

令和8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

<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	細胞生物学Ⅱ	池田 他	W522	動物分子生理学	横井 他	W322	植物生産科学技術論と農場実習Ⅰ(月曜コース)						中野 他	木津農場			
	3				果樹園芸学	田尾 他	W306	品質設計開発学	丸山	W422	品質評価学	及川	W422					
						動物栄養科学	舟場	W520	海洋生物環境学Ⅰ	三田村 他	W322							
	4	品質科学演習(品質評価学)			及川 他	農生棟 セミナー 室(1)		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
火	2	海洋生物学	海洋生物科 学コース	W100	昆虫生態学Ⅰ	松浦 他	W100											
	3	栽培システム学	井上(博)	W306	育種学	那須田	W214	植物生産科学実験及び実験法Ⅰ						植物生産科 学コース	N075			
		植物病理学Ⅰ	高野(義)	W214	海洋微生物学Ⅰ	吉田(天)	W420	応用動物科学実験及び実験法Ⅰ						応用動物科 学コース	N167			
	4	生産生態科学演習(土壌学)			真常 他	W302		資源植物科学演習(植物遺伝 学)	吉田(健) 他	W406	海洋生物資源学演習(海洋生物増殖学) (15時~18時)						田川 他	E104
水	1	農学概論Ⅰ	原山	W100	資源生物科学概論A	学科教員	W100											
	2	生物先端科学	生物先端科 学コース	W406	細胞生物学Ⅰ	林 他	W214	植物生産科学技術論と農場実習Ⅰ(水曜コース)						中野 他	木津農場			
		3	海洋生物学外書講義	海洋生物科 学コース	W502	作物学	桂	W522	植物生産科学実験及び実験法Ⅰ						植物生産科 学コース	N075		
	4	海洋生物生産学演習(海洋生物機能学)			木下 他	E103	作物科学演習(作物学)						桂 他	農生棟 セミナー 室(1)				
木	2	植物生産科学	植物生産科 学コース	W100	細胞生物学Ⅲ	三瀬 他	W100											
	3	植物生産管理学	中野	W522	野菜園芸学	田中(義)	W522	植物生産科学実験及び実験法Ⅰ						植物生産科 学コース	N075			
		動物生殖生物学	池田	W306	動物生体機構学	太田 他	W106	応用動物科学実験及び実験法Ⅰ						応用動物科 学コース	N167			
	4	作物科学演習(育種学)			那須田 他	W302	海洋生物科学実験及び実験法Ⅰ						海洋生物科 学コース	N067				
金	1	資源生物科学概論B	学科教員	W100														
	2	応用動物科学	応用動物科 学コース	W522	資源動物生産学	大石 他	W522	海洋資源生物学基礎	三田村 他	W100	生態学						日本	W214
		3	土壌学	真常	W314	雑草学	黒川 他	W106	熱帯農業生態学						樋口 他	W406		
	4	生産生態科学演習(熱帯農業生態学)			樋口	S174	資源植物科学演習(栽培植物起源学)						寺内 他	物薬女 分室				
集中講義	1	○応用動物科学技術論と実習Ⅰ:9/7~9/11 附属牧場																
	2	○海洋生物科学技術論と実習Ⅰ:8/21~8/26 舞鶴水産実験所																
		○海洋生物科学技術論と実習Ⅱ:8/26~8/31 舞鶴水産実験所																
	3	○海洋生物科学技術論と実習Ⅲ:8/5, 8/7 場所未定																
○生物先端科学特別講義:9/16~9/18 (W502)																		
4	○応用動物科学特別講義:8/12~8/14 (W506)																	
	○植物生産科学特別講義:8/24~8/27 (W506)																	
○食卓の栽培学と実習:9/8~9/11 木津農場																		
その他	○植物生産科学技術論と農場実習Ⅱ:9/1~9/4 木津農場																	
	○農業と農学の最前線(通年):4/25~11/28の間の指定の土曜日 木津農場																	
○応用動物科学技術論と実習Ⅱ:4/23, 5/27~28, 6/3~4 附属牧場, 6/10 農学部総合館(W506)																		
○グリーンエネルギーファーム論と実習:9/1~9/4 農学部総合館(W506)および木津農場																		

