

114學年度開設學分學程/微學程一覽表

文學院

1-K060	中國古籍整理學分學程(簡稱:古籍整理學程)	5
2-K260	哲學諮商與輔導學分學程(簡稱:諮商輔導學程)	6
3-K320	應用史學學分學程(簡稱:應用史學學程)	7
4-K420	應用中文學分學程(簡稱:應用中文學程)	8
5-K790	跨界敘事人文力微學程(簡稱:跨界敘事微程)	9

藝術學院

1-K660	音樂治療學分學程(簡稱:音樂治療學程)	10
--------	---------------------	----

傳播學院

1-K500	全英語全球傳播微學程(簡稱:全球傳播微程)	11
--------	-----------------------	----

教育學院

1-K570	資料科學與應用微學程(簡稱:資料科學微程)	12
2-K580	運動傷害防護學分學程(簡稱:運動防護學程)	13
3-K970	人工智慧與文本資料處理微學程(簡稱:AI文本微程)	14

醫學院

1-K160	老人長期照護學分學程(簡稱:老人長照學程)	15
2-K670	高齡照護學分學程(簡稱:高齡照護學程)	16

理工學院

1-K240	網路與多媒體學分學程(簡稱:網路媒體學程)	17
2-K290	物聯網學分學程(簡稱:物聯網學程)	18
3-K300	醫學工程學分學程(簡稱:醫學工程學程)	19
4-K380	智能機器人與互動創意設計學分學程(簡稱:智能機器學程)	20
5-K440	科技創新創業學分學程(簡稱:科技新創學程)	21
6-K450	行動應用與數位互動微學程(簡稱:行動應用微程)	22

外國語文學院

1-K180	外交與國際事務學分學程(簡稱:外交國際學程)	23
2-K190	對外華語教學學分學程(簡稱:對外華教學程)	24
3-K200	財經法律翻譯學分學程(簡稱:財法翻譯學程)	25
4-K350	國際醫療翻譯學分學程(簡稱:醫療翻譯學程)	26
5-K530	國際文創與商務溝通學分學程(簡稱:國際文創學程)	27
6-K680	外交事務學分學程(簡稱:外交事務學程)	28
7-K800	實用專業英語數位微學程(簡稱:專業英語微程)	29
8-K870	西洋古典暨中世紀語言與文化學分學程(簡稱:古中學程)	30
9-K940	跨文化數位行銷與數據分析微學程(簡稱:數位行銷微程)	31
10-K950	國際溝通與社會實踐微學程(簡稱:溝通實踐微程)	32
11-K960	國際文創與商務溝通實務微學程(簡稱:文創實務微程)	33

民生學院

1-K460	營養與運動健康促進學分學程(簡稱:營養運動學程)	34
--------	--------------------------	----

法律學院

1-K360	企業財稅管理學分學程(簡稱:財稅管理學程)	35
2-K840	國際與英美法律微學程(簡稱:英美法律微程)	36
3-K900	生命科技與法律微學程(簡稱:生技法律微程)	37

社會科學院

1-K470	醫事爭議溝通與處理學分學程(簡稱:醫爭處理學程)	38
--------	--------------------------	----

管理學院

1-K050	電子商務學分學程(簡稱:電子商務學程)	39
2-K280	雲端服務趨勢學分學程(簡稱:雲端服務學程)	40
3-K370	大數據產業智慧學分學程(簡稱:大數據學程)	41
4-K540	AI微學程(簡稱:AI微程)	42
5-K550	大數據跨領域微學程(簡稱:大數據微程)	43
6-K600	永續管理微學程(簡稱:永續管理微程)	44
7-K610	電商金融科技微學程(簡稱:電商金融微程)	45
8-K710	人工智慧應用微學程(簡稱:AI應用微程)	46
9-K730	國際行銷與數位創新微學程(簡稱:國際行銷微程)	47
10-K740	智慧零售微學程(簡稱:智慧零售微程)	48

全人教育課程中心

1-K770	原住民族流行音樂微學程(簡稱:原流微程)	49
2-K780	原住民族流行音樂學分學程(簡稱:原流學程)	50
3-K980	原住民族傳統樂舞微學程(簡稱:原舞微程)	51

創新跨領域學院

1-K810	五創微學程(簡稱:五創微程)	52
2-K820	五創學分學程(簡稱:五創學程)	53
3-K830	金融大數據微學程(簡稱:金融微程)	54
4-K860	教育大數據微學程(簡稱:教育數據微程)	55
5-K880	新莊好學跨領域微學程(簡稱:新莊好學微程)	56
6-K890	新莊好學跨領域學分學程(簡稱:新莊好學學程)	57
7-K930	永續產品與服務創新微學程(簡稱:永續服務微程)	58
8-K990	永續思維與創新設計微學程(簡稱:永續思維微程)	59
9-K1A0	人工智慧工業應用學分學程(簡稱:AI工業學程)	60
10-K1B0	人工智慧自然語言技術學分學程(簡稱:AI語言學程)	61
11-K1C0	人工智慧探索應用學分學程(簡稱:AI探索學程)	62
12-K1D0	人工智慧視覺技術學分學程(簡稱:AI視覺學程)	63

學程名稱	中國古籍整理(古籍整理)學分學程/Ancient Chinese Books Collation and Studies Program
學程網址	http://web.lins.fju.edu.tw/ancientbook/
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 本校學生均可申請。 請將「輔仁大學修讀學分學程申請表」(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)、「中國古籍整理學分學程申請表」(請至學分學程網站下載)、「修讀學分學程抵免科目申請表」(請至學分學程網站下載)及「歷年成績單正本」經所屬科系主任蓋章後交至學分學程辦公室，經本學分學程委員會審查通過後始得修讀。 申請 114 學年度修讀同學之適用課程請見網站公告。 申請資料請繳交至文開樓 5 樓 LE507 室(承辦人:童心怡 2905-2334)。
學程宗旨	培育整理古籍圖書人才，透過跨學門合作，結合文學院中文、歷史、哲學、圖資四系之資源與專長特色，引領「古籍整理」的研究與創新。
學程特色	1. 全台唯一古籍整理證照。2. 結合科技與人文學知能。3. 學用合一，就業加分。
課程規劃	<p>(一) 本學分學程規劃課程學分數為 20 學分。依輔仁大學學程設置辦法規定「學生修習學分學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分」，抵免之認證由本學分學程審查委員會辦理。</p> <p>(二) 共同必修：8 學分</p> <ol style="list-style-type: none"> 書目學理論與實務/4 學分 國學導讀/4 學分 <p>(三) 選修課程：12 學分(含圖資系、中文系、歷史系、哲學系之課程)。</p> <p>(四) 選修課程特別規定：文學院各系學生只能選修圖資系所開課程。圖資系學生除了「版本學與古籍保護」、「古籍資源管理」、「古籍整理與利用」三門課程之外，只能選修文學院各系所開課程。</p>

學程名稱	哲學諮商與輔導(諮商輔導)學分學程/Program of Philosophical Counseling
學程網址	https://reurl.cc/5Dr0zR
開放申請名額	開放申請名額不限制(但仍受各課程之選修人數限制,詳見學分學程網站)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請。 2. 檢附「學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)」、「歷年成績單正本乙份」、「申請人自傳」及「修讀學分學程抵免科目申請表(無抵免者免檢附)」。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至文華樓 LI407 室(承辦人:洪郁婷 2905-3293)。
學程宗旨	<p>為完善天主教輔導理論整合身心靈之目標,本學分學程結合哲學系、心理學系、臨床心理學系等相關領域教學資源設置「哲學諮商與輔導學分學程」。</p> <p>本學分學程從哲學面向切入生命意義問題之探究,以期完善價值體系之建構,培育哲學諮商與輔導專業人員,促進多元人文關懷,發展均衡之群己關係。</p>
學程特色	1. 提供跨學科整合身心靈課程。2. 培養深度人文關懷知能。3. 培育哲學諮商專業人員技能。
課程規劃	<p>(一) 本學分學程規劃課程學分數為 20 學分。</p> <p>(二) 必修核心課程 10 學分：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「哲學諮商理論與實務」/ 4 學分(哲學系) 2. 「哲學諮商方法論」/ 4 學分(哲學系) 3. 「哲學諮商：實習」/ 2 學分(哲學系、心理學系、臨床心理學系共同負責) <p>(三) 選修課程 10 學分,選修科目列表請見學分學程網站。</p>

學程名稱	應用史學學分學程/Applied Historical Studies Credit Program
學程網址	http://www.history.fju.edu.tw/chi/applied-history
開放申請名額	20 名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀，各課程選修人數配合開課系所之規定。 4. 申請資料請繳交至文華樓 LI212 室(承辦人:黃若瑜 2905-2306)。
學程宗旨	本學分學程宗旨在整合教學資源，並鼓勵學生跨領域學習、提升就業競爭力，培育產業界、增加社會服務所需之應用史學人才。
學程特色	1. 跨領域學習。2. 啟發多元思考。3. 增加應用能力。
課程規劃	<p>(一)本學分學程規劃課程學分數為 16 學分。修習學分學程科目學分中, 至少有 1/2 比例之學分不得為學生主修系所之必修學分。抵免之認證由本學分學程審查委員會辦理。</p> <p>(二)共同必修：史學導論，4 學分。</p> <p>(三)共同選修：應用史學相關之科目至少 4 學分。</p> <p>(四)其他選修：跨領域學習為主要內容之應用科目，包含中文系、哲學系、圖資系、應美系、景觀系、心理系、宗教系及博物館所等課程至少 8 學分。</p>

學程名稱	應用中文學分學程/Program of Applied Chinese Studies
學程網址	https://chinese.fju.edu.tw/
開放申請名額	20名（但仍受各課程之選修人數限制）
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至文華樓 LI113 室(承辦人:陳志源 2905-3297)。
學程宗旨	輔仁大學文學院為整合教學資源，並鼓勵學生跨領域學習、提升就業競爭力，培育產業界之應用中文人才。
學程特色	1. 跨領域學習。2. 傳統與應用結合。3. 提升就業競爭力。
課程規劃	本學分學程應修學分數為16學分，包含共同必修4-6學分及選修10-12學分。（課程科目表請參見學分學程網頁公告）

