

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【資源生物科学科】

※学生便覧 科目記当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15				
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室		
月	2	栽培技術論と実習Ⅰ(月曜コース)											中崎 他	木津農場				
	3	果樹園芸学Ⅰ	田尾 他	W106	栽培植物起源学	寺内	W522	真菌科学	田中(千)他	W214	昆虫生理学	大門	W306					
		海洋微生物学Ⅰ	吉田(天)	W522	海洋生物生態学	田川 他	W306	海洋生物環境学Ⅰ	三田村他	W322	植物生理学Ⅱ	荒木 他	W214					
	4	品質科学演習(品質評価学)			及川 他	宇治	海洋微生物学演習(海洋分子微生物学) (13:00~15:00)			吉田(天)他	E103	生産生態科学演習(微生物環境制御学)			田中(千)	S173		
海洋生物生産学演習(海洋生物生産利用学)			菅原 他			E103	園芸科学演習			田尾 他	W406							
											海洋微生物学演習(海洋環境微生物学)			澤山 他	E104			
火	2	細胞生物学Ⅱ	池田 他	W100	土壌学Ⅰ	渡邊	W100											
	3	植物病理学Ⅰ	高野(義)	W214	育種学Ⅰ	那須田	W214	資源生物科学実験及び実験法Ⅰ								学科教員	N067 N167 N075 N143	
		植物生産管理学	中崎	W306	動物生殖学	南 他	W420											
	4	品質科学演習(品質設計開発学)			資源植物科学演習(植物遺伝学)			吉田(健)他	農生棟104	海洋生物資源学演習(海洋生物環境学)			三田村他	W502				
耕地生態科学演習(雑草学)			植物保護科学演習(植物病理学)			丸山 他	宇治	耕地生態科学演習(栽培システム学)			井上(博)	農生棟セミナー室(1)						
											海洋生物資源学演習(海洋生物増殖学) (15時~18時)			田川 他	N283			
水	1	農学概論Ⅰ	秋津	W100	資源生物科学概論A	学科教員	W100											
	2	栽培技術論と実習Ⅰ(水曜コース)											中崎 他	木津農場				
	3	資源生物科学専門外書講義Ⅰ	資源植物グループ	W102	作物学Ⅰ	白岩	W214	資源生物科学実験及び実験法Ⅰ								学科教員	N067 N167 N075 N143	
		資源生物科学専門外書講義Ⅰ	資源動物グループ	W420	海洋環境微生物学	澤山	W520											
4	資源生物科学専門外書講義Ⅰ	海洋生物グループ	W502	資源動物生産学	廣岡	W420												
	資源生物科学専門外書講義Ⅰ	生産環境グループ	W520	海洋生物生産学演習(海洋生物機能学)			佐藤 他	E104	作物科学演習(作物学)			白岩 他	農生棟セミナー室(1)					
木	2	昆虫生態学Ⅰ	松浦 他	W522	細胞生物学Ⅲ	三瀬 他	W100	細胞生物学Ⅰ	林 他	W100								
	3	海洋生物資源利用学	菅原	W406	野菜園芸学	田中(義)	W522	資源生物科学実験及び実験法Ⅰ								学科教員	N067 N075 N143	
		動物栄養学			舟場 他	W522	動物遺伝育種学Ⅰ	横井 他	W502	害虫管理学			日本	W106	熱帯農業生態学	樋口 他	W406	
	4	生産管理科学演習			中崎 他			木津農場	生産生態科学演習(土壌学)								舟川 他	S173
金	1	資源生物科学概論B	学科教員	W100														
	2				動物生理学	大門 他	W100									生態学	日本	W100
	3	生物圏情報学Ⅰ	大手 他	W214	雑草学Ⅰ	黒川	W106	栽培システム学Ⅰ	井上(博)	W522	品質科学	丸山 他	W522					
		動物栄養学	舟場 他	W522	動物遺伝育種学Ⅰ	横井 他	W502	害虫管理学	日本	W106	熱帯農業生態学	樋口 他	W406					
4	生産生態科学演習			中崎 他			木津農場	資源植物科学演習(栽培植物起源学)								寺内 他	物集女分室	
	生産生態科学演習(熱帯農業生態学)			樋口			S174	植物保護科学演習(昆虫生態学)			松浦	E103						
生産生態科学演習(生態情報開発学)			日本 他			W520	資源植物科学演習(植物生理学)			荒木	農生棟104							
植物保護科学演習(昆虫生理学)			大門			農薬研	応用動物科学演習Ⅰ			熊谷 他	W420	応用動物科学演習Ⅱ			熊谷 他	W420		
集中講義	2	○応用動物科学技術論と実習Ⅰ:8/23~27(牧場)																
		○海洋生物科学技術論と実習Ⅰ:8/27~9/1																
		○海洋生物科学技術論と実習Ⅱ:9/1~6																
		○海洋生物科学技術論と実習Ⅲ:8/5~11																
3	○資源海洋生物学特別講義:9/13~16 (W306にて実施)																	
	○資源生産環境学特別講義:8/30~9/1 (W506にて実施)																	
	○資源動物学特別講義:9/15~17 (W506にて実施)																	
	○食卓の栽培学と実習:8/24~8/27(木津農場) 中止 0																	
4	○栽培技術論と実習Ⅱ:(オンライン講義と通いの実習):8/30~9/3(木津農場・8/31(火4限)W306)																	
	○園芸・農産物利用学:9/27~30 (W506にて実施)																	
	○バイオインフォマティクス:9/8~10 (W222,228にて実施)																	
	○農業と農学の最前線(通年):5/22,6/5,7/16,10/16,10/23																	
その他	4	○応用動物科学技術論と実習Ⅱ:9/6~10(牧場)																
その他	○グリーンエネルギーファーム論と実習(オンライン講義と通いの実習):8/10~8/14(木津農場)【対象は資源に限らず1~4回生】																	

