

國立東華大學

系所簡介

本校目前有理工學院、人文社會科學學院、管理學院、原住民族學院、花師教育學院、藝術學院、環境學院及海洋科學學院等八個學院，專任教師五百餘人，94%擁有國內外知名大學之博士學位，均有高度的教學與研究熱忱，是一所深具發展潛力的綜合型大學。



地址：974花蓮縣壽豐鄉大學路二段一號 電話：03-8635000 網址：www.ndhu.edu.tw

決大器 · 學在東華

- 壽豐校區佔地 251 公頃，具多元與豐富文化特色，有「全臺灣最美麗的校園」之美譽。
- 八個學院，各項領域齊備，設有 35 個學士班、3 個學士學位學程、40 個碩士班、3 個碩士學位學程、17 個博士班，以及 13 個碩士在職專班；學生人數 1 萬餘人。
- 強調以學生學習成效為本位，引導學生主動、正向學習，連續 10 年獲教育部評為教學卓越大學。
- 課程模組「學程化」，雙主修、副修、跨領域學習更容易，增強學生學習深度與廣度，培育學生跨領域競爭實力。
- 大學即可預選碩士課程，五年可獲學、碩士學位。
- 加強國際化視野，廣開全英語授課學程，並可至國外姊妹校當交換學生。

出類拔萃 · 獎在東華

- 菁英學生入學獎學金
- 學科能力測驗總級分達 65 級分者，免繳納學雜費；達 70 級分者，入學後另發給獎學金新臺幣 30 萬元。
- 以考試分發前三志願錄取進入本校，且指定科目考試學科：國文、英文、數學甲（乙）三科成績均達全國前 3%者，入學後發給獎學金新臺幣 30 萬元。
- 獎勵東部高中入學辦法
- 凡設籍於宜蘭、花蓮、臺東三縣，且全程就讀三縣內高中職畢業，並註冊入學本校者：
 - 學科能力測驗總級分 60 級分者，免繳納在校四年全額學雜費；達 70 級分者，入學後另發給獎學金新臺幣 30 萬元。
 - 考試分發錄取結果為各學系前三名者，且指定科目考試學科：國文、英文、數學甲（乙）任一科成績達該學年度頂標者，免繳納在校四年全額學雜費。
- ※ 相關獎學金詳細辦法請參閱本校學生事務處網頁。

安居樂業 · 住在東華

- 目前共有桐雲莊、仰山莊、涵星莊、向晴莊、行雲莊、沁月莊及迎曦莊等歐式莊園宿舍。
- 大學部宿舍男女分棟，進出宿舍皆有刷卡管制；房內網路、冷氣等各項設備齊全。
- 宿舍總床位逾 6,200 床；大學部新生享有兩年保證住宿權；低收入戶學生優先給予住宿及免收住宿費。
- 宿舍區設有美容館、集賢館兩座社區生活中心，內有各式餐廳、便利超商等商家，提供各類日常生活所需。
- ※ 可至本校網站，點選「高三升學專區」網頁，瀏覽各項校園資訊。

廣告

管理學院

資訊管理學系

電話：(03)863-3102
E-Mail: fem@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.im.ndhu.edu.tw

發展重點：
值此全球朝向以資訊技術與知識為導向的網路經濟之際，本系目標在於培育具有專業與創新能力之高級資訊管理人才。教學規劃以資訊科技與管理應用為核心，著重學生對資訊科技之學習，掌握資訊科技導入組織之變革管理，以建構學生在各類資訊管理系統之專業能力與人文素養。知識管理、數位內容、電子商務等為本系三大重點研究與教學方向，使得畢業學生具有優異競爭力。

課程規劃：
配合我國整體發展計畫，提倡學術研究及建立高品質之教學水準；以資訊技術與管理整合為核心，強調資訊管理跨領域的特色，整合學術研究領域與方向，進而推動與業界之交流，落實資訊管理之應用能力。本系所建立之企業資源規劃中心，提供優異之教學、研究、應用、輔導、產學合作、專業認證環

境，培養人才自學士班以至於碩士班與博士班。

進修與就業：
資訊管理乃是跨科技與管理的學門，本系畢業生可應考資訊管理、資訊工程、資訊傳播、電子商務、企業管理、經營管理等研究所，亦可申請至國外進修，升學管道十分暢通。畢業生可從事資訊技術與管理相關工作，包括系統分析、網路管理、資料庫管理、程式設計、商業應用軟體撰寫及網頁設計等。本系大學部畢業生幾乎百分百就業，畢業生起薪平均約 3.4 萬元。



管理科學與財金國際學士學位學程

電話：(03)863-3003
E-Mail: weifang@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.msf.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 促進本國與世界的學術交流及相互了解，培育國際學生。
(二) 培育具備優異英文能力的高級管理與財金人才。
(三) 培育管理與財金雙領域的一流專業人才。

課程規劃：
為了培育具備優秀外語能力之管理及金融業人才，並鼓勵學生積極參與國際學術與實務研究，本學士學位學程陸續聘請具管理及財務專長之師資加入本院的行列，朝向更多

元、卓越方向發展。期盼世界各地的學生加入，我們提供學生一個優質的學習環境，並享受世界一流的國際學習機會，希冀未來學生在業界都能夠成為合理論與實務的優良管理及財金人才。

進修與就業：
(一) 至國際一流學府深造。
(二) 至跨國企業及金融機構就業。

企業管理學系

電話：(03)863-3162
E-Mail: ibm@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ibm.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 組織與人力資源管理：企業策略、領導與團隊，以及員工行為。
(二) 行銷與電子商務：社群網站使用者行為、線上交易行為、顧客關係，以及消費者體驗。
(三) 運籌與決策科學：排程管理、存貨管理、以及交通運輸。此外，亦積極拓展產學合作機會，協助在地產業之發展與管理人才之培育。

課程規劃：
學士班最低畢業學分數 128 學分，包含核心課程 43 學分、管理學院基礎學程 21 學分、企業管理學系核心學程 27 學分以及學士班專業選修學程（二選一）：組織與行銷學程 21 學分、供應鏈與流通學程 21 學分。碩士班最低畢業學分數 42 學分，必修 27 學分（包括：人力資源管理、生產與作業管理、財務管理、企業研究方法、企業策略及分析、行

銷管理、決策模式與方法等），選修 15 學分（三大領域：策略與人力資源管理、行銷與電子商務、運籌與決策科學）。

進修與就業：
(一) 組織與人力資源管理：可報考行銷企劃師、人力資源、資訊管理、會計師、精算師、產業分析師等專業認證考試。
(二) 進修：畢業後可繼續攻讀企業管理、人力資源管理、行銷管理、國際企業、財務金融、運籌物流、資訊管理等研究所。
(三) 就業：國內外公、民營機構擔任企劃、行銷、人管、生產、財務等相關管理工作。

運籌管理研究所

電話：(03)863-3162
E-Mail: gslm@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.gslm.ndhu.edu.tw

發展重點：
運籌所教學研究、企業參訪、演講交流等活動動力讓學能應用與實務、科學與管理層面，讓學生能適應多變之職場需求。本所提供五年修讀學、碩士學位辦法相關課程，讓成績優異之本科生，於大學第四年修讀本所課程。本所亦規劃開設供應鏈與管理之國際碩士班，招收海外學生。國際碩士班之設立與業界、學界、區域經濟之發展趨勢相符，課程教學之需求亦與本所師資專長吻合。

課程規劃：
運籌所課程按類型可分為四部份。第一部份是基礎知識，由供應鏈管理、商業物流管理、運籌管理演講組成。第二部份是供應鏈上的特定運籌系統，如生產、存貨、倉庫、配送、通路等。第三部份是決策相關的基礎工具方法，包括作業研究、系統模擬、網路分析、隨機過程等。最後一部份是接論文的 demand 而