學程名稱	跨界敘事人文力(跨界敘事)微學程/Micro Program on Capability of Interdisciplinary Narration in Human Culture
學程網址	https://chinese.fju.edu.tw/
開放申請名額	20名（但仍受各課程之選修人數限制）
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至文華樓 LI113 室(承辦人:陳志源 2905-3297)。
學程宗旨	輔仁大學文學院為培育跨領域人才，提升職場競爭力，以人文經典閱讀為根基，結合科技與產業，強化學生訊息拆解與重組、邏輯思辨，意義建構及應用知識(提出好問題，說出好故事)的能力。
學程特色	1. 跨領域學習。2. 敘事力的提升。3. 提升就業競爭力。
課程規劃	本微學程應修學分數為8學分。（課程科目表請參見學分學程網頁公告）

學程名稱	音樂治療學分學程/Music Therapy Program
學程網址	https://www.music.fju.edu.tw/#students
開放申請名額	20 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校對音樂治療有興趣或有意培養第二專長之學生，得申請修讀本學分學程(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 需具有音樂基礎能力。 3. 前一學期成績須達 70 以上(申請時請附上歷年成績單)。 4. 個人自傳一份(不限字數，內容需含音樂學習歷程)，可附音樂能力相關檢定證明或比賽成果證明。 5. 申請資料請繳交至藝術學院音樂系辦公室 AM206(承辦人:張立穎 2905-2377)。
學程宗旨	其目的為促進跨領域與多元化的學習，培養學生的第二專長，增進學生的專業技能及加強培育音樂治療領域相關人才。主要以具備音樂基礎能力並有意朝音樂治療相關專業的學生為主，期透過專業知識及實務技巧應用的學習，激發學生以正確態度投入音樂治療領域。
學程特色	1. 促進跨領域與多元學習。2. 推廣音樂治療(教育)專業知識。3. 培養第二專長。
課程規劃	必修及選修科目表請至學程網址查詢，或洽詢承辦人(張立穎助教 154118@mail.fju.edu.tw)。

學程名稱	全英語全球傳播(全球傳播)微學程/EMI Micro Program in Global Communication
學程網址	http://www.comm.fju.edu.tw/mc
開放申請名額	20 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請。 2. 英語門檻(達到以下任一項即可，通過日期不限) <ol style="list-style-type: none"> (1)符合大一免修英語資格 (2)CBT 電腦托福語測 (137 分以上)；iBT 托福網路測驗 47(含)以上。 (3)GEPT 全民英檢語測 (中級初試) (4)IELTS 雅思國際英語語言測驗 (4.0 級以上) (5)TOEIC 多益測驗 (550 分以上) (6)BULATS 劍橋領思職場英語檢測 (ALTE level 2)。 (7)其他具公信力之英語測驗成績證明 3. 檢附學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」、歷年成績單(附班級排名)正本、英檢成績單。 4. 若學生申請人數多於開放名額，依前一學期成績單班級排名，擇優錄取前 20 名。 5. 本微學程為隨班附讀。 5. 申請資料請繳交至傳播學院文友樓 302(LF302)(承辦人:丁久容 2905-3396)。
學程宗旨	為培育全球傳播人才，本微學程以新聞、影像、廣告、大眾傳播等課程引導學生認識傳播的多元性，加強學生國際化能力與視野。
學程特色	1. 培育全球傳播人才。2. 強化學生英語能力。3. 課程多元、豐富。
課程規劃	本微學程修習總學分數為 10 學分，由每學年公告之全英語課程中選讀課程即可。

學程名稱	資料科學與應用(資料科學)微學程/Data Science and Application Micro Program
學程網址	http://www.educ.fju.edu.tw/chi/
開放申請名額	10 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請。 2. 檢附學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)、歷年成績單(附班級排名)正本。 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至教育學院文開樓 707 室(LE707) (承辦人:林嘉琪 2905-3303)。
學程宗旨	本微學程旨在培育資料科學家人才，應用相關領域之巨量資料，撈取出有價值之資料，進而分析數據，掌握市場趨勢和預測市場變動，提供領導者做出正確之決策。
學程特色	1. 21 世紀最具錢瞻性的工作。2. 數據分析解決問題。3. 百萬年薪的門票。
課程規劃	本微學程修習總學分數為 8 學分，由每學年公告之課程中選讀課程即可。

學程名稱	運動傷害防護（運動防護）學分學程/Athletic Trainer's Program
學程網址	http://www.educ.fju.edu.tw/chi/
開放申請名額	15-25 名
申請須知	<p>一、本校非應屆畢業之學生，於在校期間得申請修習本學程(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。</p> <p>二、本學分學程於每學年第二學期辦理甄選作業，甄選日程以公告為準，甄選方式以資料審查為主，必要時得進行筆試或口試；申請者須依規定繳交相關資料。</p> <p>三、申請資料請繳交至教育學院文開樓 707 室(LE707) (承辦人:林嘉琪 2905-3303)。</p>
學程宗旨	<p>在今日競技運動、休閒活動及健康促進等產業迅速發展的情況之下，無論是國內或國外，相關的學術領域與各式機構都急需具有運動醫學知識，以及運動傷害之預防、照護及康復之專業人才。</p> <p>因此本學分學程強調以精準運動科學角度觀察運動訓練內容、分析運動傷害發生主因及其風險，藉此提供有效之運動傷害預防，並強化相關專項體能要素，以降低運動傷害發生的機會。當傷害發生時，能即時適當地處理、轉介相關醫療資源並協助傷後身體恢復並縮短復原時間，協助運動員及早回到場上，延續其運動生涯。</p> <p>本學分學程之目的係為培養運動傷害防護之特殊人才，並提供全校學生於修習本科系核心課程之外的整合性學習機會，使其不受單一專業學科的限制習得第二專長，以本校之傳統優質辦學精神與輔大體育學系絕佳之運動科學實力及附設醫院運動醫學中心專業之醫療支援，完成此運動傷害防護學分學程之畢業生在職場上將具有優勢競爭力。</p>
學程特色	1. 運動傷害預防。2. 身體機能重建。3. 專項體能強化。
課程規劃	本學分學程應修 34 學分，全部皆為必修學分，課程資料詳見運動傷害防護學分學程修習科目表。

學程名稱	人工智慧與文本資料處理(AI 文本)微學程/Artificial Intelligence and Text Processing Micro Program
學程網址	https://sites.google.com/view/ai-nlp-course/
開放申請名額	不限(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本微學程為隨班附讀。114 學年度申請修讀同學適用課程請見學程網站公告。 4. 申請資料請繳交至文開樓 5 樓 LE507 室(承辦人:童心怡 2905-2334)。
學程宗旨	為培育非電資學門領域學生對人工智慧與文本分析能力，由教育與運動健康學院邀請外語學院、文學院共同籌備規劃，設置本微學程。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培養基礎 python 程式能力 2. 整合語言學與 AI 應用 3. 建構文本分析處理能力
課程規劃	<p>本微學程規劃課程學分為 12 學分，分為核心課程、應用課程。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 核心課程(至少修習 2 門)：Python 程式設計實務、計算語言學、語言學概論 2. 應用課程(至少修習 2-3 門)：自然語言處理與文字探勘、大數據資料分析與應用、人工智慧應用實務、語料庫文本分析方法、語料蒐集與管理、漢語語法學 3. 本微學程所屬學院及合作學院內開設之專門課程如與本微學程科目名稱相同者，經圖書資訊學系審查後得以認定為本微學程之課程。

學程名稱	老人長期照護(老人長照)學分學程/Program on Long-term Care
學程網址	http://tltc.fju.edu.tw/layout/onebrown/vvindex.jsp
開放申請名額	30名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程為碩士級學分學程，申請學生必須是具備研究所碩士班之學籍之校內外學生(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 請檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至醫學院國璽樓 MD938 室(承辦人:陳品羽 2905-3444)。
學程宗旨	秉持學校及醫學院辦學理念，本學分學程透過跨領域學習，在培養碩士層級具有多元能力、尊重人性、關懷社會之長期照護優秀人才，課程以跨專業整合性長期照護進階知能為主，輔以長期照護管理知能。
學程特色	1. 跨專業相關課程學習。2. 專業論文撰寫。3. 多元化師資陣容。
課程規劃	<p>本學分學程規劃課程學分數為 13 學分，分為必修強化課程 2 學分（強化課程不計入修業總學分），必修核心課程 9 學分，專業選修 4 學分，開設之課程均為學期制，學分學程課程科目另訂之。</p> <p>(一)抵免之認證由本學分學程審查委會辦理。</p> <p>(二)必修科目-核心課程 9 學分：研究方法論(3 學分)、長期照護專論(3 學分)、跨專業長期照護實務(3 學分)。</p> <p>(三)必修科目-強化課程 2 學分(不計入修業總學分)：成人發展與老化(2 學分)。</p> <p>(四)專業選修 4 學分：應用生物統計學(3 學分)、長期照護經營管理(2 學分)、長期照護整合性評估(2 學分)、失能者活動設計(2 學分)、長期照護多元療癒(2 學分)、長期照護營養實務(2 學分)、國際長期照護見習(2 學分)、社區營造與健康專題討論(2 學分)、社區整合管理專題討論(2 學分)、社會福利資源的連結(2 學分)、慢性病管理(2 學分)、長期照護財務管理(2 學分)、失智症照護專論(2 學分)、通用設計及生活輔具(1 學分)、社區及居家照護專題(1 學分)、長期照護科技發展(2 學分)、身心醫學照顧實務(3 學分)、身心醫學治療實務(3 學分)、中草藥與老化特論(2 學分)、靈性與健康老化(3 學分)、老年人心理治療與實務(3 學分)、老化特論(2 學分)。</p>

學程名稱	高齡照護學分學程/Program on Geriatric care
學程網址	http://gerontology.mc.fju.edu.tw/layout/oneorange/vvindex.jsp
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國內各大學院校學士班及碩士班學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 本學分學程有隨班附讀與獨立開班，修讀者毋須繳納學分費。 3. 申請資料請繳交至醫學院 MD939 室(承辦人:李婉如, 2905-2569)
學程宗旨	本學分學程之課程設計具跨領域與跨學科之性質，藉跨領域的學習與課程實習，期能培養具有服務高齡長者之能力，能尊重人性、關懷社會的優秀人才，以發揚輔仁精神，因應高齡化社會之人才需求。
學程特色	1. 跨領域的學習。2. 國際趨勢。3. 紮實的實習課程。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程規劃課程學分數為 15 學分，分為核心必修課程 8 學分，專業選修課程至少 3 學分，參與本學分學程之各系開設課程經提送本學分學程委員會核定之選修課程 4 學分。 2. 修習學分學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。

