

# 令和元年度 後期時間割表

曜日	学科	コース	1 時限 (8:50~10:20)				2 時限 (10:30~12:00)				3 時限 (12:50~14:20)				4 時限 (14:30~16:00)				5 時限 (16:10~17:40)						
			学年	科目	教員	教室	時間割	科目	教員	教室	時間割	科目	教員	教室	時間割	科目	教員	教室	時間割	科目	教員	教室	時間割		
月	農業生産科学科	応用植物科学	1																						
			2	植物遺伝資源学	豊島	104	1114	生物化学Ⅰ	花城	101	1212	観賞園芸学	橋本・清水	204	1311	作物学	下田代	101	1414						
			3									農業政策学	坂井	105	1314	(英語Ⅵ)									
			4																						
			1	生物化学Ⅱ	吉崎	101	1118	生物化学Ⅰ	花城	101	1212					作物学	下田代	101	1414						
			2	食料経済学	豊島	105	1111	家畜飼養管理学Ⅱ	小尾	203	1214	家畜飼養管理学Ⅱ	大島・中西	201	1315	家畜飼養管理学Ⅱ	大島・中西	201	1499						
			3																						
			4																						
			1	食料経済学	豊島	105	1111						観賞園芸学	橋本・清水	204	1311	作物学	下田代	101	1414	森林事業体論	奥山	202	1513	
			2	植物遺伝資源学	豊島	104	1114	農村課題解決プログラム	李	306	1215	農業政策学	坂井	105	1314										
			3																						
			4																						
1	生物化学Ⅱ	吉崎	101	1118	生物化学Ⅰ	花城	101	1212																	
2	食品機能科学	学科教員	307	1112	酵素化学	安部	204	1216																	
3	機器分析化学	学科教員	307	1112										作物学	下田代	101	1414								
4																									
1	食料環境制御科学	学科教員	307	1112										作物学	下田代	101	1414								
2	焼酎発酵・微生物学																								
3																									
4																									
1	森林科学	寺本	203	1113	災害地地形学	地頭園	製園室	1211	測量学Ⅰ	伊藤・寺本	307	1313	森林微生物学・きのこ学	畑	104	1412	森林事業体論	奥山	202	1513					
2																									
3																									
4																									
1	地域環境システム学	寺本	203	1113	災害地地形学	地頭園	製園室	1211	測量学Ⅰ	伊藤・寺本	307	1313	作物学	下田代	101	1414									
2																									
3														専門英語	コース教員	稲垣	1413								
4																									
1																									
2	(食品化学)	水産学部			(薬学)	水産学部								作物学	下田代	101	1414								
3					(魚類栄養学)	水産学部								観賞園芸学	橋本・清水	204	1311	(国際経済論*)	水産学部						
4																									
1	応用植物科学概論	応用植物学コース教員	101	2111	畜産科学概論	畜産学コース教員	307	2218	植物生産学実験Ⅰ	応用植物学コース教員	101	2498	植物生産学実験Ⅱ	応用植物学コース教員	101	2499									
2	農場実習Ⅰ	農場実習Ⅰコース教員	2112	2112	農場実習Ⅰ	農場実習Ⅰコース教員	2299	2299	植物生産学実験Ⅰ	応用植物学コース教員	101	2498	植物生産学実験Ⅱ	応用植物学コース教員	101	2499									
3					細胞分子生物学	玉置	101	2212	植物生産学応用実験	玉置	101	2316	植物生産学応用実験	玉置	101	2316									
4																									
1	家畜育種学	岡本(新)	105	2113	家畜疾病概論	安藤(豊)	305	2215	情報処理演習	岡本(新)	306	2311	(英語Ⅵ)												
2	森林動物学	榮村	203	2114																					
3	フードシステム入門/森林政策学*	李/牧田	103/203	2211/2118	フードシステム入門/森林政策学*	李/牧田	103/203	2211/2118																	
4																									
1	家畜育種学	岡本(新)	105	2113										国際農業論	豊島	105/306	2213								
2																									
3																									
4																									
1	栄養化学	加治屋	307	2115	細胞分子生物学	玉置	101	2212																	
2	食品タンパク質	ヒシム・室沼	201/306	2117																					
3	フードシステム入門※	李	103	2211	フードシステム入門※	李	103	2211						(英語Ⅵ)											
4																									
1	焼酎発酵・微生物学	ヒシム・室沼	201/306	2117																					
2																									
3																									
4																									
1	森林政策学*	牧田	203	2116	森林政策学*	牧田	203	2116	森林政策学演習	牧田・奥山	102	2413													
2	森林動物学	榮村	203	2114	森林科学英文演習	畑	104	2221	森林政策学演習	牧田・奥山	102	2413													
3																									
4																									
1	地域環境システム学																								
2																									
3																									
4																									
1																									
2	応用植物科学概論	応用植物学コース教員	101	2111	(水産商品学給論)	水産学部																			
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									
2																									
3																									
4																									
1																									