



114學年度第2學期

系主任有約

115.05.18



臺北醫學大學

TAIPEI MEDICAL UNIVERSITY

今日議程

優秀獎勵頒發

01

下學期課程規劃

02

暑假實務見習

03

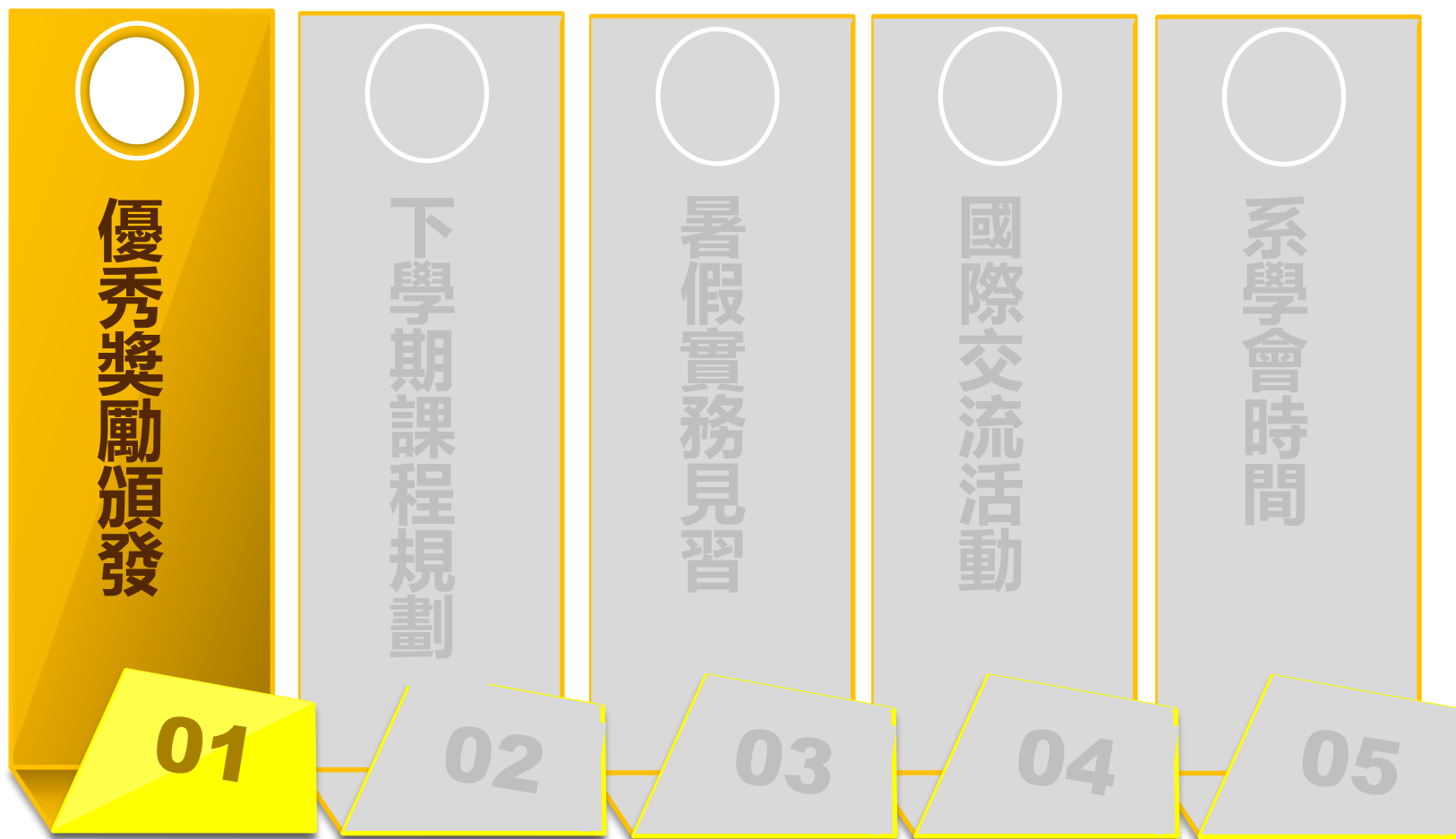
國際交流活動

04

系學會時間

05

今日議程





Award

Honor Achievement Success

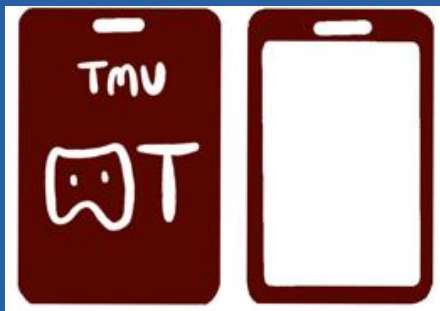
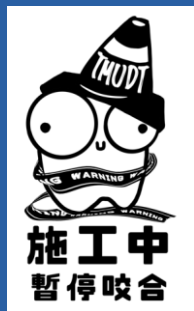


114學年度年度系服設計

徐巧欣

114學年度年度公關品設計

陳芊妘，王芳容，林家楷





2026 Taiwan ADT石膏棒競賽

佳作

朱新義



社團法人中華民國牙體技術學會

2026 ADT 海報論文競賽得獎名單

臨床組

名次	單位	報告者	通訊作者	論文名稱
第一名	中台	杜得瑜	吳世經	重覆熱壓鑄二矽酸鋰玻璃陶瓷貼片於臨床模擬基底之光學性質探討
第二名	達爾文Lab	陳樂芯	—	B4D(Blender for dental)於 All On X 全口重建之應用
第二名	健新lab	許敦堯	—	不同系統桌上型掃描器於 All-on 全口模型之三維真實度與精密度比較
佳作	北醫	王裕岑	范芳瑜	牙體技術臨床製程檢核模組之開發

學術基礎組

名次	單位	報告者	通訊作者	論文名稱
第一名	高雄大學	陳柏勳	何文福	利用偏析調控製備具高抗菌性能之新型富Zr中鎢合金作為牙科植體應用
第二名	高雄大學	張芷瑜	何文福	以鹼預處理結合水熱法於AZ91鎂合金表面製備氫氧基磷灰石/幾丁聚醣複合塗層於口腔顎面骨修復應用
第三名	北醫	顏宇璇	馬天儷	以時序與界面協同設計之多功能牙科再生膜於細胞反應調控之研究
佳作	北醫	鄭季函	林中魁	添加鋇酸鋇與鋇鋅介孔生物活性玻璃之三氧礦化物水泥於活髓治療
佳作	陽交大牙	顏秀仔	陳翹	藉由調控乙氧基鏈長以提升光固化聚氨酯樹酯的自修復效率