「後期は次ページ」

令和8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				動物細胞生理学	池田 他	W322	植物生産科学技術論と農場実習I(月曜コース)						中野 他	木津農場	
	3	海洋環境微生物学II	中川	W414	海洋生物生理学	田川	W306									
		農業科学	田中(千)	W214				昆虫生態学II	松浦 他	W314						
	4	品質科学演習(品質評価学)			及川 他	農生棟 セミナー 室(1)		生産生態科学演習(微生物環境制御学)						田中(千)	S173	
火		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					
		生産管理科学演習 耕地生態科学演習(栽培システム学)			中野 他	木津農場	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	池田 他	W100							
	2				水産食品学基礎	菅原 他	W314	耕地と環境の科学	樋口 他	W214	ゲノム情報解析入門	寺内 他	W100			
水					植物分子育種学	山根 他	W302	植物生産科学実験及び実験法II						植物生産科 学コース	N075	
								応用動物科学実験及び実験法II						応用動物科 学コース	N167	
	3				海洋生物環境学II	三田村 他	W406	海洋生物科学実験及び実験法II						海洋生物科 学コース	N067	
		植物病理学II	三瀬 他	W302				生物先端科学実験及び実験法II						生物先端科 学コース	N143	
木		生産生態科学演習(土壌学)			真常 他	W414	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)			黒川 他	農生棟 セミナー 室(1)	資源植物科学演習(植物遺伝学)	吉田(健) 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	E104	
					植物保護科学演習(植物病理学)	高野(義) 他	W520									
	1	農学概論II	農学部教員	W100									農林水産省特別講義	W100		
金	2	稲と麦と大豆の科学	桂 他	W314	生物統計学	堺	W214	植物生産科学技術論と農場実習I(水曜コース)						中野 他	木津農場	
		植物生産科学外書講義	植物生産科 学コース	W102	作物品質科学	丸山 他	W420	植物生産科学実験及び実験法II						植物生産科 学コース	N075	
	3				応用動物科学外書講義II	応用動物科 学コース	W414	応用動物科学実験及び実験法II						応用動物科 学コース	N167	
					海洋微生物学II	神川	W514	海洋生物科学実験及び実験法II						海洋生物科 学コース	N067	
土		海洋生物生産学演習(海洋生物機能学)			木下 他	E103	作物科学演習(作物学)			桂 他	農生棟 セミナー 室(1)					
					遺伝学I	吉田(健) 他	W100	植物生理学I	荒木 他	W100						
	2	耕地生態学	樋口 他	W106	花卉園芸学	大野 他	W314	植物生産科学実験及び実験法II						植物生産科 学コース	N075	
		動物ゲノム科学	横井 他	W414	動物生産管理学	塚原 他	W502	応用動物科学実験及び実験法II						応用動物科 学コース	N167	
日								海洋生物科学実験及び実験法II						海洋生物科 学コース	N067	
								生物先端科学実験及び実験法II						生物先端科 学コース	N143	
	3				生物圏情報学II	大手 他	W214	動物栄養機能学	舟場 他	W414	海洋生物資源化学	真鍋	W306			
					海洋生物機能学II	木下	W514	生態制御学	日本	W106						
月		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	S177	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	杉本 他	W314	応用動物科学演習II	杉本 他	W314			
	4							品質科学演習(品質設計開発学)	丸山 他	農生棟 セミナー 室(1)						
集中講義	2	○海洋生物科学技術論と実習IV:未定 舞鶴水産実験所														