選擇的進階運籌工具方法。學生融會運籌系統的知識與決策工具的方法，按自己的興趣、能力，在一定問題作專題研究。

進修與就業：
(一) 進修：可繼續進修國內外博士班，包括運籌管理、工業工程、運輸物流、企業管理、資訊管理、土木工程、行銷流通等研究所。至今進修博士的畢業生，分別就讀中央土木、臺大商管、清大工工。
(二) 就業：畢業生工作選擇廣泛，薪資不俗，大多從事如物管、生管製造、產品管理製造、採購、倉儲等工作，服務的公司包括日月光、友達、巨大、光寶、宏碁、宏達電、華碩、群創、寶成、長榮海運、萬海航運等。

高階經營管理碩士在職專班

電話：03-8633003
E-Mail: weifang@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.emba.ndhu.edu.tw

發展重點：
本班積極培育企業專業人才，提高區域整體學術水準並與東部產業活動緊密結合。並配合發展本院四項追求目標：「國際化」、資訊化、「創新化」及「本土化」，於課程規劃及師資延聘等皆以一流師資為導引，紮實的養成步驟為方法、互動無礙的學習環境為觸媒。使使本班成員在學成後，除具備企業管理理論的基礎與資訊科技能力之外，更擁有紮實的實務性訓練，做為未來回歸至產業界時能貢獻所學。

課程規劃：
(一) 以培養高階企業主管與經理人所需具備核心能力的專業課程；此外，為使高階主管職涯均衡發展，亦提供「健康與休閒管理、



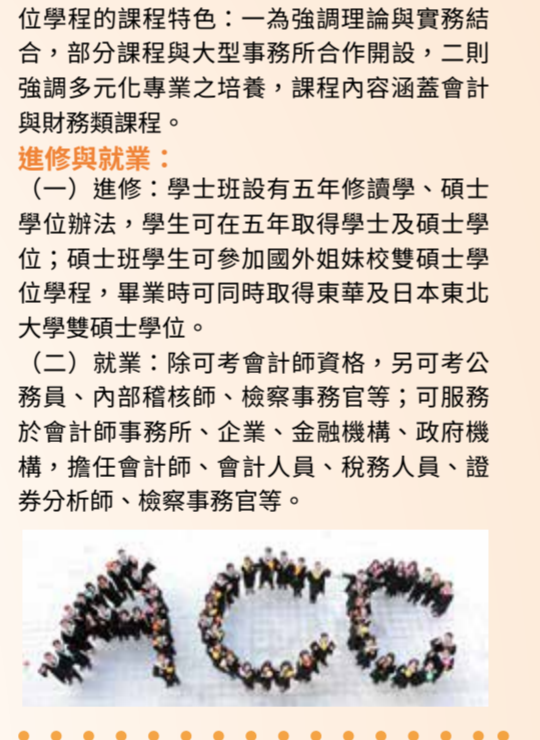
會計學系

電話：(03)863-3073
E-Mail: shyuaner@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.dacct.ndhu.edu.tw

發展重點：
會計學系自成立以來，一直致力於發展會計相關專業的教學、研究與服務工作，並追求會計理論與實務的均衡發展。本系不僅期許學生來服務於公營企業、各级政府單位、非營利團體能有良好表現，更期盼本系之會計教育能培育具有專業素養及良好操守的會計師、稽核師、資訊分析師、專業經理人等之人才，除了供給東部地區產業發展所需之會計、審計、稅務及管理諮詢人才外，亦可專以專業知識與敬業態度服務於國內外各類組織。

課程規劃：
本系學士班提供二個專業學程供學生選修，分別是「會計師專業學程」及「公司會計與稅務規劃學程」，學生依未來發展方向加以選擇，使選課更加彈性。會計與財務碩士學位學程的課程特色：一為強調理論與實務結合，部分課程與大型事務所合作開設，二則強調多元化專業之培養，課程內容涵蓋會計與財務類課程。

進修與就業：
(一) 進修：學士班設有五年修讀學、碩士學位辦法，學生可在五年取得學士及碩士學位；碩士班學生可參加國外姐妹校雙碩士學位學程，畢業時可同時取得東華及日本東北大學雙碩士學位。
(二) 就業：除可考會計師資格，另可考公務員、內部稽核師、檢察事務官等；可服務於會計師事務所、企業、金融機構、政府機構，擔任會計師、會計人員、稅務人員、證券分析師、檢察事務官等。



財務金融學系

電話：(03)863-3132
E-Mail: csy@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.fin.ndhu.edu.tw

發展重點：
發展重點為培養理論與實務兼備之財務金融管理人才，培養學生能夠靈活運用金融工具提高企業經營績效與家庭財富資產。財務方面：學生以投資者之各種行為，來討論財務金融問題的過程，以投資人及市場交易的各種行為為出發點，探討心理層面、社會制度、交易方法等如何影響投資相關人員之投資行為，提供學生解決問題的技術與理論基礎。金融方面：藉以增強學生國際財務金融融的財金分析及預測為中心。

課程規劃：
(一) 財務學程：本領域規劃主要著重在增進學生對於公司財務決策議題上的理解，以及強化其背景知識所需之能力，包含會計、實務個案、投資行為。
(二) 金融學程：本領域規劃的目的著重在關於新金融商品以及金融市場的介紹，並強化學生金融計算的能力。



國際企業學系

電話：(03)863-3043
E-Mail: yaochieh@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ib.ndhu.edu.tw

發展重點：
藉由企業參訪與校外實習機會，加強學生的實務經驗。本系定期舉辦跨國企業參訪團、前往中國、美加等地區，未來更期許增加歐盟國家。鼓勵師生共同參與國內外學術研討會，提升學術發表經驗。

課程規劃：
本系教育宗旨在於培養具備廣博知識之國際經營管理人才，並積極參與推動國內企業走向國際化，亦或是加入跨國公司之經營管理工作，協助企業解決跨國管理之問題。研究所學生可依個人之興趣與志向，在國際企業理論、國際進入策略、國際財務管理、國際行銷管理、國際人力資源管理、國際生產與運籌管理上選擇其主修方向。學士班學生則可在專業必修科目之外，擇一學程精修相關

中國語文學系

電話：(03)863-5672
E-Mail: yuchen@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.chinese.ndhu.edu.tw

發展重點：
本系以傳承中華文化，充實國家人文資源為主要宗旨，在課程上以人文文化成的恢宏格局，兼顧傳統中文文學義理、辭章、考據三個面向，並延伸至雙碩、雙博之學術架構的單位。立基於此優勢，故能開拓多元視野，掌握時代脈動，厚植古典底蘊，以深化學子在人文關懷與語文素養上的優質實力，進而培育出中文學術專業人才與現代化的語文應用尖兵。

課程規劃：
(一) 課程設計兼顧傳統，培育學生多元專業能力，涵蓋古典、掌握現代，以兼具未來學術研究及生活應用之需要。
(二) 籌辦國際學術研討會等，藉學術活動深化學生內涵，培育文化教育相關之專長。
(三) 發展民間文學，以傳統中國文學、臺灣文學為基礎，與民俗、人類、民族、社會等



經濟學系

電話：(03)863-5533
E-Mail: econ@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.econ.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 擴大招收境外生。
(二) 持續推動交換生交流及簽署雙聯學位。
(三) 促進國際交流與合作。
(四) 鼓勵教師在國際知名期刊發表論文。
(五) 持續提升學生發展能力。

課程規劃：
(一) 學士班課程以模組化的學程，提供同學具有廣度與深度的學習選擇。
(二) 碩、博士班之課程規畫，強調經濟理論與實證並重。
(三) 跨系所及跨校課程合作。



臺灣文化學系

電話：(03)863-5212
E-Mail: ftc1029@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ts.ndhu.edu.tw

發展重點：
本系發展重點在幫助學生掌握臺灣研究的相關學科理論與研究方法，並以臺灣研究的內涵為基礎，擴及到鄰近地區的理解，包含：
(一) 臺灣學與區域研究的結合。
(二) 田野調查工作與文獻材料解讀的搭配能力。
(三) 具備數位資訊運用能力的本土文化推廣及跨領域研究。