學術進階組

名次	單位	報告者	通訊作者	論文名稱
第一名	北醫牙	Pyi Phyo Win	彭子祐	Enhancing the adhesive interface of 3D-printed orthodontic resins for minimalist retainer designs: an in vitro study



2026 Taiwan ADT 3D列印創意設計競賽

黃心怡，王裕岑，鄭鈺蓁





授予

2026年卓越盃燒瓷競賽
學系代表資格

呂晨禾，趙苡彤
王裕岑，陳鳳儀



今日議程



新增課程



「牙體核心技術實務應用」(選修/1學分) 含國考術科衝刺

- 學系於115年暑期開設結合領域專長之實作工作坊，促進學生將課堂所學知識應用於實際操作，深入探索領域專業技能，提升就業競爭力。

一二年級(因數位課程空間考量限額14位)

時間	主題
6/16(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖
6/23(二)09:00-11:30	牙技師的矯正攻略
6/29(一)14:00-16:00	數位牙科起手式
6/30(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖
7/06(一)10:00-16:00	全數位牙科臨床整合應用
7/14(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖

三四年級

時間	主題
6/16(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖
6/23(二)09:00-11:30	牙技師的矯正攻略
6/30(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖
7/02(四)09:00-13:00	全口排牙的完美咬合
7/09(四)09:00-13:00	全口排牙的完美咬合
7/14(二)10:00-12:00	形態雕刻大補帖

