令和6年度(後学期) <u>教育学部・地域資源創成学部棟以外</u>で開講される 教育学部専門科目・基礎教育/教養教育科目の教室配当表

	教育学部専門科目								
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室					
火	1 – 2	〔教〕情報処理学	松澤 英之	情報基盤センター実習室A					

		基	礎教育/教養教育科目	
曜日	時限	授業科目名	担当教員	教室
		英語T4(4)	川崎 典子	工学部 B106 B108
		有機化学	徐岩	医学部講義実習棟206教室
	1 – 2	英語Mb2(1)※第3期	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
		英語Mb2(2)※第3期	平井 悠	医学部講義実習棟207教室
		英語Mb2(3)※第3期	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
		英語T4(2)	川崎 典子	工学部 B106 B108
月	3 – 4	英語Ma2(2)	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
	5-4	コミュニケーション英語Mc2(1)	平井 悠	医学部講義実習棟206教室
		コミュニケーション英語Mc2(4)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
	5 – 6	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
	7 – 8	専門教育入門セミナーA(1)	山本 直之	農学部講義棟L305教室
		英語T4(6)	川崎 典子	工学部 B106 B108
	9 – 1 0	地域デザイン概論II	中山 隆	附属図書館ワークショップコート
火	3 – 4	アート×テクノロジー×身体	樺島 優子	附属図書館itanoma
X	7 – 8	Pythonプログラミング演習	松澤 英之	情報基盤センター実習室A
		英語T4(5)	川崎 典子	工学部 B106 B108
	1 – 2	英語Ma2(3)	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Mc2(2)	平井 悠	医学部講義実習棟302教室
		専門教育入門セミナーA(3)	河野 智哉	農学部講義棟L103教室
		専門教育入門セミナーA(5)	髙橋 俊浩	農学部講義棟L303教室
	3 – 4	英語Ma2(1)	南部 みゆき	医学部講義実習棟302教室
		英語Ma2(4)	横山 彰三	医学部講義実習棟301教室
水		コミュニケーション英語Mc2(3)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟206教室
		英語T4(3)	川崎 典子	工学部 B106 B108
	5-6	英語Mb2(1)※第3期	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室
	0 0	英語Mb2(2)※第3期	平井悠	医学部講義実習棟207教室
		英語Mb2(3)※第3期	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
	7 – 8	専門教育入門セミナーA(6)	新村 芳人	農学部獣医棟視聴覚室
		英語T4(1)	川崎 典子	工学部 B106 B108
	9 – 1 0	専門教育入門セミナーT(再)(1)	松永 直樹	工学部 研究室
		専門教育入門セミナーA(2)	雉子谷 佳男	農学部講義棟L305教室
		専門教育入門セミナーA(4)	田中 竜介	農学部講義棟L302教室
	3 – 4	英語Na2(1)	横山彰三	医学部講義実習棟301教室
		英語Nb2(2)	平井 悠	医学部講義実習棟302教室
金		専門教育入門セミナーM	澤口朗	医学部講義実習棟206教室
		専門教育入門セミナーT(再)(6)	片山 晋	工学部 A119
	5-6	発生学※第3期	菱川 善隆	医学部講義実習棟206教室
	_ •	英語Na2(2)	南部 みゆき	医学部講義実習棟301教室
Ш		英語Nb2(1)	SIMPSON ALAN MARK	医学部講義実習棟302教室

