



113學年度第1學期 與系主任有約

113.09.10



臺北醫學大學
TAIPEI MEDICAL UNIVERSITY

今日議程

學系行政事務

01

微學程選課

02

學系課程地圖
(見習與專題)

03

學系活動紀要

04

系學會活動

05

學系行政事務

01

微學程選課

02

學系課程地圖
(見習與專題)

03

學系活動紀要

04

系學會活動

05

學系老師辦公室位置

口腔醫學大樓

一樓

階梯區

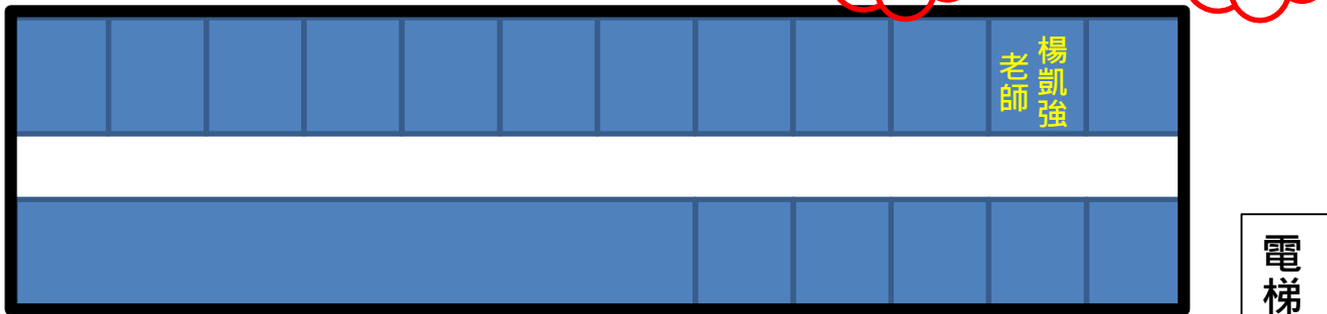


學系辦

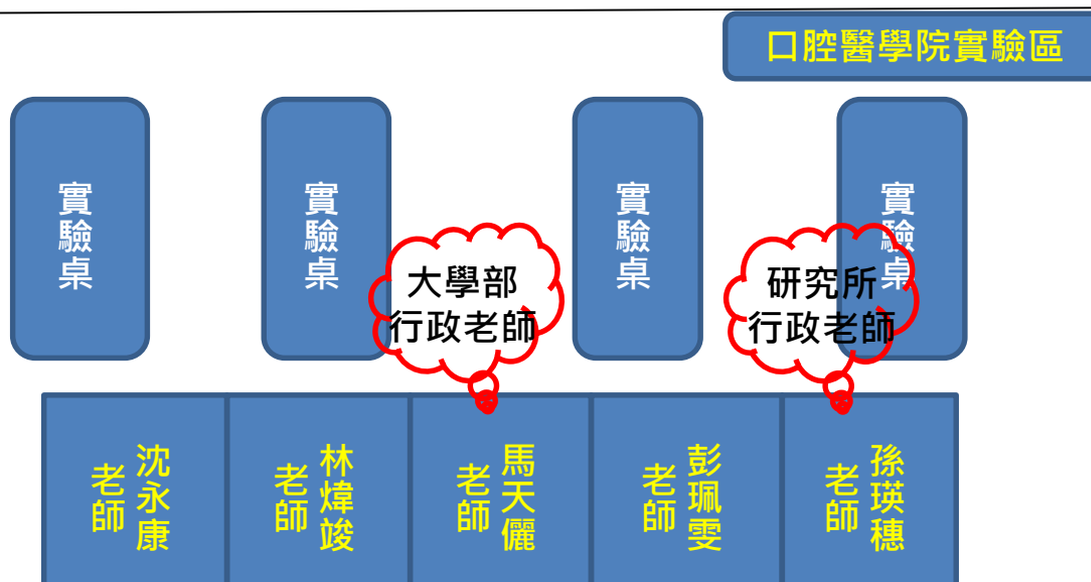
學系主任

四樓

階梯區



原醫綜後棟六樓空間已搬遷至一樓(原8101教室)



