

令和5年度（前学期）  
教育学部・地域資源創成学部講義棟以外で開講される  
基礎教育科目・専門科目の教室配当表

基礎教育科目				
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室
月	1-2	医学生物学	上地 珠代	医学部講義実習棟206教室
		数学解析入門	梅原 守道	工学部 B203
	3-4	医療英語 (ENP BI) (1)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟301教室
		医療英語 (ENP BI) (2)	平井 悠	医学部講義実習棟302教室
		医療人文学入門：ナラティブから医療を考える	横山 彰三	医学部総合教育研究棟プレゼンテーションホール
	5-6	英語Ma1(4)	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
		コミュニケーション英語Mc1(3)	平井 悠	医学部講義実習棟206教室
		物理科学 I (3)	五十嵐 明則	工学部 B101
		大学教育入門セミナーT(2)	糠澤 桂	工学部 B102
		大学教育入門セミナーT(6)	片山 徹郎	工学部 D204
		情報・データリテラシーT(5)	河村 隆介	工学部 B112
		大学教育入門セミナーA(1)	木下 統	農学部講義棟L305
	7-8	情報・データリテラシーT(2)	関戸 知雄	工学部 B102
		情報・データリテラシーT(3)※第1期	前田 幸治	工学部 B106
大学教育入門セミナーA(2)		藤掛 一郎	農学部講義棟L205	
情報・データリテラシーA(6)		脇谷 晶一	農学部獣医棟視聴覚室	
9-10	物理科学 I (1)	白上 努	工学部 B101	
	大学教育入門セミナーA(6)	脇谷 晶一	農学部獣医棟視聴覚室	
火	1-2	地域デザイン概論1	COC	図書館1階ワークショップコート
	3-4	NVCで育心対話能力 遺伝子操作入門	横山 彰三 片山 哲郎	医学部総合教育研究棟プレゼンテーションホール 農学部講義棟L203
	7-8	情報・データリテラシーE(3)	松澤 英之	情報基盤センター実習室B(1)
水	1-2	英語Ma1(1)	横山 彰三	医学部講義実習棟301教室
		コミュニケーション英語Mc1(2)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
		コミュニケーション英語Mc1(4)	平井 悠	医学部講義実習棟206教室
		大学教育入門セミナーA(3)	河野 智哉	図書館3階hidamari・1階ワークショップコート
		大学教育入門セミナーA(4)	林 康広	農学部講義棟L302
	3-4	情報・データリテラシーN	向江 頼士	医学部情報処理演習室
		英語Ma1(2)	横山 彰三	医学部講義実習棟301教室
		英語Ma1(3)	南部 みゆき	医学部講義実習棟206教室
		コミュニケーション英語Mc1(1)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
		情報・データリテラシーT(1)	宇都 卓也	工学部 B204
		情報・データリテラシーT(3)※第1期	前田 幸治	工学部 B106
		情報・データリテラシーA(1)	狩野 秀之	農学部講義棟L303
		情報・データリテラシーA(2)	櫻井 倫	農学部講義棟L304
		情報・データリテラシーA(3)	河野 智哉	図書館3階hidamari
		情報・データリテラシーA(4)	林 康広	農学部講義棟L302
		情報・データリテラシーA(5)	井口 純	農学部講義棟L103
	5-6	大学教育入門セミナーM	小松 弘幸	臨床講義室205教室
		情報・データリテラシーT(4)	吉野 賢二	工学部 D204
		情報・データリテラシーE(1)	松澤 英之	情報基盤センター実習室B(1)
	7-8	大学教育入門セミナーN	大川 百合子	医学部総合教育研究棟G201教室
		大学教育入門セミナーA(5)	井上 慶一	農学部講義棟L104
		専門教育入門セミナーA(7)	多炭 雅博	農学部講義棟L202
	木	1-2	統計学基礎(1)	宇田津 徹朗
統計学基礎(2)			河原 聡	農学部講義棟L303
統計学基礎(3)			石田 孝史	農学部講義棟L103
3-4		英語Mb1(1)	平井 悠	医学部講義実習棟207教室
		英語Mb1(2)	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
		英語Mb1(3)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
	魚・家畜・草の文化論	飛佐 学	農学部講義棟L204	
金	1-2	大学教育入門セミナーM	小松 弘幸	医学部講義実習棟206教室
		英語Na1(1)	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
		英語Nb1(2)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
		大学教育入門セミナーT(4)	吉野 賢二	工学部 B111
		情報・データリテラシーT(6)	山森 一人	工学部 A119
		【教】3Dシミュレーション	古池 輔助	工学部 D204
	3-4	大学教育入門セミナーM	小松 弘幸	医学部講義実習棟206教室
		英語Na1(2)	横山 彰三	医学部講義実習棟301教室
		英語Nb1(1)	平井 悠	医学部講義実習棟302教室
		物理科学 I (2)	松田 達郎	工学部 A116
	数学の考え方T(3)	今 隆助	工学部 B111	