課程規劃：
本系為國內臺灣研究相關科系中，課程結構唯一獲教育部認定為具培育中等學程社會領域地理主修、及高級中學地理科的科系，且是相關科系中唯一具全英文授課的亞太區域研究國際碩士班 (International Master's Program in Asia-Pacific Area Studies)，



社會學系

電話：(03)863-5582
E-Mail: nancyca@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.spa.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 深化台灣東部社會之研究與產學合作
(二) 強化社會教學與研究特色
(三) 鼓勵研究與教學層面之國際合作

課程規劃：
本系課程設計分為社會專業知識、社會學運用取向及調查分析三大類。在社會學專業知識方面，包含核心知識與專業領域知識之學習養成，強調基礎知識之掌握，強化思考能力之訓練。在社會學運用取向方面，強調學用合一，著重社會學知識之運用。在調查分析方面，強調資料蒐集、調查研究與解釋之專業知能培育，以具備社會調查分析技能。

進修與就業：
(一) 進修：除可報考社會學、社會工作、社

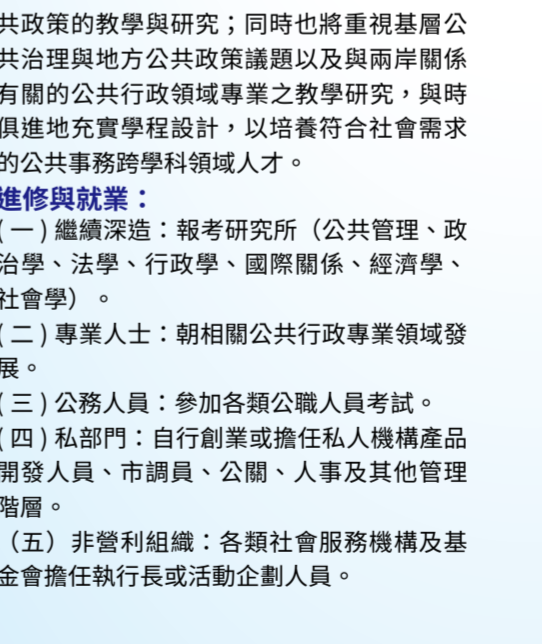


公共行政學系

電話：(03)863-5512
E-Mail: sychen@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.pa.ndhu.edu.tw

發展重點：
本系設有學士班、碩士班及碩士在職專班，是東部地區最重要的公共行政、區域研究與兩岸事務之教學、學術研究及教育訓練重鎮。本系的發展重點主要包括：
(一) 強調全球化、區域化趨勢下公共治理與公共政策之教學及研究。
(二) 重視基層公部門公共治理與地方公共政策議題之教學與研究。
(三) 重視兩岸公共政策相關議題比較之教學與研究。

課程規劃：
面對不斷變化的國際整合新趨勢，本系將特別強調全球化、區域化潮流下公共治理和公

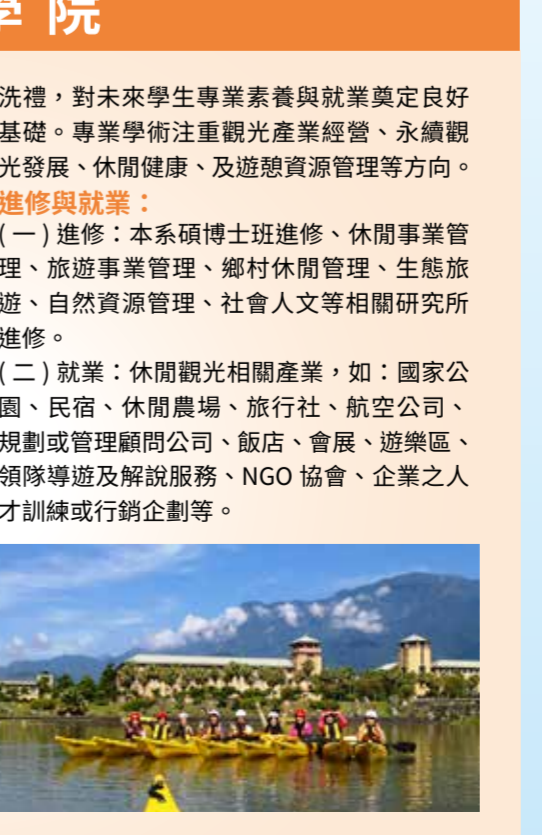


觀光暨休閒遊憩學系

電話：(03)863-5603
E-Mail: star07_10@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.trm.ndhu.edu.tw

發展重點：
配合東部觀光休閒的整體發展，本系強調「資源導向」的觀光產業發展及「體驗活動」的健康休閒管理。除了培養專業人才外，也積極參與訂定政府相關政策，協助產業提升管理效能。本系與不同學門（管理、環境、原住民族學院等）進行跨系所的學術合作與專業學程配合，也讓觀光休閒學術的發展有更寬廣的論述空間。同時，積極參與學術社群互動，爭取國際交流與專業表現的機會，期許成為觀光休憩界的學術重鎮。

課程規劃：
在「觀光、休閒、遊憩」的專業領域上，本系規劃之發展方向，以深度體驗的觀光發展與反應健康的體適活動為基礎，核心在於培養「深度遊憩體驗」、「關懷社群健康」以及「強調資源永續」之經營與規劃的觀光休憩專才。課程兼具專業基礎訓練與新近思潮



英語文學學系

電話：(03)863-5294
E-Mail: hyw@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.dengl.ndhu.edu.tw

發展重點：
本系學生可以繼續深造，攻讀英美文學、比較文學、語言學、英語教學、翻譯、新聞、外交、電影、藝術、文化研究、大眾傳播、企管、心理學方面研究所。亦可運用所學於服務社會，從事寫作、編輯、翻譯、教育、新聞、外交、政經、貿易、電腦、企管或其他文化和藝術領域的工作。

課程規劃：
本系採小班教學進行英語基礎語言訓練，注重英文聽、說、讀、寫能力的培養，以學程修讀方式加強學生英美經典文學、西洋文化與理論思辯的背景知識，學生可依興趣選修文類研究、視覺文化、應用英語與英語教學等相關課程；另亦開設法文、西班牙文、日文等外語課程，提供學生二至三年持續與第



歷史學系

電話：(03)863-5322
E-Mail: hist@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.dhist.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 學士班：
1. 東臺灣區域史：奠定在地實踐的史學基礎。
2. 環太平洋區域史：建立宏觀的國際視野。
3. 社會文化史：推展以公眾為對象的歷史書寫。
(二) 碩士班：
1. 近代中國發展變遷：以近代中國史為範疇結合合理論發展。
2. 環太平洋區域研究：以環太平洋區域史為範疇結合合理論發展。
3. 環境與公眾史學：以環境與公眾史為範疇，透過歷史文獻進行跨領域研究。

課程規劃：
東臺灣發展、環太平洋區域及環境公眾為本系發展的三大範疇，因此在課程規劃上將從鄉土關懷出發，帶動東臺灣歷史研究；從環

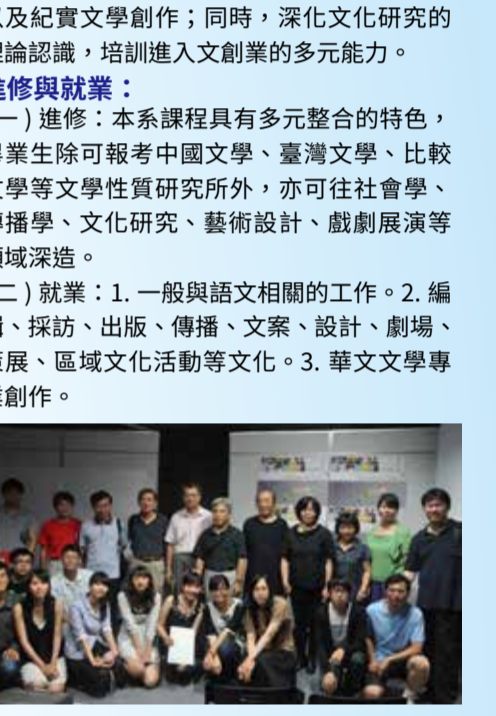


華文文學系

電話：03-8635263
E-Mail: chshin@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.sil.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 建立與校內外不同學術領域的交流機制，進行學術、教學、課程上的跨界對話與整合。
(二) 邀請世界各地重要華文成為駐校作家，並籌辦文學研討會，成為華文文學交流與對話的平台。
(三) 結合實務性課程，輔導學生在校內實踐文學、傳播、戲劇與文化創作活動，並參與區域文學與文化產業的建構，與產業結合，強化學生投入文創產業的工作能力。