教室配当は変更になる場合がありますので、授業開始前にはやシラバスや、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。

			教室	7-1-1917			.主癿コ仅		
	棟	所属	区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7–8	9-10
			視聴覚 (空調)	L101(152)			[教]初等社会科教育法ⅡB (藤本(将)·吉村)	[教]体育科教育法ⅡA (日高·佐々)	
			視聴覚	1 102(152)		* 蓝色の2(3) バンタロティ)			[教]自然他理学特验 /士亚四生\
			(空調)	L102(152)		*英語Rc2(3) (シャワティ)	*ビジネス英語I-2(2) (横山·コリーン)		[教]自然地理学特論 (大平明夫)
		1階	視聴覚 (空調)	L105(50)	[農工]教育制度論 (湯田拓史)	[教]現代の教育課題と学校 (小林・竹内・湯田・遠藤・深見・椋木・盛満)			
			視聴覚 (空調)	L107(234)		[教]家庭 (大矢・藤本(明))			
<u> </u>									
教			視聴覚 (空調)	L111(350)	*教職キャリア教育 (添田佳伸)				
			演示· 視聴覚	1.201/1.05\		*英語Rc2(1) (HOMBU AMY)			
育			(空調)	L201(165)		*央語RC2(I) (HOMBU AMY)			
17			演示(空調)	L202(165)		[教]初等国語科教育法ⅡB (藤本 朋美)	*ビジネス英語I-2(3) (内野富子)	④〔地〕地域創成コンテンツ開発 (田中雄之)	④[地]地域創成コンテンツ開発 (田中雄之)
,,			視聴覚 (空調)	L203(70)		*英語Rc2(2) (Faeh Anna Gail)	*ビジネス英語I-2(1) (市園なお子)	③〔地〕質的社会学研究法 (福島三穂子)	③[地]質的社会学研究法 (福島三穂子)
学			視聴覚(空調)	L205(70)					
		2階	電算室 (空調)	L206(44)					
部			神中共						
44			視聴覚 (空調)	L207(248)	[教]教育課程論 (遠藤宏美)		[地]地域産業創出概論 (学部教員)	[地]企業マネジメント概論 (学部教員)	
			視聴覚						
•			(空調)	L213(40)					「粉】小山一雪垣娄珥宓 (ɔ+ 今 \
	講義		視聴覚 (空調)	L214(40)	[教]保健体育科教育法皿 (三輪佳見)	[教]社会学原論 (倉真一)	◆上級日本語I-B (小柴裕子)	◆超上級日本語B (小柴裕子)	[教]小中一貫授業研究(社会) (藤本(将)·吉村)
地	義棟		演示· 視聴覚 (空調)	L301(165)		[教]図工科教育法ⅡA (樺島·幸)			
"			(空調) 視聴覚 (空調)	L302(165)					
ا عبير			(空調) 視聴覚 (空調)	L303(70)		[教]哲学概論 (柏葉武秀)		[教]倫理学概論 (柏葉武秀)	
域		3階	視聴覚	L305(70)				[地]デザインプランニング (池田中也)	[地]コミュニティビジネス論 (根岸裕孝)
			(空調) 視聴覚	L306(62)				[教]国語科教育実践研究 (中野·山元)	
資			(空調) 視聴覚 (空調)	L313(40)		[教]物理学概論I (秋山・下村)		[教]米文学読解法 (井崎浩)	
			視聴覚	L314(40)		[教]代数学 I (山口尚哉)		[教]解析学Ⅱ (平山浩之)	[教]国語学演習Ⅱ (塚本泰造)
^{沙宝}			(空調) 視聴覚		③[地]経営戦略論 I (金岡保之)	③[地]経営戦略論 I (金岡保之)	[工]基礎科学実験(化学P) (松田達郎)	[工]基礎科学実験(化学P) (松田達郎)	TO THE TOTAL TOTAL
源			(空調) 視聴覚		[地]地域活性化システム論 (杉山智行)	○ 、	[工]基礎科学実験(物理P) (松田達郎) [教]算数科教育法IIA (添田佳伸)	[工]基礎科学実験(物理P) (松田達郎)	
			(空調) 視聴覚	L402(204)	2000年11日11/	[地]日本経済論 (根岸裕孝)	[工]基礎科学実験(化学P) (松田達郎)	[工]基礎科学実験(化学P) (松田達郎)	
