

曜日	回生	1 (8:50~10:20)			2 (10:30~12:00)			3 (12:50~14:20)			4 (14:30~16:00)			5 (16:10~17:40)																																																																																																														
		授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室																																																																																																												
月	1	●生命環境学概論	亀井 康富	第3	教育学原論 基礎数学Ⅱ	長谷川 豊 大竹 真一	第3 第7	三大学共同化科目開講あり																																																																																																																				
	2	人権論(人文・社会科学系) ●日本憲法	村田 隆史ほか 中島 正雄	102 103	野菜園芸学 生化学Ⅱ	西島 啓明 佐野 智	27 104	動物生理学I	岩崎 有作	第7	ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型① ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型②	松村 千鶴 前田 武司	第3 視聴覚室																																																																																																															
	3	●技術中国語Ⅰ	周 芝慧	63	農業と食料の経済学 分子栄養学Ⅱ	高田 晋史 亀井 康富	ホール2 66	進化多様性昆虫学	大島 一正	205	植物生産科学基礎実験	大島 一正ほか	農学生命 共通実験 室	植物生産科学基礎実験	大島 一正ほか	農学生命 共通実験 室																																																																																																												
	4																																																																																																																											
火	1	新人生ゼミナール(分・農・森) 化学Ⅰ	学科教員 斧田 宏明	キャンパス ウェブで授 示 102	英語C(1)(農生)	田中 祐子	103	●情報処理概論 基礎化学Ⅰ	田伏 正佳 石田 昭人	104 第3	●環境共生論 理科教育法Ⅰ	勝山正則ほか 内村 浩	第7 106	教育心理学A	木村 洋太	103																																																																																																												
	2	分子遺伝学	森田 重人	第3	博物館経営論 植物育種学	松浦 俊和 半田 裕一	第3 第5				農学生命科学基礎実験・実習Ⅰ	中村 貴子ほか	105	日本の文学と文化Ⅰ 農学生命科学基礎実験・実習Ⅰ	母村 司朗 中村 貴子ほか	第7 105																																																																																																												
	3	応用微生物学 作物学	渡部 邦彦 田中 朋之	第7 106	花青園芸学 植物ゲノム情報学	伊達 修一 佐藤 壮一郎	ホール2 27	生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	農生実験 農生実験 農生実験	農生実験 農生実験 農生実験																																																																																																												
	4																																																																																																																											
水	1	ドイツ語Ⅰc(分・農・森) フランス語Ⅰc(生命環境学部) 生物学Ⅰ	横道 誠 Rodolphe GIGQUEL 山下 博史	視聴覚 105 103	フランス語Ⅰa(生命環境学部) 中国語ⅠA(農生) 朝鮮語ⅠA(農生・環境・環テ) 日本語ⅠA(全学留学生)	Rodolphe GIGQUEL 三橋 佳奈子 李 在桓 松本 朋子	105 102 25 67				スポーツ実習Ⅰ(公共政策学 部・分子・農生・森林)	谷口 祐一ほか	第3,104	数学Ⅰ	岩崎 雅史	第4																																																																																																												
	2	ドイツ語Ⅱa(欧米以外) フランス語Ⅱa(全学) 中国語ⅡB(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡA(全学) 日本語ⅢA(全学留学生)	村本 容子 坂口 勝弘 鄭 愛莉 崔 杉昌 松本 朋子	第6 第4 104 第2 67	英語B(1)(農・食・情1) 英語B(1)(農・食・情2) ●英語B(1)(農・食・情3) 物理化学	Isaacio ARISTIMUNO 牧野 内美帆 Branko Manolovic 石田 細久	101 204 106 103							ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型③ ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型④ ●英語D(1)(農生(偶数)) ●英語D(1)(農生(奇数))	松村 千鶴 前田 武司 Rebecca Paterson Mark Hovane	第3 104 102 105																																																																																																												
	3	科学英語Ⅰ(機能) 科学英語Ⅰ(生産)	辻 元人 アンブレ・フ・クルス	24 27	博物館教育論 植物生産科学基礎実習及び同実習法	竹中 友里代 坂井章浩ほか	24 精華農場	植物生産科学基礎実習及び同実習法 生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	坂井章浩ほか 宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	精華農場 農生実験 農生実験 農生実験	植物生産科学基礎実習及び同実習法 生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	坂井章浩ほか 宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	精華農場 農生実験 農生実験 農生実験	植物生産科学基礎実習及び同実習法 生物機能科学基礎実験Ⅰ 生物機能科学基礎実験Ⅱ 生物機能科学基礎実験Ⅲ	坂井章浩ほか 宮崎・川田 辻・森田 農生実験 農生実験 農生実験	精華農場 農生実験 農生実験 農生実験																																																																																																												