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【資源生物科学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15					
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室			
月	2							栽培技術論と実習Ⅰ(月曜コース)						中崎 他	木津農場				
								(生物統計学)	寺石 他	W214									
	3	農業科学	田中(千)	W214	果樹園芸学Ⅱ	山根 他	W414	昆虫生態学Ⅱ	松浦 他	W314	品質設計開発学	丸山	W414						
		海洋環境微生物学Ⅱ	中川	W414	海洋生物生理学	田川	W306												
火	4	海洋生物生産学演習(海洋生物生産利用学)			菅原 他	E103	園芸科学演習			田尾 他	W406	生産生態科学演習(微生物環境制御学)				田中(千)	S173		
							海洋微生物学演習(海洋環境微生物学)			澤山 他	E104								
	1						資源生物科学基礎	高野(義) 他	W100										
水	2	動物分子生理学	横井 他	W306							ゲノム情報解析入門	寺内	W100						
	3	植物病理学Ⅱ	三瀬 他	W302	海洋生物環境学Ⅱ	三田村 他	W406	資源生物科学実験及び実験法Ⅱ						学科教員	N067 N167 N075 N143				
		海洋生物機能学	佐藤	W322	育種学Ⅱ	那須田	W314												
	4	品質科学演習(品質設計開発学)			丸山 他	宇治	海洋生物資源学演習(海洋生物環境学)			三田村 他	W520								
		耕地生態科学演習(雑草学)			黒川 他	農生棟 セミナー 室(1)	耕地生態科学演習(栽培システム学)			井上(博)	農生棟 セミナー 室(1)								
		植物保護科学演習(植物病理学)			高野(義) 他	W520	海洋生物資源学演習(海洋生物増殖学)			(15時~18時)			田川 他	N283					
木	1	農学概論Ⅱ	農学部教員	W100															
	2				生物統計学 (月・水3限に演習あり)	寺石 他	W214	(生物統計学)	寺石 他	W214				栽培技術論と実習Ⅰ(水曜コース)		中崎 他	木津農場		
	3	資源生物科学専門外書講義Ⅱ	資源植物グループ	W102	作物学Ⅱ	白岩 他	W414	資源生物科学実験及び実験法Ⅱ						学科教員	N067 N167 N075 N143				
		資源生物科学専門外書講義Ⅱ	資源動物グループ	W302	海洋微生物学Ⅱ	神川	W514												
		資源生物科学専門外書講義Ⅱ	海洋生物グループ	W414															
資源生物科学専門外書講義Ⅱ		生産環境グループ	W514																
4	海洋生物生産学演習(海洋生物機能学)			佐藤 他	E104	作物科学演習(作物学)			白岩 他	農生棟 セミナー 室(1)									
金	2	海洋生物科学	菅原 他	W100	植物生理学Ⅰ	荒木 他	W100							資源生物科学実験及び実験法Ⅱ		学科教員	N067 N167 N075 N143		
	3	遺伝学Ⅱ	吉田(健)	W502	花卉園芸学	土井	W314												
		土壌学Ⅱ	舟川	W106	生態制御学	刑部	W420												
	4	作物科学演習(育種学)			那須田 他	W302	生産生態科学演習(土壌学)						舟川 他	S173					
集中講義	2				大気環境学	中村	W100	資源生物科学基礎実験			学科教員	W214							
	3	動物遺伝育種学Ⅱ	横井 他	W306	雑草学Ⅱ	黒川 他	W106	栽培システム学Ⅱ	井上(博)	W314	品質評価学	及川 他	W106						
		生物圏情報学Ⅱ	大手 他	W214	動物栄養機能学	舟場 他	W422				植物環境ストレス学	樋口 他	W306						
	4	生産管理科学演習			中崎 他	木津農場				資源植物科学演習(栽培植物起源学)				寺内 他	物集女分室				
		生産生態科学演習(熱帯農業生態学)			樋口	S174	植物保護科学演習(昆虫生態学)			松浦	E103								
	生産生態科学演習(生態情報開発学)			日本 他	W520	資源植物科学演習(植物生理学)			荒木	農生棟 104									
	植物保護科学演習(昆虫生理学)			大門 農業研	応用動物科学演習Ⅰ			熊谷 他	W306	応用動物科学演習Ⅱ			熊谷 他	W420					