5-6	生命を知る	澤田 浩武	医学部総合教育研究棟G201教室	
	生命科学の倫理基礎論	岩江 荘介	医学部講義実習棟206教室	
	数学の考え方T(2)	清水 忠雄	工学部 B111	
	物理科学 I (4)	五十嵐 明則	工学部 B209	
	物理科学 I (6)	松田 達郎	工学部 A116	
	大学教育入門セミナーT(5)	舛屋 賢	工学部 B112	
7-8	情報・データリテラシーM	向江 頼士	医学部情報処理演習室	

教室配当は変更になる場合がありますので、授業開始前にはヤシラバス、授業担当教員のWebclassからの通知等をよく確認しておくこと。または、所属学部教務にお問い合わせください。

棟	所属	教室		月					
		区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)		[地]経営戦略論Ⅱ (金岡保之)	[地]地域産業政策論 (杉山智行)	②[地]コンテンツプロデュース (田中雄之) ①[地]広告メディア・コミュニケーション (田中雄之)	②[地]コンテンツプロデュース (田中雄之) ①[地]広告メディア・コミュニケーション (田中雄之)	
		視聴覚(空調)	L102(152)		*韓国語T(1) (金智賢)			[教]体育科教育法IA (三輪・日高)	[教]幼児の理解と教育相談 (立元真)
		視聴覚(空調)	L105( 50)					[教]学校保健 (塩瀬圭佑)	
		視聴覚(空調)	L107(234)	[教]教育本質論 (深見要平)	[教]図工科教育法IA (榎島・幸)	②地域資源論(農学工学基礎) (西/戸敷/尾野/関係教員)		[地]キャリアプランニング (桑畑夏生)	
		視聴覚(空調)	L111(350)						
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)		[教]初等国語科教育法IB (中野登志美)	[工]技術経営とベンチャービジネス論(大島)			
		演示(空調)	L202(165)		*韓国語T(2) (韓壽燕)	*ビジネス英語 I-1(1) (内野富子)			
		視聴覚(空調)	L203( 70)		*ドイツ語T(3) (井上修一)				
		視聴覚(空調)	L205( 70)		*英語Ra1(2) (市園なお子)	*ビジネス英語 I-1(2) (市園なお子)			
		電算室(空調)	L206( 44)						
		視聴覚(空調)	L207(248)		*特別支援教育入門 (戸ヶ崎泰子)	[教]体育 (塩瀬・宇土・佐々)			
		視聴覚(空調)	L213( 40)					[教]国語学演習I (塚本泰造)	[教]米文学演習 (井崎浩)
		視聴覚(空調)	L214( 40)	[教]保健体育科教育法I (日高正博)					
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)		*中国語T(1) (劉薇)				
		視聴覚(空調)	L302(165)	[地]マーケティング論 I (土屋有)	[地]ミクロ経済学 (西和盛)				[地]国際農業論 (西和盛)
	3階	視聴覚(空調)	L303( 70)		*中国語T(3) (関黎明)			[教]英文学概論 (新名桂子)	
		視聴覚(空調)	L305( 70)		*中国語T(2) (張婧禕)	[地]貿易論 (Lau)			
		視聴覚(空調)	L306( 62)		*英語Ra1(1) (横山コリーン)	*ビジネス英語 I-1(3) (横山コリーン)			
		視聴覚(空調)	L313( 40)			*上級日本語IV-A (小柴裕子)			
		視聴覚(空調)	L314( 40)					[教]法学(国際法を含む。) (井上幸希)	
		視聴覚(空調)	L401(204)			[教]初等社会科教育法IB (藤本(将)・吉村)			[教]初等英語教育法IB (興津・早瀬)
		視聴覚(空調)	L402(204)		*フランス語T (松井真之介)	[教]算数科教育法IA (添田佳伸)			
	4階	視聴覚(空調)	L403( 69)		*ドイツ語T(2) (胡屋武志)				
		視聴覚(空調)	L405( 69)		*韓国語T(3) (申允珠)				
		視聴覚(空調)	L406( 62)		*英語Ra1(3) (シャワティ)	[教]政治学(国際政治を含む。) (松尾隆佑)	[教]国文学講義I (中村佳文)	[教]国語科教育法基礎 (永吉・中村(佳))	
		視聴覚(空調)	L412( 60)		[地]地域栄養管理学 (永野ひかる)				
		視聴覚(空調)	L413( 60)					[地]地域資源と再生可能エネルギー (戸敷/工学部教員)	
		視聴覚(空調)	L414( 40)	[教]数学特論I (山口尚哉)					[教]日本史講読 (関周一)
		心理	演習・実験室	7F					
		特支	演習・実験室	7F					
	実験研究棟	幼稚園	演習・実験室	7F					
		教育	演習・実験室	6F					
		数学	演習・実験室	6F					
		理科	演習・実験室	4-6F		[教]生物学概論I (西田・ハツ橋)		[教]物理学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(下村・秋山) [教]地学基礎実験I(コンピュータ活用を含む。)(山北聡)	[教]中等理科教育法II (中村(大)・野添) [教]物理学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(下村・秋山) [教]地学基礎実験I(コンピュータ活用を含む。)(山北聡)
		社会	演習・実験室	5F					[教]人文地理学演習I (教育学部所属教員)