課程規劃與師資

課程主題/師資	課程內容/課前準備
形態雕刻大補帖 莊政洲老師/范芳瑜老師/林智妮學姊/羅翊芸學姊/王昱婷學姊	課前準備： 6/12(二)前 先繳交14和36大白齒石膏棒雕刻各一顆至學系(作為教學分組使用) 課程內容：前50分鐘老師示範雕刻技巧與觀察細節，後50分鐘練習並進行石膏棒教學指導。 *配合課程進度有回家作業
牙技師的矯正攻略 張國棟老師(含實作)	課程內容：主要從患者口內模型早期顯示的問題，討論可應用的裝置及方法矯正治療，裝置應用與設計(老師會帶裝置實物讓大家比較好理解!) 1.各種空間維持器 2.牙弓擴大裝置固定/活動Fixed VS.Active Plate 3.Functional appliances功能性裝置 4.牙齒微調clear aligner與spring retainer 實作加壓成型機: Mouthguard運動護套 ，若要做自己的請於 6/16(二)前 完成上顎全口牙齒印模翻製
數位牙科起手式(限1-2年級) 鄭宥熏老師/簡意瑾學姊(3 Shape) 美商登士柏西諾德股份有限公司(Dentsply Sirona)/郭士榕學長	6/29(一)3 Shape軟體設計教學 7/06(一)全數位牙科臨床整合應用_Dentsply Sirona in Lab
全口排牙的完美咬合(限3-4年級) 趙仁志老師/梁曼菲學姊/洪沁蔚學姊	課前準備：先繳交全口排牙一副(作為教學評估使用)，準備2組標準wax-rim 課程內容：老師會先上課，示範後在 限定時間 內排到一樣的進度，跟著老師一起做!

全數位牙科臨床整合應用



x8 (DS x5/ TMU x1/ Speaker x2)



x1



x3



x1

 Dentsply
Sirona

專題研究/牙體技術實務見習



牙體技術實務見習(一)

牙體技術實務見習(二)

牙體技術實務見習(三)

地圖軌跡：

- > 專題研究
- > 培養自己發掘問題和解決問題的能力
- > 嘗試提出國科會大專研究計畫(每年2月)
- > 參加碩士班先修生甄選
- > 碩士班入學優異獎學金

地圖軌跡：

- > 寒暑假見實習
- > 精進自己的專業技術能力(形態/其他能力)
- > 有意願提出菁英獎學金(每年6月)
- > 四下實習臨床磨練深化
- > 銜接就業與提升薪資條件

菁英獎學金辦法

- 申請資格：牙體技術學系在學學生
- 申請時間：每年6月30日以前完成申請

	菁英獎學金		
	方案 A	方案 B	方案 C
單位投入金額	10 萬元	8 萬元	5 萬元
年級	一	二	三年級以上
學生獎學金	第一階段(暑假)： 3000 元/x2 個月(6000)	第一階段(暑假)： 4000 元/x2 個月(8000)	第一階段(暑假)： 6000 元/x2 個月(12000)
	第二階段(暑假)： 6000 元/x2 個月(12000)	第二階段(暑假)： 6000 元/x2 個月(12000)	第二階段(寒假)： 6000 元/x1 個月(6000)
	第三階段(暑假)： 8000 元/x2 個月(16000)	第三階段(寒假)： 8000 元/x1 個月(8000)	第三階段(實習)： 6000 元/x3 個月(18000)
	第四階段(寒假)： 10000 元/x1 個月(10000)	第四階段(實習)： 10000 元/x3 個月(30000)	
	第五階段(實習)： 12000 元/x3 個月(36000)		
備註：實領獎學金需扣除行政管理費後按月發放至學生個人帳戶			

微學程列入畢業門檻

「**跨領域學院所開設**」的跨領域微學程**為大學部畢業門檻**，請同學留意微學程修習情形，以免影響實習與畢業資格，請在**三下完成**，四上若未完成仍在修課，須簽實習分發切結書。



》每個微學程都有不同的修課規定 (修什麼課、要多少學分)

微學程
規劃書

告訴你修課規定

- 要修什麼課
- 需要修多少學分

* 同學們務必詳閱「微學程規劃書」並依據規劃書進行修課！

微學程規劃書的作用

▶ 告訴你修什麼課才能完成微學程

規劃書在哪裡查詢

▶ 教務學務系統 可查詢規劃書 (開辦單位：跨領域學院)