	4																																																																																																																											
木	1	●ドイツ語Ⅰa(分・農・森) 中国語ⅠB(農生) 朝鮮語ⅠB(農生・環境・環テ) 日本語ⅡA(全学留学生)	倉田 勇治 鄭 愛莉 李 在桓 松本 朋子	105 視聴覚室 22 68	情報処理基礎演習(農生)	武田 征士ほか	視聴覚室	基礎生物学I	辻 元人ほか	第3	基礎地学Ⅰ	南 利幸	26	英語A(1)(農生)	中西 佳世子	105																																																																																																												
	2	植物生理学	武田 征士	第3	ドイツ語Ⅱc(欧米以外) フランス語Ⅱc(全学) 中国語ⅡA(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡB(全学) 日本語ⅣA(全学留学生)	横道 誠 江川 記世子 三橋 佳奈子 崔 杉昌 松本 朋子	25 203 104 第4 68	果樹園芸学 剛体の力学	坂井 章浩 安田 啓介	第5 27	基礎地学Ⅰ	南 利幸	26	ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型⑤	松村 千鶴	104																																																																																																												
	3	遺伝子工学	増村 威宏	103	動物生理学Ⅱ 植物育種方法論	(新任) 大迫 謙弘	ホール2 23	植物病害管理学 農業経営学演習	津下 誠治 中村 貴子	第2 情処				キャリアデザイン演習	前田 武司	視聴覚室																																																																																																												
	4																																																																																																																											
金	1				基礎物理学	安田 啓介	第3	化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法	学部教員 学部教員 学部教員	分子実験 農生実験 農生実験	化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法	学部教員 学部教員 学部教員	分子実験 農生実験 農生実験	化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法	学部教員 学部教員 学部教員	分子実験 農生実験 農生実験																																																																																																												
	2	●生涯学習論Ⅰ 遺伝学	田所 祐史 大迫 敬義	第3 106	動物分子情報学	岩崎・亀井	104							生徒指導論(進路指導・キャリア教育を含む)	横内 廣夫	102																																																																																																												
	3	植物感染機構学 土壌環境学	辻 元人 矢内 純太	206 第7	高分子化学 持続型果樹園芸学 動物衛生学Ⅱ	寺島 崇矢 アンブレ・フ・クルス 宮崎 孔志	103 61 21	植物成分化学	川田 俊成	102																																																																																																																		
	4																																																																																																																											
集中講義	<table border="1"> <thead> <tr> <th>教養教育科目 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回生</th> <th>専門科目 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回生</th> <th>資格等 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回生</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地域創生フィールド演習Ⅰ</td> <td>奥谷 三穂</td> <td>2回生</td> <td>生物情報学</td> <td>矢田 哲士</td> <td>3・4回生</td> <td>教育課程論Ⅰ/教育課程論</td> <td>李 露</td> <td>4/2回生</td> </tr> <tr> <td>環境共生フィールド演習Ⅰ</td> <td>勝山正則ほか</td> <td>1回生</td> <td>農学生命科学集中実習</td> <td>坂井章浩ほか</td> <td>2回生</td> <td>●教育方法論A</td> <td>鄭 谷心</td> <td>2回生</td> </tr> <tr> <td>飛翔なからぎ講座Ⅰ</td> <td>学長・副学長</td> <td>4回生</td> <td>技術中国語演習</td> <td>大迫 敬義</td> <td>3回生</td> <td>教育方法論B</td> <td>未定</td> <td>2回生</td> </tr> <tr> <td>情報セキュリティと情報倫理</td> <td>中村 義典</td> <td>1回生</td> <td>専攻科目実験</td> <td>亀井 康富</td> <td>4回生</td> <td>農業科教育法Ⅰ</td> <td>名取 一好</td> <td>2・3回生</td> </tr> <tr> <td>情報処理応用演習</td> <td>宋 財彦</td> <td>3回生</td> <td>専攻科目演習</td> <td>亀井 康富</td> <td>4回生</td> <td>職業指導</td> <td>萩野 和俊</td> <td>3・4回生</td> </tr> <tr> <td>ケースメソッド・キャリア演習インターンシップ型</td> <td>松村 千鶴</td> <td>2回生</td> <td>卒業論文</td> <td>亀井 康富</td> <td>4回生</td> <td>学校インターン</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回生</td> </tr> <tr> <td>ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A, B</td> <td>前田 