

**104 學年度 1 學期癌症生物與藥物研發博士學位學程  
專題討論課報告日程表**

週別)	日期	報告人	指導老師
一	9/15	(No Class)	
二	9/22	蕭文傑	
三	9/29	林肇鋒	
四	10/6	陳榮堅	
五	10/13	WENDINDONDE NANA ANDRE	
六	10/20	林俞佑	
七	10/27	何宥豪	
八	11/3	蕭文傑	
九	11/10	期中考(No Class)	
十	11/17	期中考(No Class)	
十一	11/24	林肇鋒	
十二	12/1	陳榮堅	
十三	12/8	WENDINDONDE NANA ANDRE	
十四	12/15	林俞佑	
十五	12/22	何宥豪	

十六	12/29	(No Class)	
十七	1/5	(No Class)	
十八	1/12	期末考(No Class)	

**★專題討論注意事項：**

1. 上課時間：每週二下午 1：00～2：00，每次上課一名同學報告，每人 1 小時(含報告、討論、教授指導時間)，請同學確實把握報告時間。
2. 上課地點：台北市南港區研究院路 2 段 12 巷 75 號，中研院 TIGP 教研大樓 2 樓 211 室。
3. 請各研究生自行邀請指導老師，並獲得老師同意。
4. 報告日 7 天前需 email 提供中研院學程辦公室余小姐，(email:melodyyu@gate.sinica.edu.tw)下列 3 項資料：
  - (1) 指導老師的姓名、Email address、所屬單位(中研院外老師需提供聯絡電話)
  - (2) 報告資料(Paper)電子檔
  - (3) 填妥本文件第 4 頁及第 5 頁 Advisor & Peer -Seminar Evaluation Form 內報告者姓名、報告題目、指導老師姓名、日期等基本資料後回傳
5. 請依本學程第二學年「雜誌論文討論會(Seminar)實施要點」辦理。
6. 本課程為全英文授課與報告。

# 癌症生物與藥物研發博士學位學程

## 第二學年雜誌論文討論會 (Seminar) 實施要點

- 一、為培養研究生學習新知、預備教材、教學講演及討論之能力，雜誌論文討論會為癌症生物與藥物研發博士學位學程必修課程，第二學年(中研院授課)上下學期各一學分計二學分。
- 二、每學期每一研究生必須選擇最近一年且必須是最新版SCI 影響係數大於3 或各領域前30%雜誌之原著論文一篇以上，依程序表於排定日期報告。報告研究生應閱讀所有相關文獻，並充分了解原著論文之細節。
- 三、研究生選擇之報告論文應經指導教授認可。
- 四、研究生於程序表排定後，如有異動，請於三週前徵得欲更換報告的研究生及其指導教授同意，以書面簽報學程辦公室後始得異動。研究生並請於報告7日前提供報告資料予學程辦公室。
- 五、研究生於報告前一週須將原著論文原稿及摘要交給指導老師、擔任教師。摘要內容除包括研究動機、實驗方法、結果、討論及參考文獻外，更須詳細說明所選論文在學術上及地域上之重要性。摘要收集彙整後轉寄給全學程研究生及老師。
- 六、報告之研究生應邀請至少一位以上相關領域老師參加。
- 七、研究生成績依下列各項評定：
  1. 參與 (10%)：所有研究生必須參與討論會，因故不能參與者應按規則請假。遲到或早退者酌予扣分，無故三次以上缺席者此項成績以零分計。
  2. 教師評分(45%)：由出席老師依研究生是否了解所選論文，簡潔報告論文重點，並能清晰回答問題等評分。
  3. 同學互評 (45%)：由出席同學依研究生報告技巧、背景介紹，並能清晰回答問題等評分。
- 八、本課程為全英文授課與報告。

\_\_\_\_\_ 教授，您好:

本學程博士班雜誌論文討論會已開始，由於您的研究專精與學識廣博，您的參與及提供寶貴建議想必能給研究生最佳的幫助，請務必撥冗參與，並請就該生資料收集及整理、表達方式、邏輯思考、應答、儀表及台風等評估學生對該雜誌論文的表現，並給予適當評論及建議，使他能獲得最佳的幫助。

不勝感謝!

癌症生物與藥物研發博士學位學程 敬邀

### Seminar Evaluatoin Form

**Speaker:**

\_\_\_\_\_

**Topic:**

\_\_\_\_\_

**Date & Time:**

\_\_\_\_\_

**Advisor :**

Dr. \_\_\_\_\_

**Score:**

\_\_\_\_\_ (0-100)

**Signature:**

\_\_\_\_\_



-----  
**Advisor**

### **Content**

**points**

**5**

**4**

**3**

**2**

**1**

Explanation Background

Biological Significance of the topic

Apprehension of the topic

Skill of presentation

Question answering

**Do you think the topic today interesting?**

Yes

No

**Comments & Suggestions:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

# 癌症生物與藥物研發博士學位學程

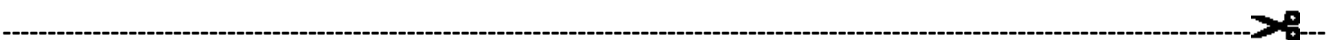
## Peer Evaluation

Speaker: \_\_\_\_\_

Topic: \_\_\_\_\_

Date & Time: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ (0-100)



Speaker: \_\_\_\_\_

Peer

	Excellent	Good	OK	Poor	Very bad
<b>Points</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Making subject interesting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Background introduction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Clearness of presentation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Question answering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Your comments and suggestion to the speaker:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

