

大学院医薬保健学総合研究科 科目ナンバリング指針

専攻	分野略号	分野英語名	分野和名	分野設定指針	水準コード	識別コード1	識別コード1 分類英語名	識別コード1分類和名	識別コード1設定指針	識別コード2	属性コード	
保健学専攻 (灰色は保健学類)	LIFE	Life Science	生命科学	医療系の基礎的科目	5: 博士前期課程(修士課程)および専門職学位課程のコースワーク科目 6: 博士前期課程(修士課程)および専門職学位課程の学位論文科目 7: 博士後期課程(博士課程)のコースワーク科目 8: 博士後期課程(博士課程)の学位論文科目	1~5			文科省・厚労省の指定規則に準拠	01-99	A: 一般講義 B: 演習 C: 実験 D: 実習 E: 実技 F: 論文指導	
						6	医療系研究基礎	博士前期の保健学専攻共通科目				
	NURS	Nursing	看護	看護学の専門科目		1~5			文科省の指定規則に準拠			
						6	助産学	博士前期の助産学科目				
						7	看護研究基礎	博士前期の看護学科目				
						8	看護研究	博士後期の看護学科目				
	RT	Radiological Technology	放射線技師	放射線技術科学の専門科目		1~6			文科省の指定規則に準拠			
						7	放射線技術科学研究基礎	博士前期の放射線技術科学科目				
	LABO	Laboratory Test	臨床検査	検査技術科学の専門科目		8			放射線技術科学研究			博士後期の放射線技術科学科目
						1~7			厚労省の指定規則に準拠			
						8	検査技術科学研究基礎	博士前期の検査技術科学科目				
	PT	Physical Therapy	理学療法	理学療法学の専門科目		9			検査技術科学研究			博士後期の検査技術科学科目
						1~5			文科省の指定規則に準拠			
	OT	Occupational Therapy	作業療法	作業療法学の専門科目		6			理学療法学研究基礎			博士前期の理学療法学科目
7							理学療法学研究	博士後期の理学療法学科目				
1~5							文科省の指定規則に準拠					
				6			作業療法学研究基礎	博士前期の作業療法学科目				
				7			作業療法学研究	博士後期の作業療法学科目				