捐
款
牆

老師辦公室時間

牙體技術學系1131學期教師OFFICE TIME

星期/時間	一	二	三	四	五
上午(10:00-12:00)	林中魁	李薇芳 吳家佑 彭珮雯 林中魁		劉明哲 孫瑛穗	林煒竣 范芳瑜 李薇芳
下午(13:00-15:00)	范芳瑜 馬天儷 楊凱強 沈永康 劉明哲	吳家佑	沈永康	孫瑛穗 馬天儷 彭珮雯	林煒竣 楊凱強

○
學系行政事務

01

○
微學程選課

02

○
學系課程地圖
(見習與專題)

03

○
學系活動紀要

04

○
系學會活動

05

微學程列入畢業門檻

本系110學年度(大三)起入學學生，「跨領域學院所開設」的跨領域微學程新增為大學部畢業門檻，請同學留意微學程修習情形，以免影響畢業資格。



- 1.牙科人工智慧微學程
- 2.口腔醫學倫理教育微學程
- 3.牙醫醫務管理微學程

屬於「口腔醫學院」開設
“不符合”畢業門檻喔！

跨領域微學程



EMI課程修習獎勵

目前可以修讀之EMI課程—牙體技術學系

課程名稱		學分數
大一上	普通物理學	2
	牙醫學概論	1
大一下	電腦文書作業與實習	2
	牙科技術概論暨人工智慧應用	2
總共		7

課程名稱		學分數
大二上	專題研究(一)	1
	專題研究(二)	1
大二下	材料力學導論	2
總共		4

學校現行措施	本院加碼獎勵
EMI 課程修習獎勵：大學部二年級學生當學年度 EMI 課程實得學分達 8 學分或以上，且占當學年度總實得學分 20% 或以上，核發獎勵金新臺幣 2,000 元及獎狀 1 張。	大學部一年級學生當年度EMI課程實得學分達8學分或以上，核發獎勵金新臺幣 3,000元。
	大學部二年級學生當年度EMI課程實得學分達8學分或以上，核發獎勵金新臺幣 5,000元。
榮譽獎勵：畢業前 EMI 課程實得學分累計達 16、32、64、98、128學分或以上，核發獎勵金 5,000 – 20,000 元及獎狀 1 張	若學生成功申請並取得雙語中心臺北醫學大學全英語課程修課獎勵金 2,000元者，將額外核發獎金新臺幣 5,000元。

