

2019年度 化学・生命系3専攻大学院A1A2時間割

《応化》：応用化学専攻 《化シス》：化学システム工学専攻 《化生》：化学生命工学専攻

2019.4.5

		1限(8:30-10:15)	2限(10:25-12:10)	3限(13:00-14:45)	4限(14:55-16:40)	5限(16:50-18:35)
月		《化生》(A1)生命化学 I (畑中*・山口(哲)*) 駒場	集中講義 5号館56号講義室 開講時間はその都度掲示します。 《応化・化生》有機金属化学 (砂田) 10/7 《化生》化学生命工学特論第2 (Yan*) 10/28 《化生》化学生命工学特論第6 (Brad*) 12/9 《化生》知財戦略 (秋元*) 11/18			
				《化生》(A1)有機化学 I (工藤・吉江尚) 駒場		
冬		《化シス》(A1)触媒反応化学特論 (片山) 53号	集中講義 5号館56号講義室 開講時間はその都度掲示します。 《応化・化生》有機金属化学 (砂田) 10/8 《化生》化学生命工学特論第2 (Yan*) 10/29 《化生》化学生命工学特論第6 (Brad*) 12/10 《化生》知財戦略 (秋元*) 11/19			
				《化シス》(A1)宇宙推進燃料工学 (羽生) 53号		
水		《応化》エネルギー化学特論 (山口和) 53号	《化生》(A1)高分子・機能材料化学 II (加藤・福島・佐藤・南・伊藤) 53号	《化シス》環境システム工学特論 (菊池・平尾) 52号	《化シス》(A1)医療社会システム工学 (水流) 54号	
		《化シス》生体システム工学 (酒井・伊藤大) 53号	《化シス》システム安全工学特論 (土橋・新井) 52号	《化生》(A1)生命化学 I (畑中*・山口(哲)*) 駒場	《化シス》(A1)医療社会システム工学 (水流) 54号	
木			《化生》(A1)有機化学 I (工藤・吉江) 駒場			
		《化生》(A1)分子生物化学 II (大澤) 54号				
金		《応化》(A1)応用分光光学特論第2 (馬渡) 53号		《化シス》化学システムマネジメント (吉江建・土屋* 他) 53号		《応化・化生》 (A1)構造・反応・合成有機化学IV (野崎・岡添*) 53号 (A2)構造・反応・合成有機化学V (野崎・岩崎) 53号



学部・大学院共通講義

冬学期授業 (A1) 9月24日(火)～11月14日(木) [試験期間] 11月15日(金)
 (A2) 11月18日(月)～ 1月16日(木) [試験期間] 1月22日(水)～ 1月31日(金)
 (A1A2) 9月24日(火)～ 1月10日(金) [試験期間] 1月22日(水)～ 1月31日(金)

《化シス》(A1)流体力学の基礎から応用(集中講義)(片山)・・・未定
 《化シス》化学システム工学特別講義IV(川尻*)・・・未定
 《化生》(A2)蛋白質工学特論(山口哲)・・・11/25, 26 54号