

平成 28 年度 (前 学 期)

教育学部講義棟以外で開講される教育学部・教育文化学部専門科目・
基礎教育科目・共通教育科目の教室配当表

専 門 科 目				
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室名
月	7-8	内燃機関	鄧 銅	工学部B101講義室
	7-8	機械設計システム特別講義Ⅰ	鄧 銅	工学部B101講義室
	9-10	デザインⅠ	大泉 佳広	情報基盤センターA
水	5-6	機械学実習	機械設計システム工学科教員	工学部B106講義室
	5-6・7-8	金属加工実習	木之下 広幸	工学部B106講義室

基 礎 教 育 科 目・共 通 教 育 科 目					
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室名	
月	1-2	医療英語 (ENP BI) (3)	南部 みゆき	医学部講義実習棟 (4階) LL教室	
		大学教育入門セミナーA (3) : 応用生物	窄野、河野	農学部L302・L304講義室	
		数学の考え方Ⅰ (1) : 環境応用化学	梅原 守道	工学部B102講義室	
		情報・数量スキル (5) : 電子物理	吉野 賢二	工学部B210講義室	
		物理科学Ⅰ (3) : 環境ロボ	佐藤 治	工学部B202講義室	
	3-4	医療社会史	菊井 高雄	医学部講義実習棟 (2階) 206教室	
		医療英語 (ENP BI) (1)	横山彰三	医学部講義実習棟 (4階) LL教室	
		医療英語 (ENP BI) (2)	マイケル・ゲスト	医学部講義実習棟 (3階) 301教室	
	5-6	英語Ma1 (4)	横山 彰三	医学部講義実習棟 (3階) 301教室	
		コミュニケーション英語Mc1 (3)	南部 みゆき	医学部講義実習棟 (4階) LL教室	
		情報・数量スキルⅠ (4) : 機械設計	友松・河村	工学部B207講義室	
		大学教育入門セミナーⅠ (7) : 情報システム	片山 徹郎	工学部B202講義室	
		物理科学Ⅰ (5) : 電子物理	松田 達郎	工学部B106講義室	
		物理科学Ⅰ (6) : 電気システム	五十嵐 明則	工学部B111講義室	
	7-8	大学教育入門セミナーM : 医学科	医学科教員	医学部講義実習棟 (2階) 206教室	
		大学教育入門セミナーA (1) : 植物生産	湯浅、木下	農学部L109講義室	
		大学教育入門セミナーA (2) : 森林緑地	竹下(伸)、平田(令)	農学部L307講義室	
		大学教育入門セミナーA (3) : 応用生物	窄野、河野	農学部L302・L304講義室	
		大学教育入門セミナーA (4) : 海洋生物	吉田、ウルパンテク	農学部L301講義室	
		大学教育入門セミナーA (6) : 獣医	乗峰 潤三	農学部L203講義室	
		情報・数量スキルⅠ (5) : 電子物理	吉野 賢二	工学部B108講義室	
		情報・数量スキルA (6) : 獣医	乗峰、他	農学部L203講義室	
	9-10	フィールド体験講座	西脇 亜也	農学部L109講義室	
	火	5-6・7-8	南アフリカ概論	玉田 吉行	農学部L206講義室
		7-8	情報・数量スキルⅠ (3) : 環境ロボ	高橋 伸弥	工学部B207講義室
	水	1-2	英語Ma1 (1)	玉田 吉行	医学部講義実習棟 (3階) 301教室
			コミュニケーション英語Mc1 (2)	マイケル・ゲスト	総合教育研究棟(1階)プレゼンテーションホール
			コミュニケーション英語Mc1 (4)	南部 みゆき	医学部講義実習棟 (4階) LL教室
			医学実験動物学(6/8~7/20)	越本・高見	医学部講義実習棟 (2階) 207教室
			情報・数量スキルⅠ(1)	湯井 敏文	工学部B101講義室
3-4		情報・数量スキルN : 看護学科	荒木 賢二	医学部総合教育研究棟情報処理演習室	
		英語Ma1 (2)	玉田 吉行	医学部講義実習棟 (3階) 301教室	
		英語Ma1 (3)	横山 彰三	医学部講義実習棟 (4階) LL教室	
7-8		コミュニケーション英語Mc1 (1)	マイケル・ゲスト	総合教育研究棟(1階)プレゼンテーションホール	
		専門教育入門セミナーA (7)	多炭 雅博	農学部L306講義室	
木	1-2	大学教育入門セミナーN : 看護学科	大川、青石、松岡	医学部総合教育研究棟G201教室	
		医学実験動物学(4/6~6/1)	越本・高見	医学部講義実習棟 (2階) 207教室	
	3-4	大学教育入門セミナーⅠ (5) : 電子物理	森 浩二	工学部B202講義室	
		大学教育入門セミナーⅠ (3) : 環境ロボ	李 根浩	工学部B101講義室	
		情報・数量スキルⅠ (6) : 電気システム	加来 昌典	工学部B207講義室	
金	1-2	物理科学Ⅰ (1) : 環境応用化学	白上 努	農学部L103講義室	
		英語Mb1 (3)	南部 みゆき	医学部講義実習棟 (3階) 301教室	
		物理と情報	大崎、坂本	工学部B108講義室	
		物理科学Ⅰ (4) : 機械設計	前田 幸重	工学部B111講義室	
		情報・数量スキルⅠ (5) : 電子物理	吉野 賢二	工学部B108講義室	
	3-4	情報・数量スキルⅠ (7) : 情報システム	山森 一人	工学部A119講義室	
		英語T3(TOEIC) (7)	HOMBU AMY	工学部B106講義室	
		英語Mb1 (1)	南部 みゆき	医学部講義実習棟 (3階) 301教室	
月	5-6	英語Mb1 (2)	マイケル・ゲスト	総合教育研究棟(1階)プレゼンテーションホール	
		遺伝子操作入門	片山 外関係教員	農学部L201講義室	
		生命を知るN : 看護学科	柳田 俊彦 外看護学科教員	医学部総合教育研究棟G201教室	
		情報・数量スキルA (1) : 植物生産	槐島、他	農学部L205講義室	
		情報・数量スキルA (2) : 森林緑地	雉子谷、他	農学部L203講義室	
	7-8	情報・数量スキルA (4) : 海洋生物	吉田、他	農学部L302講義室	
		大学教育入門セミナーⅠ (1) : 環境応用	廣瀬 遼	工学部B101講義室	
		大学教育入門セミナーⅠ (6) : 電気システム	武居 周	工学部B106・B107・B206講義室	
		数学の考え方Ⅰ (2) : 社会環境	辻川 亨	工学部B112講義室	