創			(空調)	L-00(03)		マーショー イバエグリ 回面 (八八十十百千)	[工]基礎科学実験(物理P) (松田達郎)	[工]基礎科学実験(物理P) (松田達郎)	
			視聴覚 (空調)	L405(69)			[地]ICTと地域産業 (金岡保之)	[地]農山村社会学 (松岡·井上)	[教]学校教育史発展演習 (深見奨平)
成		4階							
			視聴覚 (空調)	L406(62)			〔教〕国文学史Ⅲ (中村佳文)	[教]国文学講義 I (中村佳文)	[教]教育社会学発展演習 (盛満弥生)
			視聴覚 (空調)	L412(60)	[教]数学特論IV (山口由佳)	[教]国語学Ⅱ (塚本泰造)			
学			視聴覚	1.410/.00\			 (教)知的障害者の心理·生理·病理		
			(空調)		[教]公民科教育法 (吉村功太郎) 		(戸ヶ崎・楠元)		[教]教育方法学発展演習 (遠藤宏美)
部	<u> </u>		視聴覚 (空調)	L414(40)	[数]教育心理学证券共用	*専門教育入門セミナーT(再)(4) (西岡賢祐	5)		[教]情報教育発展演習 (小林博典)
""		心理	演習· 実験室	7F	[教]教育心理学研究法 II (境・尾之上・高橋(高))				[教]教育統計法 (高橋(高)・境・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					
講		数学	実習・ 演習室	6F					C#L\1, M ++ *** -= #A - 1
								む。) (有井・中林)	[教]化学基礎実験 I (コンピュータ活用を含む。) (有井・中林) [教]化学基礎実験(コンピュータ活用を含
義		理科	演習· 実験室	4-6F	[教]中等理科教育法Ⅲ (野添·中村(大))		[教]理科教育実践研究 (中村(大)·下村·中林·西田·山北·野添)	[教]化学基礎実験(コンピュータ活用を含む。) (有井・中林)	む。)(有井・中林) [教]地学実験(コンピュータ活用を含む。)
72			人水土				(11104) [1] 中华 四四 四心 對為	[教]地学実験(コンピュータ活用を含む。) (山北 聡)	(山北 聡) [教]物理学·化学基礎実験 (下村·有井)
	実験							[教]物理学・化学基礎実験 (下村・有井)	[教]小中一貫授業研究(理科) (野添・中村(大))
棟	実験研究棟	社会	演習・ 実験室	5F					
	棟		演習・	4F					
		国語	夫映至 書道 実習室	4F					[教]漢文学II (山元宣宏)
			演習室	4F					
			演習室 演習室	2-3F 3F					
		英語	英語科教 室	3F		〔教〕英語テクストコミュニケーション I (本多正敏)	[教]英文学読解法基礎 (新名桂子)		[教]英語学演習 I (本多正敏)
			—— AL教室B	3F(54)					[教]病弱者の心理・生理・病理 (半田・尾崎)
			AL教室A	2F(44)			[教]国文学講義Ⅱ (茶園梨加)	[教]家庭電気・機械 (大矢・甲藤・木之下)	
			AL教室C	2F(16)					
	L	保体	演習・ 実習室	2F					
	グランド・					[教]体育実技価(武道を含む。)	「教〕体育実技VII(球技を含む。)	[粉]休客科粉杏注 TA / D 喜 佐 5\	
	シド・					(志々目由理江)	(日髙正博)	[教]体育科教育法ⅡA (日高·佐々)	
	棟楽	音楽			[教]音楽表現研究 II (浦·藤本·阪本)	〔教〕ソルフェージュⅡ (阪本幹子)	[教]基礎ピアノ (阪本幹子)[教]音楽史Ⅱ (酒井勇也)	[教]初等音楽科教育法 II B (酒井・菅) [教]ピアノII (阪本幹子)	[教]音楽科教育実践研究 (浦·酒井·阪本·菅·藤本)
	美術棟	美術	演習· 実習室		[教]絵画表現V (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]美術科教育法Ⅲ (樺島優子) [教]工芸表現Ⅱ (大野匠)
							[教] 彫塑表現Ⅲ (大野匠) [教] 栽培学概論(実習を含む。)		