學程名稱	網路與多媒體(網路媒體)學分學程/Networking and Multimedia Program
學程網址	https://csie2.fju.edu.tw/siteSearchInfo/4204
開放申請名額	招生名額不限制
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學士班學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至聖言樓 SF604 室(承辦人:鍾淑珍 2905-3883)。
學程宗旨	整合本校網路與多媒體技術相關領域的師資，以對本校網路系統與軟體開發專業課程之教學與研究做更完整的規畫與支援，藉以培育國內高素質網路與多媒體技術之專業人才。
學程特色	1. 主題聚焦。2. 專業精進。3. 深化自主學習。
課程規劃	<p>一、學分學程必修科目含學分數列表：請參考網址：https://csie2.fju.edu.tw/articleContent/4206/1246</p> <p>二、學分學程最低修習學分：21 學分</p> <p>三、學分學程應修課程：本學分學程為一整合性跨系學程，修習本學分學程之學士班學生必須修讀先修（不計入修習最低學分數）、基礎必修及進階選修等課程；其中進階選修課程選擇其中的五門課程中的二門學科與進階選修課程中的五門課程，碩士班及碩士在職專班學生無修課限制。</p> <p>四、學分學程應修學分：同一課程之各相似課程視為同一門課，相似課程須經『網路與多媒體學分學程委員會』之認定核可。</p>

學程名稱	物聯網學分學程/Internet of Things Program
學程網址	https://csie2.fju.edu.tw/articlePage/154?articleSn=4207
開放申請名額	招生名額不限制
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學士班學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至學分學程聖言樓 SF604 室(承辦人:鍾淑珍 2905-3883)。
學程宗旨	整合本校物聯網相關領域的師資，以對本校物聯網專業課程之教學與研究做更完整的規畫與支援，藉以培育國內高素質物聯網之專業人才。
學程特色	1. 主題聚焦。2. 專業精進。3. 深化自主學習。
課程規劃	<p>一、學分學程必修科目含學分數列表：請參考網址：https://csie2.fju.edu.tw/articlePage/154?articleSn=4209</p> <p>二、學分學程最低修習學分：21 學分</p> <p>三、學分學程應修課程：本學分學程為一整合性跨系學程，修習本學分學程之學士班學生必須修讀必修及選修等課程；其中進階選修課程選擇其中的 10 門課程中的 4 至 5 門學科課程。</p> <p>四、學分學程應修學分：同一課程之各相似課程視為同一門課，相似課程須經『物聯網學分學程委員會』之認定核可。</p>

學程名稱	醫學工程學分學程/Biomedical Engineering Program
學程網址	http://www.se.fju.edu.tw/node/24
開放申請名額	招生名額不限制(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校理工學院及醫學院學生，經審查通過後始得修讀(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程以隨班附讀為原則，每班隨班附讀人數隨各課程授課教師與系所而有不同。 4. 申請資料請繳交至聖言樓 SF439 室(承辦人:邵澄馨, 2905-6018)。
學程宗旨	目前政府正積極推動「醫療器材本土化」及提升國內「醫療保健產業」科技水準，預計未來亟需大量醫學工程人才。本學程的教育目標是培養學生將理工相關技術應用於臨床醫學上，並結合本校醫學院與附設醫院之資源將所學運用於醫學診斷與治療。學程規劃以跨領域整合為基礎，以「醫用電子」、「醫學資訊」、與「生醫光電」為主題，針對理工領域與醫學院學生所設計，課程內容以電機電子、資訊工程、物理光電、生物統計、生化技術與生命科學運用於臨床醫學為主軸，以實作設計為導向的教學方式培養醫學工程專長之學生，以因應未來輔大醫院與目前醫工產業界所需之跨領域工程人才。
學程特色	1. 跨領域修課。2. 醫工領域研究所先修。3. 醫學工程證照先修。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學程規劃課程學分數為 15 學分。修習學程科目學分中共同必修(6)、專業分組必修(6)、選修課程(3)。 2. 共同必修：分理工學院及醫學院課程，擇 6 學分。 3. 專業分組必修共分三組(醫學電子類、醫學資訊類、生醫光電類)：擇一組修讀 6 學分。 4. 選修學分:擇 3 學分。 5. 詳細課程科目列表請詳見官網。

學程名稱	智能機器人與互動創意設計(智能機器)學分學程/Intelligent Robot Maker and Creative Interaction Design Program
學程網址	http://www.sedia.fju.edu.tw/wordpress/
開放申請名額	30 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 本校學生得申請修讀本學分學程。 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本乙份。 (3)修業規劃表。 本學分學程有隨班附讀與獨立開班，課程若為獨立開班，修讀者須依照本校收費標準繳納學分費及實習費。 申請資料請繳交至進修部教學大樓二樓 ES218 室（承辦人:陳盈樺 2905-2875, 上班時間為下午 3 點至晚上 10 點）。
學程宗旨	本學分學程之課程規劃不侷限於單純培養產業需要的人才，更著重在『自造者』的培養。透過互動式教學課程激發創意，建構問題解決與獨立思考能力。
學程特色	1. 自造者能力培養。2. 互動式跨領域課程。3. 智能機器人創意課程。
課程規劃	學分學程規劃課程學分數列表，請參考網址： https://reurl.cc/q0QK6E

學程名稱	科技創新創業(科技新創)學分學程/Technological Innovation and Entrepreneurship Program
學程網址	http://www.se.fju.edu.tw/content/科技創新創業學分學程
開放申請名額	60 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校理工學院各系所(含進修軟創學士學位學程)學生，經審查通過後始得修讀。(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」) 2. 檢附歷年成績單乙份。 3. 本學分學程以隨班附讀為原則，每班隨班附讀人數隨各課程授課教師與系所而有不同。 4. 申請資料請繳交至聖言樓 SF439 室(承辦人:黃依琳 2905-2564)。
學程宗旨	科技成果之創新及產品化為科技發展最重要目的之一。過去大學教育對學生的訓練多偏向基礎理論的傳授，較缺乏產業應用知能的培養。然由於社會的快速轉型，畢業生就業競爭力的提升，已成為各大學之教學規劃的重要方向。科技創新創業學分學程之目標，旨在藉由課程之設計與規劃，引導理工相關學系之學生，利用科技專業知識，發揮創意，研製軟硬體產品，並同時了解創業及公司經營的知識與實務，以作為自行創業的基礎。
學程特色	1. 就業加分。2. 課程選擇多元。3. 業界師資教授。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程分數學領域、物理領域、化學領域、生科領域、電機領域、資工領域、醫學資訊領域、軟體工程與數位創意領域。 2. 規劃課程學分數為 17 學分，分為科技基礎課程 4 學分、科技專業選修課程 5 學分、創新創業必修課程 8 學分。 3. 詳細課程科目列表請詳見官網。

學程名稱	行動應用與數位互動(行動應用)微學程/Mobile Application and Digital Interaction Micro Program
學程網址	http://www.sedia.fju.edu.tw/wordpress/
開放申請名額	25 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生得申請修讀本微學程。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本乙份。 (3) 修業規劃表。 3. 本微學程有隨班附讀與獨立開班，課程若為獨立開班，修讀者須依照本校收費標準繳納學分費及實習費。 4. 申請資料請繳交至進修部教學大樓二樓 ES218 室(承辦人:陳盈樺，2905-2875，上班時間為下午 3 點至晚上 10 點)。
學程宗旨	本微學程之課程規劃不侷限於單純培養產業需要的人才，更著重在『自造者』的培養。透過互動式教學課程激發創意，建構問題解決與獨立思考能力。
學程特色	1. 自造者能力培養。2. 互動式跨領域課程。3. 行動應用與數位概念。
課程規劃	學分學程規劃課程學分數列表，請參考網址: https://reurl.cc/q0QK6E

學程名稱	外交與國際事務(外交國際)學分學程/Program in Diplomacy and International Affairs
學程網址	http://cf1.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=4
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：凡國內各大學院校大學部（大二以上）及研究所學生均可申請修讀（請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」）。 2. 本學分學程為合班授課，依本校學程設置辦法繳費相關規定辦理。 3. 申請資料請送交外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人:郝寶芬，2905-3718)。
學程宗旨	<p>提供具語言能力及人文知識的學生政治、法律、歷史、經貿、社會等領域有關國際事務之課程，著重於：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提高學生通過與外語相關公職考試之機率， 2. 提高學生執行工商界事務所需之基礎知識， 3. 協助學生成為具備國際視野的外交、新聞、財經、警政、國安、文化駐外領域人才。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提高相關公職考試通過率。 2. 提供工商界所需基礎知識。 3. 培育具備國際視野人才。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 必修科目5門課程，共10學分：國際關係、中西外交史、國際公法、比較政府與政治：義大利與其他國家、歐盟與國際組織。 2. 課程科目詳如「學分學程網站」→「課程規劃」。 3. 本學分學程規劃課程學分數為20學分，分為必修10學分，選修10學分。

學程名稱	對外華語教學(對外華教)學分學程/Program of Teaching Chinese as a Second Language
學程網址	https://fjutcs1.weebly.com/
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國內各大學院校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 本學程為獨立開班，依本校學程設置辦法繳費相關規定辦理。 3. 申請資料請繳交至外語學院德芳外語大樓 4 樓跨文化研究所辦公室 FG413 (承辦人:楊淑卿, 2905-2553)。
學程宗旨	為培育對外華語文教學專業人才及開發本校學生之第二專長
學程特色	1. 不限制學生專業背景。2. 課程大綱符合國家考試。3. 跨領域師資共同授課。
課程規劃	本學分學程規劃課程學分數為 16 學分，分為必修課程 8 學分，選修課程 8 學分，選修學分至少包含漢語語言學模組 2 學分，華語文教學模組 2 學分，華人社會與文化模組 2 學分。必修課程 8 學分不得以任何科目抵免，修習學分學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。

