

令和7(2025)年度 前期授業時間割表

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月19日更新

曜日	学年	学科等	コース	1 限 (8:45~10:15)			2 限 (10:30~12:00)			3 限 (13:00~14:30)			4 限 (14:45~16:15)			5 限 (16:30~18:00)															
				授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室													
月	1年次	生命環境農学科		大学入門ゼミ	学科長他	共A20	教養科目				ドイツ語基礎 I フランス語基礎 I 中国語基礎 I 韓国語基礎 I スペイン語基礎 I			情報リテラシ			(教養基礎科目)														
	2年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学	前半	土壌物理学 I	猪迫	大	国際乾燥地農学概論 I	山本他	共C32	食品科学 I 中国語応用 I	(渡邊)	大	ドイツ語応用 I フランス語応用 I 韓国語応用 I スペイン語応用 I																	
				後半	土壌物理学 II	猪迫	8	国際乾燥地農学概論 II	猪迫他	共C32	食品科学 II 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
			里地里山環境管理学	前半				簿記論 I	木原	共E32	食品科学 I 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
				後半				簿記論 II	木原	大	食品科学 II 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
			植物菌類生産科学	前半	土壌物理学 I	猪迫	大	植物遺伝学概論	田中	大	食品科学 I 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
				後半	微生物制御学	會見	大	植物遺伝学各論	田中	3	中国語応用 I																				
			農芸化学	前半				植物遺伝学概論	田中	大	食品科学 I 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
				後半	微生物制御学	會見	大	植物遺伝学各論	田中	3	食品科学 II 中国語応用 I	(渡邊)	大																		
			教職科目																							生徒指導・キャリア発達支援論	(石本)	地5160			
			3年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学	前半	栽培肥料学	西原	4	教養科目																				畜産学 I スペイン語応用 III	西村
	後半	栽培技術学				西原	6	畜産学 II スペイン語応用 III	西村					大																	
	里地里山環境管理学	前半			土壌物理学 I	猪迫	大	自然再生論	(日置)					共C41	畜産学 I スペイン語応用 III	西村	大														
		後半			土壌物理学 II	猪迫	8								畜産学 II スペイン語応用 III	西村	大														
	植物菌類生産科学	前半													畜産学 I スペイン語応用 III	西村	大														
		後半			農業機械学 II	野波	4								畜産学 II スペイン語応用 III	西村	大														
	農芸化学	前半			食品機能科学 I	美藤	共C51	自然科学英語 I	上中					8	畜産学 I スペイン語応用 III	西村	大														
		後半						自然科学英語 II	上中					8	畜産学 II スペイン語応用 III	西村	大														
	教職科目													生物学実験演習	唐澤他	1	生物学実験演習	唐澤他	1	生物学実験演習										唐澤他	1
	4年次	生命環境農学科			国際乾燥地農学	前半																									
			後半																												
			里地里山環境管理学	前半																											
				後半																											
			植物菌類生産科学	前半																											
後半																															
農芸化学	前半																														
	後半																														
教職科目																															

※変更が生じた場合には、manaba、学務支援システムの掲示板でお知らせします。
 ※「教養科目」の記載がない学年・曜日時限でも開設している科目を選択履修することができます。

