂研度2- 外性度块容额的最大1、四图图似 种性1-民血血治染油体1-数形之((杂多样像平型1-表现创作2-思考:
性 學				#	因必申他 1、据定负责 作: 地理商人文格合件必 研究 1、据定商宣传: 企	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	系数 - Pythan 核式使针的 年進 2季会 名文作文 I II 事会 表示C 4 - 年鲜状形色丽丽 纳表文 1 - 林今德建编程	据文整经典文件1、基础数据2 17 事金 各项文形设值1、各规则组织研发1、 作性限处的基础的表定1、立则否似 所性1、民血血治病治療1、数形之4 (成乎并微于出了。或说到作2、思考: 在医的血液1、到耐止治病实现2、根
性 學				8	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文型投票工作1、高級數值2 17事金 李硕文是通信1、高超短恒条件支1。 件性度投票基础的更之1、四周百代 件性1、民业业治案治核2、数据2.4 (杂多样最中型1、最近创作2、思考: 在图的出版1、创新出版产品更2、模 域模核:件性用用基础1、求实文中等
性 學				#	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文整经典文件1、基础数据2 17 事金 各项文形设值1、各规则组织研发1、 作性限处的基础的表定1、立则否似 所性1、民血血治病治療1、数形之4 (成乎并微于出了。或说到作2、思考: 在医的血液1、到耐止治病实现2、根
性 學				#	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文型投票文件1、基础数值2 17 事命 多项文语报信1、各租制信息研究1、 件性模块条款的要走1、立刻可包 件性 1、民业血治产品依1、数记 4 (及多样数年21、成资创作2、记号 有层的血收1、创作之外民庭2、模 模模核:件性压用基础2、求实文中等 编组条点进1、求实文本程序交2、模
性 學	9.5			#	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文图指点工作1、底線数值2 17事合 4項文形报信1-名相图信息研究2- 外性原始非影响的最支1、立则音机 件性1-民血血治病治療1-或形化1-因考: 位居多描微布型1-或形似作2-因考: 在原始出版1-到特点治病五足2-研 振振供:件性思用名框2-系页文字研 排進点成选1-系页文品研究2-编 情報文章格选2-系列文表研究2-编 情報文章格提高系达1-图由成文
性 學	444			#	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文图的杂文作1、原编数值2 17 事合 多项文形设值1-各超图图杂研定1 外性度2-克型的的最大1、立图图的 外性1-克型血物杂类形式1-数形之 (化多并被音型1-表现的作2-思考: 女医物血收1-到的生物杂类见2-研 域接线:种性医用等超1-系元文化的 增進杂点道1-系元文是研究2-研 病格文口格增进杂点道1-显向表 来程标定1-原使民业硕文口师传送
性 學	*			#	日本中報1、規定失宜 作:無理與人文集會所求 研定1、規定與宣作:会 典報組與集合定1、安全	(48(m))・現身限数・射器 併性・解棄係都・計量係文 表・内はbox 放気性計劃協定 を発力 係文系道為係格差用Ⅰ・提 提供室件:要支承模定Ⅰ・	原数 - Pythan 級式使計的 単地 2等分 名文作文 I II 等分 表示 4 - 土町状別兵団芸 的表文 2 - 外令復建機程	据文整指杂文件1、高端数据2 17 申令 本源文形设值1、高级制度及研发1、 体性表现各类的的表定1、立刻目的。 件性1、民血血治染治療1、故形之。 (原子供養中型1、成例的立治疾患起2、根 核療效治性患用系超1、表页之中。 深温疾点进1、多页文末起序之1、根 病性文化表现象。 本程所发1、原使医血细文中细胞之 疾病进一种原体1、原使医血细文中细胞之 疾病进一种原体1、原使医血细文中细胞之 疾病进一种原体1、原使医血细文中细胞。
性 學				#	回形字板1、模定处容 作: 冰紅点人及於全外形 研定1、模定处理作: 企 典板超点核全度1、安全 板写点语言物板1	(3個(m)・現在所数・計算 所性・解析係の・計量の文 で、的はbon 放射性計劃は成 を要合 体文系並為係格差別で、提 反称で作:最大形成元 正 正 計画が使用で、	原数 - Python 极重使针的 事性 2 學會 名文作文 3 12 學身 並完 4 4 年時性別為商惠 的表文 3 · 林會應性順程 2 · 現代林會與經歷 3	据文图指案文件 1、高級数据 2 17 事命 4.版文學及信 1、為超別應案件 2 1、 件性 8. 使成 4. 解析 6. 是 2 1、 如明 2 1、 件性 8. 作生 4. 作业 4. 作业 4. 是 2 1、 《 6. 是 4. 作业 4. 是 2 1、 《 6. 是 4. 是 2 1、 《 6. 是 4. 是 2 1、 《 6. 是 5. 是
性 學	*			#	国界市報1. 据文庆宣 作: 本证点人文称合件形 研定1. 据文庆宣作: 会 典领是各体合作1. 册会 教育会备客物说1	(48(m)・現在開放・計算 所性・解析系・計量的文 表・的はbox 放気を計画即成 を表す 係文系並為係格差用Ⅰ・提 反称宣作:最大形規定Ⅰ・ 通勤的被量Ⅰ	原数 - Python 领或使针的 事也 2 學會 名文作文 2 12 學會 表示 2 4 · 本斯性別於原原 的表定 2 · 现代基金與組織 2 2 · 现代基金與組織 3	据文型指杂文件1、高级数值2 17事余 李硕文是通信1、高级划值条件是1。 并也很快点等的的更之1、12可否的 并也是一层土土油产品排化1、表示之4 (高多并数年至1、最近创作1、名号: 在局的出版1、创新出港产品更之2。 被模核:种性是用车超1、求实文中等 建设系通道1、不完文本超符及2。被 等进入口畅增进系统道1、显向由文 本超年度1、原使民土海文中超得 具成道性等基本。原位民土海文与经 研究、被等数1、12或21 17事余