學程名稱	財經法律翻譯(財法翻譯)學分學程/Program in Financial and Legal Translation
學程網址	https://financelawtip.mystrikingly.com/
開放申請名額	20 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 本校碩士班學生和大學部二年級(含)以上之學生，學生之英文程度需達 CEFR B2(多益 785 分或全民英檢中高級)以上。惟大學部學生需另修畢本校英文系(含進修部英文系)之翻譯課程 4 學分(含)以上，並修讀翻譯學碩士在職專班中英組筆譯習作相關課程至少 2 學分。 本學分學程為隨班附讀。 申請應繳資料： <ol style="list-style-type: none"> 修讀學分學程申請單(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 英語能力證書及前一學期成績單影本乙份 英文組別：須達 CEFR B2 等級(各項英檢與 CEF 語言能力標準請詳學程網頁對照表) 中英文學習動機申請書乙份。(字數：文長約 1,000 字 (A4 紙一頁)) 申請資料請繳交至德芳外語大樓四樓 FG413(承辦人:李慧玲, 2905-3666)。
學程宗旨	在口筆譯教學及實務上結合本所已有之知識經驗、師資及相關設施，與金融、財經法律等相關系所共同推動跨領域碩士班學分學程。本學分學程乃配合經建會「服務業發展綱領及行動方案」中「金融服務業」之人才培育，於校內結合法律學院「財經法律研究所」及管理學院「金融研究所」等相關領域專長教師，共同開設碩士班學分學程，期使課程內容及其跨領域之專精知識，得以積累並成為具市場競爭力之專業能力。本學分學程以培養具有中外語能力、且能夠融合金融服務、財經法律專業的複合型人才。
學程特色	1. 增加專長，斜槓人生。2. 財經法律國際需求高。3. 提升就業競爭力。
課程規劃	本學分學程規劃課程學分數為 12 學分，分為必修 10 學分，選修 2 學分。詳細課程科目詳學分學程網頁。

學程名稱	國際醫療翻譯(醫療翻譯)學分學程/Program in International Medical Translation
學程網址	https://imtip-fjcu.mystrikingly.com/
開放申請名額	40名(中日:20名、中英:20名)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程設於碩士班，國內各大學院校研究所學生均可申請修讀，本校學士班二年級以上學生，前一學期學業成績名次在該班前60%者亦可修讀。 2. 申請應繳資料： <ol style="list-style-type: none"> a) 修讀學分學程申請單(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 b) 語言能力成績單影本乙份 英文組：須達CEFR B2等級(各項英檢與CEF語言能力標準請詳學程網頁對照表) 日文組：須達日本語文能力檢定N1 c) 中文、英文或中文、日文學習動機說明書乙份。(字數：總文長約1,500字) d) 前一學期學業成績單(附排名)正本(大學部申請者必繳) 3. 申請資料請繳交至德芳外語大樓四樓FG413(承辦人:李慧玲,2905-3666)。
學程宗旨	為培育具外語專長人才之跨領域專業能力，並有效落實於國際醫療翻譯服務。
學程特色	1. 增加專長，就業加分。2. 課程多元，豐富扎實。3. 國際醫療為潮流趨勢。
課程規劃	<p>應修學分總數為20學分。</p> <p>分為必修8學分，共同選修10學分，專業分組選修2學分。詳細課程科目詳學分學程網頁。</p> <p>備註：修習學分學程科目學分中，至少有1/2比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。</p>

學程名稱	國際文創與商務溝通(國際文創)學分學程/International MA Credit Program on Creative Culture and Business Communication
學程網址	http://cf1.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=2
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 招生對象：凡國內各大學院校大學部（大二以上）及研究所學生均可申請修讀。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)可另附英文申請動機 (3)歷年成績單 (4)語測成績單或其他英語能力證明(無則免附) 3. 申請資料請繳交至外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人:郝寶芬, 2905-3718)。
學程宗旨	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培育學生跨文化溝通力與全球素養：在國際人才高度流動的全球化時代，國內外職場都需要具有跨文化視野的溝通人才。 2. 提供英語為溝通橋樑之跨文化溝通場域：建立符合國際學生需求之英語學分學程，吸引外籍生，使來自不同文化的學生進行跨文化溝通。 3. 發揮外語學院長處，在學生之專業領域外增加「跨文化溝通實務」訓練：整合外語學院跨文化、多語種的師資，運用文學文化、語言教學、翻譯、文化政策等專業知能，導入企管、人資、銷售、行銷、公關、設計、媒體傳播等領域所需之溝通、行銷與說故事能力，以助學生發展跨學科與多元才能，有利職場發展。
學程特色	1. 培育跨文化溝通力。2. 提供跨文化溝通場域。3. 演練跨文化溝通實務。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程規劃課程學分數為12學分，分為核心必修2學分，必選修8學分，選修2學分。 2. 課程科目詳如「學分學程網站」→「課程規劃」。

學程名稱	外交事務學分學程/Foreign Affairs Credit Program
學程網址	http://cf1.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=9
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：凡國內各大學院校研究生、大學部二年級以上學生皆可申請修讀(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)，惟修讀本學分學程成績以70分為及格。 2. 本學分學程之獨立開班課程，依本校學程設置辦法繳費相關規定辦理。 3. 申請資料送交至外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人:郝寶芬，2905-3718)。
學程宗旨	<ol style="list-style-type: none"> 1. 鼓勵學生發展涉外事務專業知識，培育具備外語能力、全球視野、獨立思考的人才，更進一步提升學生的國際競爭力與國際行動力。 2. 結合外語學院與法律學院師資，規劃理論與實務並重之課程，內容涵蓋外交、法律、政治、歐盟、國際事務等專業素養課程。
學程特色	1. 提供涉外事務專業知識。2. 提升國際行動力、競爭力。3. 規劃理論、實務並重課程。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程規劃五門必修課程，應修習學分為 10 學分，開設課程有：國際關係、中西外交史、國際公法、比較政府與政治：義大利與其他國家、歐盟與國際組織。 2. 課程科目詳如「學分學程網站」→「課程規劃」。

學程名稱	實用專業英語數位(專業英語)微學程/Practical and Professional English for the Digital Age
學程網址	http://cf1.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=1
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：凡大專院校學生修畢至少一門英文課程或具免修英文證明，均可提出申請。 2. 申請資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 可另附英文申請動機 (2) 歷年成績單 3. 申請資料請繳交至微學程辦公室：外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人:郝寶芬，2905-3718)。
學程宗旨	為培育優秀英語人才，連結專業英語(ESP)和全英專業(EMI)課程，提升學生實用與專業英語能力暨數位自主學習素養，特開設數位英語學習課程。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培育優秀英語人才 2. 連結專業英語(ESP)和全英專業(EMI)課程 3. 提升學生實用與專業英語能力暨數位自主學習素養
課程規劃	本微學程規劃課程學分數為 12 學分，分為共同必選修 2 學分，英語數位課程 8-10 學分(含高級課程 2 學分)，建議專業系所全英文或全校進階英文實體課選修 2 學分。

學程名稱	西洋古典暨中世紀語言與文化(中世)學分學程/Program of Western Classical and Medieval Language and Culture
學程網址	http://www.pwcmc.fju.edu.tw/
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國內各大學院校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 檢附歷年成績單正本乙份。 3. 本學分學程為獨立開班，修讀者須依照本校收費標準繳納學分費及實習費。 4. 申請資料請繳交至天主教學術研究院 DG408-11 (承辦人:劉悅, 林珮岑 2905-3832)。
學程宗旨	本學分學程之規劃旨在以跨學科之整合性課程，強調古典語文訓練與多元課題探討，以培養學生對西洋古典暨中世紀文化的研習興趣，提昇人文涵養，具備深度的文化包容力，及寬廣的國際視野。
學程特色	1. 培養相關領域之專業人才。2. 高中第二外語就職管道。3. 全英授課，培養外語知能。4. 國際師資，跨領域合作。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大學部20學分，分為必修課程6學分(必修課採模組形式，課程配置模組方式為A. 初階希臘文(一)、(二)搭配西洋古典研究導論，B. 初階拉丁文(一)、(二)搭配西洋中世紀導論，模組二選一)，選修課程14學分。 2. 研究所12學分，分為必修課程6學分(必修課採模組形式，課程配置模組方式為A. 初階希臘文(一)、(二)搭配西洋古典研究導論，B. 初階拉丁文(一)、(二)搭配西洋中世紀研究導論，模組二選一)，選修課程6學分。 3. 選修課程分為古典語文、中世紀語文、歷史、哲學、宗教、藝術、文學等七領域課程，學生可依興趣選讀相關課程。修習學分學程科目學分中，至少有1/2比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。

學程名稱	跨文化數位行銷與數據分析(數位行銷)微學程/Cross-Cultural Digital Marketing and Data Analysis Micro Program
學程網址	http://www.cfl.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=13
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 凡大專院校二年級(含)以上學生，均可提出申請。(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」) 2. 凡屬獨立開班之課程(例暑期課程)，依本校收費標準繳納學分費。隨班附讀之課程不另收費。 3. 申請資料請送外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人：郝寶芬，29053718)
學程宗旨	為人社領域學生具備數位商務維運與數據分析之思維與專業技能
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具備數位商務維運 2. 具備跨文化溝通知能 3. 具備數據分析之思維
課程規劃	數位行銷微學程規劃課程學分數為10學分，分為跨文化數位行銷類基礎課程(4學分)，數據分析類重點課程(4學分)，統整實作類課程(2學分)。課程科目詳學分學程網頁。

學程名稱	國際溝通與社會實踐(溝通實踐)微學程/International Communication and Social Engagement Micro Program
學程網址	http://www.cfl.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=12
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 凡大專院校二年級(含)以上學生，均可提出申請。(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」) 2. 凡屬獨立開班之課程(例暑期課程)，依本校收費標準繳納學分費。隨班附讀之課程不另收費。 3. 申請資料請送交外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人：郝寶芬，2905-3718)
學程宗旨	使學生具備跨文化溝通知能，並付諸推廣在地文教之社會實踐行動
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具備第二專長或跨域專長 2. 由跨文化溝通發展到推廣服務學習的精神
課程規劃	溝通實踐微學程規劃課程學分數為 10 學分，分為跨文化溝通類基礎課程(4 學分)，跨文化溝通實作類重點課程(4 學分)，社會實踐統整實作類課程(2 學分)。課程科目課程科目詳學分學程網頁。

學程名稱	國際文創與商務溝通實務(文創實務)微學程/Creative Culture and Business Communication Micro BA program
學程網址	http://www.cfl.fju.edu.tw/programs-eng.asp?CC_ID=14
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 凡大專院校二年級(含)以上學生，均可提出申請。(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」) 2. 凡屬獨立開班之課程(例暑期課程)，依本校收費標準繳納學分費。隨班附讀之課程不另收費。 3. 申請資料請送交外語學院一樓 LA116院秘書室(承辦人：郝寶芬，2905-3718)
學程宗旨	培育學生創意思考、跨文化知能、全球思維等素養，提供跨文化商務溝通、行銷與說故事能力等實務訓練，以助學生發展跨學科與多元才能，有利職場發展。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供實務訓練課程 2. 發展跨學科與多元才能
課程規劃	學程規劃課程學分數為12學分，分為共同必選修2學分，專業英語數位課程10學分。課程科目詳學分學程網頁。

