

別表1 (第19条関係)

## 応用言語学研究科博士前期課程

科目区分	授 業 科 目	単位数		備 考
		講義	演習	
専門基礎	応用言語学研究法特論	2		
	応用言語学特論	4		
言語教育コース	日本語教育方法特論	4		
	日本語教育教材特論	4		
	日本語教育学特論	4		
	英語教育方法特論	4		
	英語教育教材特論	4		
	英語教育カリキュラム開発特論	4		
	中国語教育方法特論	4		
	中国語教育教材特論	4		
言語教育評価特論	4			
言語行動コース	一般言語学特論	4		
	辞書学研究特論	4		
	英語通訳技法特論	4		
	マス・メディア英語特論	2		
	異文化コミュニケーション特論	4		
	第2言語習得特論	4		
	言語心理学特論	4		
	社会言語学特論	4		
	語用論特論	4		
	対照研究特論	4		
	コーパス言語学特論	4		
	コンピューター言語学特論	4		
	通訳理論特論	4		
	翻訳技法特論	4		
意味論特論	4			
言語文化コース	日本文化特論	4		
	日本古典文学特論	4		
	日本語学特論	4		
	近代英文学特論	4		
	現代英文法特論	4		
	理論言語学特論	4		
	レキシコン研究特論	4		
	日・英比較文学特論	4		
	日・中比較文学特論	4		
	中国古代思想特論	4		
	中国中世文化特論	4		
	中国古典文学特論	4		
	中国現代文学特論	4		
現代中国語文法特論	4			
演習	特別演習Ⅰ		4	
	特別演習Ⅱ		4	
計		156	8	
修了所要単位	主履修コース科目から12単位以上、副履修コース科目から8単位以上選択し、全体で24単位以上を選択履修する。 特別演習8単位必修、総計32単位以上を履修する。			

注 教育上有益と認めるときは、企業等との連携による教育プログラムを置くことができる。

別表2 (第19条関係)

## 応用言語学研究科博士後期課程

授 業 科 目	単位数		備 考
	講義	演習	
日本語教育学特講	4		
英語教育学特講	4		
中国語教育学特講	4		
言語接触特講	4		
異文化間コミュニケーション特講	4		
言語習得特講	4		
語用論特講	4		
社会言語学特講	4		
意味論特講	4		
対照言語学特講	4		
生成理論特講	4		
言語機能特講	4		
近代英文学特講	4		
中国思想・文化特講	4		
中国古典文学特講	4		
中国現代文学特講	4		
特 別 研 究 I		4	
特 別 研 究 II		4	
特 別 研 究 III		4	
計	64	12	
修了所要 単 位	特別研究12単位を含め20単位以上履修する。		

別表3 (第19条関係)

## 経済学研究科

専門分野	授 業 科 目	単位数		備 考
		講義	演習	
基礎	理論経済学特論Ⅰ	4		
	理論経済学特論Ⅱ	4		
	計量経済学特論	4		
	経済情報処理基礎演習		4	
	論文技法基礎演習		4	
グローバル経済	経済思想史特論	4		
	財政学特論	4		
	金融特論	4		
	経済政策特論	4		
	産業組織特論	4		
	国際経済学特論	4		
	開発経済特論	4		
	各国経済特論	4		
経営	アジア経済特論	4		
	所得課税法特論	4		
	税法通則特論	4		
	消費税法特論	4		
	会計学特論	4		
	国際会計特論	4		
	財務分析特論	4		
生活・環境	経営学特論	4		
	公共経済学特論	4		
	環境経済特論	4		
	資源管理問題特論	4		
	人口問題特論	4		
	社会保障特論	4		
	家族政策特論	4		
演習	生活経済学特論	4		
	雇用問題特論	4		
	特別演習Ⅰ		4	
	特別演習Ⅱ		4	
計		108	16	
修了所要単位	基礎分野科目および主として履修する専門分野科目から16単位以上、その他の専門分野科目を含め、全体で24単位以上を選択履修する。 特別演習8単位必修、総計32単位以上を履修する。			

別表4 (第19条関係)