課程規劃：
本系在現當代華文文學、文化研究、文學創作與文化創意產業四個重點發展上，培養本系同學跨領域發展與發展的目標，特別是強化華文文學與創作系列課程，能以廣闊的視野，結合經典文閱讀，鼓勵小說、戲劇



諮商與臨床心理學系

電話：(03)863-5632
E-Mail: cp@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.cp.ndhu.edu.tw

發展重點：
(一) 研擬身心靈與在地文化契合模式之教學研究。
(二) 整合多元領域與弱勢族群之教學研究。
(三) 發展客觀結構式能力評量與認知神經學在諮商與臨床基礎課程上教學研究。

課程規劃：
學士班課程規劃以「學程」為架構，分成核心課程群、方法課程群、應用與服務實踐課程群，強調學用合一、展現關懷的教育理念。碩士班以系所重點特色發展與師資專長為導向，規劃為「心理科學研究與應用組」、「臨床心理學組」與「諮商心理學組」，具備基礎知識、處理應用、理論與實踐並重，科學與人文兼顧，也重實習課程、見習課程、實驗課程、心理師鑑實務以及心理儀器操作應用等課程規劃。



法律學士學位學程

電話：(03)863-5662
E-Mail: mediator@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.law.ndhu.edu.tw

發展重點：
本學士學位學程初期著重網羅較逾從事跨科際整合的法科師資，配合本校既有專業資源，由科際合作、相互支援等工作做起，俟師資與設施逐漸充實，與相關系所互動日益精緻，將推動發展整合性專業暨研究團隊，期能進一步厚本本校科際學術氛圍。

課程規劃：
以院基礎學程、專業必修、選修，配合進階選修課程，學生得以其興趣及專長，組合傳統及新興法律領域所需法學專業基礎知識。

進修與就業：
本校學士生可以儘早規劃三年修業大學部課



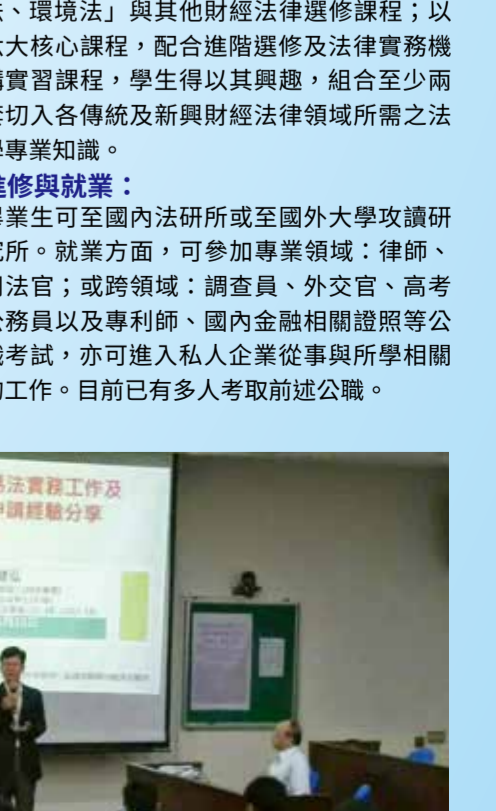
財經法律研究所

電話：(03)863-5662
E-Mail: mediator@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.lfel.ndhu.edu.tw

發展重點：
長程發展目標為適應本地特殊環境、掌握人力結構轉型契機，以滋養後山地區諸商發展人力迫切需要的法律教育資源，在引導永續發展的法制架構中，漸次累積在地法律專業能量。

課程規劃：
以院基礎學程、專業必修、選修，配合進階選修課程，學生得以其興趣及專長，組合傳統及新興法律領域所需法學專業基礎知識。

進修與就業：
畢業生可至國內法研所或至國外大學攻讀研究所。就業方面，可參加專業領域：律師、司法官；或跨領域：調查員、外交官、高考公務員考試以及專利師、國內金融相關等公職證照，也可進入私人企業從事與所學相關的工作。



應用數學系

電話：(03)863-3561
E-Mail: math@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.am.ndhu.edu.tw
發展重點：
為配合本校未來整體發展計畫與現有教授的專長，本系學術研究在理論與科技整合分析及泛函方面，在應用領域著重在作業研究、智慧型數值計算及機率統計研究等。本系持續朝多元化方向研究主題邁進，歡迎對泛函分析、算子代數、微分方程、幾何、逼近理論、圖論、對稱性、最佳化分析、預測分析、排隊理論、生物統計、統計分析、類神經網路、圖型辨識、資料探礦感興趣的學生加入本系行列。

課程規劃：
本系係採學程規劃，每位學生需修習本校核心學程、基礎數學程、系核心學程(一)(二)。另外還有資訊計算學程、統計資料分析學程、數學學程、數學科學學程等以供選擇，讓學生有更明確的專業且多元的選擇。

化學系

電話：(03)863-3574
E-Mail: u882025@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.chem.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系教學課程包含著化學領域中的「有機化學」、「物理化學」、「無機化學」、「分析化學」之四大領域，特別是將「生物化學」列為大學部必修科目。研究所因應現代科技發展之多樣性與跨領域整合的兩大特性，因此開設多種相關專業課程，如奈米科技、質譜分析、酵素化學、化學感測器等，以期提升畢業生的專業知識，且配合本校未來整體的發展，本系未來發展方向將以整合生物科技、綠色科技與材料科技為發展重點目標。

課程規劃：
本系課程規劃注重化學各領域之均衡發展，包含有機、無機、分析、物化、生化及材料等專業學科，並積極尋求跨領域學術研討，開拓學生視野，培育多方位處理化學問題的

物理學系

電話：(03)863-3692
E-Mail: jenna@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.phys.ndhu.edu.tw
發展重點：
【前瞻性基礎科學研究】與【高科技領域產業人才培訓】為本系發展之主軸。配合本系教師研究專長，於物理學程的設計充分考慮到此兩大方向，並透過教師團合作，規劃出【奈米與光電物理】、【生物物理】、及【理論與計算物理】三大群組，而以此設計於國內外各大學中所罕見，因本系優良師資不亞於國內任何一所大學。期能使學生們於此三大群組中，培養最全面的學識與熟練之技能。使學生面對未來於業界就業、或學術專研，有極大的優勢。

課程規劃：
物理學系課程全部學理化，意即針對兩組學生量身制定，強化精要該學科領域之核心學識，使得畢業學分仍維持至少128學分的規定下，學生便可依個別興趣或結合生涯規劃自由運用，並增加了修輔系、雙主修的空間。同時為配合各師資之專長及研究工作，物理

生命科學系

電話：(03)863-3632
E-Mail: syuyan@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.dlife.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系所之發展方向，首在厚植生物科技之研發潛力，強化在分子生物學、細胞生物學、生物化學、動植物生理學與生技製藥學等領域之研究資源整合，進行紮實之教學與研究活動。在穩固之基礎學術研究環境下，發展細胞生技、資源生技以及奈米生技。

課程規劃：
本系所課程規劃旨在提供學生足夠的專業知識、技能及正確的邏輯思考能力，使其畢業後有終身學習的能力運用所學吸收新知，以從事生命科學或相關領域之研究及教學之工作。此外，培育碩、博士生成為生命科學相關領域之高階專業人才或師資。課程規劃強調細胞生物、生化分析及生物產業等領域，

