

時限		1			2			3			4			5			学年	学科	曜日	
曜日	学科	科目	担当者	場所	科目	担当者	場所	科目	担当者	場所	科目	担当者	場所	科目	担当者	場所				
月	環境	4	バイオマス科学2	山本(浩)・吉田	1講	応用数学	山本(浩)	1講	生物環境科学実験実習2		生物環境科学実験実習2		生物環境科学実験実習2				4	環境		
		3	理系教養科目			全学教養科目			文系教養科目			植物生理学2	松本・西内・太田垣	8講 一部OT					3	
		2	文系教養科目			健康・スポーツ科学実習Ⅱ			理系基礎(線形代数Ⅱ)			理系基礎(物理学基礎Ⅱ)			基礎セミナーB(文理融合)				2	
	資生	4				応用数学	山本(浩)	1講										4	資生	
		3	動物栄養学○	堀尾・村井	2講	園芸科学○	松本・白武・太田垣	2講	昆虫科学2○	池田・三浦(健)・水口	2講	動物管理衛生学○	大蔵・東村・上野山・松山・井上	2講				3		
		2	理系教養科目			全学教養科目			文系教養科目			植物生理学2	松本・西内・太田垣	8講 一部OT				2		
	生命	4				応用数学	山本(浩)	1講										4	生命	
		3	分子微生物学	寶場	3講	遺伝子工学	岩崎・服部(東)・武田(真)	3講	応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			3		
		2	理系教養科目			全学教養科目			文系教養科目			植物生理学2	松本・西内・太田垣	8講 一部OT				2		
	火	環境	4															4	環境	
			3	流域保全学	田中(隆)	1講	生物材料プロセス工学	土川・稲垣	1講	生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2					3		
			2	理系教養科目			英語(セミナー)			動物形態学	本道・山本(直)	12講				教職				2
資生		4																4	資生	
		3	農業・農村制度論	徳田	2講	植物保護学○	菅本・三浦(健)・岩崎・半葉・佐藤(亮)	2講	資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			3		
		2	理系教養科目			英語(セミナー)			動物形態学	本道・山本(直)	12講				教職			2		
生命		4																4	生命	
		3	分子細胞生物学3	人見・MATURANA・栗田(勇)	3講	応用植物分子科学	藤田・上口(智)	3講	応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			3		
		2	理系教養科目			英語(セミナー)			動物形態学	本道・山本(直)	12講				教職			2		
水		環境	4															4	環境	
			3	バイオマス変換化学	松下・福島・今井	1講	森林資源管理Ⅰ	山本(一)・戸丸・田中(隆)	1講	生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2				3
			2	生物化学3	榊原・石黒	12講	植物生理学1	谷口・山内・三屋	12講	生命と技術の倫理	大蔵・堀尾・村下・若葉・前井・藤田・沢野	12・3講(*1)	農学セミナー2	山本(一) 他	対面	生物情報処理演習	山本(一)・中川(悠)・榊原・前井・藤田・沢野	10講+OD		2
	資生	4																4	資生	
		3	動物栄養学○	堀尾・村井	2講	園芸科学○	松本・白武・太田垣	2講	資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			3		
		2	生物化学3	榊原・石黒	12講	植物生理学1	谷口・山内・三屋	12講	生命と技術の倫理	大蔵・堀尾・村下・若葉・前井・藤田・沢野	12・3講(*1)	農学セミナー2	山本(一) 他	対面	生物情報処理演習	山本(一)・中川(悠)・榊原・前井・藤田・沢野	10講+OD	2		
	生命	4																4	生命	
		3	生理活性物質化学	中川(優)・横島	3講	生命物理化学2	吉村(徹)	8講	応用生命科学実験実習2			？講	？講	？講	応用生命科学実験実習2			3		
		2	生物化学3	榊原・石黒	12講	植物生理学1	藤田・上口(智)	3講	生命と技術の倫理	大蔵・堀尾・村下・若葉・前井・藤田・沢野	12・3講(*1)	農学セミナー2	北 他	対面 or OD	？講			2		
	木	環境	4															4	環境	
			3	農学セミナー3	Cartagena・Maturana	8講	設計製図	安藤・夏目(非常勤)	B100	森林社会共生学	原田	1講	住宅科学	山崎	1講					3
			2	土壌学	渡邊(彰)・浅川	12・3講	微生物学1	池田・竹本	12講	生物圏環境学1	田中・小谷・渡邊(彰)・竹中	8講				教職				2
資生		4																4	資生	
		3	農学セミナー3	Cartagena・Maturana	8講	植物保護学○	菅本・三浦(健)・岩崎・半葉・佐藤(亮)	2講	昆虫科学2○	池田・三浦(健)・水口	2講	動物管理衛生学○	大蔵・東村・上野山・松山・井上	2講				3		
		2	土壌学	渡邊(彰)・浅川	12・3講	微生物学1	池田・竹本	12講	資源生物学基礎実験実習			資源生物学基礎実験実習			教職			2		
生命		4																4	生命	
		3	農学セミナー3	Cartagena・Maturana	8講	微生物生態学	村瀬・浅川	8講	応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			3		
		2	土壌学	渡邊(彰)・浅川	12・3講	微生物学1	木村	3講	生物圏環境学1	田中・小谷・渡邊(彰)・竹中	8講	生物情報処理演習	中野・小田・新美・見島	10講+OD	教職			2		
金		環境	4															4	環境	
			3	生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2			生物環境科学実験実習2				3
			2	分子細胞生物学1	鈴木・谷口・一柳・白武	OT/OD	有機化学3	西川・中崎	OT	昆虫科学1	三浦(健)・池田・水口	12講	生物材料力学	山崎	8講	教職				2
	資生	4																4	資生	
		3	資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			資源生物学実験実習2			3		
		2	分子細胞生物学1	鈴木・谷口・一柳・白武	OT/OD	有機化学3	西川・中崎	OT	昆虫科学1	三浦(健)・池田・水口	12講	生物材料力学	山崎	8講	教職			2		
	生命	4																4	生命	
		3	高分子設計学	野村・青井	11講	分子細胞生物学4	小田・新美	11講	応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			応用生命科学実験実習2			3		
		2	分子細胞生物学1	柴田(秀)・灘野	OD/OT	有機化学3	西川・中崎	OT	昆虫科学1	三浦(健)・池田・水口	12講	生物材料力学	山崎	8講	教職			2		

注) 資源生物科学科3年次の時間割は一部クォーター制となっている。○印の前の科目は秋1期に週2回開講する。

全学教育科目  
3学科共通の専門基礎科目または専門科目(ただし学科によるクラス指定あり)  
赤字 必修科目

当初時間割から開講時限、講義室、実施形態に変更がある科目  
OT: Zoomなどを利用したオンタイム型オンライン授業 OD: パワーポイントや動画などによるオンデマンド型オンライン授業

\*1 対面授業の日とオンライン授業の日がある。オンラインの場合は講義室をアクセスポイントとして使用する。