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生) 【応用生命科学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2	生化学 I	由里本 他	W422												
	3				分子生物学 I	河内	W314				実験講義				学科教員	W314
火	3				応用微生物学 II	井上 他	W314				実験講義				学科教員	W314
水	1	農学概論 I	秋津	W100	応用生命科学入門 II	阪井 他	W322									
	3	生物有機化学 I	宮川	W314	植物栄養学	伊福 他	W314				実験講義				学科教員	W314
木	2				有機反応機構論 I	森	W322									
	3	生物理化学 II	白井 他	W314	専門外国書講読	木岡 他	W314				実験講義				学科教員	W314
金	1	応用生命科学入門 I	白井 他	W422												
	3	一般生体高分子化学	黒田 他	W314	分析化学	白井	W314				実験講義				学科教員	W314
集中講義	3	○構造生物学:9/27-29 (W322にて実施)														
	4	○醸造食品学概論(オンライン):石田先生5/27(W506), 5/28(W306) 岡田先生5/31(W522), 6/1(W522)														

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2				応用微生物学 I	阪井 他	W100									
	3	分子細胞生物学 I	木岡	W522	分子生物学 II	木村	W522				実験講義				学科教員	W522
火	2							細胞生物学概論	中野(雄)	W322	生化学 II	伊福 他	W322			
	3	植物生化学 I	小林(優)	W522							実験講義				学科教員	W522
水	1	農学概論 II	農学部 教員	W100	応用生命科学入門 IV	村井	W306									
	2							生物理化学 I	白井 他	W322	有機構造解析学	小野	W322			
	3	生物有機化学 III	森 他	W522	応用微生物学 III	小川(順) 他	W522				実験講義				学科教員	W522
木	2				有機反応機構論 II	宮下	W322									
	3	植物生化学 II	矢崎 他	W522	分子細胞生物学 II	河内 他	W522				実験講義				学科教員	W522
金	1	応用生命科学入門 III	井上(善) 他	W422												
	3	生体高分子構造論	黒田 他	W522	生物有機化学 II	三芳	W522				実験講義				学科教員	W522
集中講義	3	○産業微生物学:日程未定														

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【地域環境工学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	3	測量学	鬼塚	W322	技術英語	BASU 他	W520	測量法及び実習			鬼塚 他	W106				
火	3	農村計画学	星野	W522	構造解析学	藤澤	W106	制御工学	近藤	W414	電気・電子工学	宮坂	W406			
	4							灌漑排水学演習			中村 他	W520				
水	1	農学概論 I	秋津	W100	地域環境工学概論 II	飯田 他	W106									
	2	応用力学	藤澤	W422	数理計画法	宮坂 他	W522									
	3	農産物性科学	小川(雄)	W306	環境水文学	濱	W302	土壌物理学・水環境工学実験						中村 他	W414	
	4							農村整備計画演習			鬼塚 他	S363				
木	2				応用数学	飯田 他	W422	情報処理学及び演習 I			濱 他	W222 W228				
	3				機械設計	中嶋	W414	生物生産工学実験 I						増田 他	W414	
金	1	地域環境工学概論 I	星野 他	W406												
	3				水資源利用学	藤原	W306	水理学実験						宇波 他	W306	
	4							生物生産工学演習	近藤 他	W520						
集中講義	3	○地域環境工学実習:夏季休業期間中に実施(3回生配当) ○農業農村整備政策論(オンライン):9/15~17 ○米のポストハーベスト技術:9/24~30 (W420にて実施)														

