亞洲大學 104 學年度大學部入學新生 4 學年課程規劃

系別:行動商務與多媒體應用學系 畢業總學分:128學分 製表日期:105.4.27校課程委員會通過

類	別		科目名稱	英文名稱	開課 年級	開課 學期	學分數	每週上講授	課時數實習 (驗)	備註
	必	E L VI	文學賞析(含習作)	Literature Appreciation (including practice)	_	上	2	2	(',,,,,	
	修語文課程14	國文類 (4 學分)	文學與生活(含習作)	Literature and Life (including practice)	-	下	2	2		
		英文類 (10 學分)	英語聽講(一)	English Listening and Speaking(1)	1	上	3	4		
			英語聽講(二)	English Listening and Speaking(2)	1	下	3	4		
			英文閱讀與寫作	English Reading and Writing	=	上	2	2		
			實用英文	Practical English	11	下	2	4		
	核心通識課程(五	健康 保健類 (2 學分)	健康與生活	Health and Life	-	上	2	2		
		歷史與 文化類 (2 學分)	歷史與文化	History and Culture	_	下	2	2		
		法律與 生活類 (2 學分)	娛樂、智慧財產權與 法律	Entertainment and Intellectual Property Law		上	2	2		(一、肥)
	大		法律與生活	Law & Life						(三選一)
校	領域,10學分)		愛情、性別與法律	Love, Gender and Law						
定		藝術、	創意發想與實踐	Creative thinking and implementation		下	2	2		
必		創意類 (2 學分)	美學素養	Esthetics accomplishment	_					(二選一)
修 32		資訊、	資訊與生活	Information and Life						
學		科技類 (2 學分)	資訊與科技	Information and Technology	_	上	2	2		(二選一)
分	體育((一)~(四)		Physical Education (1)~(4)	ー、ニ	上、下	0	2		
	全民國防教育軍事訓練-國際情勢 全民國防教育軍事訓練-國防政策 全民國防教育軍事訓練-全民國防 全民國防教育軍事訓練-防衛動員 全民國防教育軍事訓練-國防科技			All-out Defense Education Military TrainingInternational Situations All-out Defense Education Military TrainingNational Defense Policies		上、下	0	2	0	1. 本類軍訓課程 大一上、下由 通識中心排定 2門科目授課。 2. 如需重修本類
				All-out Defense Education Military TrainingCivil Defense All-out Defense Education Military TrainingDefense Mobilization	-					課程時,可自 行選擇,不需 選擇原排定科 目。
	(需修事	多畢2門科目)		All-out Defense Education Military TrainingDefense Technology						
	服務與學習(一)(二)-實作課			Service and Learning(1)(2)-Practice	_	上、下	0	1.5	0	(註一)
	服務	與學習(一)(二)-講授課		Service and Learning(1)(2)-Lecture	_	上、下	0		0	(註二)
	通	識選修	通識博雅課程 (四大類,8學分)	General Required (Core) Courses	一~四	上、下	8	每科目 各2		(註三)
	(8	(8 學分)	通識涵養教育 (不納入畢業學分)	General Literacy Series (non-credit)	一~四	上、下	1			(註四)

			T	田子田	田子田	與八	每週上課時數		
類	別	科目名稱	英文名稱	開課 年級	開課 學期	學分數	講授	實習 (驗)	備註
基码	完	程式設計(一)	Computer Programming(I)	-	下	3	3		
	基	程式設計(二)	Computer Programming(II)	-	上	3	3		
	楚	網頁系統開發	Web base system programming	1	上	3	3		
	果	雲端計算	Introduction to Cloud Computing	=	下	3	3		
	皇 .5	畢業專題(一)	Special Projects(I)	비	下	1	0		
	學	畢業專題(二)	Special Projects(II)	四	上	1	0		
	· 分	資訊研討	Information Technology Seminar	四	上	1	1		
		多媒體導論	Introduction to Multimedia	1	上	3	3		
		離散數學	Discrete Mathematics	-	上	3	3		
į	系	工程倫理暨資訊法律與服務	Engineering Ethic and Information Law and Services	-	下	3	3		
木	亥	行動商務概論	Introduction to M-Commerce	1	下	3	3		
	<i>"</i>	資訊數學	Information Mathematics	1	下	3	3		
	果	機率與統計	Probability and Statistics	=	上	3	3		
	皇 13	資料庫概論	Fundamentals of Database	=	下	3	3		
	學	資訊安全與管理	Information Security and Administration	-	下	3	3		
	分	行動軟體設計	Mobile Software Programming	E	上	3	3		
		軟體工程導論	Introduction to Software Engineering	нļ	下	3	3		
		資料倉儲與資料探勘	Data Warehousing and Data Mining	E	下	3	3		
		多媒體應用系統	Multimedia Application Systems		上	3	3		
	媒體	影像與視訊處理	Image and Video Processing	-1	上	3	3		
		互動人機設計	Interactive Human-Machine Design	11	下	3	3		
		電腦動畫	Computer Animation		下	3	3		
_ ـ	整人	互動程式設計	Interactive Computer Programming	Ξ	上	3	3		
專	合學程	電腦圖學與 3D 動畫	Computer Graphics and 3D Animation	Ξ	上	3	3		
業		虚擬實境	Virtual Reality Applications	Ξ	下	3	3		
選		遊戲程式設計	Computer Game Programming	四	上	3	3		
修田		串流媒體概論	Fundamentals of Streaming Media	四	下	3	3		
學和	習科技學程	數位學習概論	Introduction to Digital Learning	-1	上	3	3		
程		數位學習系統實務	e-Learning Systems	=	下	3	3		
27 學		數位教材設計與製作	Design and Production of Digital Teaching Materials	-	下	3	3		
分分		數位教學設計	Instructional Design for e-Learning	三	上	3	3		
71		計算機網路概論	Introduction to Computer Networks	Ξ	上	3	3		
		多媒體數位學習	Multimedia Digital Learning	三	下	3	3		
		網站系統建置與規劃	Website Building and Planning	티	下	3	3		
		行動學習	Mobile Learning	四	上	3	3		
		遊戲式學習	Game-Based Learning	四	下	3	3		