★ 大一只需要再選一門EMI通識，便能獲得8學分之獎勵。

★ 大二再修讀兩門EMI通識課，便可以取得所有的獎勵！！！！

校外英文能力檢測獎勵



本院大一學生

提供等同於CFER之B2級水準資格之證明：

核發獎勵金新臺幣 **3,000** 元

全院學生

提供等同於CFER之C1級水準資格之證明：

學生獎勵金為新臺幣 **10,000** 元

★ 已經持有相關認證也可以申請喔！

有任何問題可以到學院辦公室詢問！

每人每階限1次

臺灣大專院校人工智慧學程聯盟

臺灣產業亟需人工智慧人才，整合跨校課程資源，目前有25校共享學分學程資源

學年期	開課學院	開課系所 (9/3更新)	課號 (9/3更新)	課程名稱	學分	上課時間	EMI	已選/選課人數 上限(9/5更新)	備註
1131	跨領域學院	跨領域學院學士班課程	XB500143	人工智慧導論--成大	3	--	否	0/45	限45人,來自臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA),實際授課老師:成大朱威達老師,不須辦理校際選課手續,上課NTU COOL平台,如欲同步遠距可於週四13:10-16:00間,進度課程請參閱 https://drive.google.com/file/d/14lwJt3qnT8mro49Hv6vpNYKosRz-cslk/view?usp=sharing
1131	跨領域學院	跨領域學院碩士班課程	XM500009	金融科技導論--臺大	3	--	否	5/45	限45人,來自臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA),實際授課老師:臺大張智星老師,不須辦理校際選課手續,上課NTU COOL平台,如欲同步遠距可於週三9:10-12:10間,進度課程請參閱 https://drive.google.com/file/d/14lwJt3qnT8mro49Hv6vpNYKosRz-cslk/view?usp=sharing
1131	跨領域學院	跨領域學院碩士班課程	XM500010	自然語言處理--清大	3	--	否	0/50	限50人,來自臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA),實際授課老師:清大高宏宇老師,不須辦理校際選課手續,上課NTU COOL平台,如欲同步遠距可於週二13:20-15:10,週四13:20-14:10間,進度課程請參閱 https://drive.google.com/file/d/14lwJt3qnT8mro49Hv6vpNYKosRz-cslk/view?usp=sharing
1131	跨領域學院	跨領域學院碩士班課程	XM50E002	機器學習--臺大	3	--	是	1/10	限10人,大三以上,來自臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA),實際授課老師:臺大林軒田老師,不須辦理校際選課手續,上課NTU COOL平台,如欲同步遠距可於週一13:20-16:20間,進度課程請參閱 https://drive.google.com/file/d/14lwJt3qnT8mro49Hv6vpNYKosRz-cslk/view?usp=sharing
1131	跨領域學院	跨領域學院碩士班課程	XM50E003	資料探勘與應用--清大	3	--	是	0/45	限45人,大三以上,來自臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA),實際授課老師:清大陳宜欣老師,不須辦理校際選課手續,上課NTU COOL平台,如欲同步遠距可於週一9:00-12:00間,進度課程請參閱 https://drive.google.com/file/d/14lwJt3qnT8mro49Hv6vpNYKosRz-cslk/view?usp=sharing

認列學分(1/2)

■ 完成修讀且成績及格，其畢業學分認列：

- 1.大學部、研究所學生認列選修學分，**無需任何申請**，註冊組協助對應。
- 2.大學部學生認列畢業學分，認列結果**不得更動**。考入研究所，**不得辦理抵免**。
- 3.研究生下修大學部課程，**不得認列畢業學分**。

學制別	修讀課程	
	學士班	研究所
大學部	○	○
研究所	X	○

■ 得系統、紙本認列必修學分

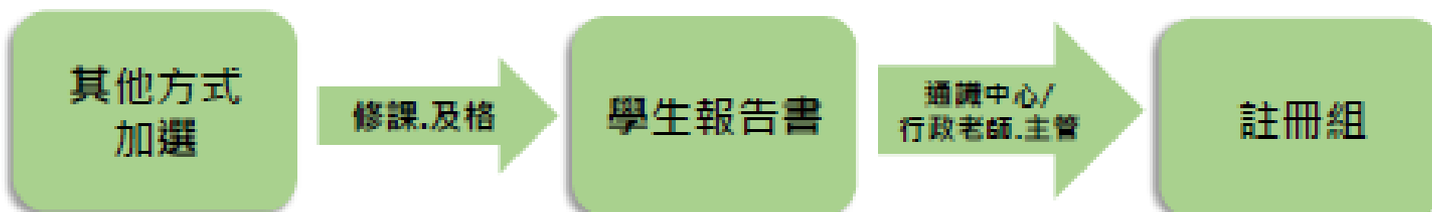
- 1.大學部學生認列通識人工智慧導論
(通識/專業選修僅可擇一認列，不能二者皆得)
- 2.研究所學生認列必修學分
- 3.認列流程如次頁

認列學分(2/2)