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2				水理学	宇波 他	W422									
	3	地域整備開発施設学	藤澤	S173	Introduction to Foreign Literature on Bio-Systems Engineering	PILLER 他	W402	生物生産工学実験 II						増田 他	W302	
	4				国土・地域計画	西前 他	W302									
火	2	熱力学及び伝熱工学	中嶋	W406	振動学	飯田	W420	土壌物理学	中村	W314						
	3	生物センシング工学	近藤 他	W102	灌漑排水学	中村	W306				環境動態学	五十嵐	W106			
水								製図(CAD)演習						増田 他	W228	
	1	農学概論 II	農学部教員	W100	地域環境工学概論 III	学科教員	W520									
	2	生物生産機械学	飯田 他	W106	材料力学	中嶋	W314									
木	3	農業システム工学	中嶋 他	W306	農地整備学	鬼塚	W322	土木材料・環境地盤工学実験						藤澤 他	W414	
	2	土木材料学	藤澤	W314	工業数学	本永	W306	情報処理学及び演習 II			小川(雄) 他	W222 W228				
金	3							施設機能工学演習			藤澤 他	S177				
	2				大気環境学	中村	W100									
	3	フィールドロボティクス	飯田	W106	利水システム工学	藤原	W322	計算水理学演習			宇波 他	W228				
	4							生物生産工学演習	近藤 他	W520						

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【食料・環境経済学科】

※学生便覧 科目配当表の「相乗科目番号欄」に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15			
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	
月	3				農業食料組織経営学	辻村 他	W106				農業経営情報会計学	松下	W322	農林経営経済調査実習	辻村 他	W106	
	4	農業経営情報会計学演習Ⅱ				松下 他	別館第17セミナール室										
火	1	食料・環境経済基礎論	学科教員 他	演習実習 室1,22-23													
	3				資源環境経済学	梅津	W322	国際農村発展論	浅見	W106							
	4	森林経済政策学演習Ⅱ				栗山 他	E020	農業・農村史演習Ⅱ						足立 他	E020		
水	1	農学概論Ⅰ	秋津	W100	食料・環境経済学概論	足立 他	W306										
	2	農林統計利用実習	北野	W222 W228				経済原論Ⅰ(応用ミクロ経済学)	伊藤(順)	W306							
	3							応用ミクロ経済学方法論	三谷 他	W214	農業・農村史	足立	W106				
	4	国際農村発展論演習Ⅱ				浅見 他	別館第2セミナール室	資源環境経済学演習Ⅱ						梅津 他	E220		
木	3				農業資金会計論	伊庭	W306	食料・農業経済情報論	仙田	W106							
	4	森林政策学	栗山	W306	農学原論	秋津	W214	食料・環境政策学	伊藤(順)	W214							
金	3	食料・環境政策学演習Ⅱ				伊藤(順) 他	E217	農学原論演習Ⅱ						秋津 他	E217		
	4																
集中講義	1	○経営学基礎:8/6,7,10,11 (W522にて実施)															
	2	○調査研究方法実習Ⅰ:随時(分野ごとに対面・オンライン異なるため教員に確認すること)															
	3	○食料・環境経済学特別講義V:8/5~7 (W506にて実施)															
	4	○課題研究論文執筆演習:通年集中															