		数学の考え方Ⅰ (3) : 環境ロボ	出原 浩史	工学部B202講義室	
		情報・数量スキルⅠ (2) : 社会環境	関戸 知雄	工学部B207講義室	
		数学の考え方Ⅰ (5) : 電子物理	辻川 亨	工学部B112講義室	
		数学の考え方Ⅰ (6) : 電気システム	飯田 雅人	工学部B204講義室	
		5-6	英語Na1 (1)	ヘンスリー	医学部講義実習棟301教室
			英語Nb1 (2)	マイケル・ゲスト	医学部総合教育研究棟G201教室
7-8	専門教育入門セミナーM : 医学科	板井、他	医学部講義実習棟 (2階) 206教室		
	情報・数量スキルA (3) : 応用生物	河野、他	農学部L306・307講義室		
	英語Na1 (2)	ヘンスリー	医学部講義実習棟301講義室		
9-10	英語Nb1 (1)	市園 なお子	医学部講義実習棟LL教室		
	情報・数量スキルM : 医学科	荒木・山崎	医学部総合教育研究棟情報処理演習室		
	大学教育入門セミナーⅠ (4) : 機械設計	小園 茂平	工学部B204・B205講義室		
	情報・数量スキルA (5) : 畜産草地	飛佐 他	農学部L205講義室		
9-10	大学教育入門セミナーA (5) : 畜産草地	高橋、平田	農学部L205講義室		

教室配当は変更になる場合がありますので、掲示板で必ず確認してください。

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]地域社会学概論 (芦田裕介)	[教文]経済政策 (根岸裕孝)	[教文]体育 (高橋(る)・松永・福田)	[教文]体育科教育研究 I A (三輪・日高)	
		視聴覚(空調)	L102(152)	[教文]福祉経済論 (*小川和憲)	*韓国語T(1) (金 智賢)	[工]社会資本概論 (亀井)	*大学教育入門セミナーT(2) (鈴木祥広)	[教]経済学原論(国際経済を含む。)(金谷義弘) [教文]経済学原論(国際経済を含む。)(金谷義弘)
		視聴覚(空調)	L105(50)			[地]ホームルーム(1) (熊野、成瀬、桑野、西、園、近藤)	[教文]幼児の理解と発達臨床 (立元真)	
		視聴覚(空調)	L107(234)	[教文]学校教育心理学B (佐藤正二)	[教文]図工科教育研究 I A (幸・樺島)	[地]ホームルーム(4) (熊野、成瀬、桑野、西、園、近藤)		[教]発達心理学 (尾之上高哉) [教文]発達心理学 (尾之上高哉)
		視聴覚(空調)	L111(350)					
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	[教文]教育課程論A (遠藤宏美)	[地]法律学入門 (成瀬、足立)	[工]構造力学Ⅱ (非常勤講師)	[教]学校保健 (福田潤) [教文]学校保健 (福田潤)	[工]電気回路Ⅰ演習 (椎屋和久)
		演示(空調)	L202(165)	[工]確率・統計 (嶋本 寛)	*韓国語T(2) (韓 壽燕)	[教文]経済地理学 (中村周作)	[教]法学(国際法を含む。)(成瀬トーマス誠) [教文]法学(国際法を含む。)(成瀬トーマス誠)	
		視聴覚(空調)	L203(70)			*ドイツ語T(3) (杵淵博樹)		
		視聴覚(空調)	L205(70)			[教文]初等社会科教育研究 I B (藤本将人)	[教文]国語学演習Ⅰ (塚本泰造)	
		電算室(空調)	L206(44)		[教文]確率・統計学Ⅰ (藤井良宜)			
		視聴覚(空調)	L207(248)					
		視聴覚(空調)	L213(40)			[地]ホームルーム(2) (熊野、成瀬、桑野、西、園、近藤)		
		視聴覚(空調)	L214(40)			[地]ホームルーム(3) (熊野、成瀬、桑野、西、園、近藤)	[院]言語教育政策研究特論 (藤井久美子)	*日本語会話Ⅰ ()
	3階	演示・視聴覚(空調)	L301(165)	[工]有機化学Ⅱ (松下洋一)	[工]力学(応化) (前田幸重)	[工]環境化学Ⅰ (松下洋一)	[工]環境化学Ⅱ (松下洋一)	
		視聴覚(空調)	L302(165)	*数学の考え方T(7) (出原浩史)	[工]地球環境概論 (関戸知雄)	[工]生物化学Ⅰ (林)		
		視聴覚(空調)	L303(70)		*中国語T(1) (上原徳子)		[教文]アメリカ文化論Ⅱ (*ヒュー・ニコル)	
		視聴覚(空調)	L305(70)		*中国語T(2) (藤井久美子)			[教文]国語授業基礎演習 (山田(利)・楢原)
		視聴覚(空調)	L306(62)				[教]知的障害者の生理・病理 (中井靖) [教文]知的障害者の生理・病理 (中井靖)	
		視聴覚(空調)	L313(40)	[教文]英語コミュニケーションⅢ (村端五郎)	[教]英語学概論 (村端五郎) [教文]英語学概論 (村端五郎)	[教文]化学演習Ⅰ (中林・有井)	[教文]米文学演習 (井崎浩)	
		視聴覚(空調)	L314(40)	*初級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,Ⅳ-A (満石貴美子)	*中級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,Ⅳ-A (満石貴美子)		*ビジネス日本語A (杉村佳彦)	
		視聴覚(空調)	L401(204)	①[工]安全工学 (保田)	[教文]社会科授業基礎演習 (吉村・未定)	[工]数学解析Ⅲ (今隆助)		
		視聴覚(空調)	L402(204)	②[工]反応操作設計学 (塩盛)	[教文]初等国語教育研究 I B (楢原義顕)	[教文]算数教育研究 I A (添田佳伸)		
		視聴覚(空調)	L403(69)		*ドイツ語T(2) (胡屋武志)		*実践フランス語Ⅱ (清水まさ志)	
	4階	視聴覚(空調)	L405(69)		*フランス語T (清水まさ志)		*実践ドイツ語Ⅱ (井上修一)	
		視聴覚(空調)	L406(62)	[教文]共生文化演習Ⅰ (葛西・高橋(る)・石川)		[教]国文学講義Ⅰ (山田利博) [教文]国文学講義Ⅰ (山田利博)		
		視聴覚(空調)	L412(60)	[教文]保育内容(環境) (中山・添田・野添)		[教文]ヨーロッパ文化論Ⅱ (*井上修一)	[教文]国文学講義Ⅰ (新名桂子) [教文]英文学概論 (新名桂子)	[教文]国際交流マネジメント論 (吉田・新名・井崎)