	術士	技術	演習・ 実験室				L教」栽培字概論(美省を含む。) (内田好則)		[教]工業科教育法 (湯地敏史)
	技術・家庭棟	家庭	演習· 実習·				[教]家庭経営学(家族関係学及び (大矢英世)	[教]食物学(栄養学・食品学及び調理実習を 含む。) (篠原久枝)	[教]被服学応用実習 (藤本明弘) [教]小中一貫授業研究(家庭) (大矢英世)
			実験室				(A, A, E)	ロ つ 0 / 、	スパンコー 泉以本明元(外庭/ (八大大世)
	発センター								
	ダ働 開								

			教室				火		
	棟	所属	区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6 [教]労働法 (古賀修平)	7-8	9-10
			視聴覚 (空調)	L101(152)	*英語Ac2(1) (シャワティ)	*英語Ac2(2) (シャワティ)	[地]ワークルール基礎 I (労働法) (古賀修平)	*現代ドイツへの招待-多面体として見る異文化社会- (胡屋武志)	
			視聴覚	1.102(152)	*博物館に学ぶ「モノの見方と見せ方」 (字田津海郎)	[教]初等家庭科教育法 II A (伊波富久美)	*英語Ec2(2) (本多正敏)	*障がい者支援入門 (楠元和美)	
			(土前)	L102(102)	(宇田津徹朗)	(为)初于外庭(17)(17)(17)(17)(17)(17)(17)(17)(17)(17)	· 天品 L G Z (と) (THE ATTENDED TO THE POPULATION OF THE POPULATION	*九州·沖縄学II ※10月22日,1月28日使用
		1階	視聴覚 (空調)	L105(50)					(石井康之)
			視聴覚 (空調)	L107(234)	*地域キャリアデザインI(地域) (杉山智行)	*ファイナンシャル・プランニング講座 (河原 聡)	[教]生徒指導概論(進路指導を含む。) (高橋高人)	*生命と病気 (和田啓)	
纵									
教			視聴覚 (空調)		(藤元・吉村・中野・酒井・深見・伊波・添田・ 興津・三輪・幸・野添・藤本(将)・遠藤)		*金融リテラシー講座 (坂本敬子)		
			演示·	1.004(1.05)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. ##=## + O(O) (UOAIDU AAN)	④ *プロジェクトマネジメント (谷田貝孝)		
育∥			視聴覚 (空調)	L201(165)	*データサイエンス入門N (藤井良宜)	*英語Ac2(3) (HOMBU AMY)	③ *学部教育入門セミナーR (永野ひかる)	#=T / + PP	
			演示(空調)	L202(165)		*国際協力入門-世界を舞台に活躍する- (伊藤健一)		*英語A4b(専門コミュニケーション英語)(2) (内野富子)	
عير			視聴覚 (空調)	L203(70)	*英語Ac2(4) (Faeh Anna Gail)	*英語Ac2(7) (Faeh Anna Gail)	[地]ビジネス英語Ⅱ-2(2) (ダンカン)	*英語A3b(学術英語基礎)(3) (市園なお子)	*英語ETARa2(再) (市園なお子)
学			視聴覚 (空調)	L205(70)	[教]体育学Ⅲ (志々目由理江)	*教養韓国語II(1) (金智賢)	*総合韓国語III (金智賢)	*現代社会と法 (足立文美恵)	
		2階	電算室 (空調)	L206(44)					
部									
			視聴覚 (空調)	L207(248)		[教]体育 (宇土·塩瀬·三輪)	*ヘルスサイエンス (武田龍一郎)		
`∥			視聴覚 (空調)	L213(40)	◆初中級日本語I-B (和田恵)	◆中級日本語I-B (和田恵)		[教]中等社会科教育法Ⅲ (藤本(将)·吉村)	
	講		視聴覚 (空調)	L214(40)	◆入門日本語I-B (椎葉淑乃)	◆初級日本語I-B (椎葉淑乃)	*総合ドイツ語Ⅲ (胡屋武志)	◆中上級日本語I-B (狩野貴美子)	
地	義 棟		演示· 視聴覚	L301(165)			*現代社会と家族 (松岡崇暢)	*英語A3b(学術英語基礎)(1) (前恵子)	
			(空調) 視聴覚		④[地]風景と景観論 (劉·尾野)	④[地]風景と景観論 (劉・尾野)		[地]ビジネスプランニング	