武司</td> <td>2回生</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教職インターンシップ</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回生</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>介護等体験活動</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回生</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>植物育種学演習Ⅰ・Ⅱ</td> <td>長谷川 豊</td> <td>4回生</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>博物館資料論</td> <td>平松 良雄</td> <td>3回生</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>博物館情報・メディア論Ⅰ</td> <td>轟山 寛</td> <td>3回生</td> </tr> </tbody> </table>																教養教育科目 授業科目名	担当	回生	専門科目 授業科目名	担当	回生	資格等 授業科目名	担当	回生	地域創生フィールド演習Ⅰ	奥谷 三穂	2回生	生物情報学	矢田 哲士	3・4回生	教育課程論Ⅰ/教育課程論	李 露	4/2回生	環境共生フィールド演習Ⅰ	勝山正則ほか	1回生	農学生命科学集中実習	坂井章浩ほか	2回生	●教育方法論A	鄭 谷心	2回生	飛翔なからぎ講座Ⅰ	学長・副学長	4回生	技術中国語演習	大迫 敬義	3回生	教育方法論B	未定	2回生	情報セキュリティと情報倫理	中村 義典	1回生	専攻科目実験	亀井 康富	4回生	農業科教育法Ⅰ	名取 一好	2・3回生	情報処理応用演習	宋 財彦	3回生	専攻科目演習	亀井 康富	4回生	職業指導	萩野 和俊	3・4回生	ケースメソッド・キャリア演習インターンシップ型	松村 千鶴	2回生	卒業論文	亀井 康富	4回生	学校インターン	長谷川 豊	3回生	ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A, B	前田 武司	2回生				教職インターンシップ	長谷川 豊	3回生							介護等体験活動	長谷川 豊	3回生							植物育種学演習Ⅰ・Ⅱ	長谷川 豊	4回生							博物館資料論	平松 良雄	3回生							博物館情報・メディア論Ⅰ	轟山 寛	3回生
	教養教育科目 授業科目名	担当	回生	専門科目 授業科目名	担当	回生	資格等 授業科目名	担当	回生																																																																																																																			
地域創生フィールド演習Ⅰ	奥谷 三穂	2回生	生物情報学	矢田 哲士	3・4回生	教育課程論Ⅰ/教育課程論	李 露	4/2回生																																																																																																																				
環境共生フィールド演習Ⅰ	勝山正則ほか	1回生	農学生命科学集中実習	坂井章浩ほか	2回生	●教育方法論A	鄭 谷心	2回生																																																																																																																				
飛翔なからぎ講座Ⅰ	学長・副学長	4回生	技術中国語演習	大迫 敬義	3回生	教育方法論B	未定	2回生																																																																																																																				
情報セキュリティと情報倫理	中村 義典	1回生	専攻科目実験	亀井 康富	4回生	農業科教育法Ⅰ	名取 一好	2・3回生																																																																																																																				
情報処理応用演習	宋 財彦	3回生	専攻科目演習	亀井 康富	4回生	職業指導	萩野 和俊	3・4回生																																																																																																																				
ケースメソッド・キャリア演習インターンシップ型	松村 千鶴	2回生	卒業論文	亀井 康富	4回生	学校インターン	長谷川 豊	3回生																																																																																																																				
ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A, B	前田 武司	2回生				教職インターンシップ	長谷川 豊	3回生																																																																																																																				
						介護等体験活動	長谷川 豊	3回生																																																																																																																				
						植物育種学演習Ⅰ・Ⅱ	長谷川 豊	4回生																																																																																																																				
						博物館資料論	平松 良雄	3回生																																																																																																																				
						博物館情報・メディア論Ⅰ	轟山 寛	3回生																																																																																																																				
<p>【留意事項】  「教職に関する科目の「教育学概論Ⅰ・Ⅱ」、「発達心理学Ⅰ・Ⅱ」、「教育制度論Ⅰ・Ⅱ」、「現代社会と社会教育Ⅰ・Ⅱ」、「教育福祉論Ⅰ」、「生活教育論Ⅰ・Ⅱ」、「社会教育特講Ⅰ・Ⅱ」、「社会教育経営論Ⅰ・Ⅱ」は、福祉社会学科の時間を参照すること。</p>																																																																																																																												

【授業方法】オンライン授業:ピンク色網掛け及び●の付いた科目 対面授業:水色網掛け科目 ハイブリッド授業:左記以外の科目