藝術學院

藝術與設計學系

電話：03-8635122
E-Mail: chiue91@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.artch.ndhu.edu.tw
發展重點：
大學部以「藝術創作學程」與「創意設計學程」兩大學程為課程與教學的指標。「藝術創作學程」以花東地區的特殊風景色彩、文化養分與生活素材，創作與都會地區完全不同的藝術風格與藝術創作能力。「創意設計學程」主要培養學生在數位化時代，能運用各種媒體創作作品，增進新的視覺經驗，研究與記錄東部藝術社群及特色藝術創作發展現象。碩士班以培養學生應用現代藝術與媒材表現情感思想，及產品設計與新視覺傳達之研究為主要目標。

課程規劃：
(一)積極帶領學生參加國內外競賽，持續邀請藝術家入駐校園，提供多元藝術刺激與能量。
(二)舉辦各類工作坊、國際交流活動，提供學生多元平台發表。
(三)邀請花東數所藝術或設計類科高中、職

音樂學系

電話：(03)863-5153
E-Mail: cathylan@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.music.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系為東臺灣最高音樂學術殿堂，發展著重於「理論與實際並重」、「兼顧基礎與發展」、「跨領域整合與合作的學生歌劇/音樂劇演出」、「重視人文群育精神之培養」、「重視國際交流」、「推動音樂在地化」、「推動學生職涯實習」。本系透過課程設計、音樂活動之參與及專業競賽培養學生演奏能力；每年定期舉辦國際學術交流及職涯實習，拓展學生國際視野以及培養未來就業競爭力，讓學生自我了解未來定位及發展方向。

資訊工程學系
電話：(03)863-4012
E-Mail: kiki2002@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.csie.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系之教學與研究發展著重於透過電腦與資訊相關技術，促進跨領域的科技整合，擴展資訊科技在各領域之應用。研究重點為雲端運算與巨量資料處理、多媒體、電腦網路與分散式系統、資料庫與知識庫系統、超大型積體電路與嵌入式系統設計、平行與分散式計算、行動與普及計算、軟體工程、密碼學與資訊安全、計算理論與演算法、人工智慧與機器學習、生物資訊、電腦繪圖與數位遊戲、決策支援等專業範疇。



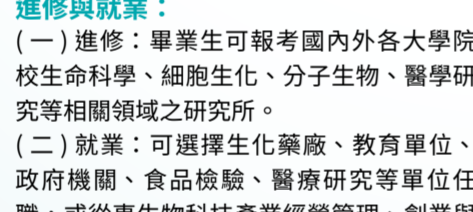
能力與素養。研究方向除涵蓋有機、無機、物化、分析等四項傳統領域外，同時亦包含了材料及生物科技兩項重點研究領域。鼓勵老師們藉著團隊合作方式，開創出新的研究領域。
進修與就業：
(一)進修：可報考化學、生化、材料等相關研究所。
(二)就業領域：化學藥品、石油化學、環保、電子、資訊、材料、生化、食品、製藥、教育、政府機關、醫療研究等職務，包含化學分析師、研究員、品質管制員、化學教師、環保分析師、化學工程師等。



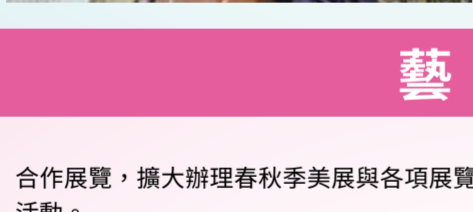
學系於學位學程的設計為【奈米與光電物理】、【生物物理】、及【理論與計算物理】三大群組，期能使學生學習最新、最夯的潮流與趨勢，學生具有專業素養與技能，面對未來具有競爭力。
進修與就業：
本系學生畢業生，因具有三大學程組成的專業素養，於更高學位的追求，比起其他大學畢業生更具優勢。已有許多學生於本校與其他國立大學取得碩博學位，畢業的碩博生在職場上的表現上非常優異。依人力公司統計東華大學畢業生，散佈於半導體、學術界、與教育界，顯示本系訓練扎實，受業主歡迎，學生滿意。而學長學弟(妹)之間拉拔與扶持，更是本系的傳統與特色，使本系畢業生就業率百分百。



並以此為核心架構培育學生，營造優良的學習環境，並培育學生具有國際觀、專業知識與技能。
進修與就業：
(一)進修：畢業生可報考國內外各大學院校生命科學、細胞生物、分子生物、醫學研究所等相關領域之研究所。
(二)就業：可選擇生化藥廠、教育單位、政府機關、食品檢驗、醫療研究等單位任職，或從事生物科技產業經營管理、創業與研發，甚至加入跨國公司的經營管理工作，推動國內生物科技產業走向國際化。



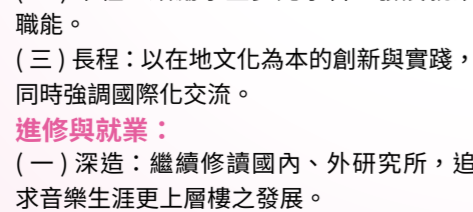
為因應全球光電科技蓬勃發展之潮流，在政府政策支持與相關廠商積極投入下，臺灣的光電產業已成為近年來高科技產業之龍頭，鑒於光電科技日新月異，加強創新思維與研發能力是促進產業升級的重要指標，特別是培育具備紮實的光電科技人才則更得倍加迫切。本系現階段以太陽能光電、照明顯示與光電應用等方向為研究範疇，包括太陽能光電源科技、光電元件技術、光電化學、有機光電材料與元件應用、積體光學及氬能技術與應用等研究。核心技术宗旨如下：
(一)充實基礎學科教育，加強工程實作訓練。



合作展覽，擴大辦理春秋美展與各項展覽活動。
(四)積極推動產學合作關係，與花蓮在地企業攜手，展現藝術創作與設計種類的專長。
進修與就業：
本系以「創意發展與藝術經營」為重點，透過「傳統與創新」及「創意與產業」之整合辦法，除可選擇本系研究所就讀外，也可申請國內外藝術設計相關研究所。就業方面，除可擔任專業藝術家、美術老師、策展人等藝術創作專業工作外，也可朝網頁設計師、商業設計、產品設計等設計方向規劃。再者，電腦動畫、數位影音、電玩設計、影片後處理等數位媒體職涯，都是很好的發展。



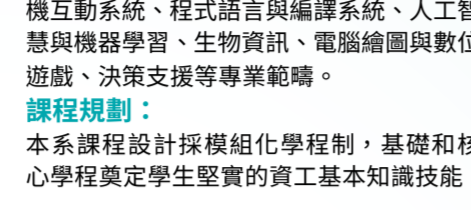
課程規劃：
(一)近程：精緻化課程與教學，落實學生專業學習。
(二)中程：鼓勵學生多元學習，發展就業職能。
(三)長程：以在地文化為本的創新與實踐，同時強調國際化交流。
進修與就業：
(一)深造：繼續修讀國內、外研究所，追求音樂生涯更上層樓之發展。
(二)就業：擔任國小音樂教師、職業管絃樂團團員、演唱家、樂評家、文創產業之數位音樂家、成立音樂工作室、藝術育才音樂班、流行音樂產業相關等。



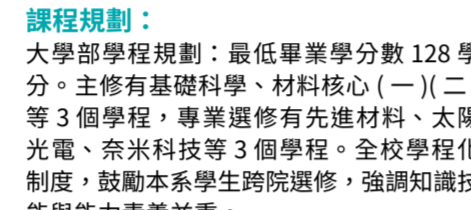
共同發展部落藝術協同教學、族群藝術田野調查與藝術管理與實習、地方產業資源連結、與國際藝術交流等。
進修與就業：
畢業生可選擇藝術管理相關研究所深造；本系亦設有「五年修讀學、碩士學位辦法」，可申請直接攻讀本系「民族藝術碩士班」或「視覺藝術教育碩士班」，五年內完成學業行銷國際，與全球文化創意產業接軌。區域資源的經營願景則以「整合東臺灣藝術文化資源，建立臺灣東部優質藝術產學中心與專業社群」為規劃，著重族群文化藝術獨特性之耕耘，以「傳統走向創新，創意帶動產業」，培育具有地方與國際視野與能力的學生。



