

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/教養教育科目・教育学部専門科目の教室配当表

教育学部専門科目				
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室
月	5-6	【教】3Dシミュレーション	古池 仁暢	工学部B210
基礎/教養教育科目				
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
	5-6	情報・データリテラシーT(6)	内山 良一	工学部A119
		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102教室
		大学教育入門セミナーT(6)	片山 徹郎	工学部B209
		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(5)	河村 隆介	工学部B112
	7-8	大学教育入門セミナーA(1)	狩野 秀之	農学部講義棟L305
		情報・データリテラシーT(3)※第1期	前田 幸治	工学部A116
		大学教育入門セミナーA(2)	中園 健文	農学部講義棟L205
	9-10	情報・データリテラシーA(6)	丸山 圭介	農学部講義棟L202
大学教育入門セミナーA(6)		丸山 圭介	農学部講義棟L202	
火	1-2	地域デザイン概論I	杉山 智行	図書館1階ワークショップコート
	3-4	NVCで育む対話能力	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
		大学教育入門セミナーT(2)	糠澤 桂	工学部B102
	7-8	遺伝子操作入門	片山 哲郎	農学部講義棟L203
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102教室
		大学教育入門セミナーA(4)	西木 一生	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)	宇部 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A116
		情報・データリテラシーA(1)	狩野 秀之	農学部講義棟L305
		情報・データリテラシーA(2)	櫻井 倫	農学部講義棟L304
	5-6	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)	西木 一生	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
		大学教育入門セミナーM	小松 弘幸	臨床講義室205教室
	7-8	情報・データリテラシーT(4)	吉野 賢二	工学部B112
		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)
		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
	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)			関口 敏	農学部講義棟L103
3-4		英語Mb1(1)	平井 悠	医学部講義実習棟102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
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)	加来 昌典	工学部B111
	3-4	大学教育入門セミナーA(3)	引間 順一	農学部講義棟L304
		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
	5-6	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
		生命を知るN	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
		大学教育入門セミナーT(5)	舩屋 賢	工学部B112
7-8	物理科学I(4)	五十嵐 明則	工学部B111	
	物理科学I(6)	松田 達郎	工学部A116	
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。

教育学部・地域資源創成学部 講義棟

Table with columns for building, floor, classroom, room number, and subject. Rows are categorized by floor (1階, 2階, 3階, 4階) and subject area (講義棟, 実験研究棟, グラウンド・音楽棟, 美術棟, 技術・家庭棟, 教育センター).

教育学部・地域資源創成学部 講義棟

Table with columns: 棟, 所属, 教室, 区分, 部屋番号, 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10. Rows include 講義棟 (1-4階) and 実験研究棟 (1-4階).

教育学部・地域資源創成学部 講義棟

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 (西和盛) ②*数学基礎 (戸敷浩介)	①*情報・データリテラシーR (西和盛) ②*数学基礎 (戸敷浩介)	[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)			
		視聴覚(空調)	L205(70)	[教]保健体育科教育法基礎 (日高・塩瀬・宇土)	[地]ビジネス英語Ⅱ-1(2) (非常勤(市園))			
		電算室(空調)	L206(44)					
		視聴覚(空調)	L207(248)		[教]図工A(※23年度以前入学生用) (大野・大泉)			
		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)			
	3階	視聴覚(空調)	L214(40)	◆中級日本語Ⅱ-A (和田恵)	◆中級日本語Ⅱ-A (和田恵)	[教]衛生公衆衛生学 (塩瀬圭佑)		
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)	[地]会計学Ⅰ (坂本敬子)	[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 (中野登志美)	[工]基礎化学 (大榮・菅本・鍋谷)			
		視聴覚(空調)	L303(70)		*大学教育入門セミナーE(6) (戸ヶ崎 泰子)			
		視聴覚(空調)	L305(70)		[地]ビジネス英語Ⅱ-1(3) (非常勤(Steve))			
		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)		* 大学教育入門セミナーT(3) (鈴木秀俊)		
4階	視聴覚(空調)	L314(40)		[教]集合論 (平山浩之)	* 大学教育入門セミナーT(3) (鈴木秀俊)			
	視聴覚(空調)	L401(204)			*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)						
	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)		[教]国文学演習I (塚本泰造)				
	視聴覚(空調)	L406(62)						
	視聴覚(空調)	L412(60)	[教]保育内容(環境)の指導法 (添田・中村(大)・野添) [教]幼児と環境 (添田・中村(大)・野添)					
	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)			
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					
	人社	演習室	2-3F					
		演習室	3F					
	英語	英語科教室	3F	[教]口語英語I (ダニエル コーツ)	[教]米文学読解法基礎 (井崎浩)			
AL教室B		3F(54)			*情報・データリテラシーE(2) (向江頼士)			
AL教室A		2F(44)						
保体	AL教室C	2F(16)						
	演習・実習室	2F						
グランド			[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)				
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	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 (松下久子)	[教]美術鑑賞基礎(鑑賞、日本伝統美術、アジアの美術を含む。)(松下久子)				
技術	技術	演習・実習室			[教]機械学実習 (友松・木之下・申炳録)	[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							