學程名稱	營養與運動健康促進(營養運動)學分學程/Nutrition, Exercise and Health Promotion Program
學程網址	http://www.ns.fju.edu.tw/Index/6
開放申請名額	10 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格： <ol style="list-style-type: none"> (1)本校學士班學生。 (2)前一學期學業成績總平均 70 分以上。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)「輔仁大學學生修讀營養與運動健康促進學分學程申請表」(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)檢附歷年成績單正本(附排名)乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 學分學程相關規定，請參考學分學程網址：http://www.ns.fju.edu.tw/Index/6 5. 申請資料請繳交至營養系辦公室：秉雅樓 NF151(承辦人：戴靖文, 2905-3610)。
學程宗旨	本學分學程由營養科學系及體育學系共同推動具跨領域之課程與實務學習。藉跨領域學習，期能為兩系學生培育熟稔並運用彼此專業，結合運動與營養科學在其專業進階發展，成為能關切並幫助國人由健康生活型態養成，為促進全體國人身心健康而貢獻之跨專業人才。
學程特色	1. 營養與運動全齡照護。2. 充實學生健康管理知識。3. 掌握健康促進實務要領。
課程規劃	<p>(一)本學分學程規劃兩個模組，營養科學模組規劃課程學分數為 25 學分，體育學模組 27 學分。修習學分學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分不得為學生主修系所之必修學分。抵免之認證由本學分學程審查委會辦理。</p> <p>(二)課程規劃：本學分學程依據不同模組主修規劃不同分組，相關課程分為核心必修、跨模組必修與跨模組選修。</p> <div style="text-align: center;">  <p>Scan me</p> </div> <p>(三)學分學程資訊</p>

學程名稱	企業財稅管理(財稅管理)學分學程/Corporate Finance and Taxation Management Program
學程網址	http://www.financelaw.fju.edu.tw/course.aspx?id=2
開放申請名額	50 名
申請須知	<p>1. 申請資格：</p> <p>(1)本校學生均可申請；法律學院學生優先錄取。</p> <p>(2)前一學期學業成績總平均 70 分以上。</p> <p>(3)以報名收件時間先後依序錄取。</p> <p>2. 申請檢附資料：</p> <p>(1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。</p> <p>(2)檢附歷年成績單正本(附排名)乙份。</p> <p>3. 本學分學程為隨班附讀。</p> <p>4. 申請資料請繳交至樹德樓 LW319 室(承辦人:謝佩玲, 2905-2698)。</p>
學程宗旨	本學分學程規劃以培育財富管理及稅務規劃之專業人才為宗旨，並將透過專業教師與業師協同教學之模式，協助學生具備職場競爭力，並強化學生實務之執行能力。
學程特色	1. 師資課程專業。2. 理論實務並重。3. 提升職場戰力。
課程規劃	<p>1. 本學分學程應修學分數為 20 學分：必修 10 學分，選修 10 學分。</p> <p>2. 修讀學分中必須至少 10 學分為修讀學生之非本系必修課程。</p>

學程名稱	國際與英美法律(英美法律)微學程/International Anglo-American Law Micro Program
學程網址	http://www.financelaw.fju.edu.tw/course.aspx?id=4
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：本校當學期在校學生。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)檢附歷年成績單正本(附排名)乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至樹德樓 LW319 室(承辦人:曾馨慧, 2905-2784)。
學程宗旨	拓展學生國際視野，透過專業的國際法律課程，強化同學外語能力，增加學生未來從事國際法律的社會競爭力。
學程特色	1. 師資課程專業。2. 強化外語能力。3. 提升職場戰力。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本微學程最低應修學分數為 8 學分(核心必修 2 學分，選修 6 學分)。 2. 修讀學分中應至少 4 學分為修讀學生所屬主系、雙主修學系及輔系之非本系必修課程。

學程名稱	生命科技與法律(生技法律)微學程/Life and Technology of Law Micro Program
學程網址	http://www.ls.fju.edu.tw/Process.aspx?CatID=b061a20f-a6e8-4cb1-bd7d-3cefe9e4ba12
開放申請名額	不限
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：本校在學學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 檢附歷年成績單正本(附排名)乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至樹德樓 LW319 室(承辦人:楊愷綺, 2905-2837)。
學程宗旨	本微學程旨在結合生物科技、醫療領域與法律知識，培養學生在跨領域的背景下，學習科學與法律的專業素養，以應對當前複雜的生命科技與醫療法律議題。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 師資課程專業。 2. 理論與實務並重。 3. 跨領與學習。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依公告之〈課程科目表〉選修課程 2. 本微學程最低應修學分數為 6 學分(核心必修 2 學分，選修 4 學分)

學程名稱	醫事爭議溝通與處理(醫爭處理)學分學程/Communication, Negotiation, and Mediation for Medical Dispute Program
學程網址	https://reurl.cc/4mAW1R
開放申請名額	50 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格： <ol style="list-style-type: none"> (1)本校學生均可申請；社會科學院、法律學院及醫學院學生優先錄取。 (2)前一學期學業成績總平均 70 分以上。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本(附排名)乙份。 3. 本學分學程為隨班附讀，每班人數隨各課程授課教師與系所而有不同。 4. 申請資料請繳交至羅耀拉大樓 SL342 室(承辦人:莊梅真, 2905-2794)。
學程宗旨	台灣的人口結構面臨著迅速老化的過程，而日益複雜醫療技術的演化和病患權利意識的覺醒，導致醫療糾紛事件層出不窮。據此，本院擬結合醫學與法律三院的資源，統整現有各院的教學資源以及師資之外，首度引入 CDPET (「陳忠純紀念促進醫病關係教育公益信託」) 之「醫療爭議關懷階段課程」小組，以實作課程「醫事爭議處理實務演練」，實質培育醫事糾紛調解專職人員，並推廣關懷式調解，以促進醫病和諧、社會安定，設立本學分學程。
學程特色	1. 跨醫學、法律及社科領域。2. 開設實作演練工作坊。3. 關懷式溝通之訓練。
課程規劃	<p>(一)課程規劃： 本學分學程規劃課程學分數為 15 學分，必修 2 學分，選修 13 學分，且每學群至少修 2 學分。</p> <p>(二)必修課程：醫事爭議處理實務演練(2 學分)。</p> <p>(三)選修課程： 共分三個學群(1)社工心理學群、(2)法律學群、(3)醫學學群；每學群至少修 2 學分，各學群課程請詳見網址資訊。</p>

學程名稱	電子商務學分學程/Electronic Commerce Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/ecprogram/
開放申請名額	60 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請。 2. 限學業成績無 1/2 不及格學分數紀錄。 3. 檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表。(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」) (2) 歷年成績單正本乙份。 4. 本學分學程為隨班附讀。 5. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM306 室(承辦人:黃圩君, 2905-2666)。
學程宗旨	自 2000 年以來，國內紡織服裝產業蓬勃發展，加上臺灣 Internet 服飾商店也快速興起，國內與國際間均急需熟悉電子商務與服飾行銷的人才。據此，管理學院結合現有電子商務師資以及織品服裝學系相關師資，設立電子商務學分學程，期望結合電子商務及紡織服裝產業的知識，積極培養具有電子商務與服飾行銷知識的專業人才。
學程特色	1. 零售商店銷售知識。2. 線上商店銷售知識。3. 電子商務資訊系統。
課程規劃	<p>(一) 本學分學程規劃課程學分數為20學分，分為共同必修3學分，專業模組必修7學分，選修10學分。修習學分學程科目學分中，至少要有1/2比例之學分不得為學生主修系所之必修學分。抵免之認證由本學分學程審查委會辦理。</p> <p>(二) 本學分學程修業規定及詳細課程規劃請見學程網站。</p>

學程名稱	雲端服務趨勢(雲端服務)學分學程/Cloud Service Trend Program
學程網址	http://www.csrc.im.fju.edu.tw/
開放申請名額	招生名額不限制(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 2. 限學業成績無 1/2 不及格學分數紀錄。 3. 檢附歷年成績單正本乙份。 4. 本學分學程為隨班附讀。 5. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM306 室(承辦人:林育潔, 2905-2652)。
學程宗旨	自 2010 年四月，在經濟部促成下，包括工研院、資策會、台灣區電機電子公會、資訊軟體協會、中華電信等單位，共同結合國內資通訊與服務超過 50 家業者，共同組成「台灣雲端運算產業聯盟」，這同時也宣告 2010 年為台灣的雲端元年。更大的意義是雲端運算並非只是空談，而是可以被實現，並且也確實將 IT 帶往新的里程碑。IT 產業是台灣經濟重要的一環，產官學合作的宣告，同時也會帶動雲端人才的需求。為能讓輔大同學能了解最新的趨勢，學校能培養出符合外界需求的人才，因此設立本學分學程，以供全校學生選讀，以積極培養雲端運算的專業人才。
學程特色	1. 熟悉雲端 ERP 概念與技術。2. 輔導證照考取。3. 熟悉響應式網頁設計技術。4. 了解雲端服務及運算概念。
課程規劃	<p>(一) 學生修習學分學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。</p> <p>(二) 本學分學程學生只要修過 1 門必修課、3 門核心選修課及 3 門選修課，達學程總學分數 20 學分，即可獲得學分學程證書。</p> <p>(三) 學分學程必修：雲端應用平台概論/3。</p> <p>(四) 核心選修課程(選修 3 門)：企業資源規劃/3、大語言模型/3、自然語言處理/3、程式設計概論/3、Web 程式設計/3、行動商務應用系統/3、雲端應用程式設計/3、統計軟體應用/2、資料採礦/3；、巨量資料概論/2、Web 前端設計/2。</p> <p>(五) 選修課程(選修 3 門)：資料庫管理/3、資訊安全/3、成本與管理會計/3、生產與作業管理/3、物流與供應鏈管理/3、顧客關係管理/3、創新與創業管理/3；創新管理/3(擇一選修)、物聯網理論與應用/3、智慧稽核與數據分析/3、空間資訊管理/3。</p>

