

國立屏東大學理學院 113 學年度第 1 學期第 4 次院主管會議紀錄

時間：113 年 11 月 13 日(星期三)中午 12 時 40 分~13 時 00 分

開會地點：屏師校區敬業樓 2 樓語言教室

主席：詹勳國院長

出席人員：如簽到單

紀錄：鍾文婷

壹、主席報告：

- 一、轉知教育部全球優秀青年來臺蹲點計畫(TEEP)，鼓勵有興趣之師長踴躍申請。https://teep.studyintaiwan.org/project_portal/UVFZK0YvUWRQMDI3SWVPRVdrVGtDZz09/tw
- 二、轉知教學發展組「教學績優教師遴選」，為發揚尊師重道精神，表揚勤學敬業之教師，且鼓勵教師將創意融入在教學設計中，藉以提升教學品質。請鼓勵有意申請之師長申請，參考本校教學績優教師獎勵遴選作業，並經系上系務會議審議通過後，將相關提案於**113年12月5日(星期四)**前提送至理學院。
https://tld.nptu.edu.tw/p/406-1068-176683_r892.php?Lang=zh-tw
- 三、轉知大武山社會實踐暨永續發展中心「113年度服務績優教師遴選」，為鼓勵本校教師投入發展學校特色，強化大學社會責任與實踐。請鼓勵有意申請之師長申請，參考本校「服務績優教師遴選要點」之規定，備妥申請表與佐證應附文件，經系上檢覆後於**113年11月22日(星期五)中午12:00前**將相關資料提送至理學院院辦。
https://usr.nptu.edu.tw/p/406-1144-176606_r11.php?Lang=zh-tw
- 四、有關113學年度第2學期EMI課程認證，請各系於第2次院課程會議(113.11.27)提案採認。
- 五、轉知國家科學及技術委員會「2025年總統科學獎」，請鼓勵有意申請之師長申請，請參考「總統科學獎遴選要點」規定，並繳交申請表相關文件。
<https://www.nstc.gov.tw/folksonomy/list/0444f04a-5058-45c5-b566-9515e498f9dd?l=ch>
- 六、教務處教學資源中心114年度高教深耕計畫第1次徵件已於113年11月5日公告，此次徵件項目如下所列，收件截止日為113年11月25日，敬請鼓勵所屬師長踴躍投件。徵件詳細資訊可透過點選徵件項目名稱連結至徵件網頁。

項次	徵件項目
1	大一年研究計畫
2	生成式 AI 融入課程教學

3	<u>國外學者共授教學計畫</u>
4	<u>國外學者短期駐校計畫</u>
5	<u>境外移地教學計畫</u>
6	<u>就業學程前導型計畫</u>
7	<u>實作導向業界專家共時授課</u>
8	<u>增能輔導型實作課程</u>
9	<u>教師專業成長社群</u>
10	<u>教學實踐研究計畫撰寫諮詢導師(Mentor)服務方案</u>
11	<u>跨領域教學融入課程</u>
12	<u>VAR 教學應用課程計畫</u>
13	<u>資訊科技應用課程</u>
14	<u>微翻轉自主學習課程</u>
15	<u>Coursera 融入教學課程</u>
16	<u>問題導向學習課程</u>
17	<u>深碗課程</u>
18	<u>「屏東學」課程推動計畫</u>
19	<u>社會實踐課程</u>

貳、提案討論：

提案一

提案單位：理學院

案由：理學院擬調整大學部課程追認案，請討論。

說明：

一、理學院為配合「高等教育深耕計畫主冊」請一般大學校院配合辦理之重要政策推動事項「六大核心戰略產業（綠能及再生能源產業）」、「2050淨零排放路徑（能源轉型）」等政策、計畫議題，故調整課程。

二、擬新增/修正課程對照表如下：

修正內容				現行內容				說明
課程名稱	學分	時數	必選修	課程名稱	學分	時數	必選修	
新能源材料 New Energy Materials	3	3	選	能源材料 Energy Materials	3	3	選	調整課程中英文名稱