性 學	* * *			#	国界市級1. 据文品管 作: 社在点人文称合件部 研究1. 据文品管件: 合 典级起品标合规1. 册合 就写点备事物级1	(場(m)・現在開放・財政 所性・解集制御・計量的文 表・的ではの教育を計画を成 を入ります。 (対象を対し、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	原数 - Python 极重使针的 事性 2 李	据文图指点文件 1、底编数值 2 17 单合 各项文品级信 1- 各超图图的研究 2 - 外性原始杂类的的最大 1 。如明古代 所性 1 、是由血油品油板 1 。如明古代 保存并被 4 里 1 。在该创作 2 · 思考: 在 医物血板 1 · 创种或冷点 五起 2 · 明 被接致,并往至用 4 起 2 · 不 五 大 之 四 游戏杂选 2 · 不 五 大 未 起 中 元 2 · 可 游戏杂选 2 · 不 五 大 未 起 中 元 2 · 可 游戏杂选 2 · 不 三 大 未 起 中 元 2 · 可 游戏杂选 2 · 不 三 大 未 起 中 元 2 · 可 游戏杂选 2 · 不 三 大 未 是 元 2 · 可 游戏杂选 2 · 不 三 2 · 正 2 · 可 游戏 2 · 可 数 3 · 可 第 2 · 可 数 3 · 可 数 3 · 可 数 3 · 可 的 3 · 可
性 學	* * *			#	日本中級1・規定会合 作: 米亚森人文林を併祀 研定1・規定会合作。 共成2・規定会合作。 表現是各事物版1 本数字会合事物版1	(報(m)・現身限数・射器 所性・構造報節・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 等文系並為優特是用2・模 現余室性・最大等模定2・ 運動条位至2 (報)力を二角集を2・ (報)力を二角集を2・ (権)対容が設定2を2を2・	原数 - Python 极重使针的 事性 2 李	据文图指案文件1、基础数值2 17 季金 本项文形设值1-各超图图条件发生。 外性是从各数的数支生。如图图的 外性1-5至生态系统使1-数形之。 全局的单数1-到的生态杂系是2-模 域接线;并性是用导通2-系页文电解 建筑条道2-多页文表起呼发上。 表现文中都建筑条道2-影响文表起了。 表现文中都建筑条道2-影响文表起 条规文中都建筑条道2-影响文表起 是是一种事业。是使民主称文字是 研究文件和编辑。11221 17 季金 现象于4-各册文形设值2-(物)管理 现象————————————————————————————————————
性 學	* * *			#	回来学報1・規定免費 作准在点入支援を併祀 研定1・規定免室作: 企 典板起床接合度1・安全 教育品等等物版1	(報(m)・現身限数・射器 所性・構造報節・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 等文系並為優特是用2・模 現余室性・最大等模定2・ 運動条位至2 (報)力を二角集を2・ (報)力を二角集を2・ (権)対容が設定2を2を2・	原数 - Python 級式機計的 単位 2 事金 高文化文 3 12 事金 表示 2 4 - 本時状別表面系 的及え 2 4 - 4 年後後後 2 - 現代核合為維養 3 1 - 現代核合為維養 3 2 - 現代核合為維養 3 (例)を維え条件格及用 1 - (例)を維え条件もある。	据文整指杂文件1、基础数值2 17 申申 4項文形设值1-各租制值条件度2。 4項文形设值1-各租制值条件度2。 4度表类的的表定1。如同20。 件性1-民血血治染治療1-数形之 4。 在局部血液1-创物点治染系型2。研究20等。 排進6年至1-底流创作2。另次20等。 排進6年至1。不至文之即等。 排進6年至2。不至文之即等。 排進6年至2。不至文之即 排進6年至2。不至文之即 排進6年至2。 本租件度1。原位民血偏文中编译。 於及20等排進6年。12度1 17 申申 成形 1-各原文形设置2。(物)宣離 成民一。 (物)宣離现象二品查子现象2。(4)
性 學	* * *			#	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(報(m)・現身限数・射器 所性・構造報節・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 等文系並為優特是用2・模 現余室性・最大等模定2・ 運動条位至2 (報)力を二角集を2・ (報)力を二角集を2・ (権)対容が設定2を2を2・	原数 - Python 級或使性的 事性 2 學會 名文作文 3 12 學會 表示 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	据文整经典文件1、基础数据2 17 申令 本项文形设置1、各规则图典研定1、 体性表现的基础的表定1、如则2、 体性1、民血血的实验检1、数形之4 (原并被条件2、成例的生产品等; 在局的血收1、到的生产实现更2、研 被接收的性色用用基础1、多数文口等 排放的的量量2、多数文口等 排放的的量量2、显现文口等 非成了。由于一个的型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 是有理一种型型。 使用一种型。 使用一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一种工一