TK12040_特殊加選操作案

開課單位	課號	課程類別	課名	開課學分	修課單位	當選名額	類別	學分	上課人數	目前缺額人數	課次	狀態	備註
資工學院	XBS00145		人工智慧導論-英文	3	XBS-資工學院	20	通	3.0	45	0			
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>◎ 上課本系課程</p> <p>◎ 本校認可之課程(需備註)：隔山人文講座·英文一(或二)·國學系講座系列</p> <p>◎ 各學系本課程-與原課程</p> <p>◎ 異工學課程</p> <p>◎ 輔系課程</p> <p>◎ 學分學程課程(請填本學分學程名稱)</p> <p>◎ 夜間班(請填原課程名稱)</p> <p>◎ 其他</p> </div>													
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>◎ 課外： [本校 - 資工學院資訊科學系 -]</p> <p>◎ 課程號碼： [09300758_人工智慧導論_2.0]</p> </div>													



學系行政事務

01

微學程選課

02

學系課程地圖
(見習與專題)

03

學系活動紀要

04

系學會活動

05

學系課程地圖

一年級

二年級

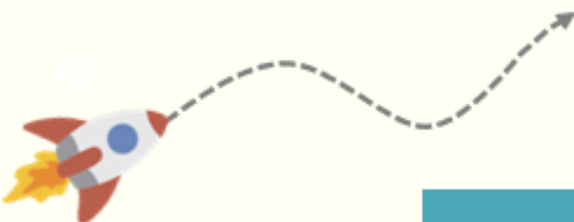
三年級

四年級

碩士班

國際研究合作與發表 / 短期交流學生 / 預研究生制度

國內外牙體技術機構見實習 / 技術與學術交流 / 國際研討會與講座



建設軟實力

- 基礎程式設計
- 人工智慧導論
- 崑山人文講座
- 材料科學導論
- 牙體形態學與實驗

培育專業能力

- 咬合學
- 口腔解剖學
- 固定義齒技術學與實驗
- 牙科陶瓷技術學與實驗
- 數位口腔工程
- 牙體技術實務見習
- 專題研究

拓展國際競爭力

- 生醫材料學
- 生物醫學影像學概論
- 局部補綴學與實驗
- 全口補綴學與實驗
- 牙科矯正學與實驗
- 牙科3D列印臨床應用
- 牙體技術實務見習
- 專題研究