令和7(2025)年度 前期授業時間割表

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月26日更新

曜日	学年	学科等	コース	クラス	1 限 (8:45~10:15)			2 限 (10:30~12:00)			3 限 (13:00~14:30)			4 限 (14:45~16:15)			5 限 (16:30~18:00)						
					授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室				
火	1年次	生命環境農学科			前半 後半	教養科目			教養科目			キャリア入門 I	長尾	共A20	健康スポーツ科学実技			(教養基礎科目)					
	2年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学	01 クラス	前半	環境土壌学	遠藤(常)	6	植物生理学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大		国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠		国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠		国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠			
					後半	土壌化学	遠藤(常)	6	植物生理学 II 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大		国際乾燥地農学実験 II	山田		国際乾燥地農学実験 II	山田		国際乾燥地農学実験 II	山田			
				02 クラス	前半	環境土壌学	遠藤(常)	6	植物生理学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大		プレゼンテーション演習	山本他	7	プレゼンテーション演習	山本他	7	プレゼンテーション演習	山本他	7		
					後半	土壌化学	遠藤(常)	6	植物生理学 II 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大												
				生命環境農学科	里地里山環境管理学	前半	動物分類学概論	唐澤	共C32	植物生理学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大									里地里山論 I	藤本他	大
						後半	食料流通学各論	万	8	一般地質学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	菅森	地3420		里地里山論 IV	松田他	大	里地里山論 III	小玉他	大	植物分類学	永松	大	
		植物菌類生産科学	前半	有機化学 I	田村(純)	WEB	植物生理学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大														
			後半	有機化学 II	田村(純)	WEB	植物生理学 II 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大										植物分類学	永松	大		
		農芸化学	前半	有機化学 I	田村(純)	WEB	植物生理学 I 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大			基礎農芸化学演習 I	有馬他	3									
			後半	有機化学 II	田村(純)	WEB	植物生理学 II 教養科目 健康スポーツ科学実技	岡	大			基礎農芸化学演習 II	岡他	3									
		教職科目								教育評価	(市川)	地4430											
		3年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学	前半	Agricultural Extension studies 有機化学 I	アスレス 田村(純)	2 WEB	植物育種学 I	佐久間・田中	共E53	構造力学 II	兵頭	大					中国語応用 III				
	後半				食料流通学各論 有機化学 II	万 田村(純)	8 WEB	植物育種学 II	田中・佐久間	共E53	構造力学 III	兵頭	6				植物分類学 中国語応用 III	永松	大				
	里地里山環境管理学			前半	Agricultural Extension studies 菌類生理生態学 I	アスレス 遠藤(直)・尾崎(佑)	2 大	里地里山論 V	唐澤他	8	里山生態実習 I 構造力学 II	永松・唐澤 兵頭	6 大	里山生態実習 I	永松・唐澤	6	里山生態実習 I 中国語応用 III	永松・唐澤	6				
				後半				森林管理学	山中	8	一般地質学 III 構造力学 III	菅森 兵頭	共A34 6	推測統計学	万	6	中国語応用 III						
	植物菌類生産科学			01 クラス	前半	菌類生理生態学 I	遠藤(直)・ 尾崎(佑)	大	植物育種学 I	佐久間・田中	共E53	農業演習 I	近藤他	8	農業演習 I	近藤他	8	中国語応用 III					
					後半				植物育種学 II	田中・佐久間	共E53	農業演習 II	近藤他	8	農業演習 II	近藤他	8						
	02 クラス		前半	菌類生理生態学 I	遠藤(直)・ 尾崎(佑)	大	植物育種学 I	佐久間・田中	共E53	植物菌類生産科学実験演習 I	竹村他		植物菌類生産科学実験演習 I	竹村他									
			後半				植物育種学 II	田中・佐久間	共E53	植物菌類生産科学実験演習 II	竹村他		植物菌類生産科学実験演習 II	竹村他									
	農芸化学		前半				植物育種学 I	佐久間・田中	共E53	農芸化学実験 III	有馬他		農芸化学実験 III	有馬他		農芸化学実験 III 中国語応用 III	有馬他						
			後半				植物育種学 II	田中・佐久間	共E53	農芸化学実験 IV	有馬他		農芸化学実験 IV	有馬他		農芸化学実験 IV 中国語応用 III	有馬他						
	4年次		生命環境農学科	国際乾燥地農学	前半																		
					後半																		
里地里山環境管理学		前半																					
		後半																					
植物菌類生産科学		前半																					
		後半																					
農芸化学		前半																					
		後半																					

※変更が生じた場合には、manaba、学務支援システムの掲示板でお知らせします。
 ※「教養科目」の記載がない学年・曜日時限でも開設している科目を選択履修することができます。