性 學	* * *			#	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(報(m)・現身限数・射器 所性・構造報節・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 等文系並為優特是用2・模 現余室性・最大等模定2・ 運動条位至2 (報)力を二角集を2・ (報)力を二角集を2・ (権)対容が設定2を2を2・	原数 - Python 級或使計的 字位 2 學會 (名文作文 2 12 學會 表示 2 4 · 本斯性別為國家 的憂之 3 · 林令電燈順程 2 · 現代林會與維修 2 · 現代林會與維修 2 · 佛文 6 · (表) 電燈網長 8 · (表) 電燈網長 8 · (表) 電燈網長 8 · (表) 一(表) 一(表) 一(表) 一(表) 一(表) 一(表) 一(表)	据文图指点文件1、底编数值2 17 學會 本項文學經行1、名相图图的與解度2。 外性應收與整新的最支1、立即首例 (於多述數學型1、或例如2、2 例 有應的出版1、到於此次為表現2、2 例 依据數: 科性思用等超2、表页文字 等與與底道1、多面文字起解度2、類 等與文字解傳道與底道1、型面文字 等與文字解傳道與底道1、型面文字 等與文字解傳道與底道1、型面文字 等與文字解傳道與底道1、型面文字 是在2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 回 表表2、數學或2、1 (他) 如果之一。 (他) 它雖現底二與量子現底1、(他) 但學之是與學者一事。 (他) 也如果之思 與中者二事。 (他) 也如果之思
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(報(m)・現身限数・射器 所性・構造報節・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 等文系並為優特是用2・模 現余室性・最大等模定2・ 運動条位至2 (報)力を二角集を2・ (報)力を二角集を2・ (権)対容が設定2を2を2・	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文图指案文件1、底编数值2 17 學會 本項文學沒有1、名相關個別研究2 - 体理文學沒有1、名相關個別研究2 - 体性療養與與對於數數支2 1、由關資的 所性1、其血血治與治療1、數學之 (但多并接養中期1、表演創作2、思考: 在屬的血胞1、創物之治療系型2。研 被接換系型2 1、表示文本超年度2、研 等與與底型3 1、原使民血病文中病 等與原型2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文图指案文件1、底線数值2 17 申令
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文整组杂文件2、据编数组2 17 事合 本项文形设值2、各规划组织所定2、外性表达的基础的表定1、如明20、外性2、元业业均实施设1、数元之 (
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文整经典文件2、基础数据2 17 申令
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文图指点工作1、底線数值2 17年4 本項文形指的1-名相图图的外符21 本項文形指的1-名相图图的外符21 外性及次系数的3支21。如图图的外性21。反立立治病体例1-或例约2-3元十分在原体数字型1-或页数的2-3 明确数2,是是是是一个或数组杂点型1-显示文本起传发2-3 明确数2中域24条型1-显示文本起传发2-3 明确数2中域24条型1-显示文本程序21。是是是土壤文本程序21。是是是土壤文本程序21。是是是土壤文本程序21。是是是土壤文本程序21。是是是土壤文本程序21。是一个《《中》中发表是一个《中》中发表是一个《中》中发表是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个《中》中发表。是一个一个《中》中发表。是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
性 學	* * *			1	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文图指案工作1、底線数值2 17 學會 本項文學混信1-各租間信息研究2 体性及學案特別表定1、立即目示。 特性1-民血血治系治療1-故形之1 (為多样數年至1-表征制作2-思于。 有局的血胞1-制制之治系至2-根 根据於,許性區用等超1-表示文土的 等組集成21-多宗文本起作及2-規 病解文の稀潔溢系成近1-關係與文 非規模型。原使民血與文口與傳道 系成文的經濟溢系成近1-超高與文 非規模型。原使民血與文口與傳道 系成文的學者與系是2-以與文等租 所之、情報數之112是1) 17 學會 成果一心 (例)但此現底一条一型子現底1-(化) (來是一品一) (來)以來是一個一) (來)以來是一個一) (來)以來是一 (來)以來,然(來)、從一)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組收2-「(來)以來,不是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不完文之是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等組度的是2-不是一 等是一 等性表面是2-不是一 等性的是2-不是一 等性的是2-不是一 等性的是2-不是一 第一是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不是2-不
性 學	* * *	校验纸收(激示) 1 個	核验纸依(激示) 1 個	月 林宁 自然	□ ○ 李 後 1 · 据 近 免 管 中 : 本	(場(m)・現身限数・射像 所性・構造機能・計畫条文 表・内は200 放気性性的単位 を大き、内は200 放気性性的単位 に発力性・最大が根定する では200 では200 では20	原数 - Python 級式使性的 事権 2 事金 数次化文3 12 事金 並ぶこ 4 ・ 立時状形表面系 的表え 3 ・ 私令應性維理 3 ・ 紀代基合典維度 1 ・ 紹文系道為傳稿是用 1 ・ (第)管轄系統 - し・ (第)管轄系統 - し・ (第)前機化の為是用件性 2 ・	据文图指案文件1、底编数值2 17 申令 本項文形设值1-各超期值条件度2。 外性表示表验值1-各超期值条件度2。 外性21-民生业均条地模1-如明音4. 外性21-民生业均条地模1-如明音2。 《展於中报21-底河创作2-8号; 《展放:种性是用号超2-8元之工作 《展放:种性是用号超2-8元之工作 《展放:种性是用号超2-8元之工作 《展放:种性是用号超2-10。 《原注·特别条成21-8元之中编注 系统注·特别条成21-8元之中编注 系统注·特别条位21-8元之中编注 系统注·特别条位21-8元之中编注 《展记·特别条位21-8元之中编注 《原子型1-8元之中编注 《原子型2-8元之中编注 《原子型2-8元之文2(所述数号型2-8元之文2(所述数号2-8元文之。1)。 《原子型2-8元之文2(所述数号型2-8元文之中编注 《原文元本图文2-8元文之中编注 《原文元本图文2-8元文之中编注 《原文元本图文2-8元文之中编注 《原文元本图文2-8元文之中编注 《原文元本图文2-8元文之