		国語	演習・実験室	4F					
			書道実習室	4F	[教]漢文学演習I (山元宣宏)				
		独語	演習室	4F					
		人社	演習室	2-3F					
			演習室	3F					
		英語	英語科教室	3F		[教]英語学概論 (本多正敏)	[教]英文読解・表現法 (本多正敏)	[教]英語教育法基礎 (興津・早瀬)	[教]英語学演習III (本多正敏)
			AL教室B	3F( 54)				[教]数学教育法基礎 (添田・木根)	
			AL教室A	2F( 44)					
	保体	AL教室C	2F( 16)						
演習・実習室		2F							
グランド・体育館			[教]保健体育科教育法I (日高正博)	[教]体育実技I(陸上競技を含む。)(宇土昌志)					
棟音楽	音楽		[教]音楽表現研究I (浦・阪本・藤本)	[教]ソルフェージュI (阪本幹子)	[教]鍵盤楽器概論 (阪本幹子)	[教]初等音楽科教育法IB (酒井・菅) [教]ピアノI(伴奏法を含む。)(阪本幹子)	[教]音楽科教育法基礎 (酒井・阪本・菅・浦・藤本)		
	美術	演習・実習室		[教]絵画表現III (大泉佳広)	[教]絵画表現I(映像メディア表現を含む。)(大泉佳広)		[教]絵画表現IV (大泉佳広)		
技術・家庭棟	技術	演習・実験室	[教]技術科教育法I (小八重・藤元)	[教]電気工学概論(実習を含む。)(湯地敏史)		[教]技術科教育法基礎 (湯地敏史)	[教]工業科教育法 (湯地敏史)		
	家庭	演習・実習・実験室		[教]被服学(被服製作実習を含む。)(藤本明弘)		[教]被服学基礎実習 (藤本明弘)	[教]被服学基礎実習 (藤本明弘)		
発着センター						[教]情報メディア活用と情報教育 (小林博典)			

棟	所属	教室		火					
		区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)	*英語Aa1(6) (矢野涼子)	[教]初等家庭科教育法IA (伊波富久美)	*遺伝子工学の基礎と応用 (上地球代)	*英語A3a(学術英語基礎)(2) (矢野涼子)	[地]観光と地域振興 (杉山智行)	
		視聴覚(空調)	L102(152)	*英語Ta1(1) (シャワティ)	*英語Ta1(2) (シャワティ)		*英語T3(6) (シャワティ)	[教]自然地理学概論 (大平明夫)	
		視聴覚(空調)	L105( 50)	[教]人文地理学概論 (中村周作)			*環境と生命(3) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L107(234)	*大学教育入門セミナーR (西ノ永野)	*ベンチャービジネス入門 (丹生晃隆)	*マーケティング入門 (土屋有)	*環境と生命(4) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L111(350)		*国際化入門 (伊藤健一)	*日本の恋歌-和歌・短歌と歌謡曲 (中村佳文)			
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)		*英語Tb1(4) (HOMBU AMY)	*健康科学概論 (野間口千香穂)	*英語T3(7) (HOMBU AMY)		
		演示(空調)	L202(165)	*英語Aa1(2) (内野富子)	*英語Aa1(3) (内野富子)	[地]地域経営論 (根岸裕孝)	*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(1) (内野富子)		
		視聴覚(空調)	L203( 70)	*英語Ta1(6) (徳地慎二)	*英語Ta1(7) (徳地慎二)		*環境と生命(5) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L205( 70)	*英語Ta1(5) (市園なお子)	*英語Ta1(9) (市園なお子)	*総合韓国語Ⅱ (金智賢)	*英語T3(2) (市園なお子)	*韓国語(再) (金智賢)	
		電算室(空調)	L206( 44)						
		視聴覚(空調)	L207(248)	*博物館概論 (宇田津徹朗)	*クリエイティブ左脳論 (田中雄之)		*地域文化論 (中村周作)		
		視聴覚(空調)	L213( 40)	[教]物理学演習 (下村・秋山)					
		視聴覚(空調)	L214( 40)	*初中級日本語Ⅰ-A (和田恵)	*中級日本語Ⅰ-A (和田恵)	*総合ドイツ語Ⅱ (武次玄三)			
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)	*英語Tb1(3) (スティーブ・タイカト)	*英語Ta1(8) (スティーブ・タイカト)	*コミュニケーション概論 (福島三穂子)	②[地]法学入門 (足立ノ箕輪)	②[地]法学入門 (足立ノ箕輪)	
		視聴覚(空調)	L302(165)	①[地]循環型社会形成論 (戸敷浩介) ②[地]地域・防災まちづくり (熊野稔)	①[地]循環型社会形成論 (戸敷浩介) ②[地]地域・防災まちづくり (熊野稔)	*生涯学習論 (高橋利行)	*英語T3(9) (ダンカン・バットランド)	[教]小学校英語A (本多正敏)	
	3階	視聴覚(空調)	L303( 70)	[教]中等社会科教育法Ⅰ (藤本(将)・吉村)	*韓国語R (申允珠)	*英語Ea1(3) (新名桂子)	*環境と生命(6) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L305( 70)	[教]チームスポーツ実践法 (佐々敬政)	*市民参加の地域づくり (松岡崇暢)	*英語Ea1(2) (早瀬沙織)	*環境と生命(7) (各教員)	② *産業と教育 (藤井智一)	