養成國際專業人才

- 牙科植體學與實驗
- 兒童牙科技術學實驗
- 牙科技師倫理學
- 牙科技師管理學
- 數位口腔工程實務與操作
- 牙體技術實務見習

- 進階實習
- 考取證照

強化專業深度

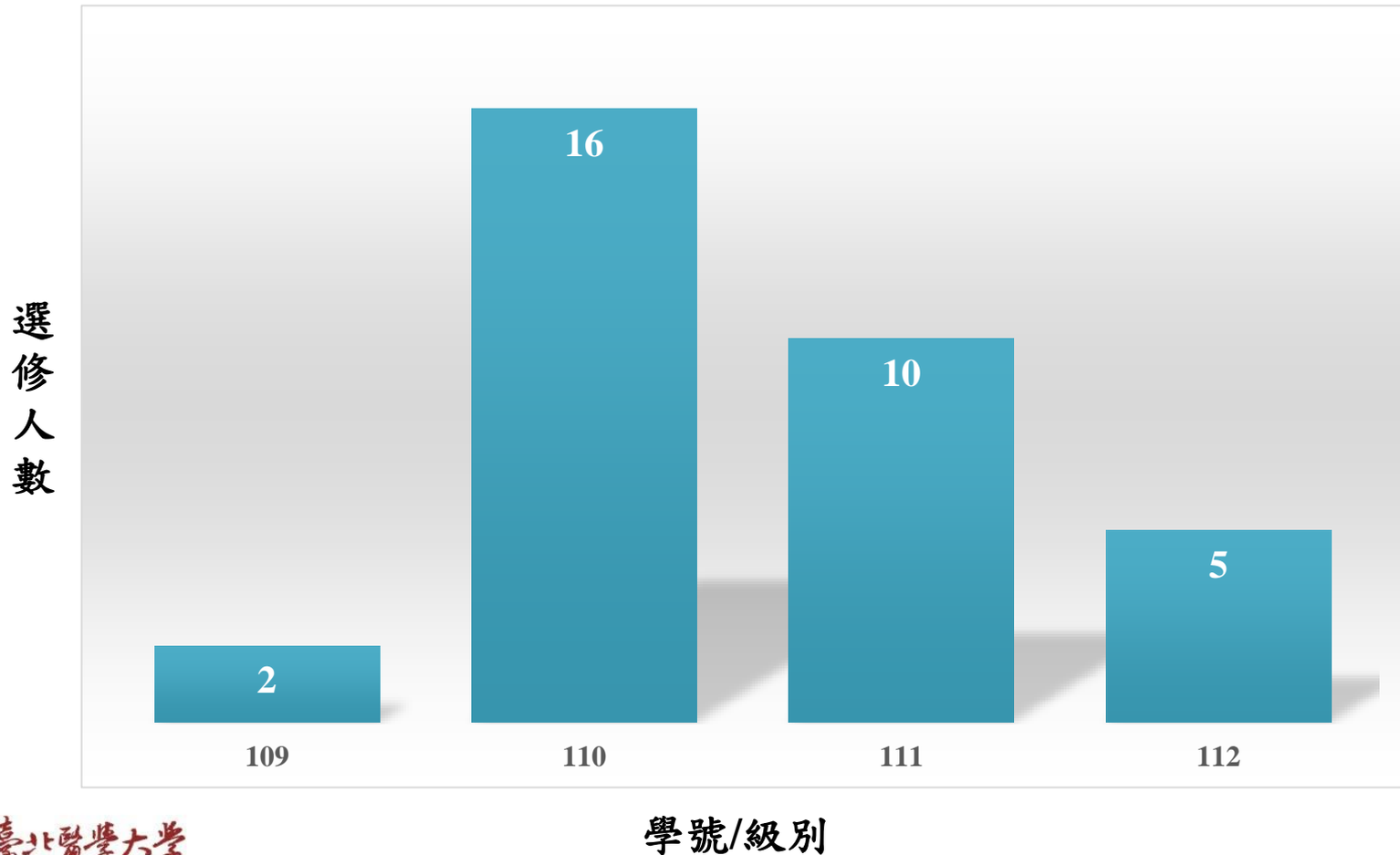
- 口腔科學專論
- 口腔組織工程
- 口腔研究技巧
- 牙齒再生醫學
- 生醫高分子專論
- 牙科醫用材料專論
- 數位牙科製程與應用

發展重點:

1. 數位口腔工程
2. 口腔材料科學
3. 口腔組織工程

見習制度的實施

◆ 113學年度暑假全系共有**33**位同學投入實務場域見實習。



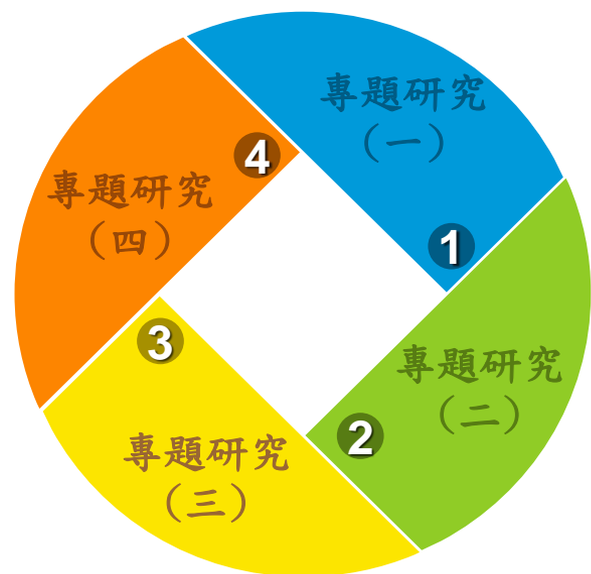
見習單位給學生的建議

- 見習時間的規劃，建議以持續性安排為佳
- 多看，多問，多答，多操作
- 越早踏出第一步很重要!
- 第一次練膽量，第二次以後慢慢練思考

見實習後：

- ◆ 填寫學習單及見習報告(A4兩頁)，於開學第一週9/13前繳交至系辦，才可取得牙體技術實務見習(一)學分
- ◆ 若開學後仍在見習者，也請在見習完畢後一週繳交