- 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
修讀指南



微學程諮詢

跨領域微學程諮詢門診

Interdisciplinary Mini-Program Designated Clinic

預約門診



以30分鐘為一個預約時段
每個時段1個名額



一對一面談



梳理修讀方向



開立專屬處方箋



【諮詢門診時間】

2026.2.25-2026.6.26

	週三	週五
10:00	●	●
12:00		
13:00		
15:00	●	

3月份加診：週四15:00-17:00

門診地點：杏春樓B1跨領域諮詢區

休診時段：例假日、國定假日、寒暑假

診斷對象：北醫學生

日期：1142學期 / 第1~5週、**第15~18週**

休診：例假日、國定假日、寒暑假休診

時段：**以30分鐘為一個預約時段，每個時段開放1位報名**

地點：杏春樓B1 跨領域學院諮詢區

報名：即日起至預約額滿截止 / 預約未額滿的時段開放現場報名

選課對應



重補修課程系統預審為何沒有自動對應？

- 學生未以「特殊加退選-重補修」經系所同意，逕自修讀他系課程重補修學分。
- 處理方式：同課名且學分數相同之課程學系可直接認列；反之，則須有依據始得認列指定課程。
 1. 下拉式選單選擇課程後→初審結果點選【同意】→【存檔】。
 2. 二門以上及格課程對應一門課程，請重複以上步驟。

以牙醫系學生為例

非必修科目表課程(他系開設)													
應修課程		修習課程							審核結果				
課程/領域名稱	學分	學年期	課程名稱	選別	全/半	開課單位	成績	學分	預審結果	初審結果	複審結果	備註	
專案必修_00020250_有機化學及實驗_3.0	0.0	1052	00070051 有機化學實驗	必	半	保健學系	69	1.0		<input type="radio"/> 未審核 <input checked="" type="radio"/> 同意 <input type="radio"/> 不同意		經1062校課委會決議	
專案必修_00020205_兒童牙科學講義實習_4.0													
有機化學及實驗	00020250	必 半	3.0	1052	00070051 有機化學實驗	必 半	保健學系	69	1.0	<input type="radio"/> 未審核 <input checked="" type="radio"/> 同意 <input type="radio"/> 不同意		經1062校課委會決議	
有機化學及實驗	00020250	必 半	3.0	1052	00070050 有機化學	必 半	保健學系	61	3.0	<input type="radio"/> 未審核 <input checked="" type="radio"/> 同意 <input type="radio"/> 不同意	同意	經1062校課委會決議	

- 不同課名且學分數不同之課程須有依據始得認列。
- 輔系學分不得認列本系畢業學分；雙主修學分認列依學生修讀雙主修辦法辦理。
- 全學年課程，須全之上、全之下皆取得後，始能認列畢業學分。
- 研究生畢業學分足夠時，多修之課程可註記【不同意】，學生日後考取本校/他校其他研究所時，始得申請抵免。

今日議程



牙體技術實務見習



牙體技術學系 / 牙體技術學系碩士班
School of Dental Technology / Master Program in School of Dental Technology

北醫校首頁 回首頁 網站導覽 English 简体中文 登入

Google Search

最新消息 ▾ 系所簡介 ▾ 系所成員 ▾ 招生資訊 課程資訊 ▾ 辦法及表單 ▾ **實習單位** 網路資源 ▾ 數位口腔醫學產業碩士專班 校友專區 國際交流 聯絡我們

[首頁](#) / [實習單位](#)

