生醫光電研究所博士班

112 學年度

	• • • • •
最低修業年限	博士班修業期限以二至七年為限。在職進修研究生未在規定修業期限修滿應修課
	程或未完成學位論文者,博士班得延長修業年限二年。
應修學分數	至少應修畢二十二學分,但不包含科目如:專題討論、專題研究、外國語文等及
	論文學分。其中至少六學分需修習本所開設之課程,若有特殊問題可個案上提所
	務會議審議。
逕博應修學分	30 學分
數	
應修 (應選)	(一)專題討論:在學期間,至少需修滿四學分方得畢業,唯此四學分不列入畢業
課程及符合畢	
業資格之修課	學分。
相關規定	(二)生物醫學相關課程:至少需選修六學分之生物醫學相關學分。入學前已修讀
	之相關學分,得申請認定為生物醫學學分,經核可者得免修,唯學分不得抵免畢
	業學分。
	(三)理工相關課程:至少需選修四學分之理工相關學分,但不包含必修課程。修
	過大學相關理工課程者,得向所上提出申請,經核可者得免修,唯學分不得抵免
	畢業學分。
	(四)必修課程:所有研究生皆必修「學術研究倫理」()學分課程以及「光電工
	程導論」課程,未修過本所之必修課程者,必須選修該課程,不及格者重修。
	(五)生物醫學及理工相關課程,由所上課程委員會認定之。
	(六)修過相關領域課程,欲申請本所相近之必修課程免修者,得於每學期選課前
	提出,經由所上課程委員會審議,通過得免修。
	(七)逕行修讀博士學位者須修滿三十學分。
	(C) ~ 1 1 2 项 1 工 T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1	<u> </u>

Institute of Biophotonic (Ph. D. Program) Academic Year 2023-2024

Mini. Term of Study	2~7 years, up to 9 years for on-the-job students.
Minimum Credits	22 credits
Minimum Credits	
for Direct-	30 credits
Entrance Ph.D.	
Curriculum and Regulations	1. Courses: (at least 6 credits of institute courses.) (1) Seminar: It is compulsory for each semester, and 1 credit is given but it's not included in total credits. Compulsory courses: All graduate students are required to take <u>Introduction to Photonics Engineering</u> course and the 0-credit course of <u>Academic Research Ethics</u> . (2) Biomedical courses: Except for compulsory courses, graduate students must take at least 6 credits biomedical courses. (3) Physic courses: Except for compulsory courses, graduate students must take at least 4 credits physic and engineering courses.