		視聴覚(空調)	L413(60)		*ドイツ語T(1) (衛藤恵子)	[教文]アメリカの言語と文化 (未定)	[教文]数学科授業基礎演習 (添田・木根)	[教文]臨床心理学演習Ⅰ (高橋高人)
		視聴覚(空調)	L414(40)		[教文]物理学概論Ⅱ (秋山・下村)	[院]コミュニケーション支援特論 ()	[教文]財政学 (入谷貴夫)	[教文]日本史講読 (関周一)
		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				[教文]道徳教育論演習 (椋木香子)	
	数学	演習・実験室	6F		[教文]代数学特論 (谷本洋)	[教文]コンピュータ演習 (藤井良宜)		
	本館	理科	演習・実験室	4-6F	[教文]理科セミナーC (ハツ橋・西田)		[教]生物学概論Ⅰ (ハツ橋・西田) [教文]生物学概論Ⅰ (ハツ橋・西田)	[教]地学基礎実験Ⅰ(コンピュータ活用を含む。)(山北聡) [教文]物理学基礎実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む。)(秋山・下村) [教文]地学基礎実験Ⅰ(コンピュータ活用を含む。)(山北聡) [教文]理科授業研究Ⅰ (中山・野添)
		社会	演習・実験室	5F				[教文]憲法演習Ⅰ (成瀬トーマス誠) [教文]財政学演習Ⅰ (入谷貴夫) [教文]経済地理学演習Ⅰ (中村周作)
		国語	演習・実験室	4F				
		書道	演習室	4F	[教文]漢文学演習Ⅰ (山元宣宏)	[教文]漢文学Ⅰ (山元宣宏)		
		独語	演習室	4F				
		人社	演習室	2-3F			[教文]仏の言語文化演習Ⅲ (吉田好克)	
		英語	LL教室	3F	[教文]英語科教育研究Ⅰ (アダチ徹子)		[教]英文読解・表現法 (南太一郎)	[教文]英語科授業基礎演習 (アダチ・村端)
		AL教室B	3F(54)					
		AL教室A	2F(44)		[教文]栄養の生活科学 (篠原久枝)			
保体		演習・実験室	2F	[教文]保健体育科教育研究Ⅰ (三輪・日高)	[教文]体育学Ⅱ(体育経営管理学を含む。)(日高正博)		[教文]体育学Ⅰ(体育心理学を含む。)(秦泉寺尚)	
グランド・体育館				[教文]保健体育科教育研究Ⅰ (三輪・日高)	[教]体育実技Ⅰ(陸上競技を含む。)(秦泉寺尚) [教文]体育実技Ⅰ(陸上競技を含む。)(秦泉寺尚)			
音楽棟		音楽		[教文]音楽表現論 (葛西・藤本・阪本・浦)	[教]ソルフェージュ (阪本幹子) [教文]ソルフェージュ (阪本幹子)	[教]鍵盤楽器概論 (葛西・阪本) [教文]鍵盤楽器概論 (葛西・阪本)	[教文]ピアノⅠ (葛西・阪本) [教文]初等音楽科教育研究ⅠB (菅・酒井)	
美術棟		美術	演習・実験室		[教文]彫塑表現Ⅲ (大野匠)	[教]絵画表現Ⅰ(映像メディア表現を含む。)(大泉佳広) [教文]絵画表現Ⅰ(映像メディア表現を含む。)(大泉佳広)	[教文]絵画表現Ⅲ (大泉佳広) [教]彫塑表現Ⅰ (大野匠) [教文]彫塑表現Ⅰ (大野匠)	
技術・家庭棟		技術	演習・実験室		[教文]技術科教育研究Ⅰ (藤元嘉安)	[教]電気工学概論(実習を含む。)(湯地敏史) [教文]電気学概論(実習を含む。)(湯地敏史)	[教文]技術科授業基礎演習 (湯地敏史)	[教文]工業科教育法 (湯地敏史)
		家庭	演習・実験室		[教]被服学(被服製作実習を含む。)(岡村好美) [教文]被服学(被服製作実習を含む。)(岡村好美) [教文]被服学 (岡村好美)	[教]住居学(製図を含む。)(米村敦子) [教文]住居学(製図を含む。)(米村敦子)	[教文]被服学実習Ⅰ (岡村好美)	[教文]被服学実習Ⅰ (岡村好美)
センター	実践							

棟	所属	教室		1-2		3-4		火 5-6		7-8		9-10		
		区分	部屋番号											
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)		[教文]初等家庭科教育研究 I A (伊波富久美)			*線形代数入門AEMNR (大桑良彰)		*EUと多文化共生 (井上修一)				
		視聴覚(空調)	L102(152)					*家族社会学入門 (菊井高雄)		*科学技術と私たちの生活 (関戸知雄)		[教文]自然地理学概論 (大平明夫)		
		視聴覚(空調)	L105(50)		*英語Ra1(1) (玉田吉行)		*フランス語E1R (吉田好克)		*英語Ra1(2) (玉田吉行)		*英語T3(TOEIC)(3) (笹谷浩一郎)		*仏語(再) (清水まさ志) *フランス語E1(再) (清水まさ志)	
		視聴覚(空調)	L107(234)									*生命科学研究入門 (西頭・剣持・武谷)		
		視聴覚(空調)	L111(350)									*日本国憲法(1) (成瀬・トーマス・誠)		
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)									*日本の文学(再) (山田利博)		
		演示(空調)	L202(165)		*英語Aa1(4) (内野富子)		*英語Aa1(7) (内野富子)		*宮崎の地質と自然景観 (山北聡)		*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(3) (内野富子)			
		視聴覚(空調)	L203(70)				*ドイツ語E1R(2) (杵淵博樹)		*地域農業とフードビジネス (西・山崎)		*英語T3(TOEIC)(4) (奥村美保)		*独語(再) (衛藤恵子) *ドイツ語E1(再) (衛藤恵子)	
		視聴覚(空調)	L205(70)		*英語Aa1(1) (荒木瑞夫)		*英語Aa1(5) (荒木瑞夫)				*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(2) (山本佳代)		[教文]保育内容(造形表現) (榊島優子)	
		電算室(空調)	L206(44)				*フランス語N (清水まさ志)		[教文]コンピュータ概論 (藤井良宜)		*英語A3a(学術英語基礎)(2) (荒木瑞夫)			
