

※ 大科目分野、小科目分野欄の【】内は英語名称略称。

大科目分野														医療薬学 (Medical pharmacy) 【MP】	
小科目分野		医療薬学 (Medical pharmacy) 【MEP】		薬剤 (Pharmaceutical sciences) 【PHS】		薬理 (Pharmacology) 【PHA】		病態・薬物治療 (Pathophysiology and pharmacotherapeutics) 【PAP】		実務 (Practical pharmacy) 【PRP】		レギュラトリーサイエンス (Regulatory sciences) 【RES】		情報系薬学 (Information pharmacy) 【INP】	
		授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)
薬学 研究科 薬学 専攻	3a	博士 1年次	医療薬学特論1	3aMPMEP601				薬物治療学特論	3aMPPAP601	クリニカルリサーチ特論	3aMPPRP701	レギュラトリーサイエンス特論	3aMPRES701	医療データサイエンス特論	3aMPINP701
			医療薬学特論2	3aMPMEP602											
	博士 2年次														
	博士 3年次														
3b	修士 1年次							基礎薬物治療学特論M	3bMPPAP501	がん医療特論M	3bMPPRP601	基礎レギュラトリーサイエンスMA	3bMPRES501	基礎医療データサイエンス特論M	3bMPINP501
								基礎病態学特論M	3bMPPAP502			基礎レギュラトリーサイエンスMB	3bMPRES502		
	修士 2年次														
	博士後期 1年次									クリニカルリサーチ特論	3bMPPRP701	レギュラトリーサイエンス特論	3bMPRES701	ゲノムインフォマティクス特論	3bMPINP701
3b	博士後期 2年次													医療データサイエンス特論	3bMPINP702
		博士後期 3年次													

大科目分野														基礎薬学 (Basic pharmacy) 【BP】		その他薬学 (Others) 【ZZZZZ】		大学院研究 (Graduate Research) 【GRRES】		大科目分野	
小科目分野		物理系薬学 (Physical Chemistry and Analytical Chemistry) 【PAC】		化学系薬学 (Chemical pharmacy) 【CHP】		生物系薬学 (Biological pharmacy) 【BIP】		衛生 (Health sciences) 【HES】								小科目分野					
		授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)						
薬学 研究科 薬学 専攻	3a	博士 1年次	物理化学特論	3aBPPAC601	有機化学特論	3aBPCHP601	生物化学特論	3aBPBIP601	衛生薬学特論	3aBPHE5601	薬学研究発表演習1	3aZZZZZ701	薬学博士研究1A	3aGRRES701	博士 1年次	薬学 研究科 薬学 専攻					
					天然物薬品学特論	3aBPCHP602					薬学研究技法演習A	3aZZZZZ702	薬学博士研究1B	3aGRRES702							
	博士 2年次								薬学研究技法演習B	3aZZZZZ703			博士 2年次								
	博士 3年次								薬学研究論文演習A	3aZZZZZ704			博士 3年次								
3b	修士 1年次		基礎物理化学特論M	3bBPPAC501	基礎有機化学特論M	3bBPCHP501	基礎生物化学特論M	3bBPBIP501	基礎衛生薬学特論M	3bBPHE501	薬学研究発表演習2	3aZZZZZ731	薬学博士研究2A	3aGRRES731	修士 1年次	薬学 研究科 薬科学 専攻					
					基礎天然物薬品学特論M	3bBPCHP502				薬学研究論文演習B	3aZZZZZ705	薬学博士研究2B	3aGRRES732								
	修士 2年次			核酸創薬化学特論M	3bBPCHP601					薬学研究論文演習2	3aZZZZZ751	薬学博士研究3A	3aGRRES751	修士 2年次							
	博士後期 1年次								薬学研究発表演習3	3aZZZZZ751	薬学博士研究3B	3aGRRES752	博士 3年次								
3b	博士後期 2年次											薬学博士研究4A	3aGRRES771	博士 4年次							
												薬学博士研究4B	3aGRRES772								
		博士後期 3年次																			
3b	修士 1年次										薬学研究技法演習MA	3bZZZZZ601	薬学特別実験1A	3bGRRES601	修士 1年次	薬学 研究科 薬科学 専攻					
												薬学研究技法演習MB	3bZZZZZ602	薬学特別実験1B			3bGRRES602				
	修士 2年次										薬学研究論文演習MA	3bZZZZZ603					修士 2年次				
	博士後期 1年次										薬学研究論文演習MB	3bZZZZZ604					博士後期 1年次				
3b	博士後期 2年次										キャリアデザイン特論M	3bZZZZZ605	薬学特別実験2A	3bGRRES631	博士後期 2年次	薬学 研究科 薬科学 専攻					
													薬学特別実験2B	3bGRRES632							
		博士後期 3年次															博士後期 3年次				
3b	博士後期 3年次																				