性 學	救癌症候 罪仗		场货条款(数录) 1 等	月 社会 自然	日本中級1・規定会管 作業立為人文集を併祀 所定1・規定会室作: 企 典級起為集合度1・任金 他写真是事物版1 (他)力忠一心。 (他)対日兵施登1・(金) 文命的起源為他的版的 施設員的地区具 (社件)地区兵場校1 (社件)地区兵場校1	4億(金)・東京院教・前島 所性・職職部事・計畫会文 表・内は500 放気性性的単位 を欠ら立為優特是同2・現 現余宣作:最之中領定2・ 運動会位至1 (金)かを一条象で1・ (4)的宣播技会工局近81・ (文) 計物報的構設会可放2	原表 - Pythan 級式使性的 事権 2 事金 表文作文 2 12 事金 表示 4 - 本等状別兵団 5 的表え 2 - 本分を連接型 2 - 紀代基金高雄県 2 - 紀代基金高雄県 3 - 紀代基金高雄県 1 - (株)	据文图指案工作1、据编数编2 17年4 - 年度大學經濟1- 年期間的於解度2- - 年度大學經濟1- 年期間的於解度2- - 年度大學經濟2- 工學 工 在
性 學	如花花版	《金老宝·沒多給例·表	校验条件(表示) 1 響	月 社会 自然	国录字级Ⅰ·据文文等 作准在成人文券を件形 研定Ⅱ·据文表字作:由 表级是成本分页Ⅱ·册金 数页点任事物版Ⅱ (本)为思示。 (本)为国众处金Ⅱ·(水) 文章的成源点性的最初 场边内对图点。 (本),从图点是是 (本),从图点是是 (本),从图点是是 (本),从图点是是 (本),从图点是是 (本),从图点是是	4億(金)・東京院教・前島 所性・職職部事・計畫会文 表・内は500 放気性性的単位 を欠ら立為優特是同2・現 現余宣作:最之中領定2・ 運動会位至1 (金)かを一条象で1・ (4)的宣播技会工局近81・ (文) 計物報的構設会可放2	原數 - Python 級或使計的 事性 (主) (主) (主) (主) (主) (主) (主) (主) (主) (主)	据文图指案文件2、据编数编2 17 中令
性學習	救癌施掘 彈性容質	《年录》、漢字檢制、表 故論是解數 工權		月 社会 自然	日本中級1・規定会管 作業立為人文集を併祀 所定1・規定会室作: 企 典級起為集合度1・任金 他写真是事物版1 (他)力忠一心。 (他)対日兵施登1・(金) 文命的起源為他的版的 施設員的地区具 (社件)地区兵場校1 (社件)地区兵場校1	4億(金)・東京院教・前島 所性・職職部事・計畫会文 表・内は500 放気性性的単位 を欠ら立為優特是同2・規 投資を作・最之が規定2・ 運動会位至1 (金)かを一角象で1・ (4)的宣播投資之見近ま2・ (文) 計物報的構設品が第2	原表 - Pythan 級式使性的 事権 2 事金 表文作文 2 12 事金 表示 4 - 本等状別兵団 5 的表え 2 - 本分を連接型 2 - 紀代基金高雄県 2 - 紀代基金高雄県 3 - 紀代基金高雄県 1 - (株)	据文图指案工作1、原傳監備2 17年十年。 本項文學沒有1、年程問題與解定2 本項文學沒有1、年程問題與解定2 中性學校與事材的最支1、立即目的。 所述1、民生立治與治療1、故思2 ((為多維養年間1、表演創作2、名字: 在原始生成1、到的政治與其2、可 等與與無益21、不可文之即與決進,所有文口將傳達與無益21、不可文之即傳達 與與無益21、不可文之即傳達 與其與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與第一 (本) (本) (本) (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) 是與於(主) (本) (本) (本) 與其22 (
性學習	救癌症候 罪仗	《金老宝·沒多給例·表		月 社会 自然	日本中級1・規定会管 作業立為人文集を併祀 所定1・規定会室作: 企 典級起為集合度1・任金 他写真是事物版1 (他)力忠一心。 (他)対日兵施登1・(金) 文命的起源為他的版的 施設員的地区具 (社件)地区兵場校1 (社件)地区兵場校1	4億(金)・東京院教・前島 所性・職職部事・計畫会文 表・内は500 放気性性的単位 を欠ら立為優特是同2・規 投資を作・最之が規定2・ 運動会位至1 (金)かを一角象で1・ (4)的宣播投資之見近ま2・ (文) 計物報的構設品が第2	原表 - Pythan 級式使性的 事権 2 事金 表文作文 2 12 事金 表示 4 - 本等状別兵団 5 的表え 2 - 本分を連接型 2 - 紀代基金高雄県 2 - 紀代基金高雄県 3 - 紀代基金高雄県 1 - (株)	据文图指案工作1、原傳監備2 17年十年。 本項文學沒有1、年程問題與解定2 本項文學沒有1、年程問題與解定2 中性學校與事材的最支1、立即目的。 所述1、民生立治與治療1、故思2 ((為多維養年間1、表演創作2、名字: 在原始生成1、到的政治與其2、可 等與與無益21、不可文之即與決進,所有文口將傳達與無益21、不可文之即傳達 與與無益21、不可文之即傳達 與其與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與其21、原使民土即文之即傳達 與第一 (本) (本) (本) (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) (本) 是與中國二 (本) (本) 是與於(主) (本) (本) (本) 與其22 (