		視聴覚(空調)	L306( 62)		*中国語R (劉薇)	*総合中国語Ⅱ (三好慎一郎)	*環境と生命(8) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L313( 40)	[教]英語学演習V (本多正敏)	*ドイツ語E (井上修一)	*超上級日本語Ⅰ-A (松永稔也)	*中級ビジネス日本語-A (松永稔也)		
		視聴覚(空調)	L314( 40)		*ドイツ語R (胡屋武志)	[教]倫理学特論 (柏葉武秀)	[地]ベンチャービジネス論 (丹生晃隆)	*ドイツ語(再) (胡屋武志)	
		視聴覚(空調)	L401(204)	*英語Aa1(1) (横山コリーナ)	[教]初等理科教育法IB (野添・中村(大))	① *音・光で考える物理学入門Ⅰ (秋山博臣) ② *音・光で考える物理学入門Ⅱ (秋山博臣)	*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(3) (横山コリーナ)		
		視聴覚(空調)	L402(204)	*英語Aa1(4) (隈元正行)	*英語Aa1(5) (隈元正行)	*化学と社会との関わり (中林健一)	[教]プログラミング教育 (小林博典)		
		視聴覚(空調)	L403( 69)		*韓国語E (金智賢)		*環境と生命(9) (各教員)	[教]漢文学Ⅰ (山元宣宏)	
	4階	視聴覚(空調)	L405( 69)		*英語Aa1(7) (矢野涼子)	*英語Ea1(1) (井崎浩)	*環境と生命(10) (各教員)		
		視聴覚(空調)	L406( 62)	*実践中国語Ⅱ (張婧禎)	*中国語E (張婧禎)	[教]代数学Ⅱ (山口尚哉)	*環境と生命(11) (各教員)	*中国語(再) (張婧禎)	
		視聴覚(空調)	L412( 60)	[教]中等国語科教育法Ⅱ (永吉寛行)	*フランス語R (松井真之介) *フランス語E (松井真之介)	*総合フランス語Ⅱ (松井真之介)	*環境と生命(12) (各教員)	*フランス語(再) (松井真之介)	
		視聴覚(空調)	L413( 60)	[教]数学科教育法Ⅰ (添田佳伸)	① *感染と免疫 (佐藤克明)	*宮崎の地質と自然景観 (山北聡)	*環境と生命(13) (各教員)	①[教]教育社会学基礎演習 (盛満弥生) ②[教]教育方法学基礎演習 (遠藤宏美)	
		視聴覚(空調)	L414( 40)	*入門日本語Ⅰ-A (椎葉淑乃)	*初級日本語Ⅰ-A (椎葉淑乃)	*日本事情概論-A(留学生用) (伊藤健一)	[教]地理・歴史科教育法 (藤本将人)		
		心理	演習・実験室	7F	[教]教育心理学研究法Ⅰ (高橋(高)・境・尾之上)				
		特支	演習・実験室	7F					[教]障害児指導法C(前期)(障害児心理) (半田健)
	実験研究棟	幼稚園	演習・実験室	7F					
		教育	演習・実験室	6F					
		数学	演習・実験室	6F					
		理科	演習・実験室	4-6F	[教]理科教育法基礎 (野添・中村(大))		[教]生物学演習 (西田・ハツ橋)		
		社会	演習・実験室	5F					
		国語	演習・実験室	4F					
			書道 実習室	4F					
		独語	演習室	4F					
		人社	演習室	2-3F					
		英語	演習室	3F					
			英語科教室	3F			[教]口語英語Ⅳ (REIDROBINDAVID)		
			AL教室B	3F( 54)			[教]学校保健実習Ⅰ (塩瀬圭佑)	*環境と生命(2) (各教員)	
			AL教室A	2F( 44)				*環境と生命(1) (各教員)	
	保体	AL教室C	2F( 16)						
演習・実習室		2F							
グランド・体育館			[教]チームスポーツ実践法 (佐々敬政)	*生涯スポーツ実践Ⅰ(1) (志々目由理江) *生涯スポーツ実践Ⅰ(2) (塩瀬圭佑) *生涯スポーツ実践Ⅰ(3) (宇土昌志)	*生涯スポーツ実践Ⅱ (志々目由理江)				
棟音楽	音楽			[教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一)	[教]ピアノⅢ (阪本幹子)	[教]指揮法 (浦雄一)			
美術棟	美術	演習・実習室		[教]美術科教育法基礎 (大野・大泉・樺島)		[教]美術科教育法Ⅱ (樺島優子)	[教]彫塑表現Ⅳ (大野匠)	[教]彫塑表現Ⅰ (大野匠)	
		演習・実習室				[教]技術科教育法Ⅱ (小八重智史)		[教]基礎製図 (藤元嘉安)	
技術・家庭棟	技術	演習・実習室							
	家庭	演習・実習室		[教]保育学(実習及び家庭看護を含む。) (篠原久枝)			[教]中等家庭科教育法Ⅱ (大矢英世)		
発せんター			[教]教育課程・学習開発論 (竹内・椋木・小林・遠藤)						

棟	所属	教室		水					
		区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)		[工]基礎化学 (大榮・菅本・鍋谷)	[教]体育科教育法IB (三輪・日高)			
		視聴覚(空調)	L102(152)			*現代アメリカ入門 (河野久)			
		視聴覚(空調)	L105( 50)						
		視聴覚(空調)	L107(234)	[教]図工科教育法IB (榊島・幸)	[教]道徳教育論 (椋木香子)		①[地]プロジェクトマネジメント (谷田貝孝) ②[地]企業家精神とイノベーション (谷田貝孝)		
		視聴覚(空調)	L111(350)						