		視聴覚(空調)	L207(248)		*博物館概論 (石川・宇田津)		①*環境と生命(A1) (各教員) ②*環境と生命(A2) (各教員)		*身のまわりの生活論 (岡村・藤元・湯地)		*ベンチャービジネス概論 (丹生・土屋)			
		視聴覚(空調)	L213(40)		[教文]日本経済史 (根岸裕孝)		*韓国語R (山下藍)		*総合ドイツ語 II (武次玄三)				*地域デザイン概論 I (早川 公)	
		視聴覚(空調)	L214(40)		[教文]中等社会科教育研究I (吉村・未定)		*韓国語E1(1) (金智賢)		[教文]理科セミナーA (秋山・下村)				*日本語会話2 ()	
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)				①*環境と生命(T1) (各教員) ②*環境と生命(T3) (各教員)					*音・光で考える物理学入門 (秋山博臣)		
		視聴覚(空調)	L302(165)				①*環境と生命(T2) (各教員) ②*環境と生命(T4) (各教員)		*感覚と神経 (池田哲也)		*コミュニケーション概論 (福島三穂子)		[教文]教育情報科学 I (新地辰朗)	
	3階	視聴覚(空調)	L303(70)		[教文]環境教育 (秋山・西田・中林・山北)		*中国語E1R(2) (藤井久美子)		*風土・地域と人間(再) (中村周作)		*上級日本 I-A (寺尾智史)		*中国語E1(再) (藤井久美子) *中国語(再) (藤井久美子)	
		視聴覚(空調)	L305(70)		*産業と教育 (藤壇智一)		*ドイツ語E1R(1) (胡屋武志)		*英語Ea1(3) (新名桂子)		*英語T3(TOEIC)(2) (HOMBU AMY)			
		視聴覚(空調)	L306(62)		*英語Ta1(1) (榊山桐加)		*英語Ta1(5) (榊山桐加)		*英語Ea1(2) (南太一郎)		*英語T3(TOEIC)(1) (榊山桐加)		[教文]学習障害児指導 (戸ヶ崎泰子)	
		視聴覚(空調)	L313(40)		[教文]欧米思想 (柏葉武秀)		*上級日本語 II-A (寺尾智史)		[教文]保健体育科教育演習 (三輪佳見)		[教文]口語英語IV (ダニエル・コーツ)		[教文]地理・歴史科教育法 (藤本将人)	
		視聴覚(空調)	L314(40)		*初級日本語 I, II, III, IV-A (満石貴美子)		*初中級日本語 I, II, III, IV-A (満石貴美子)		[教文]英語プレゼンテーション (ダニエル・コーツ)		[教文]労働法演習 I (丸山亜子)			
		視聴覚(空調)	L401(204)		*総合中国語 II (上原徳子)		*中国語E1R(1) (上原徳子)		*生涯学習論 (高橋利行)		*国際化入門 (伊藤健一)			
		視聴覚(空調)	L402(204)				①*環境と生命(MN1) (各教員) ②*環境と生命(MN2) (各教員)		*化学と社会との関わり (中林健一)		*ドイツ語N (武次玄三)			
		視聴覚(空調)	L403(69)		*英語Ta1(4) (中山本文)		*英語Ta1(9) (中山本文)		*実践中国語 II (1) (関黎明)		*英語T3(TOEIC)(5) (市園なお子)		[教文]教育方法学演習 (遠藤宏美)	
		視聴覚(空調)	L405(69)		*英語Aa1(2) (山本佳代)		*英語Aa1(6) (山本佳代)				*総合韓国語 II (金智賢)		*韓国語(再) (金智賢) *韓国語E1(再) (金智賢)	
		視聴覚(空調)	L406(62)		*英語Aa1(3) (横山コリーナ)		*英語Aa1(8) (横山コリーナ)		*英語Ea1(1) (井崎浩)		*英語A3a(学術英語基礎)(4) (前恵子)			
	4階	視聴覚(空調)	L412(60)		*英語Ta1(3) (徳地慎二)		*英語Ta1(7) (徳地慎二)		[教文]実践的コミュニケーション論 (根岸裕孝)		[教文]病弱児教育 (未定)		[教文]教育史演習 (河原国男)	
		視聴覚(空調)	L413(60)		*英語Ta1(2) (HOMBU AMY)		*英語Ta1(6) (HOMBU AMY)		*総合フランス語 II (清水まさ志)		[教文]独の言語文化演習 II (胡屋武志)		[教文]国語科授業研究 I (榊原義顕)	
		視聴覚(空調)	L414(40)		[教文]数学教育研究 I (添田佳伸)		*中級日本語 I, II, III-A (和田恵)		*日本事情概論A(留学生用) (伊藤健一、各学部講師)		[教文]民法演習 I (足立文美恵)			
		心理	演習・実験室	7F		[教文]教育心理学研究法 I (佐藤(正)・佐藤(容)・立元・高橋(高)・尾之上)								
		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・演習室	6F								[教文]数学教育演習 (添田佳伸)			
本館	理科	演習・実験室	4-6F		[教文]理科授業基礎演習 (中山・野添)		[教文]物理学演習 I (秋山・下村) [教文]初等理科教育研究 I B (中山・野添)				[教文]生物学演習 I (ハッ橋寛子)			
	社会	演習・実験室	5F					[教文]社会学・経済学演習 I (金谷)		[教文]経済学演習 I (金谷義弘) [教文]経済政策演習 I (根岸裕孝)				
	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	LL教室	3F					*プロジェクト実践英語 I (村端五郎)						
	AL教室B		3F(54)											
	AL教室A		2F(44)					*英語Ta1(8) (市園なお子)						
保体	演習・実験室	2F												
グランド・体育館					[教文]実技指導法 III (松永智)				*生涯スポーツ実践 I (1) (奏泉寺尚) *生涯スポーツ実践 I (2) (福田潤)		*生涯スポーツ実践 II (1) (高橋 るみ子) *生涯スポーツ実践 II (2) (福田潤)			
音楽棟	音楽						[教文]ピアノ III (葛西・阪本)		[教文]音楽科教育演習 (菅・酒井)		[教文]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一)			