## 不動産学研究科博士前期課程

専門分野	授 業 科 目	単位数		備 考
		講義	演習	
基 礎	不動産研究方法論	2	2	
	不動産数理の基礎演習			
	日本不動産事情特論	2		
不動産法	不動産私法特論	2		
	不動産取引法特論	2		
	財産管理法特論	2		
	不動産公法特論	2		
	不動産税法特論	2		
	環境法特論	2		
不動産市場分析	不動産経済学特論	2		
	不動産計量分析特論	2		
	情報決定分析特論	2		
	不動産評価特論	2		
	都市経済分析特論	2		
	不動産金融特論	2		
	不動産投資特論	2		
不動産経営・管理	アセットマネジメント特論	2		
	都市空間マネジメント特論	2		
	居住環境マネジメント特論	2		
	不動産会計特論	2		
	不動産管理工学特論	2		
	不動産企画・経営特論	2		
不動産計画・政策	都市空間システム分析特論	2		
	都市空間情報分析特論	2		
	建築計画特論	2		
	都市計画特論	2		
	都市空間デザイン特論	2		
	不動産政策特論	2		
演 習	特別演習Ⅰ		2	
	特別演習Ⅱ		2	
	特別演習Ⅲ		2	
	特別演習Ⅳ		2	
計		54	10	
修了所要単位	特別演習8単位必修、基礎分野科目から4単位以上選択し、総計32単位以上を履修する。			

別表5 (第19条関係)

## 不動産学研究科博士後期課程

専門分野	授 業 科 目	単位数		備 考
		講義	演習	
不動産市場分析	環境・情報分析特講	2		
	空間情報分析特講	2		
	意思決定分析特講	2		
	不動産鑑定理論特講	2		
	地域資源論特講	2		
不動産経営・管理	不動産投資理論特講	2		
	不動産金融論特講	2		
	都市開発経営論特講	2		
	家族・相続法特講	2		
	不動産管理論特講	2		
	不動産税制特講	2		
	居住環境マネジメント特講	2		
不動産計画・政策	民法財産法特講	2		
	建築計画論特講	2		
	都市計画論特講	2		
	住宅政策論特講	2		
	土地政策論特講	2		
	開発行政論特講	2		
	環境法政策論特講	2		
演 習	特別研究Ⅰ		4	
	特別研究Ⅱ		4	
	特別研究Ⅲ		4	
計		38	12	
修了所要単位	特別研究12単位を含め20単位以上履修する。			

別表6 (第19条関係)

## 歯学研究科

コース	系	主科目	授業科目	単位数	備考
共通教育科目			歯科医学学修の基礎	4	
			科学英語特別演習	4	
高度口腔臨床科学 (臨床歯科医学)	再生再建医療系	歯周病学	歯周病学Ⅰ	2	
			歯周病学Ⅱ	2	
			歯周病学Ⅲ	2	
			歯周病学Ⅳ	2	
		補綴学	補綴学Ⅰ	2	
			補綴学Ⅱ	2	
			補綴学Ⅲ	2	
			補綴学Ⅳ	2	
		口腔外科学	口腔外科学Ⅰ	2	
			口腔外科学Ⅱ	2	
	口腔外科学Ⅲ		2		
	口腔外科学Ⅳ		2		
	歯科放射線学	歯科放射線学Ⅰ	2		
		歯科放射線学Ⅱ	2		
		歯科放射線学Ⅲ	2		
		歯科放射線学Ⅳ	2		
	歯科麻酔学	歯科麻酔学Ⅰ	2		
		歯科麻酔学Ⅱ	2		
		歯科麻酔学Ⅲ	2		
		歯科麻酔学Ⅳ	2		
口腔診断学	口腔診断学Ⅰ	2			
	口腔診断学Ⅱ	2			
	口腔診断学Ⅲ	2			
	口腔診断学Ⅳ	2			
歯科保存学	歯科保存学Ⅰ	2			
	歯科保存学Ⅱ	2			
	歯科保存学Ⅲ	2			
	歯科保存学Ⅳ	2			
高齢者歯科学	高齢者歯科学Ⅰ	2			
	高齢者歯科学Ⅱ	2			
	高齢者歯科学Ⅲ	2			
	高齢者歯科学Ⅳ	2			
摂食嚥下リハビリテーション学	摂食嚥下リハビリテーション学Ⅰ	2			
	摂食嚥下リハビリテーション学Ⅱ	2			
	摂食嚥下リハビリテーション学Ⅲ	2			
	摂食嚥下リハビリテーション学Ⅳ	2			
機能発達医療系	小児歯科学	小児歯科学Ⅰ	2		
		小児歯科学Ⅱ	2		
		小児歯科学Ⅲ	2		
		小児歯科学Ⅳ	2		
	歯科矯正学	歯科矯正学Ⅰ	2		
		歯科矯正学Ⅱ	2		
		歯科矯正学Ⅲ	2		
		歯科矯正学Ⅳ	2		