令和8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 他	W314				実験講義			学科教員	W314	
火	3	一般生体高分子化学	菅瀬 他	W406	微生物分子遺伝学	井上(善)	W314				実験講義			学科教員	W314	
水	1	農学概論 I	原山	W100	応用生命科学入門 II	小川 他	W322									
	3	生物有機化学 I	森 他	W314	植物栄養学	伊福 他	W314				実験講義			学科教員	W314	
木	2	応用生命科学概論	学科教員	W322	有機反応機構論 I	森	W322									
	3	生物化学 II	白井 他	W314	専門外国書講読	菅瀬	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				分析化学	白井 他	W314				実験講義			学科教員	W314	
集中講義	4	○醸造食品学概論: 5/21, 5/22 石田先生(W506)、5/28, 5/29 竹村先生(W506)														

<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				微生物学概論	橋本 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	伊福 他	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							農林水産省特別講義		W100
	2							生物化学 I	白井 他	W322	有機構造解析学	吉永	W322			
	3	生物有機化学 III	森 他	W522	発酵生理学	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	杉山 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	菅瀬 他	W522	生物有機化学 II	高岡	W522				実験講義			学科教員	W522	
集中講義	3	○産業微生物学: 未定														

令和8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 他	W322	技術英語	木山 他	W402	測量法及び実習	東口	W106						
火	3	農村計画学	武山	W522	構造解析学	藤澤 他	W106	制御工学	飯田	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	原山	W100	地域環境工学概論Ⅱ	野口 他	W106									
	2	応用力学	野口	W422	数値計画法	宮坂 他	W414									
	3	農産物性科学	白神	W306	環境水文学	濱	W302	土壌物理学・水環境工学実験					濱 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	野口	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	藤澤 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	飯田 他	W302						
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：7月中下旬の土曜日もしくは日曜日(6月中に確定見込)及び9/14~9/16 (W302) ○農産物のポストハーベスト技術：9/8~9/11														

<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	黒木 他	W406	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	振動学	飯田	W406	熱力学及び伝熱工学	黒木	W420	土壌物理学	中村	W314						
	3	生物センシング工学	白神 他	W102	灌漑排水学	中村	W306	環境動態学	加藤	W106	製図(CAD)演習			増田 他	W222 W228	
水	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							農林水産省特別講義		W100
	2	生物生産機械学	飯田 他	W106	材料力学	野口	W314									
	3	農業システム工学	野口 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		
木	2	土木材料学	藤澤	W314				情報処理学及び演習Ⅱ			大土井 他	W222 W228				
	3							施設機能工学演習			藤澤 他	S177				
金	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	W222 W228		
	4							生物生産工学演習	飯田 他	W302						

