

G-32 生物醫學研究所 100 學年度入學博士班研究生畢業條件明細表

項 目	備 註																				
一、修業年限： 1. 最低修業年限：4 年 2. 最高修業年限：7 年（不包括休學年限 2 年）	在職生得延長修業年限一年																				
二、應修最低畢業總學分一般生共 <u>30</u> 學分 碩士直升博士生共 <u>0</u> 學分 學士直升博士生共 <u>0</u> 學分 包括下列兩項： 1. 學 科（必、選修）： 一般生：必修最低 <u>4</u> 學分、選修最低 <u>14</u> 學分 碩士直升博士生：必修最低 <u>0</u> 學分、選修最低 <u>0</u> 學分 學士直升博士生：必修最低 <u>0</u> 學分、選修最低 <u>0</u> 學分 2. 畢業論文： <u>12</u> 學分	研究生學業及操行成績均以 70 分為及格。 操行成績不及格者，予以退學。 學業平均成績佔畢業成績 50%。 碩士直升博士生，其在碩士班已修科目最多採認 12 學分。 學士直升博士生，最多抵免博士班畢業學分數之一半（不含畢業論文）。 ※必修+選修+畢業論文=最低畢業總學分																				
三、抵免學分：最高 <u>6</u> 學分	依本校抵免學分辦法，並應於入學當學期加退選課程截止日期前申請抵免。																				
四、選修大學部相關課程計入研究所畢業學分	本校學生選課辦法規定：研究生因課業需要，除本系（所）基本應修學分外，經本系（所）主任（所長）與指導教授及開設課程學系主任之同意，報經教務長核可後，得選修大學部相關課程，並於修習通過後計入畢業學分，但以三學分為限。																				
五、承認外系（所）學分：最多 <u>10</u> 學分	含校際選課學分																				
六、必修科目及學分數：共 <u>16</u> 學分 <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">科目名稱</th> <th style="text-align: right;">學分數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. 專題討論（一）A 或 B</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>2. 專題討論（二）A 或 B</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>3. 專題討論（三）A 或 B</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>4. 專題討論（四）A 或 B</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>5. 畢業論文</td><td style="text-align: right;">12</td></tr> <tr><td>6.</td><td></td></tr> <tr><td>7.</td><td></td></tr> <tr><td>8.</td><td></td></tr> <tr><td>9.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	科目名稱	學分數	1. 專題討論（一）A 或 B	1	2. 專題討論（二）A 或 B	1	3. 專題討論（三）A 或 B	1	4. 專題討論（四）A 或 B	1	5. 畢業論文	12	6.		7.		8.		9.		必修科目不及格應予重修，必修科目未修滿不得畢業。
科目名稱	學分數																				
1. 專題討論（一）A 或 B	1																				
2. 專題討論（二）A 或 B	1																				
3. 專題討論（三）A 或 B	1																				
4. 專題討論（四）A 或 B	1																				
5. 畢業論文	12																				
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
七、系（所）指定應補修基礎科目：共 <u>6</u> 學分 1. 細胞生物學 3 學分 2. 分子生物學（或生物化學） 3 學分 3. 4.	左列之科目，修習大學部之課程，不計入畢業學分；修習研究所之課程，則納入畢業學分。若於大學或研究所修習過類似課程（不含特論或專題）經指導教授同意後，可提送所務會議審查，通過後可免修，但不可折抵畢業學分。																				
八、博士班研究生考核： 博士班研究生於入學後第一學年結束前，應經系（所）主任之同意商請指導教授。	未於規定期限內商請指導教授者，勒令休學一學期。																				
九、博士候選人資格考核： 研究生修完最低修業年限並修滿規定應修科目及學分，且撰妥學位論文計劃大綱及基本內容，始得提出博士候選人資格考核，並經考核委員會三分之二以上之委員通過，始為合格。	博士候選人資格考核不合格者，不得提出論文考試，經重考一次仍不合格者，予以退學。																				
十、博士學位考試（論文考試）： 通過博士候選人資格考核，並完成研究論文初稿者得於當學期完成註冊選課後，於預定舉行論文考試日期至少二十天前提出論文考試申請。 論文考試成績以 70 分為及格。	論文考試成績佔畢業成績 50%。 論文不及格而修業年限未屆滿者，得於次學年或次學期申請重考一次，重考仍不及格者，予以退學。重考及格者之成績，概以 70 分計算。																				
十二、其 他： <u>英文能力證明測驗。（英文能力證明測驗標準對照表請參考本所博士班要點之附件）</u>	依據本所博士班作業要點第十條規定																				

※必修科目及畢業學分數規定，由系所依各學年課程規劃表填列。

※相關章程規定查詢網址：<http://www.nchu.edu.tw/~indodep/chinese/rule.htm>

系承辦人：

系主任(所長)簽章：

年 月 日

生物醫學研究所 博士班畢業條件明細表(100學年度起入學適用)

專業選修科目列表

科目名稱	全或半	學分	科目名稱	全或半	學分
(01)生物醫學特論(一)	半	1			
(02)生物醫學特論(二)	半	1			
(03)生物醫學特論(三)	半	1			
(04)生物醫學特論(四)	半	1			
(05)生物醫學英文選讀與論文寫作(一)	半	2			
(06)生物醫學英文選讀與論文寫作(二)	半	2			
(07)腫瘤細胞生物學(一)	半	2			
(08)腫瘤細胞生物學(二)	半	2			
(09)高等細胞生物學	半	3			

◎備註：

1. 本系最低應選修 14 學分。
2. 以上選修科目來自課程規劃，可能未成班或停開。

系承辦人：

系主任(所長)簽章：

年 月 日