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15			
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	
月	2				農林統計学	山口	W420										
	3	農業経営情報会計学演習Ⅰ				松下 他	別館第17セミナール室	農業食料組織経営学演習Ⅰ						辻村 他	E217		
火	4	農業経営情報会計学演習Ⅲ				松下 他	別館第17セミナール室				食料経済論	北野	W106				
	1				応用ミクロ経済学入門	三谷 他	W214	経済思想史	坂梨	W406							
	2				経済原論Ⅲ(経済発展論)	矢倉	W522										
	3	森林経済政策学演習Ⅰ				栗山 他	E020	農業・農村史演習Ⅰ						足立 他	E020		
水	4	森林経済政策学演習Ⅲ				栗山 他	E020	農業・農村史演習Ⅲ						足立 他	E020		
	1	農学概論Ⅱ	農学部教員 他	W100	社会経済学入門	伊藤(淳) 他	W302										
	2							農業発展論	浅見	W422	アグロフードシステム論	鬼頭	W422				
	3	国際農村発展論演習Ⅰ				浅見 他	別館第2セミナール室	森林経済学	三谷	W106	資源環境経済学演習Ⅰ				梅津 他	E220	
木	4	国際農村発展論演習Ⅲ				浅見 他	別館第2セミナール室	資源環境経済学演習Ⅲ						梅津 他	E220		
	3	食農倫理論	秋津 他	W406	資源環境分析学	沈	W214	専門外国語講義Ⅲ(英語Ⅱ)	李 他	W502							
金	2				社会経済史	伊藤(淳)	W214				協同組合論	辻村 他	W422				
	3	食料・環境政策学演習Ⅰ				伊藤(順) 他	E217	農村社会学	秋津	W322	農学原論演習Ⅰ				秋津 他	E217	
	4	食料・環境政策学演習Ⅲ				伊藤(順) 他	E217	農学原論演習Ⅲ						秋津 他	E217		
集中講義	1	○調査研究実習Ⅱ:随時(分野ごとに対面・オンライン異なるため教員に確認すること)															
	2	○農業会計学基礎実習:日程未定 松下 他 ○経済原論Ⅱ(社会経済学):2022年2/17,18,21,22 斎藤															

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)

【森林科学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	1															
	3	森林計画学	松下	W306	森林生化学II	坂本	W422	木材加工学I	藤井	W522				森林初修物理学	藤井	W522
	4												森林科学演習	学科教員	分野	
火	2	森林基礎科学C	高野(俊)他	W422	森林基礎科学D	藤井 他	W422	森林基礎科学実習I						学科教員	S109 S117 W124	
	3	生物材料物性学II	村田	W406	森林高分子科学II	和田	W522	セルロース化学	高野(俊)他	W406	生物多様性保全学	井籠	W214			
		熱帯林環境学	北島	W322							バイオマスエネルギー	河本	W322	森林有機化学	高野(俊)	W502
	4				森林分子生物学	本田	W414	造園学実習II				柴田 他	W514	緑地植物学	柴田 他	W106
水	1	農学概論I	秋津	W100	森林科学概論A	学科教員	W422							森林初修化学	高野(俊)	W302
	3	造園学	柴田	W522				森林フィールド系実習及び実習法						学科教員	W124 W322	
								森林マテリアル系実験及び実験法						学科教員	S109 S117	
木	2	森林基礎科学F	神崎 他	W214	森林基礎科学E	北山 他	W214									
	3	樹木細胞学生物学	杉山	W422				森林フィールド系実習及び実習法						学科教員	W124 W322	
								森林マテリアル系実験及び実験法						学科教員	S109 S117	
	4	木材保存学	吉村 他	W520	木質材料学	矢野 他	W520									
金	3	環境地球科学A(地圏災害学)	小杉(賢)	W322	森林生態学	北山	W422	森林フィールド系実習及び実習法						学科教員	W124 W322	
					環境地球科学B(森林水文学)	小杉(緑)	W522	森林マテリアル系実験及び実験法						学科教員	S109 S117	
集中 講義	1	○森林科学概論B:8/5~7 (W306にて実施)														
	2	○研究林実習I:A班 8/30~9/1、B班 9/1~3 ○森林科学のためのPC利用実習: 8/5、6、10 (S109にて実施)														
	3	○研究林実習II(秋の声生):9/21~24 ○研究林実習III(夏の北海道):9/3~10の予定 ○森林利用学実習及び実習法:9/27~30 ○森林科学特別科目II:9/27、28の予定 (W106にて実施) ○森林土木学:9/16、17 (W106にて実施) ○森林科学特別科目IV:8/5~6 (W520にて実施) ○森林科学特別科目V:7/29、30(29日・30日午前はオンライン、30日午後はW306にて対面講義) ○森林科学特別科目VII:8/4~6 (W406にて実施)														
	4	○生態系シミュレーション:7/12~16(全て午後) (7/12はW420、7/13~16はW506にて実施) ○建築設計・製図実習:8/2~6 (W514にて実施)														