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	①*情報・データリテラシーR (西/永野) ②*数学基礎 (戸敷/永野)	①*情報・データリテラシーR (西/永野) ②*数学基礎 (戸敷/永野)	[地]地域学基礎 (根岸/出口/瀬川)			
		演示(空調)	L202(165)		[工]基礎化学 (大榮・菅本・鍋谷)				
		視聴覚(空調)	L203( 70)	[地]コミュニティ政策論 (桑野/松岡)	[地]ビジネス英語Ⅱ-1(1) (Lau)		*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)		
		視聴覚(空調)	L205( 70)	[教]保健体育科教育法基礎 (塩瀬・宇土・日高)	[地]ビジネス英語Ⅱ-1(3) (非常勤(市園))		*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)		
		電算室(空調)	L206( 44)						
		視聴覚(空調)	L207(248)						
		視聴覚(空調)	L213( 40)	*入門日本語Ⅱ-A (椎葉淑乃)	*初級日本語Ⅱ-A (椎葉淑乃)			*中上級日本語I-A (狩野貴美子)	
		視聴覚(空調)	L214( 40)	*初中級日本語Ⅱ-A (和田恵)	*中級日本語Ⅱ-A (和田恵)				
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)		[地]マクロ経済学 (片山和希)	[地]財政学 (片山和希)			
		視聴覚(空調)	L302(165)	[教]初等国語科教育法IA (永吉寛行)	[工]基礎化学 (大榮・菅本・鍋谷)				
	3階	視聴覚(空調)	L303( 70)		*大学教育入門セミナーE(6)(特別支援) (尾崎充希)	*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)			
		視聴覚(空調)	L305( 70)		[地]ビジネス英語Ⅱ-1(2) (非常勤(Steve))	*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)			
		視聴覚(空調)	L306( 62)	[教]体育実技Ⅱ(水泳を含む。)(佐々敬政)	[教]体育実技Ⅱ(水泳を含む。)(佐々敬政)				
		視聴覚(空調)	L313( 40)	[教]哲学特論 (柏葉武秀)					
		視聴覚(空調)	L314( 40)						
		視聴覚(空調)	L401(204)		[教]図工A (大野・大泉) [教]図工B (大野・大泉)	*数学の考え方T(6) (今隆助)	*数学の考え方T(1) (今隆助)		
		視聴覚(空調)	L402(204)						
	4階	視聴覚(空調)	L403( 69)	[地]デザインマーケティング (池田中也)		[地]地域商品プロデュース (池田中也)			
		視聴覚(空調)	L405( 69)			*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)			
		視聴覚(空調)	L406( 62)		[教]集合論 (平山浩之)	*大学教育入門セミナーT(3) (武田彩希)			
		視聴覚(空調)	L412( 60)	[教]保育内容(環境)の指導法 (中村(大)・野添・添田)					
		視聴覚(空調)	L413( 60)	[教]化学概論Ⅱ (中林・有井)		[地]次世代技術と産業 (杉山/工学部教員)			
		視聴覚(空調)	L414( 40)	[教]肢体不自由者の心理・生理・病理 (尾崎充希)					
	実験研究棟	心理	演習・実験室	7F					
		特支	演習・実験室	7F					
		幼稚園	演習・実験室	7F					
		教育	演習・実験室	6F					
		数学	演習・実験室	6F					
		理科	演習・実験室	4-6F					
		社会	演習・実験室	5F					
		国語	演習・実験室	4F					
			書道 実習室	4F					
		独語	演習室	4F					
		英語	演習室	2-3F					
			英語科教室	3F	[教]口語英語I (REIDROBINDAVID)	[教]米文学読解法基礎 (井崎浩)			
		保体	AL教室B	3F( 54)			*情報・データリテラシーE(2) (秋山 博臣)		
	AL教室A		2F( 44)						
AL教室C	2F( 16)								
演習・実習室	2F								
グランド・体育館			[教]体育実技Ⅱ(水泳を含む。)(佐々敬政)	[教]体育実技Ⅱ(水泳を含む。)(佐々敬政)					
棟音楽	音楽		[教]音楽史I(日本の伝統音楽及び諸民族音楽を含む。)(酒井勇也)		[教]初等音楽科教育法IA (酒井・菅)				
美術棟	美術	演習・実習室	[教]デザインI(映像メディア表現を含む。)(大泉佳広) [教]美術理論I (石川千佳子)	[教]美術鑑賞基礎(鑑賞、日本伝統美術、アジアの美術を含む。)(石川千佳子)					
技術・家庭棟	技術	演習・実習室			[教]機械学実習 (友松・木之下・申炳録)				
	家庭	演習・実習室							
発センター	教育協働開								

棟	所属	教室		木					
		区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)	*環境と生命(14) (各教員)	*英語A3a(学術英語基礎)(1) (矢野涼子)	[教]初等理科教育法IA (野添・中村(大))			
