

令和8年度 授業開講科目時間割表

アグリサイエンス学科

学科コード 18 英語略称 AGR

授業期間 前期4月10日(金)～7月30日(木) 後期9月23日(水)～1月26日(火)

講義室等一覧

本館	13階	多目的ホール	2号館	2階	221・222	6号館	3階	631 実験室	
	9階	コン①～②		1階	研究事務課		2階	632 実験室	
	8階	81～84		1階	211		2階	621 実験室	
	7階	71～74		1階	教務課・学生課		2階	622 実験室	
	6階	61～64	博物館 3号館	4階	第1・第2	1階	612 実験室		
	5階	51～53				4階	741・742 製図		
	4階	大講堂	4号館	5階	451 実	7号館	4階	CAD室	
	4階	41～43		4階	441 実		調理室		
3階	中講堂1・2	2階		421 実	1階		711 実～713 実		
1号館	5階	151～159	5号館	3階	531 実習室	10号館	5階	1052 実	
	4階	141～149					2階	1021	
	3階	131～137					2階	1022 実～1025 実	
	2階	121～124					2階	521 実験室	第4
	1階	111～113					1階	512 実験室	1階
						12号館	G階	就職指導課ほか	

主な講義室一覧です。学科演習室等は学級担任又は学科事務室にお問い合わせください。

本館講義室は、2ヶタ、1号館が3ヶタ、10号館が4ヶタで表示、実験室又は実習室は「〇〇実」と表示。

第1講義室、第2講義室(博物館)及び第4講義室(10号館)はそれぞれ第1、第2、第4と表示。

学期	表示	学期	表示	学期	表示	学期
	通	通年	前	前期	後	後期
	集	集中	前前	前期前半	後前	後期前半
	夏集	夏季集中	前後	前期後半	後後	後期後半
	冬集	冬季集中	前集	前期集中	後集	後期集中