域			(空調) 視聴覚	L302(165)	③[地]都市計画学 (劉一辰)	③[地]都市計画学 (劉一辰)	*現代社会と共生 (深見奨平)	(丹生·田中·土屋·LAU·坂本)	「粉〕& 法心 四曲 / 44 七州 芒、
以		3階	(空調) 視聴覚		[地]食料・農業経済学 (西和盛)	*教養フランス語II(1) (松井真之介)	[地]ビジネス英語 II −2(3) (STEVE)	*人間の心と行動 (境泉洋) ④[農工]生徒指導概論(進路指導を含む。)	[教]発達心理学 (井上浩義) ④[農工]生徒指導概論(進路指導を含む。)
		ОРД	(空調) 視聴覚		*英語Ac2(6) (ダニエル コーツ)	*教養中国語I(1) (張セイイ)	*英語Ec2(3) (新名桂子)	(立元真)	(立元真)
資‖			(空調)	L306(62)		③ *特別支援教育 (尾﨑充希)			
			視聴覚(空調)	L313(40)			*総合中国語III (張セイイ)		
源			視聴覚 (空調)	L314(40)				◆技能別日本語I-B (山本正悟)	
(水)			視聴覚 (空調)	L401(204)	[地]国際経営論 (LAU)	[教]初等理科教育法 II B (中村(大)·野添)			
			視聴覚 (空調)	L402(204)					
創			視聴覚 (空調)	L403(69)		*教養ドイツ語I(1) (胡屋武志)	[地]ビジネス英語 II −2(1) (LAU)	*ソーシャルデザイン (谷田貝孝)	[教]民法 (足立文美恵) [地]契約と法(財産法) (足立文美恵)
			視聴覚						
成			(空調)	L405(69)			*英語Ec2(1) (井崎浩)	*人体の構造と機能 (高橋伸育)	*外国語習得論 (張セイイ)
<i> </i>		4階	視聴覚	L406(62)		*英語Ac2(5) (TAIKATO STEVEN PURI)	 *英語Ec2(4) (早瀨沙織)	*美術と文化-美術鑑賞から異文化理解へ-	
			(空調) 視聴覚			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(松下久子) *マイノリティから見る世界:一枚岩ではない	
学			(空調)	L412(60)			*総合フランス語III (松井真之介)	世界の歴史と社会(松井真之介)	
			視聴覚 (空調)	L413(60)	③[地]生物概論(生物学総論) (橋口正嗣)	③[地]生物概論(生物学総論) (橋口正嗣)	*「私」のキャリアとライフデザイン (児玉由紀)	[教]国語教育演習(ゼミ) (中野)	
部			視聴覚	L414(40)			◆日本事情概論-B(留学生用) (伊藤健一)	 (教) (教) (教) (教) (表報) (表述) (表	[教]障害児指導法C(後期)(障害児心理)
ᄪ		心理	(空調) 演習・ 実験室	7F					(半田健)
→44		特支	演習・	7F					
講		幼稚園	実験室	7. 7F					
		教育	実験室 演習・	6F				[教]学校制度論 (湯田拓史)	
義		数学	実験室 実習・	6F				(
72		奴子	演習室	- OF					
-tt-									
棟∥		理科	演習・ 実験室	4-6F	[教]生物学概論II (西田・八ツ橋)		[地]食品科学実習 (山崎有美)	[地]食品科学実習 (山崎有美)	
			入物人工						
	実 験 研								
	研究棟	社会	演習· 実験室	5F					
	棟		演習·	4F					
		国語	実験室	4F					 [教]漢文学演習 Ⅱ (山元宣宏)
			習室 演習室	4F					
			演習室演習室	2-3F 3F					
		英語	英語科教 室	3F		[教]異文化理解 (ダニエル コーツ)		[教]小中一貫授業研究(英語) (興津·早瀬)	[教]中等英語教育法Ⅲ (興津·早瀬)
			AL教室B	3F(54)			*ラーニングポートフォリオ入門セミナー:自分の学びを記録しふり返る (藤墳智一)	*暮らしを見つめる (大矢英世)	
			AL教室A	2F(44)				〔教〕数学科教育法Ⅲ (木根主税)	
			AL教室C	2F(16)					
		保体	演習· 実習室	2F					
	グ体ラ帝					(#)/+	*生涯スポーツ実践III(1) (塩瀬圭佑)		