美術棟	美術	演習・実習室			[教文]図工・美術科授業基礎演習 (榊島・大泉・大野)		[教文]絵画表現VI (大泉佳広) [教文]彫像表現IV (大野匠)		[教文]美術科授業研究 I (幸・榊島)					
技術・家庭棟	技術	演習・実験室						[教文]世界の農耕文化演習 (佐野順一)		[教文]技術科授業研究 I (藤元・湯地)		[教]基礎製図 (藤元嘉安) [教文]農場実習 (佐野順一) [教文]基礎製図 (藤元嘉安)		
	家庭	演習・実習・実験室			[教文]保育学(実習及び家庭看護を含む。) (篠原久枝)			[教文]住居学演習 (米村敦子)						
センター	実践													

棟	所属	教室		1-2		3-4		水 5-6		7-8		9-10			
		区分	部屋番号												
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)	[教文]美術理論 I (石川千佳子)		[教文]教育実習基礎研究B (竹内元)		[教文]体育科教育研究 I B (三輪・日高)							
		視聴覚(空調)	L102(152)	*数学基礎 (近藤友大)		[教文]行政法 I (成瀬トーマス誠)		[地]地域資源と地域振興 (根岸裕孝)							
		視聴覚(空調)	L105(50)	[教文]初等国語教育研究 I A (中村佳文)		[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) [教文]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) [教文]美術鑑賞基礎 (石川千佳子)				[教文]考古学概論 II (*柳沢一男)					
		視聴覚(空調)	L107(234)	[工]材料力学 (河村隆介)		[工]半導体物性工学 (福山敦彦)									
		視聴覚(空調)	L111(350)												
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	*数学の考え方T(4) (梅原)		[地]簿記論 (園)		[教文]教育本質論A (河原国男)							
		演示(空調)	L202(165)	[工]物理化学 II (塩盛弘一郎)		[教文]道德教育論A (棕木香子)		[教文]多国籍企業論 (小山大介)		[工]情報工学セミナー I (各教員)					
		視聴覚(空調)	L203(70)	[教]国文学演習 I (*楠田剛士) [教文]国文学演習 I (*楠田剛士)				*物理科学T(2) (松田達郎)							
		視聴覚(空調)	L205(70)	[教文]地学概論 II (*野中善政)		[教文]図工A (大泉・大野)									
		電算室(空調)	L206(44)					*情報・数量スキルE(1) (松澤英之)							
		視聴覚(空調)	L207(248)	[工]基礎工業数学 (武居 周)		[工]無機化学 II (白上 努)									
		視聴覚(空調)	L213(40)	[教文]肢体不自由者の心理・生理・病理 (戸ヶ崎・中井)						[教文]体育学 III (体育社会学を含む。)(*根上優)					
	3階	視聴覚(空調)	L214(40)	[教]物理数学演習 (下村・有井) [教文]物理数学演習 (下村・有井)		*中級日本語 I, II, III-A (和田恵)		*中上級日本語 I, II, III-A (杉村佳彦)				*日本語会話1 ()			
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)	[教文]図工科教育研究 I B (幸・樺島)		[工]制御工学 (武居 周)		[教文]教育課程論B (遠藤宏美)							
		視聴覚(空調)	L302(165)	[教]口語英語 I (ダニエル・コーツ) [教文]口語英語 I (ダニエル・コーツ)		[工]数学解析 I (応化) (辻川亨)		*物理科学T(7) (前田幸重)							
		視聴覚(空調)	L303(70)												
		視聴覚(空調)	L305(70)												
		視聴覚(空調)	L306(62)			[教文]図工B (大泉・大野)									
		視聴覚(空調)	L313(40)			[教]米文学読解法基礎 (井崎浩) [教文]米文学読解法基礎 (井崎浩)									
		視聴覚(空調)	L314(40)	*初級日本語 I, II, III, IV-A (満石貴美子)		*初中級日本語 I, II, III, IV-A (杉村佳彦)									
		4階	視聴覚(空調)	L401(204)	[工]数学解析 I (社環) (飯田雅人)		[工]環境エネルギー工学 (酒井剛)		[工]数学解析 III (情報) (今 隆助)						
			視聴覚(空調)	L402(204)	[工]数学解析 I (ロボ) (辻川 亨)		[工]数学解析 I (情報) (飯田雅人)		[工]材料物性工学 (前田幸治)						
	視聴覚(空調)		L403(69)												
	視聴覚(空調)		L405(69)			[教文]心理学演習 (佐藤容子)									
	視聴覚(空調)		L406(62)			[教文]仏語コミュニケーション I (吉田好克)									
	視聴覚(空調)		L412(60)	[教文]経済学史 (金谷義弘)		[教文]独語コミュニケーション I (*サシャ・クリンガー)									
	視聴覚(空調)		L413(60)			[教文]地理調査論・演習 (中村周作)									
	視聴覚(空調)		L414(40)			[教]集合論 (坂田繁洋) [教文]集合論 (坂田繁洋)									
	本館		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・演習室	6F	[教文]解析学概論 I (平山浩之)				[教文]①コンピュータ演習 (藤井良宜)						
		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											
		英語	演習室	3F					[教文]英語学演習 III (村端五郎)						