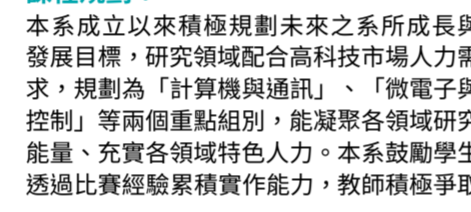
「網路與系統學程」開啟學生對於電腦軟、硬體系統和先進網路科技的認識，「多媒體與智慧計算學程」引領學生進入多采多姿和人性化之資訊應用世界，本系擬增設「雲端大數據處理與跨領域整合分析應用學程」因應最新趨勢，開創學生投身跨領域新天地的契機。
進修與就業：
進修以資訊相關研究所為主，畢業生廣受資訊應用相關領域系所青睞。就業以軟體開發、雲端與網路相關服務開發、IC設計與硬體研發、系統分析與應用等為主，範圍更廣及各行各業之資訊部門。



材料科學與工程學系
電話：(03)863-4202
E-Mail: ychou@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.mse.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系之師資專長與背景相當多元，包含材料製程、結構分析、性質量測及功能應用等領域。而藉由系院與跨校合作方式，整合出以電子與光電材料、奈米材料、能源與環保綠色相關材料等三大主軸之研究，發展出材料製程、薄膜、光電量測、高分子合成、顯微分析等技術。本校之材料研究獲得WOS各領域評比皆為臺灣前15名，亦獲得ESI評比為全世界前500名，足見本系之研究發展潛能與高成就。
課程規劃：
大學部學程規劃：最低畢業學分數128學分。主修有基礎科學、材料核心(一)(二)等3個學程，專業選修有先進材料、太陽光電、奈米科技等3個學程。全校學程化制度，鼓勵本系學生跨院選修，強調知識技能與能力素養並重。

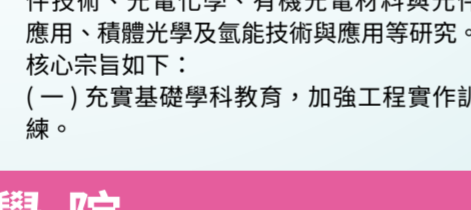


電機工程學系
電話：(03)863-4062
E-Mail: min@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ee.ndhu.edu.tw
發展重點：
電機工程涵蓋領域甚廣，本系發展重點為本系科技人才培育，考量相關產業現況及本校整體發展方向，並配合國家科技人才之需求，教學主軸分為計算機與通訊、微電子與控制兩組。研究方面多屬前瞻的電機電子範疇，以半導體技術、系統晶片、無線通訊、網路資訊、多媒體應用、嵌入式系統、控制系統、電力電子等高科技領域為主。
課程規劃：
本系成立以來積極規劃未來之系所成長與發展目標，研究領域配合高科技市場人力需求，規劃為「計算機與通訊」、「微電子與控制」等兩個重點組別，能凝聚各領域研究能量、充實各領域特色人力。本系鼓勵學生透過比賽經驗累積實作能力，教師積極爭取

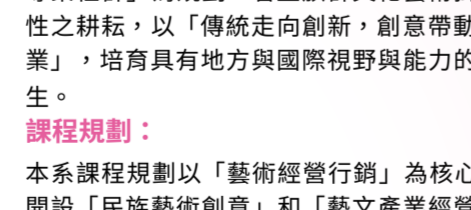


(二)融合跨領域、跨機構之資源，培養兼具專業能力與宏觀眼界之人才。
(三)結合「系所合一」的人才培育管道，拓展學術內涵，儲蓄研發能量，發展技術應用。
(四)積極參與及舉辦國際會議，開展為國際化教學及研究機構。
進修與就業：
(一)進修：可報考國內外光電、電機、電子、材料、能源等相關研究所。

光電工程學系
電話：(03)863-4182
E-Mail: tracy0203@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.oee.ndhu.edu.tw
發展重點：
為因應全球光電科技蓬勃發展之潮流，在政府政策支持與相關廠商積極投入下，臺灣的光電產業已成為近年來高科技產業之龍頭，鑒於光電科技日新月異，加強創新思維與研發能力是促進產業升級的重要指標，特別是培育具備紮實的光電科技人才則更得倍加迫切。本系現階段以太陽能光電、照明顯示與光電應用等方向為研究範疇，包括太陽能光電源科技、光電元件技術、光電化學、有機光電材料與元件應用、積體光學及氬能技術與應用等研究。核心技术宗旨如下：
(一)充實基礎學科教育，加強工程實作訓練。



共同發展部落藝術協同教學、族群藝術田野調查與藝術管理與實習、地方產業資源連結、與國際藝術交流等。
進修與就業：
畢業生可選擇藝術管理相關研究所深造；本系亦設有「五年修讀學、碩士學位辦法」，可申請直接攻讀本系「民族藝術碩士班」或「視覺藝術教育碩士班」，五年內完成學業行銷國際，與全球文化創意產業接軌。區域資源的經營願景則以「整合東臺灣藝術文化資源，建立臺灣東部優質藝術產學中心與專業社群」為規劃，著重族群文化藝術獨特性之耕耘，以「傳統走向創新，創意帶動產業」，培育具有地方與國際視野與能力的學生。



課程規劃：
本系課程規劃以「藝術經營行銷」為核心，開設「民族藝術創意」及「藝文產業經營」二專業學程。設有專業民藝工坊、包金木工坊、陶藝工坊、草木染工坊、編織工坊、琉璃工坊、插畫繪木工坊、平面媒材工作坊，設備完善且極具藝術發展特色。並整合現有民族藝術碩士班、視覺藝術教育碩士班，



本系發展目標在於為國家培育原住民民族事務與發展專業人才。教學研究強調理論與實務並重，並且特別關注原住民社會文化變遷與當代發展等議題，期能藉由專業學科理論學習與實務訓練，涵養學生在地化與國際化之整合視野，進而培育國家所需之民族事務與發展高教育人才。
課程規劃：
(一)強化基本教學研究設施，充實相關教學設備與專業圖書資料庫。
(二)提昇師資研究能量，積極爭取相關資源，籌組各種整合型研究計畫，發揮民族事務研究特色。
(三)積極爭取政府部門相關原住民民族事務

「網路與系統學程」開啟學生對於電腦軟、硬體系統和先進網路科技的認識，「多媒體與智慧計算學程」引領學生進入多采多姿和人性化之資訊應用世界，本系擬增設「雲端大數據處理與跨領域整合分析應用學程」因應最新趨勢，開創學生投身跨領域新天地的契機。
進修與就業：
進修以資訊相關研究所為主，畢業生廣受資訊應用相關領域系所青睞。就業以軟體開發、雲端與網路相關服務開發、IC設計與硬體研發、系統分析與應用等為主，範圍更廣及各行各業之資訊部門。



材料科學與工程學系
電話：(03)863-4202
E-Mail: ychou@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.mse.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系之師資專長與背景相當多元，包含材料製程、結構分析、性質量測及功能應用等領域。而藉由系院與跨校合作方式，整合出以電子與光電材料、奈米材料、能源與環保綠色相關材料等三大主軸之研究，發展出材料製程、薄膜、光電量測、高分子合成、顯微分析等技術。本校之材料研究獲得WOS各領域評比皆為臺灣前15名，亦獲得ESI評比為全世界前500名，足見本系之研究發展潛能與高成就。
課程規劃：
大學部學程規劃：最低畢業學分數128學分。主修有基礎科學、材料核心(一)(二)等3個學程，專業選修有先進材料、太陽光電、奈米科技等3個學程。全校學程化制度，鼓勵本系學生跨院選修，強調知識技能與能力素養並重。