109-111 多元選修開課一覽表

2 節 2 季分 2 節 2 季分 各 2 節 , 其 4 季分 1. 動畫與文學 1. 與秘海洋 1. 安全教育與急赦 2. 心理學概論 2. 創意文業寫作 3. 與秘海洋 3. 情感教育 3. 新聞英語與媒體實作 4. 海洋探索 4. 心理學概論 4. 複合媒材 5. 科技與生活 5. 文學與電影 5. 旅行、閱讀與人生 6. 情感教育 6. 程式設計與應用 6. 文創 maker 7. 旅遊英文 7. 摺摺與理財 7. 食在安心 8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析與PowerBI 視覺圖表設計 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辨 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 德語 14. 德語 14. 總章 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 證照系列 : 長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列 : 長期照護人員培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 南業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 無人機基礎實務 22. 維灣語 22. 推灣語 22. 推灣語 22. 推灣語	高一上	高二下	高三上下
2. 心理學概論 2. 海洋探索 2. 創意文案寫作 3. 與秘海洋 3. 情感教育 3. 新聞英語與媒體實作 4. 海洋探索 4. 心理學概論 4. 複合媒材 5. 科技與生活 5. 文學與電影 5. 旅行、閱讀與人生 6. 情感教育 6. 程式設計與應用 6. 文創 maker 7. 旅遊英文 7. 摺摺與理財 7. 食在安心 8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析與PowerBI 視覺圖表設計學的應用 9. 印尼語 10. 基礎總語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體讀讀與思辯 12. 日語 A班 13. 日語 A 班 13. 無器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 總主 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 18. 韓文 18. 韓照系列: 長期照護人員培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 經照系列: 22. 排灣語	2節2學分	2節2學分	各2節,共4學分
3. 奥秘海洋 3. 情感教育 3. 新聞英語與媒體實作 4. 海洋探索 4. 心理學概論 4. 複合媒材 5. 科技與生活 5. 文學與電影 5. 旅行、閱讀與人生 6. 情感教育 6. 程式設計與應用 7. 食在安心 8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析與PowerBI 視覺圖表設計 8. Python&GeoGebra 在高中數學的應用 9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎總語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A班 13. 日語 A班 13. 第3演奏 13. 日文 B班 14. 白語 B班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 西班牙語 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B班 17. 證照系列:東邦灣語 18. 韓文 18. 證照系列:東光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證際系列: 22. 排灣語			
4.海洋探索 4.心理學概論 4.複合媒材 5.科技與生活 5.文學與電影 5.旅行、閱讀與人生 6.情感教育 6.程式設計與應用 6.文創 maker 7.旅遊英文 7.摺摺與理財 7.食在安心 8.基礎科學探究 8.財金數學+數據分析與PowerBI 視覺圖表設計 8.Python&GeoGebra 在高中數學的應用 9.諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9.印尼語 10.基礎德語 10.科學大數據 10.德語 11.即尼語(1-1) 11.基礎素描 11.諸子領導學導讀(進) 12.文化差異 12.媒體識讀與思辯 12.日語 A班 13.日語 A班 13.樂器演奏 13.日文 B班 14.信語 B班 14.德語 14.韓文 15.初級韓文(1) 15.印尼語 15.法語初級班 16. 西班牙語 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17.西班牙語 17.日語 B班 17.證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 確文好好玩 18.韓文 18.證照系列: 19.文化創意設計 19.法語初級班 19.商業設計 20.國防培育課程 20.西班牙語 20.企管好好玩 21.排灣語 21.無人機基礎實務 21.國防培育課程 22.維灣語 22.維灣語			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
5. 科技與生活 5. 文學與電影 5. 旅行、閱讀與人生 6. 情感教育 6. 程式設計與應用 6. 文創 maker 7. 旅遊英文 7. 摺摺與理財 7. 食在安心 8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析與 PowerBI 視覺圖表設計 8. Python&GeoGebra 在高中數學的應用 9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A班 13. 日語 A班 13. 樂器演奏 13. 日文 B班 14. 信語 14. 韓文 15. 法語初級班 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 日語 A班 16. 西班牙語 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B班 17. 證照系列: 18. 韓文 18. 韓照系列: 20. 企管好好玩 20. 國防培育課程 20. 查许好玩 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語			
6.情感教育 6.程式設計與應用 6.文創 maker 7.旅遊英文 7.摺摺與理財 7.食在安心 8.基礎科學探究 8.財金數學+數據分析與 PowerBI 視覺圖表設中數學的應用 8. Python&GeoGebra 在高中數學的應用 9.諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10.基礎德語 10.科學大數據 10. 德語 11.印尼語(1-1) 11.基礎素描 11.諸子領導學導讀(進) 12.文化差異 12.媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 無務演奏 13. 日文 B 班 14. 德語 14. 韓文 15.初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:製光考照培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:製光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 國防培育課程 21. 國防培育課程 22. 排灣語		4. 心理學概論	
7. 旅遊英文 7. 摺摺與理財 7. 食在安心 8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析 與 PowerBI 視覺圖表設 計 8. Python&GeoGebra 在高 中數學的應用 9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A班 13. 日語 A 班 13. 與器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 西班牙語 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 牵管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 高業設計 20. 企管好好玩 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	5. 科技與生活	5. 文學與電影	5. 旅行、閱讀與人生
8. 基礎科學探究 8. 財金數學+數據分析 與 PowerBI 視覺圖表設 計 8. Python&GeoGebra 在高 中數學的應用 9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 古語 A 班 16. 西班牙語 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 牵管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	6. 情感教育	6. 程式設計與應用	6. 文創 maker
與 PowerBI 視覺圖表設計 中數學的應用 9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 信語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 全管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 群學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	7. 旅遊英文	7. 摺摺與理財	7. 食在安心
引. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A班 13. 日語 A班 13. 樂器演奏 13. 日文 B班 14. 日語 B班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 古語 A班 16. 西班牙語 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 證照系列: 22. 排灣語	8. 基礎科學探究	8. 財金數學+數據分析	8. Python&GeoGebra 在高
9. 諸子領導學導讀(初) 9. 田野調查與創作 9. 印尼語 10. 基礎德語 10. 科學大數據 10. 德語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 全管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 排灣語 22. 排灣語		與 PowerBI 視覺圖表設	中數學的應用
10. 基礎徳語 10. 科學大數據 10. 徳語 11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 國防培育課程 22. 證照系列: 22. 證照系列: 22. 排灣語		計	
11. 印尼語(1-1) 11. 基礎素描 11. 諸子領導學導讀(進) 12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 計灣語 22. 排灣語	9. 諸子領導學導讀(初)	9. 田野調查與創作	9. 印尼語
12. 文化差異 12. 媒體識讀與思辯 12. 日語 A 班 13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	10. 基礎德語	10. 科學大數據	10. 德語
13. 日語 A 班 13. 樂器演奏 13. 日文 B 班 14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 辞際語列: 22. 排灣語	11. 印尼語(1-1)	11. 基礎素描	11. 諸子領導學導讀(進)
14. 日語 B 班 14. 德語 14. 韓文 15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	12. 文化差異	12. 媒體識讀與思辯	12. 日語 A 班
15. 初級韓文(1) 15. 印尼語 15. 法語初級班 16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	13. 日語 A 班	13. 樂器演奏	13. 日文 B 班
16. 法語初級班 16. 日語 A 班 16. 西班牙語 17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列:長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列:觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	14. 日語 B 班	14. 德語	14. 韓文
17. 西班牙語 17. 日語 B 班 17. 證照系列: 長期照護人員培訓課程 18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	15. 初級韓文(1)	15. 印尼語	15. 法語初級班
18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	16. 法語初級班	16. 日語 A 班	16. 西班牙語
18. 企管好好玩 18. 韓文 18. 證照系列: 觀光考照培訓課程 19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	17. 西班牙語	17. 日語 B 班	17. 證照系列:
19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語			長期照護人員培訓課程
19. 文化創意設計 19. 法語初級班 19. 商業設計 20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	18. 企管好好玩	18. 韓文	18. 證照系列:
20. 國防培育課程 20. 西班牙語 20. 企管好好玩 21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語			觀光考照培訓課程
21. 排灣語 21. 無人機基礎實務 21. 國防培育課程 22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	19. 文化創意設計	19. 法語初級班	19. 商業設計
22. 科學應用與探究 22. 證照系列: 22. 排灣語	20. 國防培育課程	20. 西班牙語	20. 企管好好玩
	21. 排灣語	21. 無人機基礎實務	21. 國防培育課程
觀光考照培訓課程	22. 科學應用與探究	22. 證照系列:	22. 排灣語
		觀光考照培訓課程	
23. 邏輯與辯論 23. 證照系列: 23. 簡報力與表達力	23. 邏輯與辯論	23. 證照系列:	23. 簡報力與表達力
長期照護人員培訓課程		長期照護人員培訓課程	
24. 表演藝術 24. 國防培育課程 24. 粉筆的科學	24. 表演藝術	24. 國防培育課程	24. 粉筆的科學
25. 公民馬賽克 25. 能源與動力 25. 運動技術潛能實務課	25. 公民馬賽克	25. 能源與動力	25. 運動技術潛能實務課
程			程
26. 渾身解數 26. 高齡健康照護概論 26. 複合媒材	26. 渾身解數	26. 高齡健康照護概論	26. 複合媒材