アグリサイエンス学科 Agri-Science

曜日	年次	09:00 - 1 - 10:30				10:40 - 2 - 12:10				13:00 - 3 - 14:30				14:40 - 4 - 16:10				16:20 - 5 - 17:50					
		科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期		
月	1					分子生物学	水野(真)	71	後	スポーツ実技 I ((テニス)アグリ)	山田(真)	テニスコート	前	自主創造の基礎(01)	恒川(直) 園原(和)	111	前	英語 I A(再)	鷲塚(奈)	154	前		
										スポーツ実技 I ((バレー)アグリ)	松橋(明)	アリーナ	前	自主創造の基礎(02)	黒滝(哲)	112	前	英語 I B(再)	鷲塚(奈)	154	後		
										スポーツ実技 I ((フィットネス)アグリ)	長澤(郁)	アリーナ	前					(教)教育制度論(②)	佐久間(邦)	43	後		
										スポーツ実技 I ((卓球)アグリ)	朴(美)	アリーナ	前										
										スポーツ実技 II ((テニス)アグリ)	山田(真)	テニスコート	後										
										スポーツ実技 II ((卓球)アグリ)	朴(美)	アリーナ	後										
									スポーツ実技 II ((バスケットボール)アグリ)	松橋(明)	アリーナ	後											
		2	野菜園芸学	立石(亮)	51	前	動物生理学	山室(裕)	61	前	持続型農業論	加藤(太)	64	前	農業と環境	佐々木(大)	64	前	英語 IV A(再)	デシーザー マイケル	145	前	
	飼料作物学		加藤(太)	71	後	栄養・飼養学	泉(賢)	124	後	植物遺伝育種学	穴戸(理)	51	後	作物学 I	磯部(勝)	211	後	英語 IV B(再)	デシーザー マイケル	145	後		
		3	フラワー園芸学 II	窪田(聡)	53	前	動物バイオテクノロジー	三角(浩)	153	前	フラワーサイエンス実験 I	窪田(聡) 水田(大) 東(未) 他	学科実験室/441実/農場講義室	前	(同左)	窪田(聡) 水田(大) 東(未) 他	学科実験室/441実/農場講義室	前	(教)地学概論 I	小沢(広)	143	前	
						地域・ブランド農畜産物論	小谷(幸)	134/111/112	後	動物科学応用実験 I	三角(浩) 泉(賢) 浅野(早)	学科実験室/441実/農場講義室	前	(同左)	三角(浩) 泉(賢) 浅野(早)	学科実験室/441実/農場講義室	前	(教)地学概論 II	小沢(広)	142	後		
										フラワーサイエンス実験 II	窪田(聡) 水田(大) 東(未) 他	学科実験室/441実/農場講義室	後	(同左)	窪田(聡) 水田(大) 東(未) 他	学科実験室/441実/農場講義室	後	(学)博物館経営論	山路(直)	41	後		
									動物科学応用実験 II	三角(浩) 泉(賢) 浅野(早)	学科実験室/441実/農場講義室	後	(同左)	三角(浩) 泉(賢) 浅野(早)	学科実験室/441実/農場講義室	後							
	4																	(教)教育実習事前・事後指導(①)	松田(淑)	72	前		
火	1	細胞・発生学	穴戸(理) 加野(浩)	122	前	自主創造の基礎(04)	森(長)	112	前	自主創造の基礎(05)	新町(文) 佐伯(真)	112	前	自主創造の基礎(06)	秋田(佳)	111	前	(教)現代教職論(①)	松田(淑)	111	後		
		植物生理学	東(未)	124	前				動物形態学	加野(浩)	124	前	英語 III A(①アグリ)	兼中(裕)	147	前	(教)物理学概論 I	井上(貴)	131	前			
	2	フラワー園芸学 I	窪田(聡)	51	後	植物形態学	内山(寛)	123	後	植物病理学	井村(喜)	123	後	英語 III B(①アグリ)	兼中(裕)	147	後	(教)物理学概論 II	井上(貴)	131	後		
														英語 III A(②アグリ)	横山(安)	149	前	(教)教育制度論(①)	松田(淑)	111	前		
														英語 III B(②アグリ)	横山(安)	149	後						
														英語 III A(③アグリ)	北脇(実)	158	前						
														英語 III B(③アグリ)	北脇(実)	158	後						
														英語 III A(④アグリ)	菅原(大)	145	前						
														英語 III B(④アグリ)	菅原(大)	145	後						
	3					生命と技術の倫理	吉田(一)	143	前	アグリサイエンス実習 I	肥後(昌) 三角(浩) 水野(真) 水田(大) 他	学科実験室/農場講義室	前	(同左)	肥後(昌) 三角(浩) 水野(真) 水田(大) 他	学科実験室/農場講義室	前	(同左)	肥後(昌) 三角(浩) 水野(真) 水田(大) 他	学科実験室/農場講義室	前		
		園芸分子生理学	上吉原(亮)	151	後	スマート農業論	梅田(大)	151	後	アグリサイエンス実習 II	肥後(昌) 三角(浩) 水野(真) 水田(大) 他	学科実験室/農場講義室	後	(同左)	肥後(昌) 三角(浩) 水野(真) 水田(大) 他	学科実験室/農場講義室	後	(学)博物館展示論(①)	野村(正)	31	後		
	4																		(教)教育実習事前・事後指導(②)	遠藤(健)	136	前	
																		(教)教職実践演習(②)	遠藤(健)	136	後		