學程名稱	大數據產業智慧(大數據)學分學程/Big Data Industrial Intelligence Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/iidd/
開放申請名額	40名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<p>1. 申請資格：</p> <p>(1)大學部及碩士班學生均可申請。</p> <p>(2)須修習過初等統計學或統計相關課程。</p> <p>2. 申請檢附資料：</p> <p>(1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。</p> <p>(2)檢附歷年成績單正本乙份。</p> <p>(3)上網登錄申請資料(請上學程網站點取連結): https://forms.gle/4fiFw7yYFmpBrbQv8</p> <p>3. 本學分學程為隨班附讀。</p> <p>4. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM210 室(承辦人:曾雅英, 2905-3984)。</p>
學程宗旨	本學分學程以大數據量化分析專業技能及各產業相關知識為主軸，整合相關課程，形成新的知識整合型之學分學程結構。其主要目的旨在培養各產業之大數據量化分析人才，以期培養提升具企業決策能力與競爭智慧的優質人力。
學程特色	1. 趕上趨勢，求職搶手。2. 跨域學習，贏人一招。3. 充實自我，樂活人生。
課程規劃	本學分學程規劃應修課程總學分數為15學分；修習本學程科目學分中，至少有1/2比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。本學分學程規則及課程科目表請參考本學程網站。

學程名稱	AI微學程/Artificial Intelligence Micro Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/ai/
開放申請名額	30名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格:本校大學部學生或研究生皆可。 2. 申請檢附資料: (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)檢附歷年成績單正本乙份。 (3)上網登錄申請資料(可上微學程網站點取連結): https://forms.gle/cAcrYR9iD2LjxqGq6 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM210 室(承辦人:曾雅英, 2905-3984)。
學程宗旨	自 2010 年以來,人工智慧(AI, Artificial Intelligence)已是全世界非常重要核心技術,國內與國際間均急需熟悉人工智慧的技術人才。據此,本校結合現有人工智慧師資,設立 AI 微學程,積極培養具有人工智慧的專業人才。
學程特色	1. 學習深度學習基礎知識。2. 了解 AI 於不同產業之應用與發展。3. 促進畢業後銜接就業。
課程規劃	本微學程規劃應修課程學分總數為 12 學分,分為基礎課程 6 學分、 <u>進階課程 6 學分</u> 。 本微學程規則及課程科目表請見網頁。

學程名稱	大數據跨領域(大數據)微學程/Big Data Cross-domain Micro Program
學程網址	http://www.stat.fju.edu.tw/
開放申請名額	30 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 資格：本校各系級學生。 2. 檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表（請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」）。 (2)歷年成績單(含排名)正本乙份。 (3)申請本學程動機。 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 資料請繳交至利瑪竇大樓二樓LM205室(承辦人:周依倩2905-2606)。
學程宗旨	以學生所需之核心能力規劃具實務與前瞻性之整合性應用學程，積極培養具有大數據跨領域分析的專業人才。
學程特色	1. 輔導考取專業證照。2. 整合數據分析實作能力。3. 產業接軌提升就業力。
課程規劃	<p>必修學分 9 學分</p> <p>(1)基礎課程(3 學分)</p> <p>A 資料採礦與文字探勘、資料採礦、資料探索及資訊視覺化、多變量分析(四選一)</p> <p>(2)進階課程(3 學分)</p> <p>智慧決策分析系統實作、統計決策資訊系統(二選一)</p> <p>(3)實務課程(3 學分)：</p> <p>大數據產學實作證照(1 學分)、大數據產學實作專題(2 學分)</p>

學程名稱	永續管理微學程/Sustainability Management Micro Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/sustainability/
開放申請名額	40 名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格:本校學生均可申請。 2. 申請檢附資料 <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本乙份。 (3)上網登錄申請資料(請上學程網站點取連結): https://forms.gle/lv5pZWzXxTZNbv1o7 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM210 室(承辦人:曾雅英, 2905-3984)。
學程宗旨	近年來永續經營、全球化、自然災害與社會運動等企業社會責任相關議題在全世界相當盛行，據此，管理學院結合現有企業倫理專業師資，在呼應天主教輔仁大學人本價值下，設立本微學程，以培養學生對永續經營的認識，促進學生投入永續管理、企業社會責任相關工作與創業活動。
學程特色	1. 符合國際永續發展趨勢。2. 遊戲式教學與專案實踐。3. 拓展視野、多面向思考。
課程規劃	<p>一、本微學程規劃應修課程總學分數為 12 學分，分為必修 6 學分、選修 6 學分；修習本微學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。</p> <p>二、必修科目和選修科目請參考本微學程網站。</p>

學程名稱	電商金融科技(電商金融)微學程/E-Commerce and Fin Tech Micro Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/ecfintech/
開放申請名額	50 名 (但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：本校具財務金融、商管、統計、資訊背景的 3-4 年級學生為佳。 2. 申請檢附資料：【輔仁大學學生修讀學分學程申請表】(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM305 室(承辦人:羅心宜 2905-2664)。
學程宗旨	本微學程主要在於培養具備跨境電商、財務金融與資訊技術之專業人才。透過本微學程之設立，使學生除了具有金融實務與資料分析能力外，更能建立金融科技能力，並能創新運用於產品企劃、數位行銷與電子商務領域以提升就業競爭力。
學程特色	1. 智慧創新未來趨勢。2. 多元模組彈性選擇。3. 教育部重點培育。
課程規劃	本微學程規劃應修課程學分總數為 12 學分，分為基礎課程 2 學分、進階課程 8 學分、總整課程 2 學分。微學程修業規則及課程科目表請見微學程網頁。

學程名稱	人工智慧應用(AI 應用)微學程/Artificial Intelligence Application Micro Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/aia/
開放申請名額	30 名(但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格:本校學生均可申請。 2. 申請檢附資料 (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本乙份。 (3)上網登錄申請資料(請上本微學程網站點取連結): https://forms.gle/JkJFMZ9uBCXDQEZw6 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 相關規定,請參考本微學程網站。 5. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM210 室(承辦人:曾雅英,2905-3984)
學程宗旨	全球社會的人工智慧技術及應用的迅速發展,大學教育應積極建立此領域的教學能量,加強人工智慧跨域人才的必要專業教育,提升學生的實質學習效益,以跟上 AI 時代來臨,畢業生就業實力,因此結合管理學院、外語學院、全人教育課程中心共 5 門課程,形成培育本校學生未來職場人工智慧相關跨領域專業能力。
學程特色	1. AI 科技應用趨勢。2. 跨院專業領域共學。3. 從零開始「就業應用導向」。
課程規劃	本微學程規劃應修課程總學分數為 8 學分;修習本微學程科目學分中,至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。本微學程規則及課程科目表請參考本學程網站。

學程名稱	國際行銷與數位創新(國際行銷)微學程/International Marketing and Digital Innovation Micro Program
學程網址	https://www.management.fju.edu.tw/subweb/immba/subedit.php?EID=209
開放申請名額	至多 15 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 申請資格：本校大二以上跨院系所、符合英文能力程度之同學可申請，於大三以上時修讀。 申請檢附資料 <ol style="list-style-type: none"> 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)，須經主系主管核章。 歷年成績單正本乙份 英檢/英文成績證明(請以螢光筆註記) 填寫 Google 表單，詳見 https://www.management.fju.edu.tw/subweb/immba/subedit.php?EID=209 請申請同學依序將上述文件(1-3)彙整成一 PDF 檔並於期限前傳送至：imMBA@mail.fju.edu.tw。「輔仁大學學生修讀學分學程申請表」須同時於期限前繳交紙本至指定辦公室。Google 表單亦請於截止期限前填寫完畢並送出。 申請資料請繳交至國際經管碩士班(imMBA)辦公室:利瑪竇大樓 LM208-1 室(承辦人:張雅婷, 2905-2750)
學程宗旨	因應全球化趨勢，結合管理學院師資，設立「國際行銷與數位創新」微學程，所有課程以全英語授課，介紹國際行銷與數位創新相關管理理論與實務脈動，培養學生的國際視野與管理專業素養，強化學生就業的國際移動力 (international mobility)。
學程特色	1. 國際視野，在地學習。2. 管理外語攜手，全英授課。3. 跨域整合，數位創新。
課程規劃	<p>精選專業課程供同學隨班附讀(不另收費)，修完 9 學分可獲得結業證書。</p> <p>詳細課程規劃請見 https://www.management.fju.edu.tw/subweb/immba/subedit.php?EID=209</p>

學程名稱	智慧零售微學程/Smart Retailing Micro Program
學程網址	http://www.management.fju.edu.tw/subweb/srmp/
開放申請名額	30 名（但仍受各課程之選修人數限制）
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：本校大學部 3-4 年級學生。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 檢附歷年成績單正本乙份。 (3) 上網登錄申請資料(可上學程網站點取連結)：https://forms.gle/T6WNMssQetb5TxSA8 3. 本微學程為隨班附讀。 4. 微學程相關規定請參考學程網址。 5. 申請資料請繳交至利瑪竇大樓 LM210 室(承辦人：曾雅英，2905-3984)。
學程宗旨	隨著新興科技發展，零售業之經營管理和發展需結合數位科技之應用。本微學程預計整合行銷與資訊科技之課程，並結合業界講師和實習課程，讓學生將理論知識落實於實務運作。
學程特色	1. 整合行銷與資訊科技。2. 結合業師授課。3. 結合實習實作。
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> (一) 本微學程規劃最低修課學分為 12 學分。學生修習微學程科目學分中，至少有 1/2 比例之學分數不得為學生主系、所、雙主修及輔系之必修學分。抵免之認證由本微學程委員會辦理。 (二) 課程規劃：本微學程分必修課程 6 學分及選修課程 6 學分。 (三) 必修科目和選修科目請參考本微學程網站。

學程名稱	原住民族流行音樂(原流)微學程//Indigenous Popular Music Micro Program
學程網址	https://irc.fju.edu.tw/music
開放申請名額	錄取名額與「原住民族流行音樂學分學程」合計，共錄取 30 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請，具有原住民族身份學生可優先修習，保留名額18名。 2. 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)經所屬科系主任蓋章後，交至本微學程辦公室，經本微學程課程規劃小組審查通過後始得修讀。非原住民族學生須檢附成績單。 3. 若申請人數達錄取人數上限，將針對所提出申請修習本微學程的學生，優先錄取原住民學生，其餘依學業成績做篩選與錄取。 4. 本微學程甄選方式以公告為準，以資料審查為主。 5. 申請資料請繳交至舒德樓4樓原資中心(承辦人：杜瑞慈 290-6398;鄭恩惠 2905-6415)
設置宗旨	培育結合原住民族文化、流行音樂、數位科技、多媒體產業的跨領域創意人才。
學程特色	1. 流行音樂為主. 2. 原民文創為輔. 3. 業界實務實習.
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 修習學分數:修畢 8 學分，必修至少修習一門課程(2學分)，選修至少修習三門課程(6學分)，方發給微學程證明。 2. 結業考核標準：須完成下列指標 (1)須完成總修習學分數。(2)須取得參與 3 場本微學程所舉辦之特別講座證明。 3. 修習科目與課程資訊，請詳見官網。

