

修業年限・取得学位(博士)

研究科名	専攻名	修業年限	取得学位			
文学研究科	文献文化学専攻	3	博士(文学)			
	思想文化学専攻					
	歴史文化学専攻					
	行動文化学専攻					
教育学研究科	現代文化学専攻	3	博士(教育学)			
	教育学専攻					
法学研究科	臨床教育学専攻	3	博士(法学)			
	法政理論専攻					
経済学研究科	経済学専攻	3	博士(経済学)			
理学研究科	数学・数理解析専攻		博士(理学)			
	物理学・宇宙物理学専攻					
	地球惑星科学専攻					
	化学専攻					
	生物科学専攻					
医学研究科	医学専攻	4	博士(医学)			
	医科学専攻	3	博士(医科学)			
	社会健康医学系専攻		博士(社会健康医学)			
	人間健康科学系専攻		博士(人間健康科学)			
薬学研究科	薬科学専攻	3	博士(薬科学)			
	薬学専攻	4	博士(薬学)			
	創薬科学専攻	3	博士(薬学)			
	生命薬科学専攻					
	医療薬科学専攻					
	医薬創成情報科学専攻					
工学研究科	社会基盤工学専攻	3	博士(工学)			
	都市社会工学専攻					
	都市環境工学専攻					
	建築学専攻					
	機械理工学専攻					
	マイクロエンジニアリング専攻					
	航空宇宙工学専攻					
	原子核工学専攻					
	材料工学専攻					
	電気工学専攻					
	電子工学専攻					
	材料化学専攻					
	物質エネルギー化学専攻					
	分子工学専攻					
	高分子化学専攻					
	合成・生物化学専攻					
	化学工学専攻					
	農学研究科			農学専攻	3	博士(農学)
				森林科学専攻		
				応用生命科学専攻		
応用生物科学専攻						
地域環境科学専攻						
生物資源経済学専攻						
人間・環境学研究科	食品生物科学専攻	3	博士(人間・環境学)			
	共生人間学専攻					
	共生文明学専攻					
エネルギー科学研究科	相關環境学専攻	3	博士(エネルギー科学)			
	エネルギー社会・環境科学専攻					
	エネルギー基礎科学専攻					
	エネルギー変換科学専攻					
アジア・アフリカ地域研究研究科	エネルギー応用科学専攻	5	博士(地域研究)			
	東南アジア地域研究専攻					
	アフリカ地域研究専攻					
情報学研究科	グローバル地域研究専攻	3	博士(情報学)			
	知能情報学専攻					
	社会情報学専攻					
	複雑系科学専攻					
	数理工学専攻					
生命科学研究科	システム科学専攻	3	博士(生命科学)			
	通信情報システム専攻					
総合生存学館	統合生命科学専攻	3	博士(生命科学)			
地球環境学舎	高次生命科学専攻	5	博士(総合学術)			
	総合生存学専攻					
経営管理教育部	地球環境学専攻	3	博士(地球環境学)			
	環境マネジメント専攻					
	経営科学専攻	3	博士(経営科学)			