實習單位

牙體技術學系實習單位

下方分頁可觀看近年實習單位，各學年實習單位會有少數增減，僅供參考！

見習期間：**暑假**

見習學生：需與單位進行面談與討論見習時間與內容規劃

見習輔導：若有需要可與學系教師進行討論諮詢



今日議程



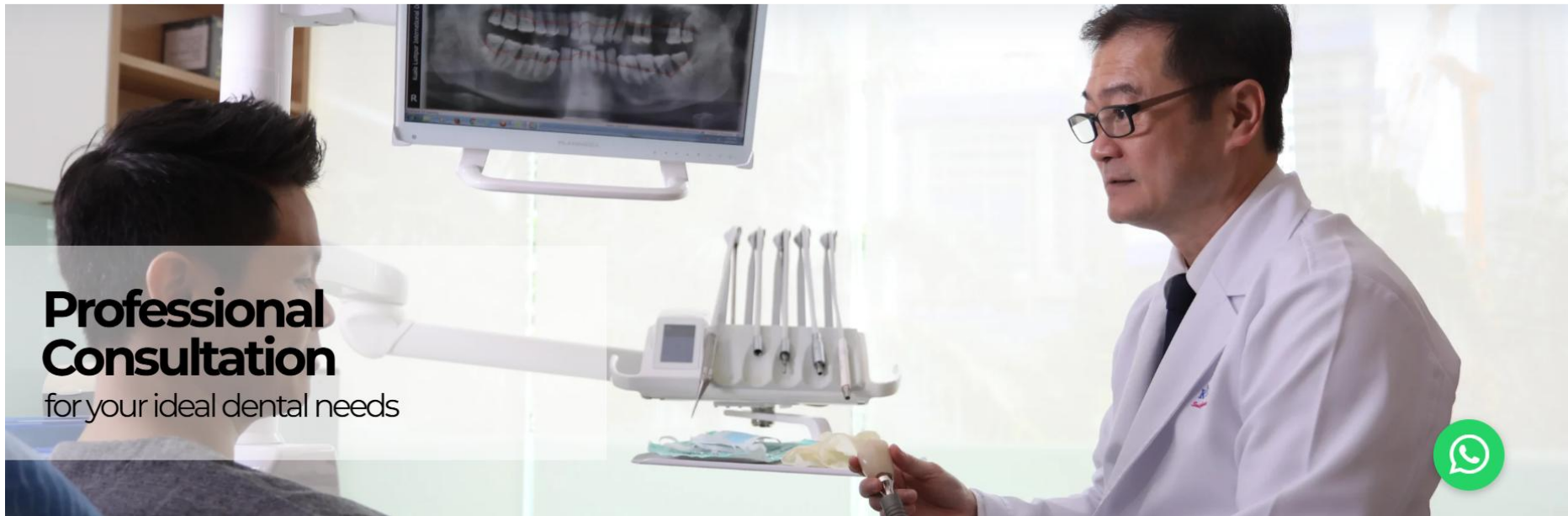
2026學海計畫_馬來西亞

見習期間：**6/22-7/22**

見習學生：經遴選後選派2位學生參與

見習內容：診所數位牙技與臨床學習

KLDC
Smiles Guaranteed



**Professional
Consultation**
for your ideal dental needs



廣島大學國際交流

見習期間：**7/6-7/10**

見習學生：由牙體系2位學生與口衛系2位學生參與

見習內容：課程學習、參與學術研討會(1位大學部與1位碩士生口頭報告)

Time/Date	7/6(Mon)	7/7(Tue)	7/8(Wed)	7/9(Thu)	7/10(Fri)
Morning	11:00-11:30 Opening Ceremony (Main Conference Room, B207)	10:00-11:00 Lecture : Tooth Autotransplantation (Lecture Room 4, B308)	8:45-10:15 Lecture : Oral Implantology 1 (Lecture Room 6, B108)	10:00-12:00 Hiroshima University Hospital Tour	10:00-11:00 Technical Training for Cell Culture (Tissue Culture Practice Room 2, B403)
		11:00-12:00 Lecture : Cell Culture (Lecture Room 4, B308)	10:30-12:00 Lecture : Oral Implantology 2 (Lecture Room 6, B108)		
	11:30-12:50 Lunch & Break (B202)	12:00-13:00 Lunch & Break (B202)	12:00-12:50 Lunch & Break (B202)	12:00-13:00 Lunch & Break (B202)	11:00-11:30 Closing Ceremony (Main Conference Room, B207)
Afternoon	12:50-16:30 Technical Training for Epithese (Practice Room 4, B510)	13:00-16:00 Technical Training for Cell Culture (Tissue Culture Practice Room 2, B403)	12:50-16:00 Technical Training for Tooth Carving (Practice Room 2, D2F)	13:00-16:00 Consortium	Free
	18:00-20:00 Welcome party				