時限	09:00 - 1 - 10:30				10:40 - 2 - 12:10				13:00 - 3 - 14:30				14:40 - 4 - 16:10				16:20 - 5 - 17:50			
	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期
1					英語 I A(①アグリ)	富樫(須)	148	前	自主創造の基礎(12)	須賀(真)	111	前								
					英語 I B(①アグリ)	富樫(須)	148	後	ブランド創生物学	磯部(勝)	124	後								
					英語 I A(②アグリ)	石田(毅)	157	前												
					英語 I B(②アグリ)	石田(毅)	157	後												
					英語 I A(③アグリ)	阪本(久)	159	前												
					英語 I B(③アグリ)	阪本(久)	159	後												
					英語 I A(④アグリ)	中村(信)	147	前												
					英語 I B(④アグリ)	中村(信)	147	後												
2	(学)博物館教育論(2)	野村(正)	31	前	アグリビジネス・マーケティング論	宮部(和)	134	前	産業動物管理学	浅野(早)	42	前	植物生態学	水田(大)	42	前	英語ⅢA(再)	田中(弘)	145	前
	(教)特別活動・総合的な学習の時間の指導法(①)	松田(淑)	113	前	動物遺伝育種学	山室(裕)	41	後	動物繁殖学	三角(浩)	137	後	応用昆虫学	山本(裕)	137	後	英語ⅢA(再)	田中(弘)	145	後
	(学)博物館情報・メディア論(①)	野村(正)	51	後													(学)博物館教育論(①)	野村(正)	51	前
																	(教)発達と学習	田中(謙)	137	前
																	(教)教育課程論(①)	松田(淑)	111	後
3	アグリサイエンス演習 I	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他	124/ コン①	前	施設園芸学	百瀬(博)	61	前	果樹園芸学	立石(亮)	51	前	生物統計学入門	野口(章) 肥後(昌) 佐々木(大)	131/ コン①	前	(教)理科教育法Ⅱ(②)	志澤(泰)	142	前
	アグリサイエンス演習Ⅱ	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他	124	後					アグリサイエンス特別講義	野口(章) 磯部(勝) 立石(亮) 他	153	後	産業動物飼育計画論	浅野(早)	153	後	(教)理科教育法Ⅲ(②)	志澤(泰)	142	後
4	(教)教職実践演習(①)	松田(淑)	113	後	アグリサイエンス演習Ⅲ	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他	121	前												
	(教)教職実践演習(③)	熊谷(圭)	146	後	アグリサイエンス演習Ⅳ	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他	124	後												
1	生物資源科学概論	須江(隆) 清水(み) 瀬澤(英) 他	大講堂	前	(同左)	須江(隆) 清水(み) 瀬澤(英) 他	大講堂	前												
					(学)生涯学習概論	野村(正)	51	前												
					(教)教育原論(②)	遠藤(健)	32	後												
	(学)博物館概論(①)	野村(正)	31	後	(学)博物館資料論(①)	野村(正)	31	後												
	(学)博物館概論(②)	佐藤(武)	52	後(隔)	(同左)	佐藤(武)	52	後(隔)	(学)博物館資料論(②)	平位(明)	52	後(隔)	(同左)	平位(明)	52	後(隔)				
2	(教)化学概論 I	志澤(泰)	32	前					(教)特別支援教育概論	篠崎(友)	42	前(隔)	(教)教育相談(②)	熊谷(圭)	64	前				
	(教)理科教育法 I	志澤(泰)	32	後					(教)現代教職論(③)	遠藤(健)	31	前	(教)教育原論(④)	遠藤(健)	31	前	(教)道徳教育の理論と方法(②)	熊谷(圭)	64	後
3	(教)物理学実験	丸山(智) 井上(貴)	441実	前	(同左)	丸山(智) 井上(貴)	441実	前	(同左)	丸山(智) 井上(貴)	441実	前	(教)農業科教育法 I	齋藤(義)	62	前				
	(学)博物館資料保存論(①)	野村(正)	51	前					(学)博物館資料保存論(②)	平位(明)	52	前(隔)	(同左)	平位(明)	52	前(隔)				
	(教)地学実験	小沢(広)	441実	後	(同左)	小沢(広)	441実	後	(同左)	小沢(広)	441実	後	(教)農業科教育法Ⅱ	齋藤(義)	62	後				
4									アグリサイエンス研究 I	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		前	(同左)	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		前	(同左)	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		前
									アグリサイエンス研究Ⅱ	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		後	(同左)	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		後	(同左)	立石(亮) 野口(章) 磯部(勝) 他		後

集中講義 等 ※履修登録上の注意:Web登録画面の時間割の上にある「集中講義」ボタン登録をすること

1年生			
日本語Ⅰ 須賀(真) - 夏集	日本語Ⅱ 清松(大) - 夏集	日本を考える 須江(隆) 他 夏集	データサイエンスの世界 大熊(康) 夏集
2年生			
(教)生物学実験 秋田(佳)/佐伯(真) - 後集	(教)コンピュータ実習 濱田(龍) ※R5年度以前に入学した学生のみ履修可。 - オンデマンド		
3年生			
(教)化学実験 上田(真)/江頭(港)/岡林(謙) - 後集	(教)理科教育法Ⅳ 志澤(泰) - 後集	(学)博物館実習Ⅰ 野村(正) - 集	(学)博物館展示論(2) 新井田(秀) - 前集
(教)職業指導(農業) 齋藤(義) - 集			
4年生			
(教)教育実習Ⅰ(1) 松田(淑) - 集	(教)教育実習Ⅰ(2) 遠藤(健) - 集	(教)教育実習Ⅰ(3) 熊谷(圭) - 集	(教)教育実習Ⅰ(4) 志澤(泰) - 集
(教)教育実習Ⅱ(1) 松田(淑) - 集	(教)教育実習Ⅱ(2) 遠藤(健) - 集	(教)教育実習Ⅱ(3) 熊谷(圭) - 集	(教)教育実習Ⅱ(4) 志澤(泰) - 集
(学)博物館実習Ⅱ 野村(正) - 集			

その他注意事項

- ①「自主創造の基礎」、「日本を考える」及び「データサイエンスの世界」については、履修登録の方法について、ポータルサイト(LiveCampus)から別途案内があります。
 ②「データサイエンスの世界」については、令和7年度(2025年4月1日)以降に入学した学生のみ履修できる科目です。