老師覺得專題研究應該培養的能力



1

- 搜尋學術研究文獻並閱讀整理
- 探索自己的研究主題與方向
- 開始學習基礎實驗技術

2

- 發現問題並試圖解決
(二年級以前是學習實驗的最好時機)
- 提出國科會大專研究計畫
(每年的2月初)

3

- 開始執行研究內容，我做了哪些努力去突破？
- 具備指導大一或大二閱讀文獻和上臺報告的能力
- 大專研究計畫通過與否皆可選擇繼續執行研究

4

- 實驗數據的補充
- 未來研究的反思
- 研究執行成果展現
(參與學術發表或研討會)

○
學系行政事務

01

○
微學程選課

02

○
學系課程地圖
(見習與專題)

03

○
學系活動紀要

04

○
系學會活動

05

學系活動紀要(已完成)

時間	名稱	內容
2024.07.09(二)-07.11(四)	廣島大學交流	3位同學前往進行學術交流與課程融入學習，獲益良多
2024.07.15(一)-08.01(四)	印尼HASANUDDIN大學 來訪交流	4位HASANUDDIN大學牙醫學系四年級學生參與牙體系與牙醫系共3週課程交流
2024.07.16(二)-07.18(四)	拜訪吉隆坡國際牙醫中心 (KLIDC)	建立未來短期見習管道
2024.07.19(五)-07.21(日)	拜訪新加坡數位牙科診所 負責人	建立未來短期見習管道
113.07.28(日)-07.29(一)	專門職業及技術人員高等考試_牙體技術師國考	

學系活動紀要(進行中)

時間	名稱	內容
2024.09.09(一)-09.13(五)	廣島大學來訪交流 (3位教師+4位大三學生)	業界參訪/數位課程/小組活動
2024.09.21(六)	校友返校日	學長姐經驗談
2024.09.28(六)10:00-12:00	3D列印牙科線上課程	有線上培訓課程證書 (洽學系)
2024.09.30(一)-10.02(三)	TMDU來訪 (3位教師+12位大三學生)	業界參訪/數位課程/形態雕刻 大賽 /小組活動
2024.10.26(六)	三系GOSCE	模擬臨床數位口腔情境操作
2024.11.02(六)-11.03(日)	2024 TIDS 台灣國際牙體技術 學術年會暨牙技器材博覽會	海報論文競賽、卓越盃燒瓷競 賽
2024.11.13(三)	北海道牙技專門學校來訪	安排牙體形態學實驗課程觀摩

學長姐經驗談(快來報名!)

臺北醫學大學
牙體技術學系

系友返校日

09:00-12:00 特殊學分研討會
身為牙技師的你一定會需要的學分

12:00-13:30 口醫餐敘

13:30-15:00 學長姐經驗談
13:30-15:00 牙體技術學系校友會會員大會

113年09月21日 不見不散 2102教室 & 口腔醫學大樓

DENTAL TECHNOLOGY

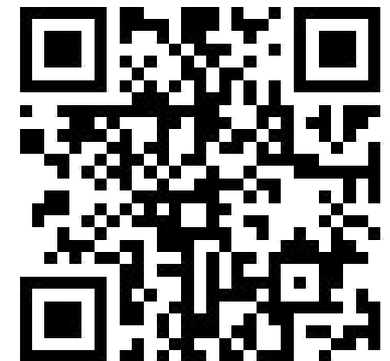
Welcome

13:30-13:50
朱以哲
(栩栩牙體技術所負責人)

13:50-14:20
陳廷翰
(台灣而至公司業務擔當)

14:20-14:40
蔡佳恩
(生德奈生物公司產品行銷管理)

2024.09.21



3D列印牙科線上課程(洽學系!)