短期學術研究交流

◆ 廣島大學

見習期間：為期兩周

見習學生：由牙體系**2**位學生參與

交流內容：學術研究學習與交流

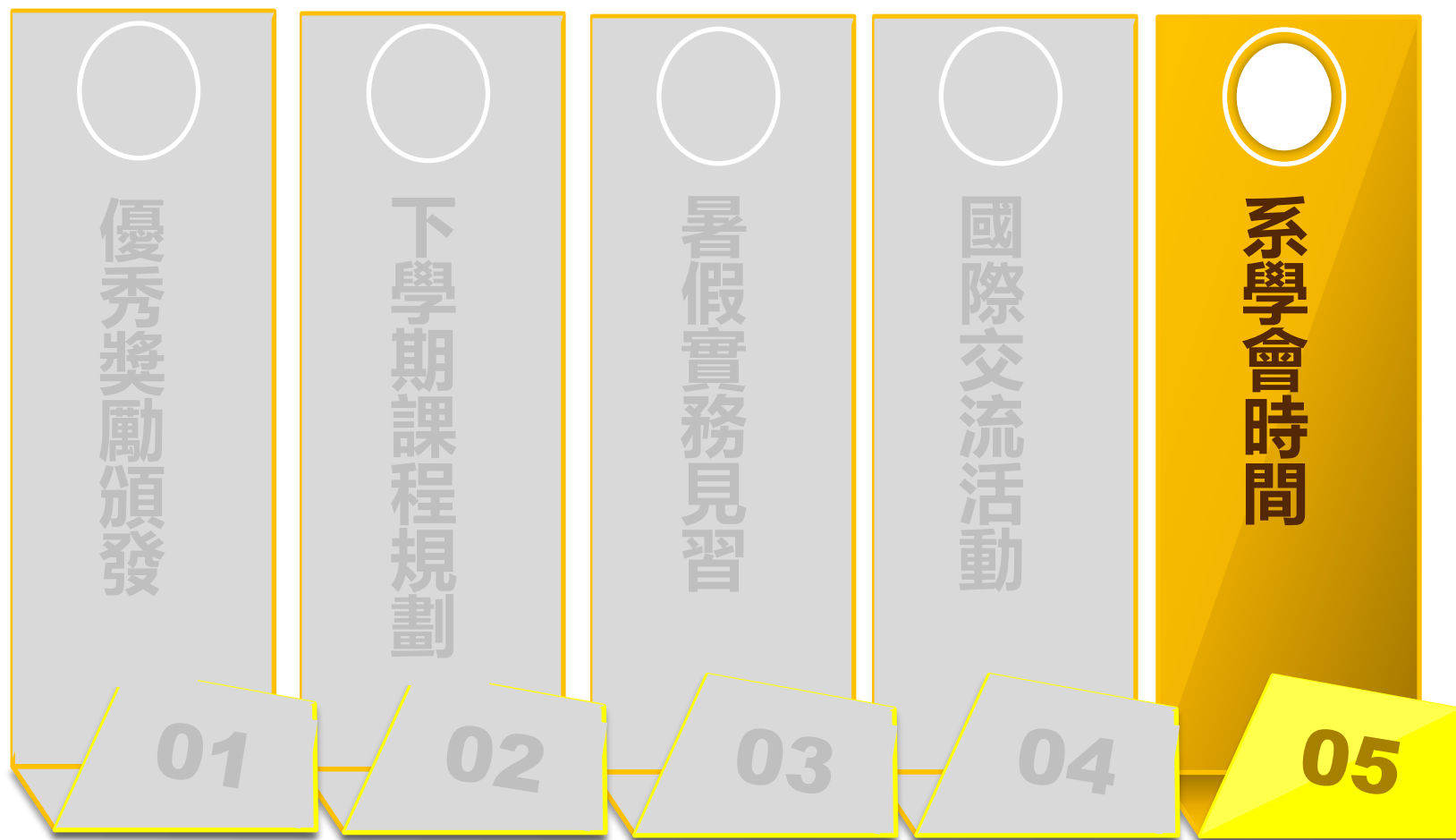
◆ 東北大學

見習期間：為期三周

見習學生：由牙體系**3**位學生參與

交流內容：學術研究學習與交流

今日議程



加入系學會

資訊部

活動部

美宣部

器材部



- 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。
- 系學會將規劃獨立之年度活動，同時強化學系與系友會之聯繫。
- 擔任幹部表現優秀將由學系提報學生事務處依學生獎懲辦法進行獎勵。