教育学部・地域資源創成学部 講義棟

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)	*英語T3(7) (前恵子)	*英語T3(8) (前恵子)	[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(14) (各教員)	[地]地域社会と内発的発展 (井上果子)	*英語Tc1(8) (シャワフティ)	*英語Tc1(2) (シャワフティ)	
		視聴覚(空調)	L105(50)		*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)	*環境と生命(15) (各教員)	*日本国憲法 (渡邊誉)	[教]算数科教育法IB (木根主税)	[教]生活科教育法 (湯地・竹内・中村(大)・藤本(将))	
		視聴覚(空調)	L111(350)	*環境と生命※4月18日オリエンテーションのみ使用 (各教員)				
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	*環境と生命(16) (各教員)	*生命科学研究入門 (西山功一)	*英語Tc1(6) (HOMBU AMY)	*英語Tc1(7) (HOMBU AMY)	
		演示(空調)	L202(165)	*環境と生命(17) (各教員)	*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(2) (内野富子)		*英語Tc1(3) (横山コリーン)	*英語ETARb1(再) (横山コリーン)
		視聴覚(空調)	L203(70)	*環境と生命(18) (各教員)	*教養韓国語I(2) (韓壽燕)	①[地]作物栽培学 (橋口正嗣) ②[地]産学官連携マネジメント論 (丹生晃隆)	①[地]作物栽培学 (橋口正嗣) ②[地]産学官連携マネジメント論 (丹生晃隆)	
		視聴覚(空調)	L205(70)	*英語T3(6) (市園なお子)	*英語T3(4) (市園なお子)	*英語Tc1(5) (市園なお子)	①[教]学校教育史基礎演習 (深見奨平) 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)			
		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))		
	視聴覚(空調)	L214(40)	◆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)		
	3階	演示・視聴覚(空調)	L301(165)		*英語A3a(学術英語基礎)(3) (隈元正行)	[地]マーケティング論III (土屋有)	[地]組織論II (谷田貝孝)	
		視聴覚(空調)	L302(165)	*環境と生命(19) (各教員)	[教]園工A(※24年度入学生用) (大泉・大野)			[教]小学校英語B (本多正敏)
		視聴覚(空調)	L303(70)	*環境と生命(20) (各教員)		*英語Tc1(1) (フェイ)	*英語Tc1(9) (フェイ)	
		視聴覚(空調)	L305(70)	*英語T3(1) (スティーブ・タイカト)	*英語T3(2) (スティーブ・タイカト)	*英語Tc1(4) (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A3a(学術英語基礎)(1) (横山コリーン)			
		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)	*言語文化概論-A (小柴裕子)		
視聴覚(空調)		L314(40)			[教]地理学演習 (大平明夫)		[教]教室活用英語 (早瀬沙織)	
4階	視聴覚(空調)	L401(204)	[地]地域社会学概論 (松岡崇暢)	*魚・家畜・草の文化論 (井上慶一)	[地]簿記論 (坂本敬子)			
	視聴覚(空調)	L402(204)	*環境と生命(21) (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(22) (各教員)	*教養フランス語I(2) (松井真之介)				
	視聴覚(空調)	L405(69)	*環境と生命(23) (各教員)					
	視聴覚(空調)	L406(62)	*環境と生命(24) (各教員)	*教養ドイツ語I(2) (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)	*教養中国語I(2) (張婧禕)	*実践中国語II (張婧禕)		[農工]教育原理(農工) (深見奨平)	
	視聴覚(空調)	L413(60)	[地]ワークルール基礎II (古賀修平)				[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)	L414(40)			[教]国文学講義III (中村佳文)			
実験研究棟	心理	演習・実験室	7F					
	特支	演習・実験室	7F				[教]障害児指導法B(前期)(障害児生理・病理) (尾崎充希)	
	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]化学演習 (中林・有井) [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	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	英語科教室	3F		[教]英語聴解法II (ダニエル コーツ)	[教]中等英語教育法I (興津・早瀬)	[教]英語聴解法I (ダニエル コーツ)		
AL教室	AL教室B	3F(54)	*環境と生命(26) (各教員)					
	AL教室A	2F(44)						
	AL教室C	2F(16)						
保体	演習・実習室	2F						
グ	体育館			[教]対人スポーツ実践法 (志々目由理江)	*スポーツ科学IE(1) (佐々敬政) *スポーツ科学IE(2) (井藤英俊) *スポーツ科学IE(3) (山本順之)	*スポーツ科学IE・N(4) (志々目由理江) *スポーツ科学IE・N(5) (井藤英俊) *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]声楽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)				
技術棟	技術	演習・実習室			[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	教育協働開							

教育学部・地域資源創成学部 講義棟

Table with columns for building, floor, classroom, and course details. Rows are categorized by floor (1-4) and department (講義棟, 実験研究棟, グラウンド, 音楽棟, 美術棟, 技術・家庭棟, 発着センター).