

臺北市立大學 地球環境暨生物資源學系(含環境教育與資源碩士班)

105-1 seminar

說明：

1. seminar 每次上課必進行點名 (包含專題演講)。
2. 專題演講亦需撰寫心得報告，形式與字數不拘，併計入成績。
3. 報告順序由系辦通知各年級排序。未依規定於期限內排序者，由系辦統一進行排序。
4. 報告題目須於開學 2 週內 Mail 至系辦 (學號-姓名-題目-指導教授-引言人)
5. 報告者
 - (1) 報告前一周:
 - 邀請指導教授到場
 - Mail 報告資料給授課教師
 - 書報討論摘要(或中英文 ppt)簽名 →繳回系辦
 - 海報 (A4) 至系辦蓋章後張貼
 - (2) 報告當天:
 - 書報討論摘要、評量表 (範本) 發予與會者。
 - (3) 報告後一周內
 - 繳交修改資料給授課老師。
 - 專題心得報告請於一週內 Mail 至各班班代彙整，並由班代統一代寄至授課老師信箱。

6. 詳細上課要求，依授課老師為準。

週次	日期	教學進度	主講師生	題目	值日生	備註
1	9/12		授課教師	書報討論說明		S107
2	9/19	專題演講	新北市政府高灘地 工程管理處 楊宗 處長	新北市河濱公園濕地的 經營管理		S107
3	9/26	專題演講	劉思岑 老師	代間學習在環境教育的 應用		S107
4	10/3	專題演講	許民陽 老師	日本防災與臺灣防災準 備的比較		S107
5	10/10	雙十節				
6	10/17		李麗華 (碩二)	從 i-Voting 觀察社子島 居民的投票行為及其對 開發的態度	張宏喬 李孟發 許泰澤 莊春菊	S107
			張惠雯 (碩二)	台北市關鍵人物登革熱 防治之知識態度與行為 研究		
			黃名萱 (碩二)	節約水資源課程對國小 低年級學童水資源保育 認知、態度之研究		
			池惠琳 (碩二)	運用桌上遊戲推廣氣候 變遷調適教育之可行性		

				評估		
7	10/24		張宏喬 (碩二)	環境友善自評工具應用於環境教育設施場所之研究	李沛縈 陳裕發 潘怡菁 陳怜蓁	S107
			李孟發 (碩二)	前往國內企業推動環境教育實務，以某機構為例		
			王巧芬 (碩二)	新北市推行食農教育國小實施現況與困境之初探		
			莊春菊 (碩二)	東眼山蟲癭型態調查		
8	10/31		李沛縈 (碩二)	節能教育發展探討	許夢芬 王好安 張惠雯 胡晉福	S107
			陳裕發 (碩二)	碳氣凝膠紙電害去除水中離子		
			潘怡菁 (碩二)	環境教育政策運用在國小中年級學童環境教育課程上的研究-以刊物《新北市環保小局長》為例		
			陳怜蓁 (碩二)	實施無肉日飲食教學活動對國小 中年級學童無肉日飲食知識、態度之研究		
9	11/7	專題演講 (期中考週)	Edinburg Scenic Wetlands & World Birding Center, Texas (美國德州愛登堡濕地及野鳥自然中心主任) Marisa Oliva-Rodriguez Manager	自然中心教學與管理經驗分享		S107
10	11/14		許夢芬 (碩二)	靜水域水棲昆蟲棲地適應之初探	游依靜 陳明宣 王巧芬	S107
			王好安 (碩二)	蝴蝶與蜜源植物交互關係之探討		
			吳欽鴻 (碩二) 延期	孔雀魚的色彩多樣研究		
			胡晉福 (碩二)	2015 年台南市登革熱流行特性與研究		
11	11/21		游依靜 (碩二)	動物展示解說與環境教育的探討	余定華 林容安 黃偉銘	S107
			陳明宣 (碩二)	1990 初期熱帶西太平洋海溫增暖與颱風生成位置往高緯度偏移之探討		
			許泰澤 (碩二)	校園登革熱防治與數位媒材		
12	11/28		(校慶日補假)			
13	12/5		余定華 (碩一)	擴增實境技術應用於環境教育之探討(暫定)	羅硯泯	S107

			林容安 (碩一)	環境教育活動對提升學齡前兒童環境素養之探究-以新北市濕地故事館為例(暫定)	吳明香 楊喬喻 張博竣	
			黃偉銘 (碩一)	平溪青巒對在地環境之改變		
14	12/12		羅硯泯 (碩一)	代間教育	劉邦裕 吳柏瑾 陳仁峰 王博軒	S107
			吳明香 (碩一)	廢食用油類資源化與管理之研究		
			楊喬喻 (碩一)	掌握油價波動關鍵要素		
			張博竣 (碩一)			
15	12/19		劉邦裕 (碩一)	環境教育活動對提升學齡前兒童環境素養之探究-以新北市濕地故事館為例	簡廷仰 林書婷 林忻樺 李麗華	S107
			吳柏瑾 (碩一)			
			陳仁峰 (碩一)	四行程機車對比電動機車的碳排放與民眾觀感之探討(暫定)		
			王博軒 (碩一)	穩定同位素在環境鑑識上的應用-以三氯乙烯為例(暫定)		
16	12/26		吳欽鴻 (碩二)	孔雀魚的色彩多樣研究	吳欽鴻 黃名萱 池惠琳	S107
			簡廷仰 (預研)	鍬形蟲的生理代謝:探討演化的差異性		
			林書婷 (預研)	植物的光合作用		
			林忻樺 (預研)	溫泉水水質研究		
17	1/2	元旦補休				
18	1/9	期末座談會				S107