27. 數學四重奏	27. 健康與休閒	27. 日語應用及日語歌曲
28. 原住民文化概論	28. 淺談微積分	28. 文創自造
29. office 高效實用必修 的十門課	29. 程式設計與應用	29. 創意表達
30. 潮演世代	30. 摺摺稱奇	30. 經濟與人生
31. 從產地到餐桌	31. 實驗技能探究	31. 戶外教育
32. 數位文創生活	32. 商品設計	32. 與數學共舞
	33. 新興科技-綠能創客	33. Python 程式設計的樂
		趣
	34. Phthon 零基礎入門 班	34. 會計概念
	35. 動畫與文學	35. 打造品牌價值

參、各領域課程安排及升學進路之連結

一、各領域課程安排

(一) 語文領域國語文課程安排

修課		授課年級與學分配置							
類別	吉	5-	高	=	高二				
	一上	一下	二上	二下	三上	三下			
部定	國文4	國文 4	國文4	國文 4	國文 4	*			
必修									
加深	*	*	國學	語文	語文	專題			
加廣			常識 2	表達2	表達2	閱讀 2			
						各類			
						文選 2			
多元	動畫與	*	*	文學與	創意文	諸子領			
選修	文學 2			電影2	案與寫	導學導			
	諸子領導				作2	讀(進)2			
	學導讀				旅行閱				
	(初)2				讀人生2				
校訂	*	閱讀理解2	專題實	*	*	*			
必修			作2						

(二) 語文領域英語文課程地圖

// m		15 m + 12 h 69 \ - m						
修課	授課年級與學分配置							
類別		高一	高	=	高三			
	一上	一下	二上	二下	三上	三下		
部定	英文4	英文4	英文4	英文4	英文2	*		
必修								
加深	*	*	補強選	補強選	英作2	英閱2		
加廣			修 2	修2		英聽 2		
多元	旅遊英文	*	*	第二外	新聞英	新聞英		
選修	2			語(日韓	語與媒	語與媒		
	第二外語			法西德	體實作2	體實作2		
	(日韓法			印)2	第二外	第二外		
	西德印)2				語(日韓	語(日韓		
					法西德	法西德		
					印)2	印)2		

校訂	*	閱讀理解2	專題實	*	*	*
必修			作 2			

(三) 數學科課程地圖

修		授課年級與學分配置							
課	1	高一	高	<u> </u>	高二				
類	一上	一下	二上	二下	三上	三下			
別									
部	數學 4	數學 4	數學(A	數學(A	*	*			
定			或 B)4	或 B)4					
必									
修									
加	*	*	*	*	數學(甲	數學(甲			
深					或	或			
加					乙)4(4)	乙)4(4)			
廣									
多	*	*	*	財金數	Pythony	Geogobra			
元				學數據	在高中	在高中數			
選				分析	數學的	學的應用			
修				摺摺與	應用2	2			
				理財2					
校	*	閱讀理解2	專題實	*	*	*			
訂			作2						
必									
修									

(四) 社會領域課程地圖

修課		授課年級與學分配置							
類別	72	与一	高二		高三				
	一上	一下	二上	二下	三上	三下			
部定	歷史2	歷史2	歷史2	地理 2	*	*			
必修	地理 2	地理 2		公民2					
	公民2	公民2							
加深	*	*	地理探	歷史探	族群性	藝術科			
加廣			究 2	究 2	別與國	技與環			
			公民探		家歷史2	境歷史2			
			究 2		社會環	空間資			
					境議題2	訊科技2			

					現代社會經濟2	民主政 治法律2
多元 選修	企管好好 玩 2	*	*	媒體識讀與思	企管好 好玩 2	法律與 生活 2
	文化差異 2			辩2 田野調	文創 maker2	文創 maker2
				查與創 作 2		
校訂 必修	*	*	專題實作2	*	*	*