電機工程學系
電話：(03)863-4062
E-Mail: min@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ee.ndhu.edu.tw
發展重點：
電機工程涵蓋領域甚廣，本系發展重點為本系科技人才培育，考量相關產業現況及本校整體發展方向，並配合國家科技人才之需求，教學主軸分為計算機與通訊、微電子與控制兩組。研究方面多屬前瞻的電機電子範疇，以半導體技術、系統晶片、無線通訊、網路資訊、多媒體應用、嵌入式系統、控制系統、電力電子等高科技領域為主。
課程規劃：
本系成立以來積極規劃未來之系所成長與發展目標，研究領域配合高科技市場人力需求，規劃為「計算機與通訊」、「微電子與控制」等兩個重點組別，能凝聚各領域研究能量、充實各領域特色人力。本系鼓勵學生透過比賽經驗累積實作能力，教師積極爭取



(二)融合跨領域、跨機構之資源，培養兼具專業能力與宏觀眼界之人才。
(三)結合「系所合一」的人才培育管道，拓展學術內涵，儲蓄研發能量，發展技術應用。
(四)積極參與及舉辦國際會議，開展為國際化教學及研究機構。
進修與就業：
(一)進修：可報考國內外光電、電機、電子、材料、能源等相關研究所。

光電工程學系
電話：(03)863-4182
E-Mail: tracy0203@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.oee.ndhu.edu.tw
發展重點：
為因應全球光電科技蓬勃發展之潮流，在政府政策支持與相關廠商積極投入下，臺灣的光電產業已成為近年來高科技產業之龍頭，鑒於光電科技日新月異，加強創新思維與研發能力是促進產業升級的重要指標，特別是培育具備紮實的光電科技人才則更得倍加迫切。本系現階段以太陽能光電、照明顯示與光電應用等方向為研究範疇，包括太陽能光電源科技、光電元件技術、光電化學、有機光電材料與元件應用、積體光學及氬能技術與應用等研究。核心技术宗旨如下：
(一)充實基礎學科教育，加強工程實作訓練。



共同發展部落藝術協同教學、族群藝術田野調查與藝術管理與實習、地方產業資源連結、與國際藝術交流等。
進修與就業：
畢業生可選擇藝術管理相關研究所深造；本系亦設有「五年修讀學、碩士學位辦法」，可申請直接攻讀本系「民族藝術碩士班」或「視覺藝術教育碩士班」，五年內完成學業行銷國際，與全球文化創意產業接軌。區域資源的經營願景則以「整合東臺灣藝術文化資源，建立臺灣東部優質藝術產學中心與專業社群」為規劃，著重族群文化藝術獨特性之耕耘，以「傳統走向創新，創意帶動產業」，培育具有地方與國際視野與能力的學生。



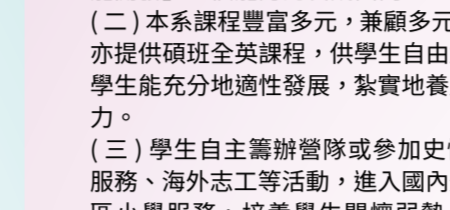
課程規劃：
本系課程規劃以「藝術經營行銷」為核心，開設「民族藝術創意」及「藝文產業經營」二專業學程。設有專業民藝工坊、包金木工坊、陶藝工坊、草木染工坊、編織工坊、琉璃工坊、插畫繪木工坊、平面媒材工作坊，設備完善且極具藝術發展特色。並整合現有民族藝術碩士班、視覺藝術教育碩士班，



本系發展目標在於為國家培育原住民民族事務與發展專業人才。教學研究強調理論與實務並重，並且特別關注原住民社會文化變遷與當代發展等議題，期能藉由專業學科理論學習與實務訓練，涵養學生在地化與國際化之整合視野，進而培育國家所需之民族事務與發展高教育人才。
課程規劃：
(一)強化基本教學研究設施，充實相關教學設備與專業圖書資料庫。
(二)提昇師資研究能量，積極爭取相關資源，籌組各種整合型研究計畫，發揮民族事務研究特色。
(三)積極爭取政府部門相關原住民民族事務

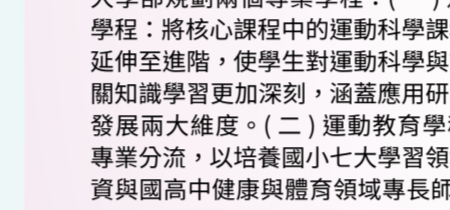
教育與潛能開發學系

電話：(03)863-4822
E-Mail: jordanlee@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.cdhp.ndhu.edu.tw
發展重點：
本系旨在培育具備創新與實踐能力的教育與潛能開發人才，未來成為卓越的國小教師、補救教育教師，或在企業界成為課程設計師、潛能開發師，或開創個人的教育事業。
課程規劃：
(一)本系課程著眼在學生「教育實務專業知識」、「課程與教學創新應用知能」與「潛能開發」三個能力的養成面向。
(二)本系課程豐富多元，兼顧多元彈性，亦提供碩班全英課程，供學生自由選擇，使學生能充分地適性發展，紮實地養成各項能力。
(三)學生自主籌辦營隊或參加中僑文哲教育服務、海外志工等活動，進入國內外偏遠地區小學服務，培養學生關懷弱勢、國際視野、獨立自主及團隊合作能力。

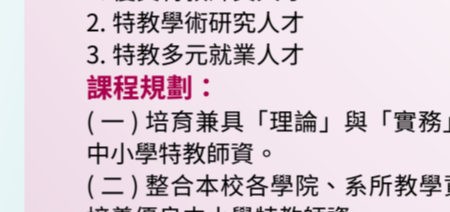


體育與運動科學系

電話：(03)863-4936
E-Mail: yuchun@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.pe.ndhu.edu.tw
發展重點：
(一)推動中小學師資合流，並建立學科領域專業社群，提升教學策略與教研創新。
(二)持續強化本系運動科學與研究事業，成為東部運動科學研究發展中心。
(三)結合地方特色及地方政府與產業合作，讓學生能將理論與實務結合，使產、官、學融合為一貫化學習與實踐課程。
課程規劃：
大學部規劃兩個專業學程：(一)運動科學學程：將核心課程中的運動科學課程由基礎延伸至進階，使學生對運動科學與訓練之相關知識學習更加深刻，涵蓋應用研究與技能發展兩大維度。(二)運動教育學程：實施專業學分制，以培養國小七大學習領域通才師資與國中健康與體育領域專長師資為主。



特殊教育學系
電話：(03)863-4250
E-Mail: spe@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.spe.ndhu.edu.tw
發展重點：
(一)逐步完成大格局、大視野的綜合大學特教系，格局視野如下：
1.優質特教師培為首務
2.輔助科技與原住民特教研究為特色
3.特教多元發展與人才培育
(二)人善其才、物善其用，本系畢業生之多元人才培育，從採錄、篩選、導入、到適性培育過程及結果如下：
1.優質特教師資人才
2.特教學術研究人才
3.特教多元就業人才
課程規劃：
(一)培育兼具「理論」與「實務」卓越之中小學特教師資。
(二)整合本校各學院、系所教學資源，以培養優良中小學特教師資。
(三)致力於特殊教育與相關專業領域之科系整合，以加強及涵養中小學特教師資內涵。
(四)結合輔助科技運用、強化e化學習及



電腦輔助教學等進行課程規劃，以符應現代特殊教育發展趨勢及潮流，並蔚成中小學特教師資培育之重要特色。
進修與就業：
(一)進入「特教類」研究所修讀碩士學位，可跨大學教育學院、醫學院等。
(二)進入「教育類」研究所修讀碩士學位，可跨大學教育學院、人文社會學院等。
(三)自費出國留學或經公費留學出國留學。
(四)師資養成：小學特殊教育師資、資賦優異教師之培育。
(五)多元就業：養成優質的身心障礙福利機構、基金會與早期療育單位等教職人員，或養成優質及自然資源的調查與研究、環境監測與管理及環境教育與解說的研究與推動；並結合社區、原住民與民間組織，推展跨領域的教學與研究，探討適應性經營的自然資源管理制