		視聴覚(空調)	L102(152)	*環境と生命(15) (各教員)	*英語T3(5) (シャワティ)	*英語Ta1(3) (シャワティ)			
		視聴覚(空調)	L105( 50)	[地]公共ストックマネジメント (桑野/熊野)	*地域学入門II(B) (藤掛一郎)	[教]体育学II (日高正博)			
		視聴覚(空調)	L107(234)		*日本国憲法 (渡邊登)	[教]算数科教育法IB (木根主税)	[教]生活科教育法 (竹内・篠原・中村(大)・藤本(将)・湯地)		
		視聴覚(空調)	L111(350)		*地域とメディア・コミュニケーション (土屋有)		[教]生活科教育法 (竹内・篠原・中村(大)・藤本(将)・湯地)		
	2階	演習・視聴覚(空調)	L201(165)	*環境と生命(16) (各教員)	*英語T3(8) (HOMBU AMY)	*英語Tb1(1) (HOMBU AMY)	*英語Tb1(2) (HOMBU AMY)		
		演習(空調)	L202(165)	*環境と生命(17) (各教員)	*生命科学入門 (西頭英起)	*英語Ab1(6) (内野富子)	*英語Ab1(7) (内野富子)		
		視聴覚(空調)	L203( 70)	*環境と生命(18) (各教員)	*韓国語A(1) (金智賢)	①[地]作物栽培学 (橋口正嗣) ②[地]地域産学官マネジメント論 (丹生晃隆)	①[地]作物栽培学 (橋口正嗣) ②[地]地域産学官マネジメント論 (丹生晃隆)		
		視聴覚(空調)	L205( 70)	*環境と生命(19) (各教員)	*韓国語A(2) (韓壽燕)	*韓国語MN (韓壽燕)	①[教]学校教育史基礎演習 (深見聖平) ②[教]情報教育基礎演習 (小林博典)		
		電算室(空調)	L206( 44)		② *データサイエンス応用 (高橋 伸弥)				
		視聴覚(空調)	L207(248)		[教]教育実習基礎研究(幼小) (竹内元)	*英語Ab1(4) (矢野涼子)	*英語Ab1(5) (矢野涼子)		
		視聴覚(空調)	L213( 40)	*入門日本語III-A (椎葉淑乃)	*初級日本語III-A (椎葉淑乃)	[教]学校教育の臨床心理学 (境・高橋(高))	*上級日本語I-A (小柴裕子)		
		視聴覚(空調)	L214( 40)	*初中級日本語III-A (和田恵)	*中級日本語III-A (和田恵)	[地]ウェブデザイン (金岡保之)	*中上級日本語II-A (狩野貴美子)		
		演習・視聴覚(空調)	L301(165)		*中国語A(1) (劉薇)	[地]マーケティング論III (土屋有)	[地]組織論II (谷田貝孝)	[教]家族と法 (足立文美恵) [地]家族と法 (足立文美恵)	
		視聴覚(空調)	L302(165)	*環境と生命(20) (各教員)	[地]地域社会と内発的発展 (井上果子)	*英語Ab1(3) (横山コリーン)	*英語Tb1(6) (横山コリーン)		
	3階	視聴覚(空調)	L303( 70)	*環境と生命(21) (各教員)	*英語Eb1(3) (新名桂子)	*英語Ab1(1) (ヘイアレックス)	*英語Ab1(2) (ヘイアレックス)		
		視聴覚(空調)	L305( 70)	*英語T3(1) (スティーブ・タイカト)	*英語T3(4) (スティーブ・タイカト)	*英語Tb1(7) (スティーブ・タイカト)	*英語Tb1(9) (スティーブ・タイカト)	② *産業と教育 (藤埴智一)	
		視聴覚(空調)	L306( 62)	[教]地誌学 (中村周作)	*英語Eb1(2) (井崎浩)	*英語Tb1(5) (ジョール・ヘンスリー)	*英語Rb1(1) (ジョール・ヘンスリー)		
		視聴覚(空調)	L313( 40)	[教]中等国語科教育法I (中野登志美)	*経営学入門 (丹生晃隆)	*文学の魅力を知ろう (新名 桂子)			
		視聴覚(空調)	L314( 40)		*ドイツ語A(1) (竹川昭男)	[教]地理学演習 (大平明夫)		[教]教室活用英語 (早瀬沙織)	
		視聴覚(空調)	L401(204)	[地]地域社会学概論 (松岡崇暢)	*英語A3a(学術英語基礎)(3) (内野富子)				
		視聴覚(空調)	L402(204)	*環境と生命(22) (各教員)	*日本の自然と災害 (大平明夫)	[地]地域経済学 (片山和希)	*社会調査法 (井上果子)		
		視聴覚(空調)	L403( 69)	*環境と生命(23) (各教員)	*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(2) (長友和彦)	*英語Ta1(4) (ダンカン・バットランド)	*英語Rb1(2) (ダンカン・バットランド)		
	4階	視聴覚(空調)	L405( 69)	*環境と生命(24) (各教員)	*英語T3(3) (市園なお子)	*英語Tb1(8) (市園なお子)	*英語Rb1(3) (市園なお子)		
		視聴覚(空調)	L406( 62)	*宮崎の近代と戦争 (関周一)	*ドイツ語A(2) (胡屋武志)	*ドイツ語MN(1) (胡屋武志)	*社会調査法(クラス分け時) (井上果子)		
		視聴覚(空調)	L412( 60)	*環境と生命(25) (各教員)	*中国語A(2) (張婧禕)	*中国語MN (張婧禕)			
		視聴覚(空調)	L413( 60)	*環境と生命(26) (各教員)	*フランス語A (松井真之介)	*フランス語MN (松井真之介)			
		視聴覚(空調)	L414( 40)		*プロジェクト実践英語II (ロビン・リード)	[教]国文学講義III (中村佳文)			
		心理 演習・実験室	7F						
		特支 演習・実験室	7F						
	実験研究棟	幼稚園 演習・実験室	7F						