令和7(2025)年度 前期授業時間割表

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月28日更新

曜日	学年	学科等	コース	クラス	1 限 (8:45~10:15)			2 限 (10:30~12:00)			3 限 (13:00~14:30)			4 限 (14:45~16:15)			5 限 (16:30~18:00)							
					授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室					
水	1年次	生命環境農学科			前半																			
					後半	基礎無機化学	遠藤(常)	共A20	教養科目					情報リテラシ				教養科目 (教養基礎科目)						
	2年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学			前半	生化学 I	明石	大					分析化学 I	上野	大				教養科目				
						後半	生化学 II	明石	大					分析化学 II	上野	大					農業政策学 教養科目	松村	大	
			里地里山環境管理学			前半	保全生態学	永松	共C32							造林学 I	山中	大			里地里山論 II 教養科目	永松・唐澤	大	
						後半	農業経済学 II	松田	共C32									森林政策学	芳賀(大)	7			農業政策学 教養科目	松村
		植物菌類生産科学				前半	生化学 I	明石	大						分析化学 I	上野	大							
						後半	生化学 II	明石	大													農業政策学 教養科目	松村	大
			農芸化学				前半	生化学 I	明石	大						分析化学 I	上野	大						
							後半	生化学 II	明石	大														教養科目
			教職科目								科学学習指導分析 I	泉	地4430											
		3年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学			前半	果樹園芸学 I 保全生態学	竹村 永松	共C21 共C32					国際乾燥地農学実験IV	兵頭・齊藤				国際乾燥地農学実験IV 教養科目	兵頭・齊藤			
	後半						国際農業開発学 農業経済学 II	安延 松田	4 共C32								水理学 II	山崎	大			教養科目		
	里地里山環境管理学					前半	果樹園芸学 I	竹村	共C21						環境経済学 I	遠山	7			森林経営学	芳賀(大)	7		
						後半	国際農業開発学 果樹園芸学 II	安延 竹村	4 共C21								環境経済学 II	遠藤(直)・ 尾崎(佑)	大			水理学 II	山崎	大
	植物菌類生産科学		01 クラス			前半	果樹園芸学 I	竹村	共C21					植物菌類生産科学実験演習 I	竹村他				植物菌類生産科学実験演習 I	竹村他				
						後半	果樹園芸学 II	竹村	共C21								植物菌類生産科学実験演習 II	竹村他			植物菌類生産科学実験演習 II	竹村他		
			02 クラス			前半	果樹園芸学 I	竹村	共C21					農業演習 I	近藤他	8			農業演習 I	近藤他	8			
						後半	果樹園芸学 II	竹村	共C21								農業演習 II	近藤他	8			農業演習 II	近藤他	8
	農芸化学					前半								農芸化学実験 III	有馬他				農芸化学実験 III	有馬他			農芸化学実験 III 教養科目	有馬他
後半						生物活性化化学 II	岩崎(崇)	7								農芸化学実験 IV	有馬他				農芸化学実験 IV	有馬他		農芸化学実験 IV 教養科目
	教職科目								特別活動と総合的な学習 ※2022年度以降入学者のみ	(石山)	地5160													
4年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学			前半																			
					後半																	生命環境農学特別講義	緒方	3
		里地里山環境管理学			前半																			
					後半																	生命環境農学特別講義	緒方	3
		植物菌類生産科学			前半																			
					後半																		生命環境農学特別講義	緒方
農芸化学			前半																					
			後半																		生命環境農学特別講義	緒方	3	
	教職科目																							

※変更が生じた場合には、manaba、学務支援システムの掲示板でお知らせします。
 ※「教養科目」の記載がない学年・曜日時限でも開設している科目を選択履修することができます。