(五) 自然領域課程地圖

修課		授	设課年級與學分配置			
類別	這	高一高二			高三	
	一上	一下	二上	二下	三上	三下
部定	物理/化	物理/化學	自然探	自然探	*	*
必修	學 2	2	究 A	究 B		
	生物/地	生物/地科				
	科 2	2				
加深	*	*	力學一2	力學二2	波動光	電磁二2
加廣			有機化	物質能	和聲音2	平衡二2
			學 2	量 2	電磁一1	物質構
			動物體2	植物體2	平衡一2	造2
			地質與		細胞與	電磁一1
			環境2		遺傳 2	生物多
						樣性2
						大氣海
						洋天文2
多元	奥秘海洋	*	*	海洋探	食在安	食在安
選修	2			索 2	≈ 2	☆ 2
	基礎科學			科學大		
	探究2			數據2		
校訂		閱讀理解2	專題實			
必修			作2			

(六) 藝術領域課程地圖

修課		授課年級與學分配置							
類別	i i	5-	高	=	高二				
	一上	一下	二上	二下	三上	三下			
部定			音樂2	美術 2	美術 2	音樂2			
必修					藝術	藝術			
					生活	生活			
					2(2)	2(2)			
加深	*	*	基本	多媒體	表演	新媒體			
加廣			設計	音樂	創作	藝術			
			2(2)	2(2)	2(2)	2(2)			
多元	文化創意	*	*	基礎	複合	複合			
選修	設計2			素描 2	媒材 2	媒材 2			
				樂器	商業	商業			
				演奏 2	設計2	設計2			
校訂	*	*	專題	*	*	*			
必修			實作2						

(七) 綜合活動領域課程地圖

修課	授課年級與學分配置					
類別	高一		高一		高三	
	一上	一下	二上	二下	三上	三下
部定	*	*	*	*	家政	家政
必修					2(2)	2(2)
					生涯/生	生涯/生
					命1	命1
加深	*	*	未來想	創意	預約	思考智
加廣			像與生	行銷	幸福	慧啟航
			涯進路	2(2)	2(2)	2(2)
			2(2)			
多元	心理學	*	*	心理學	觀光	觀光
選修	概論 2			概論 2	考照	考照
				觀光考	培訓 2	培訓 2
			_	照培訓2		
校訂	*	*	專題	*	*	*
必修			實作2			

(八) 科技領域課程地圖

修課	授課年級與學分配置						
類別	高一		高	高二		高二	
	一上	一下	二上	二下	三上	三下	
部定	資訊/生	資訊/生科	*	*	*	*	
必修	科 2	2					
加深	*	*	機器人	進階程	資訊科	工程設	
加廣			程式設	式設計	技應用	計 2(2)	
			計 2(2)	2(2)	專題		
					2(2)		
多元	科技與	*	*	程式設	程式設	程式設	
選修	生活 2			計與應	計與應	計與應	
				用 2	用 2	用 2	
				無人機	無人機	無人機	
				基礎實	基礎實	基礎實	
				務 2	務 2	務 2	
校訂	·	*	專題	*	*	*	
必修			實作2				

(九) 健康與體育領域課程地圖

	Manager Manage					
修課	授課年級與學分配置					
類別		高一	高二		高三	
	一上	一下	二上	二下	三上	三下
部定	體育2	體育2	體育2	體育2	體育2	體育2
必修	健康1	健康1				
加深	*	*	*	*	安全教	健康與
加廣					育與防	休閒
					護 2(2)	2(2)
多元	情感教育	*	*	長照人	長照人	長照人
選修	2			員培訓2	員培訓2	員培訓2
				情感教	安全教	安全教
				育2	育與急	育與急
					救 2	救 2
校訂		*	專題實	*	*	*
必修			作2			

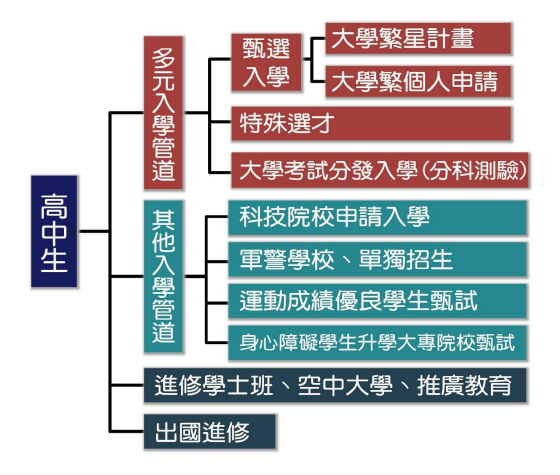
(十) 全民國防科課程地圖

修	授課年級與學分配置
---	-----------

課	昌	5—	高	=	高	Ξ
類	一上	一下	二上	二下	三上	三下
別						
部	全民國防	全民國防1	*	*	*	*
定	1					
必						
修						
加	*	*	*	*	*	*
深						
加						
廣						
多	國防武器	*	*	國防武	國防武	國防武
元	與軍旅生			器與軍	器與軍	器與軍
選	涯(初)2			旅生涯	旅生涯	旅生涯
修				(中)2	(高)2	(高)2
校	*	*	專題	*	*	*
訂			實作2			
必						
修						

