

## 105 學年度課程科目學分表

## 【第一學年】

系(所): 牙醫學系博士班

(本表為 105 學年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修	規定	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名
MSPV2	現代實驗步驟與概念(II)	Modern Experiment Protocols & Concepts(II)	必修	2	2		975014	王彥雄
MSSW2	高級專題討論(I)	Seminar(I)	必修	4	2	2	770265	王震乾
MSWT8	高級科學論文導讀及寫作	Advanced Critical Review of the Literature & scientific writing	必修	2	2		975014	王彥雄
MAOB3	高級口腔生物學特論	Special Topics on Advanced Oral Biology	必修	2		2	830222	林英助
MIED4	高級生物統計實務應用特論	Special Topics on the Application of Advanced Biostatistics	必修	2		2	995021	陳丙何
MPLT7	實驗室見習(II)	Lab rotation (II)	必修	4	2	2	925001	林英助
<b>必修科目學分總數合計</b>				<b>16</b>				
MDMC2	高級感染和免疫學特論	Advanced Special Topics of Infection & Immunity	選修	2		2	985001	鄧延通
MSCC2	高級分子細胞生物學	Advanced Special Topics on Molecular and Cellular Biology	選修	2		2	925001	林英助
MSCO2	高級顱顏骨生物學	Advanced Craniofacial Bone Biology	選修	2		2	975014	王彥雄
MSTO8	高級組織工程特論	Advanced Tissue Engineering	選修	2		2	1005006	柯政全
MRMP3	高級臨床研究設計	Advanced Clinical Study Design	選修	2		2	995022	丁羣展
MAOQ2	高級轉譯口腔顎顏面生物學特論	Special Topics on Advanced Translational Craniofacial Biology	選修	2		2	985001	鄧延通
<b>新增科目</b>	<b>生醫材料製程</b>	<b>Manufacture of Biomaterials</b>	<b>選修</b>	<b>3</b>		<b>3</b>	<b>1045001</b>	<b>李澤民</b> (學程必修)
<b>選修(含通識選修)科目學分總數小計</b>				<b>15</b>				

# 106 學年度課程科目學分表

## 【第二學年】

系(所): 牙醫學系博士班

(本表為 105 年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修	規定	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名
MSSW0	高級專題討論(II)	Seminar(II)	必修	1	1	0	770265	王震乾
	博士論文	Dissertation	必修	12			770265	王震乾
<b>必修科目學分總數合計</b>				<b>13</b>				
MATN2	高級口腔癌生物學特論	Advanced Special Topics on Oral Cancer Biology	選修	2	2		840042	陳玉昆
MMAS2	高級生物材料學	Advanced Biomaterials	選修	2		2	680021	洪純正
MOUS3	高級生物咬合學特論	Advanced Bio-occlusion	選修	2	2		680021	洪純正
新增科目	臨床醫療概論 (含見習)	<b>Introduction to clinical therapy (include novitiate)</b>	選修	2		2	<b>840042</b>	<b>陳玉昆</b> (學程必修)
新增科目	智財專利地圖分析管理	<b>Patent Map Analysis and Intellectual Property Strategy</b>	選修	2	2		<b>1045001</b>	<b>李澤民</b> (學程必修)
新增科目	醫療器材法規與認證	<b>Regulatory and Certification of Medical Devices</b>	選修	2		2	<b>1045001</b>	<b>李澤民</b> (學程必修)
<b>選修(含通識選修)科目學分總數小計</b>				<b>12</b>				

# 107 學年度課程科目學分表

## 【第三學年】

系(所): 牙醫學系博士班

(本表為 105 年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修	規定	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名
新增科目	產業實習/見習(I)	Probation/Practice in Industry(I)	必修	0	0	0		(學程必修)
必修科目學分總數合計				0				

# 108 學年度課程科目學分表

## 【第四學年】

系(所): 牙醫學系博士班

(本表為 105 年度入學學生適用)

科 目 名 稱			必/選修	規定	學分數		主負責教師	
科目代碼	中文	英文	通識	學分	上	下	職號	姓名
新增科目	產業實習/見習(II)	Probation/Practice in Industry(II)	必修	0	0	0		(學程必修)
必修科目學分總數合計				0				

註：

1. 修業年限一般生二至七年，在職生二至十年。畢業應修學分數：37 學分（含博士論文 12 學分+必修科目 17 學分+選修科目 8 學分）。
2. 以同等學力修讀博士學位者應修畢必選修 31 學分（含必修 17 學分、選修 14 學分）及博士論文 12 學分。
3. 選修課程選修人數達三人（含）以上者，方得以開課。
4. 修業年限內跨所選課(含校際選課)之學分數，以不超過選修學分數 4 學分（含）為原則。
5. 產業實習/見習(I)、產業實習/見習(II)為「醫療器材產業研發博士學位學程」研究生必修科目。
6. 「生醫材料製程」、「臨床醫療概論(含見習)」、「智財專利地圖分析管理」、「醫療器材法規與認證」等課程為「醫療器材產業研發博士學位學程」研究生必選修科目，同時亦開放其他研究生選修。
7. 每學期應修學分數最多以 18 學分為上限。