令和7(2025)年度 前期授業時間割表

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月19日更新

曜日	学年	学科等	コース	クラス	1 限 (8:45~10:15)			2 限 (10:30~12:00)			3 限 (13:00~14:30)			4 限 (14:45~16:15)			5 限 (16:30~18:00)																				
					授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室																		
木	1年次	生命環境農学科			前半	教養科目						コミュニケーション英語A コミュニケーション英語B			教養科目			教養科目 (教養基礎科目)																			
					後半																																
	2年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学			前半	総合英語 I						開発農村社会学	安延	共A20	植物生態生理学 I	衣笠	大	無機化学 教養科目	遠藤(常)	大																
						後半																															
						里地里山環境管理学																前半	農業経済学 I	松田	共D31	流域地形学 I	小玉	共A20	無機化学 教養科目	遠藤(常)	大						
																						後半															
			植物菌類生産科学	01 クラス	前半	生物系基礎実験演習 I																尾崎(佑)他	8	生物系基礎実験演習 I	尾崎(佑)他	8	無機化学 教養科目	遠藤(常)	大								
				後半																																	
			農芸化学	02 クラス	前半	農業基礎演習 I																近藤他	FSC	農業基礎演習 I	近藤他	FSC	無機化学 教養科目	遠藤(常)	大								
				後半																																	
			前半	基礎農芸化学演習 I	有馬他	3																				無機化学 教養科目	遠藤(常)	大									
			後半																																		
			前半	基礎農芸化学演習 II	岡他	3																				教養科目											
			後半																																		
			特別支援教育 ※2022年度以降入学者のみ																			(谷中他)	共A20														
			3年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学																		前半	農薬化学 I	石原	大	農業経済学 I	松田	共D31	英語上級C			英語上級C			教養科目	
	後半	農薬化学 II					石原	大																													
	里地里山環境管理学					前半	教養科目	農薬化学 I	石原	大	開発農村社会学 造林学 II	安延 山中	共A20 大	里地演習 I 英語上級C	松田他	3	里地演習 I 教養科目	松田他	3																		
						後半	教養科目	農薬化学 II	石原	大	流域システム演習 II	芳賀(弘)・菅森	7	流域システム演習 II 英語上級C	芳賀(弘)・菅森	7	教養科目																				
	植物菌類生産科学					前半	発酵生産学 I 教養科目	有馬	大	農薬化学 I	石原	大	英語上級C			英語上級C			教養科目																		
						後半	発酵生産学 II 教養科目	有馬	大	農薬化学 II	石原	大																									
	農芸化学					前半	発酵生産学 I 教養科目	有馬	大	農薬化学 I	石原	大	農芸化学実験III	有馬他	農芸化学実験III 英語上級C	有馬他		農芸化学実験III 教養科目	有馬他																		
						後半	発酵生産学 II 教養科目	有馬	大	農薬化学 II	石原	大	農芸化学実験IV	有馬他	農芸化学実験IV 英語上級C	有馬他		農芸化学実験IV 教養科目	有馬他																		
	教職科目																																				
	4年次	生命環境農学科			国際乾燥地農学			前半																													
			後半																																		
			里地里山環境管理学			前半																															
						後半																															
植物菌類生産科学					前半																																
					後半																																
農芸化学			前半																																		
			後半																																		
教職科目																	教育実習指導(中等)	(鈴木他)	地5160																		

※変更が生じた場合には、manaba、学務支援システムの掲示板でお知らせします。
 ※「教養科目」の記載がない学年・曜日時限でも開設している科目を選択履修することができます。