		科目名稱		開課	開課學期	學分數	每週上課時數		
類	別		英文名稱	年級			講授	實習 (驗)	備註
	行	管理資訊系統	Management Information Systems	=	上	3	3		
		電子商務	Electronic Commerce	=	下	3	3		
	動	行動服務應用	Mobile Service Applications	1	下	3	3		
	商	顧客關係管理	Customer Relationship Management	Щ	上	3	3		
	內務 學程	生產與作業管理	Production and Operations Management	Ξ	下	3	3		
		網路行銷	Internet Marketing	Ξ	下	3	3		
		行動商務安全	M-Commerce Security	四	上	3	3		
		供應鏈管理	Supply Chain Management	四	上	3	3		
		企業資源規劃	Enterprise Resource Planning	四	下	3	3		
ı	實	商應教學實務課程(一)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (I)	_	上	0	2		
	務	商應教學實務課程(二)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (II)	_	下	0	2		
	巽	商應教學實務課程(三)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (III)	=	上	0	2		
	修	商應教學實務課程(四)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (IV)	=	下	0	2		
	課 程	商應教學實務課程(五)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (V)	三	上	0	2		
	r <u>≠</u> 0	商應教學實務課程(六)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (VI)	三	下	0	2		
	學	商應教學實務課程(七)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (VII)	四	上	0	2		
2	分	商應教學實務課程(八)	Tutorial Practice on M-Commerce and Multimedia Applications (VIII)	四	下	0	2		

本系辦理實施「7+1」分流實習課程之對應科目名稱一覽表:

類 別	科目名稱	英文名稱	修課	修課	學分數	每週上課時數		備註
類 別			年級	學期	字分數	講授	實習(驗)	
	企業實習(一)(7+1 分流)	Enterprise Internship(I)	四	식	3	0		認抵科目: 自由選修
	企業實習(二)(7+1 分流)	Enterprise Internship(II)	四	식	3	0		認抵科目: 自由選修
分流實習	企業實習(三)(7+1 分流)	Enterprise Internship(III)	四	띡	3	0		認抵科目: 自由選修
課程	企業實習(四)(7+1 分流)	Enterprise Internship(IV)	四	띡	1	0		認抵科目: 畢業專題(一)
	企業實習(五)(7+1 分流)	Enterprise Internship(V)	四	上	1	0		認抵科目: 畢業專題(二)
	企業實習(六)(7+1 分流)	Enterprise Internship(VI)	四	上	1	0		認抵科目: 資訊研討

註一:實作課實施時間暫定晨間 7:30~8:00 或 12:10~12:40 或傍晚 17:10~17:40。

註二:講授課實施時間:(一)新生訓練,(二)由服學組排定並公告。

註三:通識博雅課程:

- 1. 通識博雅課程分為4類:
 - (1)人文類-1
 - (2)社會類-2
 - (3)自然類-3
 - (4)生活應用類-4
- 2. 修習規定:
 - (1)其中8學分須每一類各修2學分。
 - (2)本課程每學分皆須上滿 18 週,須於畢業前修習完畢。
- 註四:「通識涵養教育」為通識教育必修,大學日間部須於在學期間至少參與8次(符合健康力2次、關懷力2次、創新力2次及卓越力2次),並完成學習成效評估,成績以P/F(通過/不通過)計分,通過者以1學分計;惟不納入通識選修及最低畢業學分。
- 註五:學生含通識課程應修畢 128 學分(含)以上始能畢業,其中含校定必修(必修語文課程、核心通識及通識選修)32 學分, 院基礎學程 15 學分、系核心學程 33 學分,並應至少修畢一個「系專業選修學程」,始能畢業,餘不足 128 學分之學分 數,需另修習本系另一個系專業選修學程之課程或另自由選修除通識課程以外之其他課程、學程學分以補足其不足學 分數。
- 註六:本系學生畢業前必須自本系開設之三專業選修學程中,至少擇一修畢整套課程為主修學程;而學生亦可從專業選修學 程中選修部分課程列入自由選修,但**不得與主修學程重複計算學分**。
- 註七:凡本系開設之自由選修課程或由學生填寫課程學分認定申請單並經系主任同意之外系課程(外系課程自由選修最多可至9學分),皆可列入自由選修學分,否則必須自行擔負學分不被承認的可能結果(其餘請詳閱本校課程學分認定申請單之注意事項)。
- 註八:針對本系核心學程、專業選修學程及院基礎學程第一次修課需在本系上課,不得至非本系修課,如違反規定者必須自 行擔負學分不被承認可能結果。第二次修課由學生填寫課程學分認定申請單並經系主任同意,使可跨學制、學系修習 課程(其餘請詳閱本校課程學分認定申請單之注意事項)。

註九:全校跨領域學程網頁介紹,請參考 http://web.asia.edu.tw/files/13-1000-19862.php?Lang=zh-tw。

系所主管簽章: 學院院長簽章: