



# 【27】2021年度 生命科学部 産業生命科学科 専門教育科目時間割表

	1時限(9:00~10:30)					2時限(10:45~12:15)					3時限(13:15~14:45)					4時限(15:00~16:30)					5時限(16:45~18:15)								
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	
木	春	288	2	◎ 分子生物学		瀬尾	S218教		400	1	◎ 基礎コンピュータ演習		河邊	10403		474	2	物理学実験		岸本(真)	B206	リレー	459	2	物理学実験		岸本(真)	B206	リレー
		290	3	◎ 生命科学PBL2		西田(貴)	12303	リレー	401	2	解剖生理学		加藤	14103	リレー					安藤	B207					安藤	B207		
						木村(成)			402	3	食◎ アグリビジネス論		齋藤(敏)			475	3	◎ 現代社会と生命科学		佐藤(賢)	11205	リレー	460	2	医◎ 健康・医療概論		川上(雅)	SR404	
						三瓶			403	3	医◎ 製薬医療情報		三瓶	13B01						寺地		11205	リレー	461	2	食◎ 農業生物学		野村(哲)	S301教
	秋	292	1	◎ 応用コンピュータ演習		金子	10201		404	1	◎ 生命科学概論		野村(哲)	5303	リレー	477	1	地学実験		福江 大井	B412	リレー	463	1	地学実験		福江 大井	B412	リレー
		293	2	◎ 微生物学		染谷	SR312	リレー				河邊			479	2	医◎ バイオインノベーション		川上(雅)	13B01				464	2	生命科学の諸技術についてのELSI		三成 及川	S314教
金	春	239	1	物理学通論A		藤原(忠)	12303		357	1	◎ 化学通論A		浜	S413教		379	2	医◎ 創薬医療ビジネス		川上(雅)	14103		323	1	地学通論A		西村(昌)	S219教	
		241	2	◎ 代謝生物化学		本橋	SR304		359	2	生物統計学		河邊	10202		380	2	環◎ 地域環境論		西田(貴)	SR311		324	2	食◎ 農業概論		三瓶	S314教	
		242	3	タンパク質科学		津下	5405	リレー				瀬田	SR312	リレー															
	秋	243	1	◎ 化学通論B		佐藤(賢)	S414教		361	2	生命医科学1		板野	SR312	リレー	382	2	食◎ 食農文化・政策		西田(貴)	SR312		326	1	物理学通論B		藤原(忠)	13B01	
		-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		木村(成)	22実		362	2	環◎ 環境経済学		西田(貴)	SR304									328	2	◎ 日常生活と生命科学		染谷	12402	リレー
		-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		寺地	31実		363	3	発酵学		宮崎(孔)	5405															
土	秋	-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		前田(秋)	15227		-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		染谷	15221															
		-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		前田(秋)	15227		-	3	◎ 産業生命科学特別研究1		染谷	15221															
集	通集	-	資格1	英語サマーキャンプ1		三嶋																							
		-	2	サイエンスキャリアプランニングセミナー		加藤 黒坂																							
集	秋集	-	資格1	海外サイエンスキャンプ		山本(大)																							

【備考】  
 ・科目名欄の「◎」は必修科目を表します。「医◎」「食◎」「環◎」は、選択したコースによって必修かどうかが変わります。  
 ・対象欄の数字は、配当年次を表します。  
 ・備考欄の「リレー」はリレー科目を表します。  
 ※リレー科目＝一つの科目を複数の担当者が引き継いで講義を行う科目。  
 ・科目名欄の下に\* 曜日・数字が明記されている科目は、連続講義科目となります。  
 ・クラス欄に記載のある科目は、授業連絡より受講するクラスをお知らせします。  
 ・内容に変更が生じた場合は、電子掲示板POSTで発表しますので必ず確認してください。