|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時間 | 演講者 | 教 室 |
| 9/17  (六) | 08:30-09:20 | 碩一：洪滉祐老師  生物產品品質量測(碩專)  碩二：指導教授meeting | 206教室  指導教授研究室 |
| 09:30-10:20 | 碩一：楊朝旺老師  微處理機控制(碩專)  碩二：指導教授meeting | 206教室  指導教授研究室 |
| 10:30-11:00 | 碩一：洪敏勝老師  碩二：黃威仁老師 | 206教室 |
| 11:10-12:00 | 碩一：指導教授meeting  碩二：黃威仁老師  物聯網系統開發實務(碩專) | 指導教授研究室  206教室 |
| 13:30~ | 碩一/碩二：指導教授meeting | 指導教授研究室 |
| 11/5  (六) | 08:30-09:20 | 黃膺任老師  題目：深度學習在影像辨識的應用 | 4F視聽教室 |
| 09:30-10:20 | 吳德輝老師  題目：應用自適應模糊推論網路檢測蕹菜葉片含氮量光譜模式之研究 | 4F視聽教室 |
| 10:20-12:10 | 郭淑靜 博士  題目：ESG永續發展-碳盤查暨水足跡分享 | 4F視聽教室 |
| 14:00-16:00 | 國立臺東大學  何永和 助理研究員  題目：漫談資通安全法對組織的影響 | 4F視聽教室 |
| 1/7  (六) | 08:20-10:10 | 碩二畢業論文報告  (主持人：黃威仁老師) | 206教室 |
| 10:20-12:00 | 碩一論文進度報告  (主持人：洪敏勝老師) | 206教室 |

說明：

1. 實施3個專討日，最後1個專討日進行研究進度報告。除了9/17（六）之外，同學與指導教授meeting時間由同學與指導教授自訂。
2. 每場演講學生撰寫心得報告，當天繳交心得報告作為評分依據。碩專一請交給洪敏勝主任，碩專二請交給黃威仁老師。
3. 成績評量︰專討日心得報告與口頭報告(50%)、指導教授專題研究評量(50%)。