學程名稱	原住民族流行音樂(原流)學分學程//Indigenous Popular Music Program
學程網址	https://irc.fju.edu.tw/music
開放申請名額	錄取名額與「原住民族流行音樂微學程」合計，共錄取 30 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請，具有原住民族身份學生可優先修習，保留名額18名。 2. 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)經所屬科系主任蓋章後，交至本學程辦公室，經本學程課程規劃小組審查通過後始得修讀。非原住民族學生須檢附成績單。 3. 若申請人數達錄取人數上限，將針對所提出申請修習本學程的學生，優先錄取原住民學生，其餘依學業成績做篩選與錄取。 4. 本學程甄選方式以公告為準，以資料審查為主。 5. 申請資料請繳交至舒德樓4樓原資中心(承辦人：杜瑞慈 290-6398;鄭恩惠 2905-6415)
設置宗旨	培育結合原住民族文化、流行音樂、數位科技、多媒體產業的跨領域創意人才。
學程特色	1. 流行音樂為主. 2. 原民文創為輔. 3. 業界實務實習.
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 修習學分數:修畢15學分，必修至少修習二門課程(4學分)，選修至少修習六門課程(12學分)，方發給學程證明。 2. 結業考核標準：須完成下列指標 (1)須完成總修習學分數。(2)須取得參與4場本學分學程所舉辦之特別講座證明。 3. 修習科目與課程資訊，請詳見官網。

學程名稱	原住民族傳統樂舞(原舞)微學程/Micro program in Indigenous Traditional Music and Dance
學程網址	https://irc.fju.edu.tw/music
開放申請名額	20 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校學生均可申請，具有原住民族身份學生可優先修習，保留名額15名。 2. 請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」下載「輔仁大學學生修讀學分學程申請表」，經所屬科系主任蓋章後，交至本學程辦公室，經本學程課程規劃小組審查通過後始得修讀。非原住民族學生須檢附歷年成績單。 3. 若選課人數達課程人數上限，將針對所提出申請修習本學程的學生，優先錄取原住民學生，其餘依學業成績做篩選與錄取。 4. 本學程甄選方式以公告為準，甄選方式以資料審查為主，由本學程課程規劃小組審核通過後公布核准名單。 5. 本學程相關規定，請參考學程網址。 6. 申請資料請繳交至舒德樓4樓原資中心（承辦人：杜瑞慈 2905-2727）
設置宗旨	培育結合原住民族文化、傳統樂舞、古謠傳唱、劇場實務的跨領域創意人才。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 傳統樂舞研習 2. 奠定原民族文化基礎 3. 舞台表演與實踐
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 應修學分數 8 學分。 需修習必修科目 4 學分、選修科目 4 學分，方發給微學程證明。 ◎必修科目：台灣原住民族傳統樂舞(初階) (2 學分)、傳統樂器製作 (2 學分)、台灣原住民族語言及文化 (2 學分) ◎選修科目：表演藝術 (2 學分)、傳統樂舞呈現及創作(進階) (2 學分)、自主學習-原住民族文化及在地服務學習型志工 (2 學分) 2. 學生結業考核標準：須完成下列指標： (1)須完成總修習學分數。 (2)至少參與一場學程成果發表演出。

學程名稱	五創微學程/Creative and Innovative Value in Entrepreneurship and Revitalization Micro Program
學程網址	http://www.teachers.fju.edu.tw/FDIRC/index.php/2018-03-05-03-25-50/category/49-2022-12-27-01-30-31
開放申請名額	50名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部及碩士班學生均可申請，但因申請本學程學生須具備專業基礎，故招生對象必須為完成或是已修習本校開設學分學程及微學程課程之學生。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 (3)五創微學程申請單及完成或已修習本校開設學分學程及微學程課程列表(請至學程網站下載)。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料繳交至服務設計研究中心(管理學院 LM304)(承辦人：李于萱:2905-2746)。
學程宗旨	為鼓勵學生參加創新創業學程，故採用「多層次嵌入式」的創新創業學程模組，讓學生的創新創業與其專業學習鏈結。學程目標以活用創意、激發創新、迎向創業、實踐創價、無限創生的五創教育精神，引導學生整合跨領域知識，以孕育符合產業發展所需之人才，並提昇學生職場發展之競爭力。
學程特色	1. 培育創新創業多元人才 2. 跨域整合、創新思維 3. 創新創業相關知識
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本微學程應修學分數 8 學分。包括基礎課程(2 學分)、訓練課程(2 學分)、實踐課程(2 學分)，至少必修 6 學分、選修課程至少 2 學分，科目詳見學程網站。 2. 本學分學程學生修讀時，若有課程科目名稱不同而性質相同，或科目名稱內容相同而學分數不同時，其課程性質與學分數之認定，須經由學程召集人審查認定之，請檢附「修讀學程抵免科目申請表」。

學程名稱	五創學分學程/Creative and Innovative Value in Entrepreneurship and Revitalization Program
學程網址	http://www.teachers.fju.edu.tw/FDIRC/index.php/2018-03-05-03-25-50/category/49-2022-12-27-01-30-31
開放申請名額	50名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部及碩士班學生均可申請，但因申請本學程學生須具備專業基礎，故招生對象必須為完成或是已修習本校開設學分學程及微學程課程之學生。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 (3)五創學分學程申請單及完成或已修習本校開設學分學程及微學程課程列表(請至學程網站下載)。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料繳交至服務設計研究中心(管理學院 LM304)(承辦人：李于萱:2905-2746)。
學程宗旨	為鼓勵學生參加創新創業學程，故採用「多層次嵌入式」的創新創業學程模組，讓學生的創新創業與其專業學習鏈結。學程目標以活用創意、激發創新、迎向創業、實踐創價、無限創生的五創教育精神，引導學生整合跨領域知識，以孕育符合產業發展所需之人才，並提昇學生職場發展之競爭力。
學程特色	1. 培育創新創業多元人才 2. 跨域整合、創新思維 3. 創業實戰模擬學習
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程應修學分數 15 學分。包括基礎課程(2 學分)、訓練課程(2 學分)、實踐課程(2 學分)，至少必修 6 學分、選修課程至少 9 學分，科目詳見學程網站。 2. 本學分學程學生修讀時，若有課程科目名稱不同而性質相同，或科目名稱內容相同而學分數不同時，其課程性質與學分數之認定，須經由學程召集人審查認定之，請檢附「修讀學程抵免科目申請表」。

學程名稱	金融大數據(金融)微學程/Financial Big Data Micro Program
學程網址	https://www.interdisciplinary.fju.edu.tw/%E8%B7%A8-%E9%87%91%E8%9E%8D%E5%BE%AE
開放申請名額	50名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請，但以具財務金融、商管、統計、資訊背景的3-4年級學生為佳。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料繳交至教師發展與教學資源中心(外語學院 LA106)，承辦人：康智詠:2905-2305。
學程宗旨	主要在於培養具備數據分析、財務金融與資訊技術之專業人才。透過本微學程之設立，使學生除了具有金融實務與資料分析能力外，更能建立金融科技能力，不管是金融、產業、行銷等都能搭配人工智慧與統計分析決策的技巧來進行大數據分析，以培養出具有資訊能力人文素養的跨域學生。
學程特色	1. 建立金融科技能力 2. 建立數據分析技巧 3. 培育金融數據分析人才
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本微學程應修學分數 12 學分。包括基礎課程(8 學分)、專業/進階課程(2 學分)、總整課程(2 學分)，科目詳見學程網站。 2. 本學分學程學生修讀時，若有課程科目名稱不同而性質相同，或科目名稱內容相同而學分數不同時，其課程性質與學分數之認定，須經由學程召集人審查認定之，請檢附「修讀學程抵免科目申請表」。

學程名稱	教育大數據(教育數據)微學程/Educational Big Data Micro Program
學程網址	https://www.interdisciplinary.fju.edu.tw/%E5%89%AF%E6%9C%AC-%E8%B7%A8-%E9%87%91%E8%9E%8D%E5%BE%AE%E7%A8%8B
開放申請名額	50 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請，但以本校非資訊相關科系的3-4年級學生為佳。。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至<u>學生資訊入口網</u>登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 6. 申請資料繳交至教師發展與教學資源中心(外語學院 LA106)，承辦人：康智詠:2905-2305。
學程宗旨	主要在培育教育大數據資料分析人才，據以分析教育數據與學生學習歷程，有效掌握學生學習成效與能力評量，用以發展創新教學、個人適性化學習、培養公民素養、跨領域職場能力，培育教育大數據新世代人才。透過本學程，加強學生對於教育大數據相關的專業知識與技術，培育具備跨領域與大數據研究能力的人才，有效運用大數據科技，整合數位學習系統實務，提升組織效能，並強化管理與分析之專業，提昇其競爭優勢。
學程特色	1. 建立數據分析技巧 2. 培育教育大數據研究及分析人才
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本微學程應修學分數 12 學分。包括基礎課程(2 學分)、重點課程(6 學分)專業/進階課程(2 學分)、總整課程(2 學分)，科目詳見學程網站。 2. 本學分學程學生修讀時，若有課程科目名稱不同而性質相同，或科目名稱內容相同而學分數不同時，其課程性質與學分數之認定，須經由學程召集人審查認定之，請檢附「修讀學程抵免科目申請表」。

學程名稱	新莊好學跨領域(新莊好學)微學程/Xinzhuang Studies Cross-Disciplinary Micro Program
學程網址	http://www.teachers.fju.edu.tw/FDIRC/index.php/2018-03-05-03-25-50/category/62-2023-12-06-09-44-23
開放申請名額	50名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料繳交至教務處處本部(YP203)，承辦人：陳語唐 2905-3027。
學程宗旨	為鼓勵「積極參與社會實踐，提升教師多元創新教學，激發學生參與社會公共議題，增進社會創新實踐能量，培育多元創新及社會實踐之人才，落實大學社會責任」。學程目標以「在地實踐、活用創新創意、培育社區人才、積極參與地方議題」的教育精神，引導學生整合跨領域知識，以孕育符合「在地人文藝術文化」發展所需之人才，並提昇學生職場發展之競爭力。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培育在地實踐者 2. 活用創新創意、培育社區人才 3. 積極參與地方議題，並整合跨領域知識，孕育在地人文藝術化
課程規劃	本微學程應修學分數8學分，包括基礎課程(2學分)、訓練課程(2學分)、實踐課程(4學分)，至少必修4學分、選修至少4學分，科目詳如附表。且至少二分之一之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。