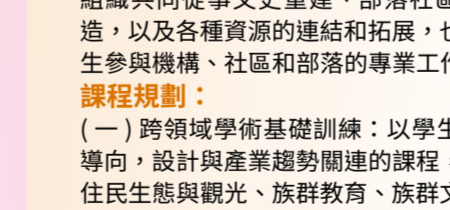
海洋學院

海洋生物研究所

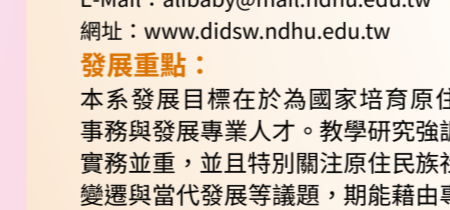
(一)進修：可報考國內外光電、電機、電子、材料、能源等相關研究所。
(二)就業：本系畢業生就業以從事與海洋相關之研究單位或考職公職。
課程規劃：
擬將本系之相關科系之教學資源結合海洋生物研究所之研究資源，發展東部海洋生物資源之永續利用，並推動東部產業發展。以珊瑚及珊瑚礁生態等研究為己任，不斷增加研發能量並將成果轉化為科普知識及教材，以增進海洋認同的內涵與深度，成立海洋生物研究所後，不僅帶領研究生深入的海洋生物的研究，並進行各項獨特、前瞻性及應用性的研究，獲致良好發展並加速技術應用、強化e化學習及



共同發展部落藝術協同教學、族群藝術田野調查與藝術管理與實習、地方產業資源連結、與國際藝術交流等。
進修與就業：
畢業生可選擇藝術管理相關研究所深造；本系亦設有「五年修讀學、碩士學位辦法」，可申請直接攻讀本系「民族藝術碩士班」或「視覺藝術教育碩士班」，五年內完成學業行銷國際，與全球文化創意產業接軌。區域資源的經營願景則以「整合東臺灣藝術文化資源，建立臺灣東部優質藝術產學中心與專業社群」為規劃，著重族群文化藝術獨特性之耕耘，以「傳統走向創新，創意帶動產業」，培育具有地方與國際視野與能力的學生。



課程規劃：
本系課程規劃以「藝術經營行銷」為核心，開設「民族藝術創意」及「藝文產業經營」二專業學程。設有專業民藝工坊、包金木工坊、陶藝工坊、草木染工坊、編織工坊、琉璃工坊、插畫繪木工坊、平面媒材工作坊，設備完善且極具藝術發展特色。並整合現有民族藝術碩士班、視覺藝術教育碩士班，



本系發展目標在於為國家培育原住民民族事務與發展專業人才。教學研究強調理論與實務並重，並且特別關注原住民社會文化變遷與當代發展等議題，期能藉由專業學科理論學習與實務訓練，涵養學生在地化與國際化之整合視野，進而培育國家所需之民族事務與發展高教育人才。
課程規劃：
(一)強化基本教學研究設施，充實相關教學設備與專業圖書資料庫。
(二)提昇師資研究能量，積極爭取相關資源，籌組各種整合型研究計畫，發揮民族事務研究特色。
(三)積極爭取政府部門相關原住民民族事務

進修與就業：

(一)進修：本系設教育碩(專)碩士班、多元文化教育碩博士班及科學教育碩博士班，提供學生深造機會；學士班設有五年修讀學、碩士學位辦法，便利學生於五年內完成學碩學位。
(二)就業：本系旨在培養卓越的國小教師與潛能開發師，可以從事學校教育工作，或從事社會教育、成人教育、企業界在職訓練、兒童潛能開發、經營教育事業、開設成人教育訓練機構、人力資源發展等工作。



碩士班則以培養運動科學研究人才及平衡東西

部運動科學研究為軸心。
進修與就業：
(一)本系學生主要以運動科學、運動休閒、運動產業及健康促進之相關研究所為升學管道。
(二)就業：運動科學研究人員、運動訓練人才、國小、國中、高中體育教師，或進入運動及體適能中心、休閒健身俱樂部、渡假中心，為本系學生職涯發展的主要方向。
課程規劃：
大學部規劃兩個專業學程：(一)運動科學學程：將核心課程中的運動科學課程由基礎延伸至進階，使學生對運動科學與訓練之相關知識學習更加深刻，涵蓋應用研究與技能發展兩大維度。(二)運動教育學程：實施專業學分制，以培養國小七大學習領域通才師資與國中健康與體育領域專長師資為主。



業或深造進修的準備；碩士班採跨領域科際整合的取徑，將研究領域與教學課程依屬性分為四組，並提供研究型及實用型兩種修業規劃；博士班依照課程與指導委員會的規劃與建議，獲得有效的訓練與學習。
進修與就業：
接受本系生態與保育、環境管理與環境教育及地球科學課程訓練後，可在國內外相關研究所繼續修讀研究所。亦透過國家考試取得自然保育、觀光行政、國家公園、地質調查、環境行政等公職，或配合國小及中等教育學程的修習，取得教師資格，或進入觀光、環工、環教或社會文化等企業或非政府組織就業。



課程設計分為必修與選修課程，必修課程是以跨領域的知識論、方法論及哲學之討論與設計，強調尊重臺灣東部區域特色的知識論，並融入原住民文化傳統知識，以豐富當代科學的視野與限制。期待經由知識論與方法論的跨領域哲學基礎之論述建立跨領域整合的堅實基礎，適性特色融入原住民族價值，以尊重東部區域特色融入原住民族傳統知識，加上性別意識的知識論，來豐富當代

人文與環境碩士學位學程

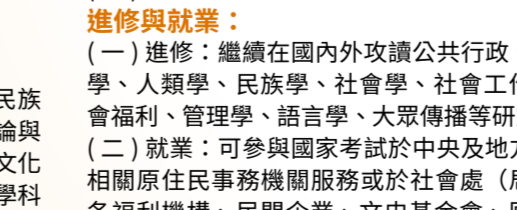
電話：(03)863-3335
E-Mail: lily@mail.ndhu.edu.tw
網址：www.ces.ndhu.edu.tw/files/111-1020-10931.php
發展重點：
人類社會處於靠自然資源供養的社會-生態系統中，對此接觸適應系統的資源管理，需藉重自然、社與人與人文學科的跨域整合，採協同經營的概念與架構，進行以韌性為基礎的適性性經營。
課程規劃：
(一)進修方面：攻讀海洋相關方面博二班。
(二)就業方面：本所畢業生就業以從事與海洋相關之研究單位或考職公職。



共同發展部落藝術協同教學、族群藝術田野調查與藝術管理與實習、地方產業資源連結、與國際藝術交流等。
進修與就業：
畢業生可選擇藝術管理相關研究所深造；本系亦設有「五年修讀學、碩士學位辦法」，可申請直接攻讀本系「民族藝術碩士班」或「視覺藝術教育碩士班」，五年內完成學業行銷國際，與全球文化創意產業接軌。區域資源的經營願景則以「整合東臺灣藝術文化資源，建立臺灣東部優質藝術產學中心與專業社群」為規劃，著重族群文化藝術獨特性之耕耘，以「傳統走向創新，創意帶動產業」，培育具有地方與國際視野與能力的學生。



課程規劃：
本系課程規劃以「藝術經營行銷」為核心，開設「民族藝術創意」及「藝文產業經營」二專業學程。設有專業民藝工坊、包金木工坊、陶藝工坊、草木染工坊、編織工坊、琉璃工坊、插畫繪木工坊、平面媒材工作坊，設備完善且極具藝術發展特色。並整合現有民族藝術碩士班、視覺藝術教育碩士班，



本系發展目標在於為國家培育原住民民族事務與發展專業人才。教學研究強調理論與實務並重，並且特別關注原住民社會文化變遷與當代發展等議題，期能藉由專業學科理論學習與實務訓練，涵養學生在地化與國際化之整合視野，進而培育國家所需之民族事務與發展高教育人才。
課程規劃：
(一)強化基本教學研究設施，充實相關教學設備與專業圖書資料庫。
(二)提昇師資研究能量，積極爭取相關資源，籌組各種整合型研究計畫，發揮民族事務研究特色。
(三)積極爭取政府部門相關原住民民族事務

教育行政與管理學系