	グランド 作育館・					[教]体育 (塩瀬・宇土・三輪)	*生涯スポーツ実践II(2) (佐々敬政) *生涯スポーツ実践II(3) (宇土昌志)	*生涯スポーツ実践IV (佐々敬政)	
	棟楽	音楽							[教]音楽 (阪本・浦・藤本)
	美 術 棟	美術	演習・						
		2.404	実習室						
	技 術·	技術	演習· 実験室		[教]情報処理学(実習を含む。) (房野俊夫)			[教]技術科教育法皿 (小八重智史)	[教]木材加工学演習 (藤元嘉安)
	家庭棟	家庭	演習・ 実習・					[教]食物学実習 (篠原久枝)	
			実験室					NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER	
	発センター 教育協働開				【教】教育課程・学習開発論 (竹内・椋木・小林・遠藤)				
	タ働 開				、ロルドコ、4水イト ⁻ イト4水-人本 <i>I際)</i>				
	_			·					

	אוינו	υ — <i>1.</i>	2 (1)	(字期)		<u> </u>	至配当表		2024年 9月20日現
	4±		教室	如日本日	1.0	0.4	水	7.0	0.10
	棵			部屋番号	1-2 [教]保育内容(表現)の指導法	3-4	5-6	7-8	9-10
			視聴覚 (空調)	L101(152)	[教]保育内容(表現)の指導法 (藤本・阪本・浦・樺島) [教]幼児と表現 (藤本・阪本・浦・樺島)		[教]体育科教育法 IIB (日高·佐々)		
			視聴覚				④〔地〕異文化コミュニケーション		
			(空調)	L102(152)	[地]自治体政策論 (桑野斉)	[教]初等国語科教育法ⅡA (中野登志美)	(福島三穂子) ③[地]国際地域学入門 (井上果子)		
		1階	視聴覚 (空調)	L105(50)		[教]教職実践演習(※社会科) (吉村功太郎)	[農工]教育相談 (境 泉洋)		
		P自	視聴覚				[教]国語(書写を含む。)		
			(空調)	L107(234)		[地]交流マネジメント論 (尾野薫)	(塚本・山元・中村(佳)・中野)		
教			担味労		[教]教育の方法と技術(情報通信技術の活				
钦			視聴覚 (空調)	L111(350)	[教]教育の方法と技術(情報通信技術の活用を含む。) (竹内・小林) [農工]教育の方法と技術(情報通信技術の				
			演示・		活用を含む。)10月、11月 (竹内・小林)				
ᆂ			視聴覚	L201(165)	[工]高分子化学 (井澤浩則)	[工]有機化学基礎 (菅本和寛)			
育			(空調) 演示(空	1 000(105)					
			調)	L202(165)					
عد			視聴覚 (空調)	L203(70)					
学			視聴覚 (空調)	L205(70)					
		O 17th	雷算室	L206(44)					
1		2階	(空調)		「歩」地方のナナーサ佐/桂却浮戸サ佐の江				
部			視聴覚		[教]教育の方法と技術(情報通信技術の活用を含む。)※12				
			(空調)	L207(248)	4から使用 (竹内・小林) [農工]教育の方法と技術(情報通信技術の	[教]理科 (西田・有井・下村・隈)			
					活用を含む。)12月以降 (竹内・小林)				
•			視聴覚 (空調)	L213(40)	◆初中級日本語II-B (和田恵)	◆中級日本語II-B (和田恵)			
	-44		視聴覚	1 214(40)	◆入門日本語II-B (椎葉淑乃)	◆初級日本語II-B (椎葉淑乃)			
네고	講義棟		(空調)	L214(40)	VI JUANUE O (IEX/MX/J)	▼155 前以口不品口口(作正来所以757			
地	棟		視聴覚	L301(165)		[教]図工科教育法IB (樺島·幸)			
			(空調) 視聴覚	1302/165			 [教]社会 (柏葉·大平·中堀·松尾)		
155			(空調) 視聴覚	L302(165)					
域			(空調)	L303(70)			[地]フードビジネスⅡ (西・山崎・土屋)		
		3階	視聴覚 (空調)	L305(70)	[地]自治体財政論 (片山和希)		[地]廃棄物処理・資源リサイクル論 (戸敷、工学部教員)		