學程名稱	新莊好學跨領域(新莊好學)學分學程/Xinzhuang Studies Cross-Disciplinary Program
學程網址	http://www.teachers.fju.edu.tw/FDIRC/index.php/2018-03-05-03-25-50/category/62-2023-12-06-09-44-10
開放申請名額	50名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料繳交至教務處處本部(YP203)，承辦人：陳語唐 2905-3027。
學程宗旨	為鼓勵「積極參與社會實踐，提升教師多元創新教學，激發學生參與社會公共議題，增進社會創新實踐能量，培育多元創新及社會實踐之人才，落實大學社會責任」。學程目標以「在地實踐、活用創新創意、培育社區人才、積極參與地方議題」的教育精神，引導學生整合跨領域知識，以孕育符合「在地人文藝術文化」發展所需之人才，並提昇學生職場發展之競爭力。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培育在地實踐者 2. 活用創新創意、培育社區人才 3. 積極參與地方議題，並整合跨領域知識，孕育在地人文藝術化
課程規劃	本學分學程應修學分數16學分，包括基礎課程(2學分)、訓練課程(4學分)、實踐課程(10學分)，至少必修6學分、選修課程至少10學分，科目詳如附表。且至少二分之一之學分數不得為學生主系、所、雙主修學系及輔系之必修學分。

學程名稱	永續產品與服務創新(永續服務)微學程 / Sustainable Product and Service Innovation Micro Program
學程網址	https://reurl.cc/V0ppDN
開放申請名額	50 名 (但仍受各課程之選修人數限制)
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程採申請制。 4. 本微學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至服務設計研究中心(利瑪竇大樓 LM304)，承辦人：吳金聲 2905-2733。
學程宗旨	本微學程宗旨為鼓勵創新創業的校園文化，並完善創新創業教育課程訓練，結合當前永續發展趨勢，加強培育大學生創新創業的能力，開創校園創新創業環境氛圍。
學程特色	1. 勇於挑戰自我 2. 創新商業模式 3. 實踐創業平台
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本微學程應修學分數 8 學分，包括必修課程 6 學分、選修課程 2 學分，詳見學程網站。 2. 本微學程學生修讀時，若有課程科目名稱不同而性質相同，或科目名稱內容相同而學分數不同時，其課程性質與學分數之認定，須經由學程召集人審查認定之。

學程名稱	永續思維與創新設計(永續思維)微學程/ Sustainable Thinking and Innovation Design Micro Program
學程網址	https://cdc.fju.edu.tw/program/read/578
開放申請名額	40 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本微學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至微學程辦公室：創意設計中心（宜真學苑 1F），承辦人:張雅鈞 2905-6432。
學程宗旨	面對快速變動的社會及產業需求中，期望藉由設計思考建立學生「以人為本」思維，發掘當代重要的永續議題與需要，並透過資訊視覺化、永續產品與服務設計實踐，培育具有綠色設計思維、資料蒐集分析、邏輯敘述與能力，成為兼具跨域溝通與永續創新實踐的未來人才。
學程特色	<ol style="list-style-type: none"> 1. 永續思維創新人才培育 2. 跨領域合作及問題洞見 3. 整合專業實踐綠色設計
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 一、應修學分數:本微學程規劃課程學分數為 6 學分，皆為必修課程。 二、微學程必修科目詳見學程官網科目表

學程名稱	人工智慧工業應用(AI工業)學分學程 / Artificial Intelligence in Industrial Applications Program
學程網址	https://taicaw.net/artificial-intelligence-in-industrial-application-program
開放申請名額	40 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至學分學程辦公室：教師發展與教學資源中心（外語學院 LA106），承辦人: 邱詩涵 2905-3190。
學程宗旨	生成式人工智慧技術的飛速發展正改變許多行業和職位。透過跨校人工智慧學程，統整教學資源，提供人工智慧相關課程，媒合領域專家輔佐，並統合助教資源、課程指導服務。期本學分學程提供學生跨校學習的機會，並加強人工智慧人才培育，滿足就業市場對於人工智慧技術人才之的需要。
學程特色	1. 適合理工學院的學生 2. 培育人工智慧人才 3. 跨校共享課程資源
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程應修學分數為 15 學分，包含先修課程 3 學分、核心課程 3 學分、進階課程 3 學分與應用課程 6 學分，皆為選修課程。 2. 本學分學程與「人工智慧探索應用學分學程」、「人工智慧視覺技術學分學程」及「人工智慧自然語言技術學分學程」之學程間可互相抵免學分上限為 6 學分。 3. 修畢本學分學程可得學分學程證書；若於應修學分內包含 8 學分以上之 TAICA 聯盟認定課程，包含主導課程(鏡像課程)與衛星課程，將再授予教育部「臺灣大專院校人工智慧學程聯盟」(Taiwan AI College Alliance, TAICA) 頒發之數位證書。 4. 學分學程科目詳見學程官網學程科目表。

學程名稱	人工智慧自然語言技術(AI語言)學分學程 / Artificial Intelligence for Natural Language Technology Program
學程網址	https://taicatw.net/artificial-intelligence-for-natural-language-technology-program/
開放申請名額	40 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至學分學程辦公室：教師發展與教學資源中心(外語學院 LA106)，承辦人:邱詩涵 2905-3190。
學程宗旨	生成式人工智慧技術的飛速發展正改變許多行業和職位。透過跨校人工智慧學程，統整教學資源，提供人工智慧相關課程，媒合領域專家輔佐，並統合助教資源、課程指導服務。期本學分學程提供學生跨校學習的機會，並加強人工智慧人才培育，滿足就業市場對於人工智慧技術人才之的需要。
學程特色	1. 適合電資領域的學生 2. 培育人工智慧人才 3. 跨校共享課程資源
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程應修學分數為 15 學分，包含核心課程 6 學分、進階課程 6 學分與應用課程 3 學分，皆為選修課程。 2. 本學分學程與「人工智慧探索應用學分學程」、「人工智慧工業應用學分學程」及「人工智慧視覺技術學分學程」之學程間可互相抵免學分上限為 6 學分。 3. 修畢本學分學程可得學分學程證書；若於應修學分內包含 8 學分以上之 TAICA 聯盟認定課程，包含主導課程(鏡像課程)與衛星課程，將再授予教育部「臺灣大專院校人工智慧學程聯盟」(Taiwan AI College Alliance, TAICA) 頒發之數位證書。 4. 學分學程科目詳見學程官網科目表。

學程名稱	人工智慧探索應用(AI探索)學分學程 /Applied Artificial Intelligence Exploration Program
學程網址	https://taicaw.net/artificial-intelligence-for-natural-language-technology-program/
開放申請名額	40 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1)輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2)歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至學分學程辦公室：教師發展與教學資源中心（外語學院 LA106），承辦人:邱詩涵 2905-3190。
學程宗旨	生成式人工智慧技術的飛速發展正改變許多行業和職位。透過跨校人工智慧學程，統整教學資源，提供人工智慧相關課程，媒合領域專家輔佐，並統合助教資源、課程指導服務。期本學分學程提供學生跨校學習的機會，並加強人工智慧人才培育，滿足就業市場對於人工智慧技術人才之的需要。
學程特色	1. 適合跨領域的學生 2. 跨校共享課程資源 3. 人工智慧入門知識培養
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程應修學分數為 15 學分，包含先修課程 6 學分、核心課程 3 學分、進階課程 3 學分與應用課程 3 學分，皆為選修課程。 2. 本學分學程與「人工智慧視覺技術學分學程」、「人工智慧工業應用學分學程」及「人工智慧自然語言技術學分學程」之學程間可互相抵免學分上限為 6 學分。 3. 修畢本學分學程可得學分學程證書；若於應修學分內包含8學分以上之 TAICA 聯盟認定課程，包含主導課程(鏡像課程)與衛星課程，將再授予教育部「臺灣大專院校人工智慧學程聯盟」（Taiwan AI College Alliance, TAICA）頒發之數位證書。 4. 學分學程科目詳見學程官網科目表。

學程名稱	人工智慧視覺技術學分學程（簡稱：AI視覺學程）
學程網址	https://taicaww.net/artificial-intelligence-for-computer-vision-and-imaging-technology-program/
開放申請名額	40 名
申請須知	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請資格：大學部大二以上學生均可申請。 2. 申請檢附資料： <ol style="list-style-type: none"> (1) 輔仁大學學生修讀學分學程申請表(請至學生資訊入口網登入「跨領域學習申請系統」)。 (2) 歷年成績單正本一份。 3. 學生修讀學程，得採申請制或認定制。 4. 本學分學程以隨班附讀為原則，不另收費，人數達一定規模以上時，得申請另行開班，依學校規定收費。 5. 申請資料請繳交至學分學程辦公室：教師發展與教學資源中心（外語學院 LA106），承辦人:邱詩涵 2905-3190。
學程宗旨	生成式人工智慧技術的飛速發展正改變許多行業和職位。透過跨校人工智慧學程，統整教學資源，提供人工智慧相關課程，媒合領域專家輔佐，並統合助教資源、課程指導服務。期本學分學程提供學生跨校學習的機會，並加強人工智慧人才培育，滿足就業市場對於人工智慧技術人才之需要。
學程特色	1. 適合電資領域的學生 2. 培育人工智慧人才 3. 跨校共享課程資源
課程規劃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學分學程應修學分數為 15 學分，包含核心課程 3 學分、進階課程 6 學分與應用課程 6 學分，皆為選修課程。 2. 本學分學程與「人工智慧探索應用學分學程」、「人工智慧工業應用學分學程」及「人工智慧自然語言技術學分學程」之學程間可互相抵免學分上限為 6 學分。 3. 修畢本學分學程可得學分學程證書；若於應修學分內包含 8 學分以上之 TAICA 聯盟認定課程，包含主導課程(鏡像課程)與衛星課程，將再授予教育部「臺灣大專院校人工智慧學程聯盟」（Taiwan AI College Alliance, TAICA）頒發之數位證書。 4. 學分學程科目詳見學程官網科目表。