		教育 演習・実験室	6F		[教]学校・学級経営論 (小林・湯田・盛満)	[教]道徳授業論 (椋木香子)			
		数学 演習・実験室	6F						
		理科 演習・実験室	4-6F	[教]中等理科教育法I (中村(大)・野添)			[教]化学実験 (有井・中林)	[教]化学実験 (有井・中林)	
		社会 演習・実験室	5F						
		国語 演習・実験室	4F						
			書道実習室	4F				[教]書式技法 (山元宣宏)	
		独語 演習室	4F						
		人社 演習室	2-3F						
		英語 演習室	3F						
			英語科教室	3F			[教]英語聴解法II (REIDROBINDAVID)	[教]中等英語教育法I (興津・早瀬)	[教]英語聴解法I (REIDROBINDAVID)
			AL教室B	3F( 54)		*英語Eb1(1) (興津紀子)	[教]環境教育 (西田・中林・秋山・山北)		
			AL教室A	2F( 44)			*上級日本語III-A (松永稔也)		
	保体 演習・実習室	2F				*言語文化概論-A (小柴裕子)			
		AL教室C	2F( 16)						
	グランド・体育館			[教]対人スポーツ実践法 (志々目理江)		*スポーツ科学IE(1) (志々目理江) *スポーツ科学IE(2) (宮内孝) *スポーツ科学IE(3) (山本順之)	*スポーツ科学IE・N(4) (塩瀬圭佑) *スポーツ科学IE・N(5) (宮内孝) *スポーツ科学IE・N(6) (山本順之)		
	棟 音楽			[教]中等音楽科教育法I (菅・酒井)			[教]音楽III (藤本いく代)	[教]合唱I (藤本いく代)	
	美術棟 美術 演習・実習室			[教]美術科教育法I (幸秀樹)					
技術・家庭棟	技術 演習・実習室		[教]情報科学実習 (房野俊夫)		[教]電気電子工学 (湯地敏史)		[教]木材加工実習法 (藤元嘉安)		
	家庭 演習・実習・実験室		[教]中等家庭科教育法I (伊波富久美)		[教]家庭科教育法基礎 (大矢・伊波)	[教]被服学実験 (藤本明弘)	[教]栄養の生活科学 (篠原久枝)		
発着センター									

棟	所属	教室		金					
		区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)	[教]初等英語教育法IA (興津・早瀬)	[教]学校教育心理学B (小澤・尾之上)	[教]初等家庭科教育法IB (大矢英世)			
		視聴覚(空調)	L102(152)		*物理科学I(5) (五十嵐明則)				
		視聴覚(空調)	L105( 50)		[教]中等社会科教育法II (藤本(将)・吉村)	[教]個人スポーツ実践法 (宇土昌志)	[教]体育学I (宇土昌志)		
		視聴覚(空調)	L107(234)	[教]算数 (藤井・添田)	[教]学校教育心理学A (尾之上高哉)	[教]初等社会科教育法IA (藤本(将)・吉村)	[工]工学概論(1) (大島達也)	[工]工学概論(1) (大島達也)	
		視聴覚(空調)	L111(350)		*教職入門 (深見要平)			②[教]総合的な学習の時間の指導法 (遠藤・吉村)	
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	[工]無機高分子材料 (松永直樹)					
		演示(空調)	L202(165)		*大学教育入門セミナーT(1) (松永直樹)				
		視聴覚(空調)	L203( 70)			[地]地域産業創出実践II (コース担当教員)	[地]地域産業創出実践II (コース担当教員)		
		視聴覚(空調)	L205( 70)	*大学教育入門セミナーE(3)(音楽・美術・体育・家庭) (志々目由理江)		[地]地域創造実践II (コース担当教員)	[地]地域創造実践II (コース担当教員)		
		電算室(空調)	L206( 44)						
		視聴覚(空調)	L207(248)	[地]地域理解実習(全体) (学部教員)	[地]地域理解実習(全体) (学部教員)	[地]地域産業創出実践II (コース担当教員) [地]地域創造実践II (コース担当教員) [地]企業マネジメント実践II (コース担当教員)	[地]地域産業創出実践II (コース担当教員) [地]地域創造実践II (コース担当教員) [地]企業マネジメント実践II (コース担当教員)		
		視聴覚(空調)	L213( 40)	*大学教育入門セミナーE(5) (境泉洋)		[教]保育内容総論 (棕木・湯田)	*中上級日本語III-A (狩野貴美子)		
		視聴覚(空調)	L214( 40)	[教]保健体育科教育法II (日高・佐々)		[教]教育社会学 (盛満弥生)			
		3階	演示・視聴覚(空調)	L301(165)	[地]地域探索実習II(全体) (学部教員)	[地]地域探索実習II(全体) (学部教員)	②[地]会計学I (井藤哉)	②[地]会計学I (井藤哉)	②[地]会計学I (井藤哉)
			視聴覚(空調)	L302(165)	*数学の考え方T(5) (出原浩史)	*数学の考え方T(4) (出原浩史)			
	視聴覚(空調)		L303( 70)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[地]企業マネジメント実践II (コース担当教員)	[地]企業マネジメント実践II (コース担当教員)		
	視聴覚(空調)		L305( 70)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[教]英文学読解法 (新名桂子)	[教]英語コミュニケーション論 (REIDROBINDAVID)		