※集中講義の日程は今後変更する可能性があります。

<<後期は次ページ>>

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【森林科学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2	樹木生理学	岡田	W422	森林生化学 I	本田	W406									
	3	森林環境学	館野 他	W314	森林育成学	徳地 他	W214	森林水文・砂防学実験及び実験法						小杉(緑) 他	W420	
					住環境学	仲村	W106	木材構造学・木材工学実験及び実験法						仲村 他	S109 他	
	4							森林科学演習			学科教員	分野				
火	2	森林・人間関係学	神崎 他	W422	生物材料物性学 I	仲村 他	W422	森林基礎科学実習 II						学科教員	S109 S117 W422	
	3	生物材料構造学	和田	W420	細胞壁形成論	吉永	W106	造園学実習 I			柴田 他	W514				
		群集生態学	大澤(直)	W106												
水	1	農学概論 II	農学部教員	W100	森林基礎科学A	井鷲 他	W422									
	3	森林法律論	松下	W422	リグニン化学	高野(俊)	W106	バイオマス化学実験及び実験法						和田 他	S117	
木	2	樹木植物概論	北島 他	W422	森林高分子科学I	上高原	W406									
	3	森林動物学	高柳	W322				バイオマス化学実験及び実験法						和田 他	S117	
		木構造学	藤井 他	W420				基礎生態学実験及び実験法						大澤 他	W124 W306	
金	1							森林基礎科学B	本田 他	W422						
	2							森林物理化学	寺本	W502						
	3	砂防学	中谷 他	W322	木材加工学 II	築瀬	W502	木材加工学実験及び実験法						藤井 他	S017 S018	
	4	生物圏情報学 II	大手 他	W214	バイオマス複合材料化学	吉岡(ま)	W306									
集中講義	1	○森林初修生物学:日程調整中														
		○研究林実習IV(冬の北海道):令和4年2月下旬の6泊7日														
	3	○森林科学特別科目VIII:12/2,3 ○森林科学特別科目IX:12/16,17														

令和3年度農学部専門科目時間割(全回生)
【食品生物科学科】

※学生便覧 科目配当表の『相乗科目番号欄』に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2	食品基礎分子生物学 I	後藤	W314												
	3	微生物遺伝学	橋本	W214	実験講義									学科教員	W102 (2限W214)	
火	2				食品物理化学II	谷	W306									
	3	食品生理学	井上	W314	実験講義									学科教員	W102 (2限W406)	
水	1	農学概論 I	秋津	W100												
	2				食品有機化学 II	入江	W406									
	3	食品工学II	谷 他	W322	実験講義									学科教員	W102	
木	1									基礎生化学 I	大日向	W306				
	2	食品基礎分子生物学 II	神戸	W106												
	3	天然物化学	塚野	W306	実験講義									学科教員	W102	
金	1	食品生物科学概論	学科教員	W420												
	3	食品化学	谷 他	W106	実験講義									学科教員	W102 (2限W406)	
集中講義	4	○食品工業論(オンラインの可能性あり):6/2~4(W506) -うち6/3が工場見学														

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2				基礎微生物学	橋本 他	W100									
	3	微生物生産学	橋本 他	W306	実験講義(2~5限)または演習(2~4限:有機化学演習 x 5週(11月15日からの予定))									学科教員	W102	
火	1							基礎生化学 II	井上 他	W106						
	2				栄養化学	佐々木 他	W322	食品有機化学III	入江	W306						
	3	食品分子生物学II	永尾	W520	実験講義(2~5限)または演習(2~4限:生化学・微生物学演習 x 5週(11月16日からの予定))									学科教員	W102	
水	1	農学概論 II	農学部教員	W100	食品有機化学 I	入江	W406									
	2	酵素化学	保川 他	W214												
	3	食品安全学 I	谷 他	W314	実験講義(2~5限)または演習(2~4限:物理化学演習 x 5週(11月17日からの予定))									学科教員	W102	
木	2	食品分析化学	村上 他	W306	食品分子生物学 I	渡辺	W422									
	3	食品機能学	大日向 他	W214	実験講義									学科教員	W102	
金	1							食品物理化学 I	保川 他	W106						
	2				食品工学 I	谷	W314									
	3	応用酵素化学	保川 他	W314	実験講義(2~5限)または演習(2~4限:栄養・食品科学演習 x 5週(11月26日からの予定))									学科教員	W102	