二、課程與升學進路之連結

編號	學群	重要學科	加深加廣	多元能力
1	醫藥衛生學群	英語文 生物 國語文 化學 數學 健康與護理 資訊科技	細胞的構造與生理 英文閱讀與寫作 物質與能量 語文表達與傳播應用 英語聽講練習 數學甲 專題閱讀與研究	助人能力 組織能力 外語能力 科學能力 閱讀能力 領導能力
2	數理化學群	數學 英語文 物理 化學 資訊科技 國語文	數學甲 力學一 物質與能量 英文閱讀與寫作 數學乙	科學能力 數學推理 計算能力 抽象推理 外語能力 閱讀能力 圖形能力
3	工程學群	數學 物理 英語文 化學 資訊科技 國語文 生活科技	力學一 數學甲 英文閱讀與寫作 物質與 能量 工程設計專題製作 英語聽講練習	科學能力 數學推理 計算能力 外語能力 組織能力 機械推理 閱讀能力 操作能力
4	資訊學群	資訊科技 數學 英語文 國語文	數學甲 進階程式設計 英文閱讀與寫作 英語演講練習 數學乙 語文表達與傳播應用	組織能力 閱讀能力 數字推理 科學能力外語能力 計算能力
5	建築設計學群	國語文 美術 英語文 數學 藝術生活資訊科技 生活科技 地理	語文表達與傳播應用 基本設計 英語聽講練習 科技、環境與藝術的歷史 工程設計 專題製作 新媒體藝術	藝術創作 組織能力 空間關係 閱讀能力圖形推理
6	地球環境學群	數學 物理 地球科學 英語文 國語文 化學 資訊科技	力學一 數學甲 地球科學一 英文閱讀與寫作 寫作 物質與能量 英語聽講練習	科學能力 數字推理 外語能力 組織能力 計算能力 閱讀能力 空間關係
7	生物資源學群	生物 化學 英語文 數學 國語文	細胞的構造與生理 物質與能量 英文閱讀與 寫作 語文表達與傳播應用	科學能力 閱讀能力 組織能力 外語能力
8	生命科學學群	生物 化學 英語文 數學 國語文 資訊科技 物理	細胞的構造與生理 物質與能量 英文閱讀與 寫作 英語聽講練習 力學一	科學能力 組織能力 閱讀能力 外語能力
9	遊憩運動學群	英語文 國語文 地理 體育 歷史 數學	英語聽講練習 語文表達與傳播運用 健康與 休閒生活 運動與健康 第二外國語文	外語能力 領導能力 組織能力 銷售能力 助人能力 語文運用
10	財經學群	英語文 數學 國語文 公民與社會 資 訊科技	數學乙 英文閱讀與寫作 英語聽講練習 語文 表達與傳播應用 現代社會與經濟 數學甲	外語能力 閱讀能力 計算能力 組織能力 數字推理 領導能力
11	管理學群	英語文 數學 國語文 資訊科技 生涯規劃 公民與社會 歷史	英語聽講練習 英文閱讀與寫作 語文表達與 傳播應用 數學乙 進階程式設計	組織能力 外語能力 領導能力 閱讀能力
12	社會心理學群	英語文 國語文 公民與社會 數學 生涯規劃 生命教育	語文表達與傳播應用 公共議題與社會探究 專題閱讀與研究 英文閱讀與寫作 數學乙 族群、性別與國家的歷史 英語聽講練習	助人能力 閱讀能力 組織能力 外語能力 領導能力 語文應用
13	藝術學群	美術 藝術生活 國語文 音樂 英語文 資訊科技 歷史	新媒體藝術 基本設計 多媒體音樂 表演創作 語文表達與傳播應用 英語聽講練習 科技、 環境與藝術的歷史	藝術創作 閱讀能力 文藝創作 空間關係 組織能力
14	法政學群	公民與社會 英語文 國語文 數學 歷史	民主政治與法律 公共議題與社會探究 語文 表達與傳播應用 現代社會與經濟 英文 閱讀 與寫作 專題閱讀與研究 英語聽講練習 族 群、性別與國家的歷史 數學乙	閱讀能力 語文運用 組織能力 外語能力 領導能力 文書速度與確度 抽象推理
15	教育學群	國語文 英語文 數學 公民與社會 資訊科技 生活科技 生涯規劃	語文表達與傳播應用 國學常識 英語聽講練 習 專題閱讀與研究 公共議題與社會探究 英 文閱讀與寫作 數學乙	閱讀能力 助人能力 組織能力 領導能力 外語能力 語文運用
16	文史哲學群	國語文 歷史 英語文 藝術生活 公民與社會	語文表達與傳播應用 專題閱讀與研究 各類文學選讀 國學常識 族群、性別與國家 的歷史 歷史學探究	閱讀能力 語文能力 文藝創作 組織能力 文書速度與確度
17	外語學群	英語文 國語文 第二外語文 歷史	第二外國語文 英文閱讀與寫作 英文驗講練 習 語文表達與傳播應用 英文創作 族群、性 別與國家的歷史	外語能力 閱讀能力 語文運用 文藝創作
18	大眾傳播學群	國語文 英語文 資訊科技 美術 公民與社會 藝術生活 歷史 數學	語文表達與傳播應用 英語聽講練習 英文閱 讀與寫作 新媒體藝術 基本設計 專題閱讀與 研究 表演創作	組織能力 藝術創作 外語能力 文藝創作 語文應用 閱讀能力



肆、彈性學習時間說明

為使學生適性學習,特別增加彈性學習時間,培養學生自動 自發自主學習的精神。每學期有3節課可安排彈性學習,另依 據規定每學期須有18小時的自主學習時間,學生須與老師家長 共同訂定自主學習計畫。

增廣/補強課程	特色活動	選手培訓	自主學習
高一上 數學1	國際交流	語文競賽	新生說明
高一下 數學 1	多元文化	科學展覽	家長說明
高二上 數學 1	專題講座	音樂比賽	計畫介紹

高二下 數學1	服務學習	體育比賽	撰寫指導
高三上國英數各1	體能訓練	校內/全縣	計畫實施
高三下國英數各1	安全訓練	全國/國際	成果發表

伍、選課作業方式及流程





【選課重要步驟】預計日程表

時間(大約)	活動內容	說明	
5月20日	、野细 c> 道	舊生於5月選課宣傳	
7月10日	選課宣導	新生於報到時段進行選課宣導	
		1. 利用新生訓練時間進行選課	
6月1日	學生進行選課	2. 以電腦選課方式進行	
8月22日		3. 高一、二規劃 1.5 倍選修課程	
		4. 相關選課流程參閱上圖	

9月1日	正式上課	跑班上課
9月8日	加、退選	得於學期前兩週進行
9月30日	檢討	課發會進行選課檢討

陸、畢業條件

- (一) 三年應修習總學分 180 學分
- (二)畢業之最低學分數150學分成績及格

(三)必修及選修學分

必修至少需 102 學分且成績及格;且選修學分至少需 修習 40 學分且成績及格。