		LL教室	3F												
	AL教室B	3F(54)					*情報・数量スキルE(3) (秋山博臣)								
	AL教室A	2F(44)					*情報・数量スキルE(2) (新地辰朗)								
保体	演習・実習室	2F	[教文]保健体育科授業基礎演習 (三輪・福田・日高)												
グランド・体育館					[教]体づくり運動実践法 (松永智)										
音楽棟	音楽		[教文]伴奏法 (葛西寛俊)				[教文]初等音楽科教育研究 I A (菅・酒井)								
美術棟	美術	演習・実習室													
技術・家庭棟	技術	演習・実習室	[教文]電子・電気工学 (湯地敏史)												
	家庭	演習・実習・実習室	[教文]住居学実験 (米村敦子)		[教文]世界の居住文化論 (米村敦子)										
センター	実践														

棟	所属	教室		1-2		3-4		木 5-6		7-8		9-10		
		区分	部屋番号											
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)				*微分積分学 (大桑良彰)							
		視聴覚(空調)	L102(152)				*グローバル・コミュニケーション (金岡・福島)							
		視聴覚(空調)	L105(50)	*英語Ra1(3) (玉田吉行)			[教文]道徳教育論B (棕木香子)		*英語Tb1(2) (ジョール・ヘンスリー)			[教文]イギリスの言語と文化 (新名桂子)		
		視聴覚(空調)	L107(234)				*魚・家畜・草の文化論 (林、他)							
		視聴覚(空調)	L111(350)				*日本国憲法(2) (渡邊誉)							
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)				*英語A4a(専門コミュニケーション英語)(1) (山本佳代)						[教文]憲法Ⅱ (成瀬トーマス誠)	
		演示(空調)	L202(165)				*英語A3a(学術英語基礎)(3) (荒木瑞夫)		*韓国語M・N (山下藍)					
		視聴覚(空調)	L203(70)	①*環境と生命(1) (各教員) ②*環境と生命(14) (各教員)			*英語E3(再) (南太一郎)		*英語Tb1(4) (櫛山桐加)			*英語Tb1(6) (櫛山桐加)		
		視聴覚(空調)	L205(70)	①*環境と生命(2) (各教員) ②*環境と生命(15) (各教員)			*英語Eb1(3) (ダニエル・コーツ)		*英語Ab1(3) (山本佳代)			*英語Ab1(5) (山本佳代)		
		電算室(空調)	L206(44)	①*環境と生命(3) (各教員) ②*環境と生命(16) (各教員)			*プロジェクト実践英語Ⅱ (新名桂子)							
		視聴覚(空調)	L207(248)				*保健医療社会学 (菊井高雄)							
		視聴覚(空調)	L213(40)	*情報・数量スキルR(3) (熊野 他)			*情報・数量スキルR(2) (熊野 他)		*情報・数量スキルR(1) (熊野 他)				*ボランティア～地域のリーダーを育てる～ (高橋利行)	
		視聴覚(空調)	L214(40)	*実践中国語Ⅱ(2) (王廣慧)			*中級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ-A (和田恵)		*フランス語M (清水まさ志)				*英語Rb1(1) (ゲスト・マイケル)	*日本語会話2 ()
		演示・視聴覚(空調)	L301(165)				*英語T3(TOEIC)(6) (櫛山桐加)							
		視聴覚(空調)	L302(165)						[教文]実践的地域のマネジメント論 (社会システムコース担当教員)				[教文]英語聴解法Ⅰ (ダニエル・コーツ) [教文]英語聴解法Ⅰ (ダニエル・コーツ)	
	3階	視聴覚(空調)	L303(70)	①*環境と生命(4) (各教員) ②*環境と生命(17) (各教員)			*中国語A(1) (上原徳子)		*英語Tb1(5) (HOMBU AMY)			*英語Tb1(7) (HOMBU AMY)		
		視聴覚(空調)	L305(70)	①*環境と生命(5) (各教員) ②*環境と生命(18) (各教員)			*中国語A(2) (藤井久美子)		*英語Tb1(1) (クリストファー・デロジエ)			*英語Tb1(9) (クリストファー・デロジエ)		
		視聴覚(空調)	L306(62)	①*環境と生命(6) (各教員) ②*環境と生命(19) (各教員)			*英語A3a(学術英語基礎)(1) (前恵子)		*英語Tb1(3) (マーティン・メイン)			*英語Tb1(8) (マーティン・メイン)		
		視聴覚(空調)	L313(40)	[教文]中等国語教育研究Ⅰ (中村佳文)			*英語Rb1(3) (横山彰三)		[教文]実技指導法Ⅴ (三輪佳見)				[教文]国語教育演習 (樽原義顕)	
		視聴覚(空調)	L314(40)	*初級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,Ⅳ-A (満石貴美子)			*初中級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,Ⅳ-A (杉村佳彦)							
		視聴覚(空調)	L401(204)				*韓国語A (金智賢)		[教文]教育社会学 (盛満弥生)				[教文]生活科教育研究 (生活科運営委員会)	
		視聴覚(空調)	L402(204)				*日本の自然と災害 (大平明夫)		[教文]算数教育研究ⅠB (木根主税)				[教文]労働法Ⅰ (丸山亜子)	
	4階	視聴覚(空調)	L403(69)	①*環境と生命(7) (各教員) ②*環境と生命(20) (各教員)			*英語Eb1(1) (アダチ徹子)		*中国語M・N (関黎明)					
		視聴覚(空調)	L405(69)	①*環境と生命(8) (各教員) ②*環境と生命(21) (各教員)			*ドイツ語A(1) (井上修一)		*ドイツ語M(1) (竹川昭男)			*英語Rb1(2) (南部みゆき)		