令和8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 科目担当表の『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				経済原論II(社会経済学)	隅田	W302				統計データ分析	北野	W222 W228				
	3				農業食料組織経営学	辻村	W106	開発経済学	三浦	W502	農業経営情報会計学	松下	W322	農林経営経済調査実習	松下 他	W106	
	4				農業経営情報会計学演習II	松下 他	別館第1セミナール室										
	1	食料・環境経済基礎論	学科教員 他	国際農業教育院環境演習室21, 22, 23, W106													
火	3				資源環境経済学	加治佐	W522	農村社会学	坂梨	W522							
	4				森林経済政策学演習II	栗山 他	E020				農業・農村史演習II			伊藤 他	E020		
	1				農業食料組織経営学演習II	辻村 他	E217										
	2	農学概論I	原山	W100				食料・環境経済学概論	栗山 他	W106							
水	2							経済原論I(応用ミクロ経済学)	高山 他	W306							
	3				農業・農村史	伊藤	W306				応用ミクロ経済学方法論	三谷 他	W214				
	4				国際農村発展論演習II	三浦 他	別館第2セミナール室				資源環境経済学演習II			加治佐 他	E220		
	2				国際農業経営情報論	浅井	W102										
木	3							食料・農業経済情報論	仙田	W106							
	3	森林政策学	栗山	W306	農学原論	原山	W214	食料・環境政策学	北野	W214							
	4				食料・環境政策学演習II	北野 他	E217				農学原論演習II			原山 他	E217		
	2	○調査研究方法実習I: 随時(分野ごとに教員に確認すること)															
集中講義	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	1							経営学基礎	浅井 他	W422							
	2				農林統計学	山口	W414				食料経済論	高山	W422				
	3				農業経営情報会計学演習I	松下 他	別館第1セミナール室				農業食料組織経営学演習I			辻村 他	E217		
	4				農業経営情報会計学演習III	松下 他	別館第1セミナール室										
火	1	社会経済学入門	徳山 他	W214	応用ミクロ経済学入門	三谷 他	W214										
	2				社会経済史	徳山	W402	経済思想史	坂梨	W406							
	3				森林経済政策学演習I	栗山 他	E020	専門外国書講義III(英語II)	Hadas	W302	農業・農村史演習I			伊藤 他	E020		
	4				森林経済政策学演習III	栗山 他	E020				農業・農村史演習III			伊藤 他	E020		
水	1				農業食料組織経営学演習III	辻村 他	E217										
	1	農学概論II	農学部教員	W100										農林水産省特別講義		W100	
	2										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	三浦 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			加治佐 他	E220		
木	4				国際農村発展論演習III	三浦 他	別館第2セミナール室				資源環境経済学演習III			加治佐 他	E220		
	3	食農倫理論	鬼頭 他	W406	資源環境分析学	TRAN	W214										
	2										協同組合論	辻村 他	W422				
	3				食料・環境政策学演習I	北野 他	E217				農学原論演習I			原山 他	E217		
金	4				食料・環境政策学演習III	北野 他	E217				農学原論演習III			原山 他	E217		
	2	○調査研究方法実習II: 随時(分野ごとに教員に確認すること)															
	集中講義	2	○農業会計学基礎実習: 2027年2月上・中旬 予定														
		2	○経済原論III(経済発展論): 未定														

令和8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												森林初修物理学	村田	W520	
	3	森林計画学	立花	W306	森林生化学	本田 他	W420	木材加工学	村田	W522	環境地球科学B(森林水文学)	小杉(緑)	W522	生物材料物性学Ⅱ	松尾	W420
火	2	森林基礎科学C	高野(俊) 他	W422	森林基礎科学D	仲村 他	W422	森林基礎科学実習Ⅰ					学科教員	S109 S117 W124		
	3	熱帯林環境学	黒川	W322	森林高分子科学Ⅱ	和田	W406	セルロース化学	寺本	W306	バイオマスエネルギー	河本 他	W322			
	4				森林分子生物学	本田 他	W414	造園学実習Ⅱ			今西 他	W514	緑地植物学	今西 他	W106	
水	1	農学概論Ⅰ	原山	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	今西	W522	森林高分子科学Ⅰ	上高原	W420	森林フィールド系実習及び実習法					学科教員	W124 W322		
	4				緑地計画論	深町	W102	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	小杉(賢) 他	W214	森林基礎科学E	黒川 他	W214									
	3	樹木細胞生物学	吉永	W422	生物多様性保全学	阪口	W306	森林フィールド系実習及び実習法					学科教員	W124 W322		
	4							森林マテリアル系実験及び実験法					学科教員	S109 S117		
金	3	環境地球科学A(地圏災害学)	小杉(賢)	W322	森林生態学	小野田	W422	森林フィールド系実習及び実習法					学科教員	W124 W322		
		生物圏情報学Ⅰ	土居 他	W214				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:8/5~8/7 (W506)														
	2	○研究林実習Ⅰ:A班 8/24~8/26、B班 8/26~8/28 芦生研究林 ○森林科学のためのPC利用実習:8/5~8/7 (S109学生実験室)														
	3	○研究林実習Ⅲ(夏の北海道):8/28~9/4 ○森林利用学実習及び実習法:9/15~9/18 芦生研究林 ○森林土木学:9/10~9/11 (W502) ○森林科学特別科目Ⅱ:8/31~9/1 (W102) ○森林科学特別科目Ⅳ:8/6~8/7 (W506) ○森林科学特別科目Ⅶ:8/24~8/25 (W514) ○森林科学特別科目Ⅸ:9/28~9/30(W506) ○地域林業調査実習:通年集中														
	4	○建築設計・製図実習:8/3~8/7 (W514) ○森林科学演習A(学科教員):分野ごとに教員に確認すること														