コース	系	主科目	授業科目	単位数	備考
	健康増進医療系	口腔衛生学	口腔衛生学Ⅰ	2	
			口腔衛生学Ⅱ	2	
			口腔衛生学Ⅲ	2	
	口腔衛生学Ⅳ		2		
	内科学	内科学Ⅰ	2		
		内科学Ⅱ	2		
		内科学Ⅲ	2		
		内科学Ⅳ	2		
	障がい者歯科学	障がい者歯科学Ⅰ	2		
		障がい者歯科学Ⅱ	2		
障がい者歯科学Ⅲ		2			
障がい者歯科学Ⅳ		2			
臨床実習		臨床実習Ⅰ	4		
		臨床実習Ⅱ	4		
		臨床実習Ⅲ	4		
		臨床実習Ⅳ	4		
		臨床実習Ⅴ	4		
		臨床実習Ⅵ	4		
口腔生命科学 (基礎歯科医学)	形態系	解剖学	解剖学Ⅰ	2	
			解剖学Ⅱ	2	
			解剖学Ⅲ	2	
			解剖学Ⅳ	2	
		口腔解剖学	口腔解剖学Ⅰ	2	
			口腔解剖学Ⅱ	2	
			口腔解剖学Ⅲ	2	
			口腔解剖学Ⅳ	2	
	口腔病理学	口腔病理学Ⅰ	2		
		口腔病理学Ⅱ	2		
		口腔病理学Ⅲ	2		
		口腔病理学Ⅳ	2		
	歯科法医学	歯科法医学Ⅰ	2		
		歯科法医学Ⅱ	2		
		歯科法医学Ⅲ	2		
		歯科法医学Ⅳ	2		
機能系	口腔生理学	口腔生理学Ⅰ	2		
		口腔生理学Ⅱ	2		
		口腔生理学Ⅲ	2		
		口腔生理学Ⅳ	2		
	口腔生化学	口腔生化学Ⅰ	2		
		口腔生化学Ⅱ	2		
		口腔生化学Ⅲ	2		
		口腔生化学Ⅳ	2		
歯科薬理学	歯科薬理学Ⅰ	2			
	歯科薬理学Ⅱ	2			
	歯科薬理学Ⅲ	2			
	歯科薬理学Ⅳ	2			
口腔微生物学	口腔微生物学Ⅰ	2			
	口腔微生物学Ⅱ	2			
	口腔微生物学Ⅲ	2			
	口腔微生物学Ⅳ	2			

コース	系	主科目	授業科目	単位数	備考
口腔生命科学 (基礎歯科医学)	生体材料系	歯科材料学	歯科材料学Ⅰ	2	
			歯科材料学Ⅱ	2	
			歯科材料学Ⅲ	2	
			歯科材料学Ⅳ	2	
	実習・演習		実習・演習Ⅰ	4	
			実習・演習Ⅱ	4	
			実習・演習Ⅲ	4	
			実習・演習Ⅳ	4	
修了要件	<p>(高度口腔臨床科学コース)            共通教育科目 8 単位、主科目の中から 1 科目を選択し講義 8 単位並びに臨床実習 16 単位以上 (臨床実習Ⅰ～Ⅳは必修) 主科目以外の授業科目 4 単位選択し、総計 36 単位以上修得する。</p> <p>(口腔生命科学コース)            共通教育科目 8 単位、主科目の中から 2 科目を選択し講義 16 単位並びに実習・演習 8 単位以上 (実習・演習Ⅰ、Ⅱは必修) 主科目以外の授業科目 4 単位選択し、総計 36 単位以上修得する</p>				



別表7 (第32条関係)

入学検定料および学生納付金等

(単位：円)

区 分		大学院学生					研究生		科目等 履修生	
		入 学 検定料	入学金	授業料	施 設 維持費	実習費	入学金	授業料	授業料	
応用言語学 研 究 科	博士前期課程	20,000	200,000	500,000	200,000		20,000	360,000	15,000 (1単位)	
	博士後期課程	20,000	200,000	500,000	200,000				15,000 (1単位)	
経 済 学 研 究 科	修士課程	20,000	200,000	500,000	200,000		20,000	360,000	15,000 (1単位)	
不 動 産 学 研 究 科	博士前期課程	20,000	200,000	500,000	200,000		20,000	360,000	15,000 (1単位)	
	博士後期課程	20,000	200,000	500,000	200,000				15,000 (1単位)	
歯学研究科	博 士 課 程	高度口腔 臨床科学 コース	20,000	200,000	550,000		250,000	100,000	700,000	100,000 (1単位)
		口腔生命 科学コー ス	20,000	200,000	550,000		150,000			