炒			視聴覚	L306(62)					
資			(空調) 視聴覚						
			視聴覚 (空調)	L313(40)					
अन्द			視聴覚 (空調)	L314(40)					
源			視聴覚 (空調)	L401(204)				[工]基礎科学実験(土木P) (大榮 薫) [工]基礎科学実験(情報P) (大榮 薫)	[工]基礎科学実験(土木P) (大榮 薫) [工]基礎科学実験(情報P) (大榮 薫)
			相味学	L402(204)	③ *統計学基礎R (西和盛)	③ *統計学基礎R (西和盛)	[地]経営学概論 (丹生晃隆)	Service 1 2 Service 1 1 Servic	Carried Market M
Au			(空調) 視聴覚				COSTALL S PAGE OF THE STATE OF	[工]基礎科学実験(土木P) (大榮 薫)	[工]基礎科学実験(土木P) (大榮 薫)
創			(空調)	L403(69)				[工]基礎科学実験(土木P) (大榮 薫) [工]基礎科学実験(情報P) (大榮 薫)	(工)基礎科学実験(情報P) (大榮 薫)
			視聴覚						
4-			(空調)	L405(69)					
成		4階	相味类						
			視聴覚 (空調)	L406(62)					
عدر			視聴覚	L412(60)					
学			(空調)			「おうてにものみきしか女士は			
			視聴覚(空調)	L413(60)		〔教〕子どもの発達と教育支援 (境・髙橋・尾之上・戸ヶ崎・若林・半田・尾			
拉口				1.44.4(.40)		<u>﨑)</u>			
部			視聴覚 (空調)	L414(40)					
		心理	演習・ 実験室	7F					
講		特支	演習· 実験室	7F					
中サ		幼稚園	্ৰক্ত সম	7F					
		教育	演習·	6F					
義			実験室						
我		数学	実習· 演習室	6F	[教]小中一貫授業研究(数学) (添田佳伸)	[教]幾何学入門 (向江頼士)			
棟									
174		理科	演習・ 実験室	4-6F					
	実								
	実験研究棟	社会	演習・ 実験室	5F					
	発棟	ļ							
		国語	演習・ 実験室	4F					
		一四百	書道 実 習室	4F		〔教〕書写技法 (山元宣宏)			
			演習室	4F					
		人社	演習室 演習室	2-3F 3F					
		英語	英語科教		【教〕口語英語 II (ダニエル コーツ)				
			室和数字中			Service Servic			
			AL教室B						
			AL教室A	2F(44)					
			AL教室C	2F(16)					
		保体	演習· 実習室	2F					
	グ休		夫百至	•					
	グランド					[教]基礎実技演習Ⅱ (日髙正博)	[教]体育科教育法ⅡB (日髙·佐々)		
	棟楽	音楽			[教]小中一貫授業研究(音楽) (酒井·菅)		[教]初等音楽科教育法ⅡA (酒井·菅)		
	美術棟	美術	演習·						
	棟	~ rii	実習室						
	技術	技術	演習・ 実験室						
	技術·家庭棟		演習・						
	庭 棟	家庭	実習・			[教]被服材料学 (藤本明弘)			
			大駅主						
	発センター								
	タ働 開								
	1213				-	•	•	•	·

	יאוייו	0 1 12		子别)		40.3	至此当衣		
	1-6		教室	****			木		- 1-
	供	所属	区分 視聴覚	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8 *変貌する21世紀の世界-さまざまな地域の	9-10
			(空調)	L101(152)		*物質と電気の科学 (太田靖之)	*物理計測入門 (前田幸治) 	社会と文化(胡屋武志)	〔教〕国際関係論 (松尾隆佑)
			視聴覚	1.102(152)	「教]初等英語教育法ⅡA (興津·早瀬)	*現代社会と子供・青年 (深見奬平)	*英語Tc2(1) (シャワティ)	*英語Tc2(7) (シャワティ)	*データサイエンス入門(遠隔受講者用)