令和7(2025)年度 前期授業時間割表

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月19日更新

曜日	学年	学科等	コース	クラス	1 限 (8:45~10:15)			2 限 (10:30~12:00)			3 限 (13:00~14:30)			4 限 (14:45~16:15)			5 限 (16:30~18:00)				
					授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室		
金	1年次	生命環境農学科			前半	コミュニケーション英語B コミュニケーション英語A			植物科学	(山口武)	共A20	気象学	木村	大	生命環境農学概論	永松他	大	(教養基礎科目)			
					後半				栽培学概論	(山口武)	共A20			地球学概論							
	2年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学		01 クラス	前半	教養科目			環境統計学 健康スポーツ科学実技	田川	3	プレゼンテーション演習	山本他	8	プレゼンテーション演習	山本他	8	プレゼンテーション演習	山本他	8
						後半	教養科目			Poverty in Drylands 健康スポーツ科学実技	アスレス	3									
						前半	教養科目			環境統計学 健康スポーツ科学実技	田川	3	国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠		国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠		国際乾燥地農学実験 I	西原・衣笠	
						後半	教養科目			Poverty in Drylands 健康スポーツ科学実技	アスレス	3	国際乾燥地農学実験 II	山田		国際乾燥地農学実験 II	山田		国際乾燥地農学実験 II	山田	
			前半	里地里山演習 I 教養科目	唐澤他	1・2	里地里山演習 I 健康スポーツ科学実技	唐澤他	1・2	里地里山演習 I	唐澤他	1・2	里地里山演習 I	唐澤他	1・2	里地里山演習 I	唐澤他	1・2			
			後半	里地里山演習 II 教養科目	万他	1・2	里地里山演習 II 健康スポーツ科学実技	万他	1・2												
			植物菌類生産科学	01 クラス	前半	教養科目				農業基礎演習 I	近藤他	FSC	農業基礎演習 I	近藤他	FSC						
					後半	教養科目				農業基礎演習 II	近藤他	FSC	農業基礎演習 II	近藤他	FSC						
		前半			教養科目			健康スポーツ科学実技	生物系基礎実験演習 I	尾崎(佑)他		生物系基礎実験演習 I	尾崎(佑)他								
		後半			教養科目				生物系基礎実験演習 II	尾崎(佑)他		生物系基礎実験演習 II	尾崎(佑)他								
		農芸化学	前半	生体高分子入門 I 教養科目	有馬	3	化学系基礎実験 I		岡他		化学系基礎実験 I	岡他		化学系基礎実験 I	岡他						
			後半	生体高分子入門 II 教養科目	有馬	3	化学系基礎実験 II		岡他		化学系基礎実験 II	岡他		化学系基礎実験 II	岡他						
		教職科目						人権教育論	(石山)	地4420	学習科学論	(溝口他)	地5160								
		3年次	生命環境農学科	国際乾燥地農学		前半				農業機械学 I	野波	大	水理学 I	山崎	共C32						
	後半					自然エネルギー利用学	田川	5						食マネジメント I	松村他	1	食マネジメント I	松村他	1		
	里地里山環境管理学				前半							水理学 I	山崎	共C32							
					後半	里地演習 II	松村他	4	里地演習 II	松村他	4	里地里山論VI	唐澤他	3	食マネジメント I	松村他	1	食マネジメント I	松村他	1	
	植物菌類生産科学				前半	菌類遺伝育種学	會見他	大	農業機械学 I	野波	大	食品衛生学	伊藤(啓)	共D31							
					後半	きのこ栽培学	霜村・ナツン	大	環境衛生学	伊藤(啓)	大				食マネジメント I	松村他	1	食マネジメント I	松村他	1	
	農芸化学				前半				生物活性化学 I	岩崎(崇)	4	食品衛生学	伊藤(啓)	共D31							
					後半	食品機能科学 II	美藤	共E32	環境衛生学	伊藤(啓)	大	環境化学生態学 I	石原・中	大	食マネジメント I	松村他	1	食マネジメント I	松村他	1	
	4年次			生命環境農学科	国際乾燥地農学		前半	生命情報科学 I	明石	8											
後半							生命情報科学 II	明石	8												
里地里山環境管理学			前半		生命情報科学 I	明石	8														
			後半		生命情報科学 II	明石	8														
植物菌類生産科学			前半		生命情報科学 I	明石	8														
			後半		生命情報科学 II	明石	8														
農芸化学			前半		生命情報科学 I	明石	8														
			後半		生命情報科学 II	明石	8														

※変更が生じた場合には、manaba、学務支援システムの掲示板でお知らせします。
 ※「教養科目」の記載がない学年・曜日時限でも開設している科目を選択履修することができます。

<時間割外科目> (学外非常勤講師による集中講義を含む。)