	視聴覚(空調)		L306( 62)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[地]地域探索実習II (学部教員)		[教]教育心理学演習 (尾之上高哉)		
	視聴覚(空調)		L313( 40)	*大学教育入門セミナーE(4)(教職実践) (深見要平)		[教]障害児アセスメント (半田健)	[教]障害児アセスメント (半田健)		
	視聴覚(空調)		L314( 40)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[地]地域探索実習II (学部教員)	[教]日本史概論 (関周一)	[教]解析学入門 (平山浩之)		
	視聴覚(空調)		L401(204)		[工]情報通信基礎 (横道・椎屋)	[教]幾何学I (向江頼士)	[工]工学概論(2) (大島達也)	[工]工学概論(2) (大島達也)	
	視聴覚(空調)		L402(204)	*大学教育入門セミナーE(1)(国語・社会・英語) (大平明夫)			[工]工学概論(3) (大島達也)	[工]工学概論(3) (大島達也)	
	視聴覚(空調)		L403( 69)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[地]地域理解実習 (学部教員)				
	4階	視聴覚(空調)	L405( 69)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[教]国文学史II (茶園梨加)		[教]国語学I(音声言語及び文章表現に関するものを含む。) (塚本泰造)	
		視聴覚(空調)	L406( 62)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[教]国文学史I (中村佳文)	[教]外国史特論A (中堀博司)		
		視聴覚(空調)	L412( 60)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[教]物理学概論II (下村・秋山)		[教]障害児指導法B(前期)(障害児生理・病理) (尾崎充希)	
		視聴覚(空調)	L413( 60)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[地]地域理解実習 (学部教員)	[教]体づくり運動実践法 (佐々敬政)	[教]障害児教育学総論 (若林上総)	[農工]教育課程論(遠藤)	
		視聴覚(空調)	L414( 40)	①[教]知的障害児教育 (戸ヶ崎・若林上総) ②[教]特別支援学級経営 (戸ヶ崎・若林上総)	①[教]知的障害児教育 (戸ヶ崎・若林上総) ②[教]特別支援学級経営 (戸ヶ崎・若林上総)	[教]社会科教育法基礎 (藤本将人)		[教]自然地理学演習I (大平明夫)	
		実験研究棟	心理	演習・実験室	7F				[教]教育心理学実験 (境・尾之上・高橋(高))
			特支	演習・実験室	7F				[教]障害児指導法A(前期)(障害児教育) (若林上総) [教]障害児指導法C(前期)(障害児心理) (戸ヶ崎泰子)
			幼稚園	演習・実験室	7F				
	教育		演習・実験室	6F					
	数学		演習・実験室	6F			[教]代数学入門 (山口尚哉)		
	理科		演習・実験室	4-6F	[教]地学実験 (山北聡)	[教]初等理科実験A (下村・秋山・西田・ハツ橋)	[教]地学概論I (山北聡)	[教]化学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (有井・中林) [教]生物学基礎実験I(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋)	[教]生物学基礎実験I(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋)
	社会		演習・実験室	5F				[教]日本史演習I (関周一) [教]外国史演習I (中堀博司) [教]哲学・倫理学演習I (柏葉武秀)	
	国語		演習・実験室	4F					
	書道		実習室	4F					
	独語		演習室	4F					
	人社		演習室	2-3F					
	英語		演習室	3F					
英語科教室	英語科教室		3F		[教]中等英語教育法II (興津・早瀬)				
AL	AL教室B	3F( 54)	*大学教育入門セミナーE(2) (秋山博臣)	[教]数学科教育法II (添田佳伸)					
	AL教室A	2F( 44)				[教]確率・統計学I (藤井良宜)			
	AL教室C	2F( 16)							
保体	演習・実習室	2F							
グランド・体育館			[教]保健体育科教育法II (日高・佐々)		[教]体づくり運動実践法 (佐々敬政) [教]個人スポーツ実践法 (宇土昌志)	[教]体育実技III(器械運動を含む。) (三輪佳見)			
棟音楽	音楽			[教]中等音楽科教育法II (菅・酒井)	[教]音楽概論 (藤本いく代)	[教]音楽I(日本の伝統的歌唱を含む。) (藤本いく代) [教]合奏II (浦雄一)			
美術棟	美術	演習・実習室		[教]美術理論III (石川千佳子)		[教]デザインII (大泉佳広) [教]デザインIII (榊島優子)			
技術・家庭棟	技術	演習・実習室			[教]木材加工実習 (藤元嘉安)	[教]機械工学概論(実習を含む。) (安井賢太郎)	[教]金属加工法(製図及び実習を含む。) (房野俊夫・湯地) [教]農場実習 (湯地敏史)		
	家庭	演習・実習室			[教]調理学実習 (篠原久枝)				
発センター	教育協働								