三、本案通過後，追溯至 107 學年度入學年學生適用。

四、案經理學院 113 學年度第 1 學期第 1 次院課程會議（113.10.16）及本校 113 學年度第 1 學期第 1 次課程委員會會議（113.10.24）審議通過。

辦法：經院主管會議通過後，提送院課程會議、校課程會議審議。

決議：照案通過。

提案二

提案單位：理學院

案由：理學院應用科技產業學分學程課程調整及增列課程屬性追認案，請討論。

說明：

一、依據本校「學分學程設置準則」辦理。

二、理學院為配合「高等教育深耕計畫主冊」請一般大學校院配合辦理之重要政策推動事項「六大核心戰略產業（綠能及再生能源產業）」、「2050淨零排放路徑（能源轉型）」等政策、計畫議題，及因應理學院、應用物理系課程調整，重新檢視「應用科技產業學分學程」採認課程。

三、擬新增/修正課程對照表如下：

修正內容				現行內容				說明
課程名稱	學分	時數	必選修	課程名稱	學分	時數	必選修	
新能源材料 New Energy Materials	3	3	選	能源材料 Energy Materials	3	3	選	因理學院調整課程名稱，故調整學分課程名稱。
光電半導體材料	3	3	選	光電材料	3	3	選	因應用物

Optoelectronic Semiconductor Materials				Optical Materials				理系調整課程名稱，故調整課程名稱。
積體電路模組製程技術 Integrated Circuit Module Process Technology	3	3	選					因應用物理系新增課程，故新增至學程。
奈米材料之特性與應用 Characteristics and applications of nanomaterials	3	3	選					因應用物理系(112學年度第1學期)新增課程，故新增至學程。

四、理學院依據大武山學院跨領域學程中心應用科技產業學分學程 112 學年度第 2 學期評核結果與委員建議，以應用科技為核心，進行課程規劃表之盤整，於課程規劃表增列課程屬性（基礎、進階、總整），以供學生作為課程修習路徑規劃之參考；檢附課程規劃表修正後草案全表【如附件 1】。

五、本次調整後之課程，自 107 學年度開始之學分學程學生均予適用。

六、案經理學院 113 學年度第 1 學期第 1 次院課程會議（113.10.16）及本校 113 學年度第 1 學期第 1 次課程委員會會議（113.10.24）審議通過。

辦法：經院主管會議通過後，提送院課程會議、校課程會議審議。

決議：照案通過。

提案三

提案單位：理學院

案由：113 學年度第 2 學期理學院共同課程必修科目「科學與產業」課程採認案，請討論。

說明：

- 一、依據理學院 113 年第 1 學期院開排課會議(113.04.07)決議辦理，有關本院「科學與產業」課程僅於第一學期開課事宜。
- 二、尚有大四同學反應未能及時選到課程而導致延畢情形發生，為以協助學生能修畢相關課程後順利畢業，請各系同意由下列課程准予採認：

開課單位	開課號	課程名稱	學分數
理學院	1994	理學院數位自學-A	1 學分
理學院	1995	理學院數位自學-B	1 學分

三、此課程採認案僅提供 110 學年度(含)以前入學生適用。(大四學生)

四、上述建議方式皆須事前申請學分採認並獲同意後始得修課。

辦法：經院主管會議通過後，辦理課程採認相關事宜。

決議：[照案通過](#)。

叁、臨時動議：無。

肆、主席結語：無。

伍、散會：同日 13 時 00 分整散會。

國立屏東大學簽到單

開會事由：理學院 113 學年度第 1 學期第 4 次院主管會議

開會時間：113 年 11 月 13 日(星期三)中午 12:40 ~ 13:00

開會地點：屏師校區敬業樓 2 樓語言教室

主持人：詹勳國院長

姓名	簽到	姓名	簽到
詹勳國院長	詹勳國	許慈方副院長	許慈方
陳皇州國際長	請假	傅東山主任	傅東山
鍾旭銘主任	鍾旭銘	林耀豐主任	林耀豐
李文仁主任	李文仁	劉藍玉主任	劉藍玉