鳥取大学農学部

2025(令和7)年3月19日更新

科目名	履修登録期間	コース・学年等	担当教員	期別	備考
食マネジメント演習	*	生命環境農学科2年次	松村他	通年	集中講義
国際乾燥地農学演習	1Q	go2	各教員	1Q	
里山森林実習Ⅰ	*	so2	藤本・芳賀(大)	通年	集中講義
流域システム演習Ⅱ	2Q	so3	芳賀(弘)・菅森	2Q	一部集中開講
国際乾燥地農学技術英語Ⅲ	1Q	go4	各教員	1Q	
先端農学研究Ⅰ	1Q	ao4	各教員	1Q	
植物菌類生産科学グローバル演習Ⅰ		ao4	各教員	1Q	履修希望者はコース代表(霜村先生)に申し出ること。
先端農学研究Ⅱ	2Q	ao4	各教員	2Q	
植物菌類生産科学グローバル演習Ⅱ		ao4	各教員	2Q	履修希望者はコース代表(霜村先生)に申し出ること。
事業計画論	*	生命環境農学科3年次	非常勤講師	前期	集中講義
昆虫科学Ⅰ	*	ao3,bo3	非常勤講師	前期	集中講義
昆虫科学Ⅱ	*	ao3,bo3	非常勤講師	前期	集中講義
海外農学実践科目Ⅰ		生命環境農学科2年次	各教員	通年	
海外農学実践科目Ⅱ		生命環境農学科2年次	各教員	通年	
海外農学実践科目Ⅲ		生命環境農学科2年次	各教員	通年	
インターンシップⅠ		生命環境農学科3年次	各教員	2Q	履修希望者は指導教員(又はチューター)に申し出ること。
インターンシップⅡ		生命環境農学科3年次	各教員	2Q	履修希望者は指導教員(又はチューター)に申し出ること。
インターンシップⅢ		生命環境農学科3年次	各教員	2Q	履修希望者は指導教員(又はチューター)に申し出ること。
インターンシップⅣ		生命環境農学科3年次	各教員	2Q	履修希望者は指導教員(又はチューター)に申し出ること。
野生動物保護管理学	*	生命環境農学科3年次	(坂田)	前期	集中講義
卒業研究	1Q	生命環境農学科4年次	各コース代表者他	通年	
化学実験演習	*	教職3年次(理科)	岩崎他	前期	集中講義, 教職科目
科学学習指導設計Ⅰ	*	教職3年次(理科)	(非常勤講師)	前期	集中講義, 教職科目
農業科教育法	1Q	教職3年次(農業)	(濱崎)	通年	集中講義, 教職科目
職業指導	1Q	教職3年次(農業)	(濱崎)	通年	集中講義, 教職科目
中等教育実習Ⅰ(農)	1Q	教職4年次	教務委員長他	通年	教職科目
中等教育実習Ⅱ(農)	1Q	教職4年次	教務委員長他	通年	教職科目
水圏共生科学概論	*	生命環境農学科 全学生	(島根大学教員)	前期	島根大学開講単位互換科目, 集中講義
乾燥地農学入門	*	生命環境農学科 全学生	猪迫、山本、清水、山田、永松、明石	前期	鳥取大学開講単位互換科目, 集中講義

【注意】

1. 時間割外科目を含む全ての授業科目について履修登録すること。
2. 履修登録期間欄に*のついている集中講義は、別途掲示する期間に履修登録すること。(掲示に注意)
3. 講義室については、次のとおり表す。
1～8: 農学部第1～8講義室, 病院: 動物病院講義室, FSC: フィールドサイエンスセンター講義室, 共: 共通教育棟, 地: 地域学部棟
4. 実験・実習は、各分野の実験・実習室等で行う。
5. 集中講義・集中実施科目のコース・学年等は次のとおり表す。
g: 国際乾燥地農学 s: 里地里山環境管理学 a: 植物菌類生産科学 b: 農芸化学
(g2は国際乾燥地農学コース2年次必修科目, go2は国際乾燥地農学コース2年次選択科目を表す。以下各コース同じ。)
6. ()書きの担当教員は、非常勤講師または他学部等教員を表す。
7. 集中講義の日程については、掲示により告知する。