		視聴覚(空調)	L406(62)	①*環境と生命(9) (各教員) ②*環境と生命(22) (各教員)			*ドイツ語A(2) (胡屋武志)		*ドイツ語M(2) (杵淵博樹)			*英語Ab1(7) (ヒュー・ニコル)	*英語Ab1(8) (ヒュー・ニコル)	
		視聴覚(空調)	L412(60)	①*環境と生命(10) (各教員) ②*環境と生命(23) (各教員)			[教文]金融論 (入谷貴夫)		*英語Ab1(1) (横山コリーナ)			*英語Ab1(6) (横山コリーナ)		
		視聴覚(空調)	L413(60)	①*環境と生命(11) (各教員) ②*環境と生命(24) (各教員)			*フランス語A (清水まさ志)		*英語Ab1(2) (荒木瑞夫)			*英語Ab1(4) (荒木瑞夫)		
視聴覚(空調)		L414(40)				*上級日本語Ⅳ-A (寺尾智史)		*中上級日本語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ-A (杉村佳彦)			*上級日本語Ⅲ-A (寺尾智史)	[教文]史料講読 (中堀博司)		
本館		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									[教文]教育社会学演習 (盛満弥生)	
	数学	演習・演習室	6F				[教文]幾何学Ⅳ (坂田繁洋)					[教文]抽象代数学Ⅱ (谷本洋)		
	理科	演習・実験室	4-6F	[教文]中等理科教育研究Ⅰ (中山・野添)			[教文]地学演習Ⅰ (山北聡) [教文]初等理科教育研究ⅠA (中山・野添)				[教文]中等理科実験Ⅰ (秋山・下村) [教文]理科教育演習 (中山・野添)	[教文]中等理科実験Ⅰ (秋山・下村)		
	社会	演習・実験室	5F								[教文]法律学・政治学演習Ⅰ (成瀬トーマス誠) [教文]哲学・倫理学演習Ⅱ (柏葉武秀) [教文]地域調査論・演習 (大平・関)	[教文]日本史演習Ⅰ (関周一) [教文]地理学演習Ⅰ (中村(周)・大平)		
	国語	演習・実験室	4F									[教文]書式技法 (山元宣宏)		
	独語	演習室	4F											
	人社	演習室	2-3F						[教文]仏の言語文化演習Ⅰ (吉田好克)					
	英語	LL教室	3F						*英語Eb1(2) (村端五郎)					
		AL教室B	3F(54)	①*環境と生命(13) (各教員) ②*環境と生命(26) (各教員)			*英語T3(TOEIC)(9) (奥村美保)							
		AL教室A	2F(44)	①*環境と生命(12) (各教員) ②*環境と生命(25) (各教員)			*英語T3(TOEIC)(8) (市園なお子)							
保体	演習・実習室	2F												
グランド・体育館								*スポーツ科学IE(1) (松永智) *スポーツ科学IE(2) (宮内孝) *スポーツ科学IE(3) (高橋るみ子)			*スポーツ科学IE・N(4) (松永智) *スポーツ科学IE・N(5) (宮内孝) *スポーツ科学IE・N(6) (高橋るみ子)			
音楽棟	音楽				[教文]中等音楽科教育研究Ⅰ (菅・酒井)						[教文]声楽Ⅲ (藤本いく代) [教文]合唱指導法 (藤本いく代)			
美術棟	美術	演習・実習室			[教文]美術科教育研究Ⅰ (幸・樺島)						[教文]素材研究Ⅰ (大野匠) [教文]美術科教育演習 (幸・樺島)			
技術・家庭棟	技術	演習・実験室										[教文]木材加工実習法 (藤元嘉安)		
	家庭	演習・実習室			[教文]中等家庭科教育研究Ⅰ (伊波富久美)			[教文]家庭科授業基礎演習 (伊波・堀江)			[教文]被服学実験 (岡村好美)			
センター	実践													

棟	所属	教室		1-2		3-4		金 5-6		7-8		9-10		
		区分	部屋番号											
講義棟	1階	視聴覚(空調)	L101(152)	[教文]保育内容(人間関係) (佐藤正二)	[工]工学のための物理学 (盆子原康博)	[教文]初等家庭科教育研究 I B (堀江さおり)	[教文]教育実習基礎研究A (竹内元)							
		視聴覚(空調)	L102(152)	[工]応用数学 (大島達也)	[教文]学校教育心理学A (尾之上高哉)		[教文]心理検査法 (佐藤容子)							
		視聴覚(空調)	L105(50)	*大学教育入門セミナーE(6)(特別支援) (戸ヶ崎泰子)	[地]地域理解実習(1) (熊野、桑野、園、成瀬、西、近藤)		[教文]比較芸術文化論 I (美術系) (石川千佳子)							
		視聴覚(空調)	L107(234)		[教]教職入門 (河原・押田・佐藤(正)・中井・新地・椋木・盛満・竹内・遠藤) [教文]教職入門 (河原・押田・佐藤(正)・中井・新地・椋木・盛満・竹内・遠藤)									
		視聴覚(空調)	L111(350)											
	2階	演示・視聴覚(空調)	L201(165)	[教文]算数 (藤井良直)	[教文]教育本質論B (河原国男)	[工]構造力学II (非常勤講師)								
		演示(空調)	L202(165)	[工]自動制御 (李 根浩)	[工]無機化学 I (白上 努)	*大学教育入門セミナーR(1) (金岡保之)								
		視聴覚(空調)	L203(70)	*大学教育入門セミナーE(2)(数学・理科・技術) (藤井・西田・湯地)	[工]都市計画 (嶋本 寛)	*大学教育入門セミナーR(2) (金岡保之)								
		視聴覚(空調)	L205(70)	*大学教育入門セミナーE(1)(国語・社会・英語) (塚本・柏葉・新名)	*現代社会と政治 (小沼新)	*大学教育入門セミナーR(3) (金岡保之)								
		電算室(空調)	L206(44)		[地]地域理解実習(2) (熊野、桑野、園、成瀬、西、近藤)	[教文]応用統計学 I (藤井良直)								
		視聴覚(空調)	L207(248)		[地]地域理解実習(3) (熊野、桑野、園、成瀬、西、近藤)									
		視聴覚(空調)	L213(40)	*大学教育入門セミナーE(5) (尾之上高哉)	[教文]実技指導法IV (* 下野勉)									