HEYGEARS
X
I-DENSOL

3D列印 齒科線上實踐課程

3D
PRINTING
WEBINAR

- ★認識3D列印成像三種原理 (SLA · DLP · LCD)
- ★瞭解3D列印產品應用、操作流程及AI算法
- ★演示數位種植模型製作 / AI生成修復模型
- ★SCAN TO MODEL一鍵生成、自動化牙模資料

2024.09.28
AM 10:00-12:00



黑格原廠講師 陳安康

I-DENSOL EDUCATION CENTER

Certificate

茲證明
THIS IS TO CERTIFY THAT

○○○

於西元2024年9月28日完成
《3D列印齒科線上實踐課程》培訓課程

HAS SUCCESSFULLY COMPLETED OF THE COURSE
"3D Printing Dental Webinar."
ON 28th SEP 2024

Song Jishi
General Manager
28, SEP 2024



中興科印大學 臺灣 3D 列印 課程
中國科印大學 3D 列印 課程
黑格原廠 3D 列印 課程

HeyGears
主辦單位：黑格原廠 3D 列印 課程 主辦單位 陳安康
聯合主辦：黑格原廠 3D 列印 課程 聯合主辦
聯合主辦：廣州黑格醫材有限公司

東京科學大學來訪(快來報名!)

Time/Date	9/30(一)	10/1(二)	10/2(三)
Morning	10:00-10:20 Welcome meeting Campus tour	10:00-12:00 Special Lecture_Scan and 3D print (3F Digital Laboratory/3F Laboratory)	10:00-12:00 Dental lab visit program
	11:00-11:45 Carving contest (3F Laboratory)		
	12:00-13:00 Lunch (Meeting room no.1)	12:00-13:10 Lunch (Meeting room no.1)	13:00-18:00 Group activities
Afternoon	13:00-18:00 Dental lab visit program	13:10-15:00 Special Lecture_AR/VR (4F Oral Care Training) 4 people/Group	
		15:00-17:00 TMU and TMDU Student Presentation (15 minutes/group)	
		17:00-18:00 Farewell(Award) Ceremony (Meeting room no.1)	



三系GOSCE活動(快來報名!)



Group Objective Structural Clinical Examination 113年

數位化跨領域 臨床口腔教學系統

🕒 113年10月26日(六)0900-1300

📍 臺北醫學大學口腔醫學大樓
多功能討論室1、2樓實驗室

**總獎金
6,000元**

時間	活動	地點
0850-0900	報到	多功能討論室1
0900-0910	長官致詞	多功能討論室1
0910-0930	課程活動說明	多功能討論室1
0930-1030	(牙醫系)DDS系統執行 牙冠(36)之外型牙齒修整	2樓學生實驗室
1030-1100	(口衛系)口掃機執行數位印模	2樓學生實驗室
1100-1200	(牙體系)設計及模型製作Inlay	3樓數位技工室
1200-1230	(牙醫系)臨床試戴Inlay (口衛系)層復完成口腔衛教說明	2樓學生實驗室
1230-1300	評審評分講評 學生填寫滿意度問卷	多功能討論室1





報名連結



Group Objective Structural Clinical Examination 113年

精準數位化 牙科模擬系統

🕒 113年10月26日(六)0900-1130

📍 臺北醫學大學口腔醫學大樓
多功能討論室1、3樓實驗室

**總獎金
4,000元**

時間	活動	地點
0850-0900	報到	多功能討論室1
0900-0910	長官致詞	多功能討論室1
0910-0930	課程活動說明	3樓學生實驗室
0930-1000	(牙醫系)口掃機進行口掃	3樓學生實驗室
1000-1100	(牙體系)設計手術模板	3樓學生實驗室
1100-1130	評審評分講評 學生填寫滿意度問卷	多功能討論室1





