電子發文

國立中興大學生命科學院 書函

地址:台中市興大路 145 號

電話: 04-22840370 傳真: 04-22860164

受文者:

發文日期:中華民國 105 年 1 月 20 日 發文字號:興生院字第 1050009 號

速別:

密等及解密條件:

附件:如文

主旨:檢送本院「預研生招生說明會」場次表乙份,請轉知並鼓勵所屬師 生踴躍參加。

說明:

訂

線

- 一、依據本院 104 學年度第 2 次系所主管會議(104 年 9 月 24 日召開)決議辦理。
- 二、旨揭說明會將配合本院生科系 104 學年下學期大三專題討論空檔進行,上課地點除第一場假生科大樓一樓演講廳舉辦外,其餘場次均在生科大樓 107 教室。為利有興趣就讀本院各研究生學生了解本招生方案,特開放非修課同學旁聽,請惠予轉知所屬師生。
- 三、另有關學士班學生修讀碩士班課程施行細則,已公布於本院各系所網頁,歡迎上網查閱。

正本:本校工學院、理學院、農資學院、獸醫學院,本院各單位(電子發文)

副本:生命科學院



附表 國立中興大學生命科學院「預研生招生說明會」參加教師時間表(每位老師最多 15 分鐘)

| 預估時間\日期 | 2/23 | | 3/1 | | 4/19 | | 6/14 | |
|------------------|-----------------|--|-------------|------------------|------|---|------|---------------------------------|
| 地點 | 生科大樓演講廳 | | 生科大樓 107 教室 | | | | | |
| 4:10-4:25 (第8節課) | 大學部專題討論規定說 明 | | 賴美津 | 生物分子生理,生態 與生技 | 洪慧芝 | 蛋白質結構與功能\ 生物化學\生物物理\ 生物資訊 | 劉宏仁 | 分子病毒、訊息傳 遞、生物技術疫菌 及診斷試劑研發 |
| 4:25-4:40 (第8節課) | | | 李宗翰 | 水生動物生理 | 陳全木 | 分子胚胎、疾病動物 模式、基因甲基化研 究、活體影像生物 學、轉基因複製動物 科技 | 劉俊宏 | 結構生物資訊 學、生物分子 X 光 晶譜學 |
| 4:40-4:55 (第8節課) | 陳鴻震 | 腫瘤細胞學 | 林幸助 | 濕地生態學 | 黄介辰 | 合成生物學用微生物 | 許秋容 | 植物解剖、植物分 類 |
| 5:10-5:25 (第9節課) | 楊秋英 | 疫菌抗原鑑 定,檢驗與治療 用抗體的開發 | 周三和 | 細菌訊息傳遞 | 蘇鴻麟 | 胚胎幹細胞、神經科 學、病毒學 | 鄭旭辰 | 胚胎發育、成體幹 細胞、生殖生理 |
| 5:25-5:40 (第9節課) | 楊文明 | 表顯遺傳學、 基因轉錄、癌 症研究 | 侯明宏 | 藥物設計、生物物理、蛋白質工程 | 王隆祺 | 植物荷爾蒙學、分子 遺傳學、抗真菌及農 用化合物之開發 | 謝政哲 | 研究皮膚科學 |
| 5:40-5:55 (第9節課) | 施習德 | 分子親緣、 名 教 大理 、 炎 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | 林赫 | 內分泌與腫瘤 | 許美鈴 | 1.分子毒理學及免疫 毒理學 2.內質網壓力於胃腸 發炎癌變暨轉移 3.糖尿病糖化終產物 代謝及血管生物醫學 4.新藥開發於動物毒 性測試與影像分析 | 胡念仁 | 膜蛋白分子構、膜 蛋白功能 |