		視聴覚(空調)	L214(40)				*中上級日本語 I, II, III-A (杉村佳彦)							
	3階	演示・視聴覚(空調)	L301(165)		[工]工学のための物理学 (五十嵐明則)	[教文]初等社会科教育研究 I A (吉村功太郎)								
		視聴覚(空調)	L302(165)		[工]機械加工学 (大西 修)		[教文]外国史 II (中堀博司)							
		視聴覚(空調)	L303(70)		[教文]中国の言語と文化 (上原徳子)									
		視聴覚(空調)	L305(70)	*大学教育入門セミナーE(3)(音楽・美術・体育・家庭) (藤元・大野・高橋・篠原)		[教文]英文学読解法 (新名桂子)								
		視聴覚(空調)	L306(62)					[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) [教文]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) [教文]国語学 I (塚本泰造)						
		視聴覚(空調)	L313(40)	*大学教育入門セミナーE(4)(教職実践) (遠藤宏美)	[教文]社会科授業研究 I (公民科教育を含む。)(吉村・未定)	[教文]幾何学 I (坂田繁洋)	[教文]米文学演習 (井崎浩)	[教文]社会科教育演習 (吉村・未定)						
		視聴覚(空調)	L314(40)	[教文]英文構成法I (ダニエル・コーツ)										
		視聴覚(空調)	L401(204)		[工]離散数学 (久保田真一郎)									
	4階	視聴覚(空調)	L402(204)		①[工]構造力学II 演習 (非常勤講師)									
		視聴覚(空調)	L403(69)			[教]国文学史 I (山田利博) [教文]国文学史 I (山田利博)								
		視聴覚(空調)	L405(69)	[教文]民法 II (足立文美恵)										
		視聴覚(空調)	L406(62)		[教文]家族法 (足立文美恵)		[教文]プレゼンテーション論 (塚本泰造)							
		視聴覚(空調)	L412(60)	[教文]知的障害児教育 (戸ヶ崎泰子)		[教文]英語コミュニケーション I (ダニエル・コーツ)	[教]障害児教育学総論 (未定) [教文]障害児教育学総論 (未定)							
		視聴覚(空調)	L413(60)		[教文]数学科授業研究 I (木根主税)									
		視聴覚(空調)	L414(40)			[教]日本史概論 (関周一) [教文]日本の歴史と文化 (関周一)	[教]微分・積分学 I (坂田繁洋) [教文]微分・積分学 I (坂田繁洋)							
		本館	心理	演習・実験室	7F									[教文]教育心理学実験 (佐藤(正)・高橋(高)・尾之上)
	特支		演習・実験室	7F	[教文]比較芸術文化演習(舞踊系) (高橋るみ子)			[教文]実技指導法 II (高橋るみ子)	[教文]障害児指導法A (未定) [教文]障害児指導法B (中井靖) [教文]障害児指導法C (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・演習室	6F			[教]初等代数学 I (谷本洋) [教文]初等代数学 I (谷本洋)	[教文]線型代数学 I (谷本洋)						
	理科		演習・実験室	4-6F			[教]地学概論 I (山北聡) [教文]地学概論 I (山北聡)	[教]生物学基礎実験 I (コンピュータ活用を含む。)(ハツ橋・西田) [教文]化学基礎実験 II (コンピュータ活用を含む。)(中林・有井) [教文]生物学基礎実験 I (コンピュータ活用を含む。)(ハツ橋・西田)	[教]生物学基礎実験 I (コンピュータ活用を含む。)(ハツ橋・西田) [教文]化学基礎実験 II (コンピュータ活用を含む。)(中林・有井) [教文]生物学基礎実験 I (コンピュータ活用を含む。)(ハツ橋・西田)					
	社会		演習・実験室	5F					[教文]外国史演習 I (中堀博司) [教文]自然地理学演習 I (大平明夫)					
	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			[教文]英語科授業研究 I (アダチ・未定)		[教文]英語学演習 I (南太一郎)					
			AL教室B	3F(54)				[教文]情報リテラシー (武方壮一)						
			AL教室A	2F(44)										
	保体		演習・実習室	2F	[教文]保健体育科授業研究 I (日高正博)		[教文]実技指導法 I (秦泉寺尚)							
	グランド・体育館			[教文]保健体育科授業研究 I (日高正博)			[教]体育実技 III (器械運動を含む。)(三輪佳見) [教文]体育実技 III (器械運動を含む。)(三輪佳見)							
	音楽棟	音楽			[教文]音楽科授業研究 I (菅・酒井)	[教]音楽概論 (藤本いく代) [教文]音楽概論 (藤本いく代)	[教文]声楽 I (日本の伝統的歌唱を含む。)(藤本いく代)	[教文]総合器楽合奏演習 I (浦雄一)						
美術棟	美術	演習・実習室					[教文]デザインIV (榊島優子)							
技術・家庭棟	技術	演習・実験室			[教文]木材加工実習 (藤元嘉安) [教文]栽培学演習 (佐野順一)	[教]機械工学概論(実習を含む。)(* 高橋明宏) [教文]機械学概論(実習を含む。)(* 高橋明宏) [教文]植物遺伝育種学 (佐野順一)	[教文]金属加工法(製図及び実習を含む。)(* 高橋明宏)							
	家庭	演習・実習室		[教文]家庭科授業研究 I (堀江さおり)	[教]調理学実習 (篠原久枝) [教文]調理学実習 (篠原久枝)	[教]調理学実習 (篠原久枝) [教文]調理学実習 (篠原久枝)								
センター	実践													

備考: [教]…教育学部(平成28年度入学者の専門科目) [教文]…教育文化学部(平成28年度入学者の専門科目) [地]…地域資源創成学部の専門科目 [工]…工学部の専門科目 [院]…大学院の科目 *…基礎教育/共通教育
①…クォーター制 第1学期(4月8日～6月3日)の科目 ②…クォーター制 第2学期(6月6日～8月6日)の科目