報名連結

○

學系行政事務

01

○

微學程選課

02

○

學系課程地圖
(見習與專題)

03

○

學系活動紀要

04

○

系學會活動

05

系學會成員招募



資訊部

活動部

美宣部

器材部

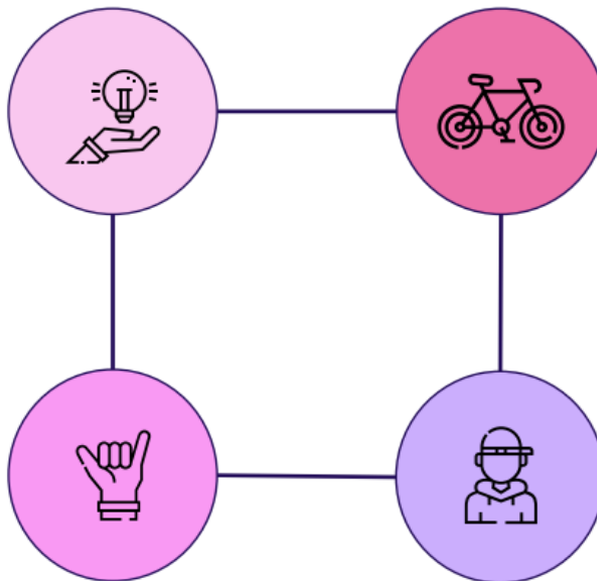
- 第16屆起系學會成員將由學系授予聘書，一年一聘。
- 系學會成員為一至四年級皆可參與，需透過「面試」後決定加入組別。
- 系學會各組將重新審視規章與辦法以符合時宜。
- 系學會將規劃獨立之年度活動，同時強化學系與系友會之聯繫。

系學會介紹

我們是第16屆牙體技術學系系學會

舉辦活動

每學期舉辦各項活動
聯繫同學感情



協助學系

學系活動支援、
協助籌備、規劃等

幫助同學

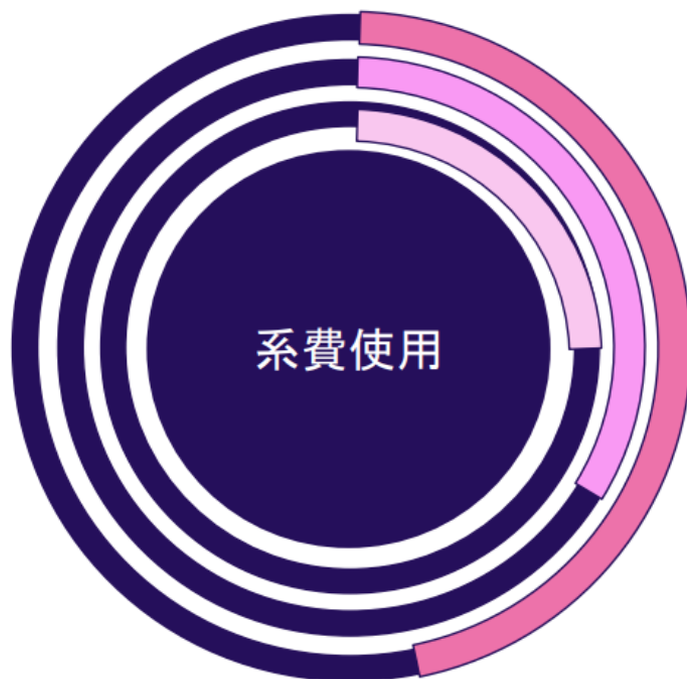
協助系上同學解決
任何疑難雜症

聯繫師長

維繫同學與師長間
良好溝通

系費

我交的系費都去哪了??



45%

系上活動

有繳交系費者
參與系上活動免費！

30%

課堂器械

課堂使用的機器及器材
維護保養和維修

25%

其他

系服、影印費等...

學期活動介紹

迎新系烤

9/18

9/21

系友會
活動

大胃王

11/12

12/5

聖誕節
晚會