※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8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	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 W222 W228	
					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	
火	2	森林経営学	立花 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	小林	W420				造園学実習 I			今西 他	W514				
		造林学	辰巳 他	W106	細胞壁形成論	粟野	W106				木質構造学	五十田 他	W420			
水	1	農学概論 II	農学部教員	W100	森林基礎科学A	飯口 他	W422							農林水産省特別講義	W100	
	3	森林法律論	立花	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	
														応用生態学実験及び実験法	飯口 他	W306
木	1										森林初修生物学	池田	W406			
	2	樹木植物概論	小野田 他	W422	森林物理化学	寺本	W406									
	3	森林動物学	山崎	W322				バイオマス化学実験及び実験法						和田 他	S117	
	4				木材保存学	大村 他	W420							基礎生態学実験及び実験法	飯口 他	W306
金	1							森林基礎科学B	本田 他	W422						
	2				森林有機化学	高野(俊)	W306									
	3				林産加工システム学	宇京	W502	木材加工学実験及び実験法						村田 他	S017 S018	
	4	生物圏情報学 II	大手 他	W214	砂防学	宮田	W422									
	4				大気環境学	中村	W100									
集中講義		○研究林実習IV(冬の北海道):未定														
	3	○森林科学特別科目VIII:12/17(午前)、12/18(終日) (講義室未定)														
		○生態系シミュレーション:2/15~2/19 (W302)														
	4	森林科学演習B(学科教員): 分野ごとに教員に確認すること														

令和8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	1							基礎生化学 I	神戸	W306						
	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	
火	2	食品物理化学II	谷 他	W314												
	3	食品分子生物学II	大日向	W520	食品生理学	井上(和)	W306				実験講義			学科教員	W102	
水	1	農学概論 I	原山	W100	食品基礎統計学	松宮	W406									
	2	食品有機化学 II	塚野	W322												
	3				天然物化学	塚野	W514				実験講義			学科教員	W102	
木	2	食品基礎分子生物学 II	神戸	W106												
	3				食品工学 II	谷 他	W514				実験講義			学科教員	W102	
金	1	食品生物科学概論	学科教員	W514												
	2	食品分析化学	村上 他	W106												
	3				食品化学	谷	W406				実験講義			学科教員	W102	
集中講義	4	○食品工業論:5/19~5/21 (うち、5/20が工場見学) (講義室未定)														

<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	1	基礎生化学 II	佐々木 他	W106												
	2				微生物概論	橋本 他	W100									
	3	微生物生産学	橋本	W306	有機化学演習	塚野 他	W102				実験講義			学科教員	W102	
火	2	食品有機化学 III	塚野	W306	栄養化学	佐々木 他	W322									
	3	構造生物学	藤橋 他	W322	生化学・微生物学演習	橋本 他	W102				実験講義			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	塚野 他	W406						農林水産省特別講義		W100	
	2	酵素化学	藤橋	W214												
	3				食品安全学 I	谷 他	W100				実験講義			学科教員	W102	
木	2				食品分子生物学 I	小倉	W422									
	3	食品機能学	大日向 他	W214	物理化学演習	谷 他	W102				実験講義			学科教員	W102	
金	1	食品物理化学 I	松宮	W306												
	2				食品工学 I	谷	W314									
	3				栄養・食品科学演習	井上(和) 他	W102				実験講義			学科教員	W102	