			(空調)	L102(132)				- 大品 (() () () () () () () () ()	(田村宏樹)
		1階	視聴覚 (空調)	L105(50)		*生命保険論から社会人基礎力を涵養する (藤本将人)			[農工]特別活動論 (盛満弥生)
			視聴覚	I 107(234)	*「人生の各ステージにおける学び」と博物館 (藤太将よ)	*日本国憲法 (渡邉譽)	[教]算数科教育法 IB (木根主税)	[教]生活 (湯地・中林・山北・大野・西田・有井・隈・竹	*データサイエンス入門(遠隔受講者用)
E.et			(空調)	2107(204)	(藤本将人) ————————————————————————————————————		CANAL TO CALLET	内)	(田村宏樹)
教			視聴覚	L111(350)		[教]教育相談(カウンセリングの基礎的知識		[教]人権同和教育 (椋木香子)	
			(空調)	2111(000)		を含む。)(境泉洋)		CANAL CONTRACTOR CONTR	
<u></u>			演示· 視聴覚	L201(165)		*英語T4(技術英語)(再) (HOMBU AMY)	*英語Tc2(5) (HOMBU AMY)	*英語Tc2(9) (HOMBU AMY)	
育			(空調)				Zan rezio, incimbe viii i	ZHI OZIO, (HOMBO / MIT)	
			演示(空 調)	L202(165)		*英語A4b(専門コミュニケーション英語)(1) (内野富子)	*自然現象と工学 (舛屋賢)	*英語Tc2(6) (横山・コリーン)	*英語ETARb2(再) (横山・コリーン)
پير			視聴覚 (空調)	L203(70)	*生物科学 (西田伸)	*英語A3b(学術英語基礎)(2) (市園なお子)	*英語Tc2(3) (市園なお子)	*言語学入門 (金智賢)	
学			視聴覚 (空調)	L205(70)		*情報科学 (内山良一)	*英語Tc2(8) (Faeh Anna Gail)	*英語Tc2(4) (Faeh Anna Gail)	
		o mt	電算室	L206(44)			[教]保育内容(健康)の指導法 (塩瀬圭佑)		
部		2階	(空調)				[教]幼児と健康 (塩瀬圭佑)		
ᄜᅵᄆ			視聴覚	/>	Water Control (Table 1)			CIT STILL IN COLUMN TOTES A CAMP AND AND AND	
			(空調)	L207(248)	*数学の思考法 (平山浩之)			[地]地域創造概論 (学部教員)	
•			+0 m+ 244						
			視聴覚 (空調)	L213(40)	◆初中級日本語III-B (和田恵)	◆中級日本語III-B (和田惠)			
	講		視聴覚 (空調)	L214(40)	◆入門日本語III-B (椎葉淑乃)	◆初級日本語III-B (椎葉淑乃)		◆中上級日本語II-B (狩野貴美子)	
地	義 棟		演示· 視聴覚	L301(165)	[地]企業経営分析 (公田見・井屋・LAU・振木)	*英語A4b(専門コミュニケーション英語)(3)	*言語文化概論-B (小柴裕子)	*身近な科学のはたらき (白上努)	
			(空調)		(音田英·工產·LAO·級本/	(前恵子)			-
15EP			視聴覚 (空調)	L302(165)	*人口減少社会における公民連携(PPP)のま ちづくり (桑野斉)	*日本国憲法 (渡邉譽)	*環境と化学 (亀井一郎)	*インフラストラクチャーと地域づくり (関戸知雄)	③ *科学技術と私たちの生活 (関戸知雄)
域			視聴覚 (空調)	L303(70)		③ *感染症のエッセンス (新竜一郎)		[地]金融論 (杉山智行)	
		3階	視聴覚 (空調)	L305(70)		*大学と学生 (藤墳 智一)	[地]地域食文化論(宮崎食文化論) (中村周作)	*暮らしの中の半導体 (吉野賢二)	
資			視聴覚 (空調)	L306(62)		[地]技術経営論 (丹生晃隆)			
尺			視聴覚	L313(40)		*文学の魅力を知っていますか (新名桂子)	*実践中国語III (張セイイ)		
			(空調) 視聴覚	L314(40)		*教養ドイツ語II(2) (胡屋武志)			
源			(空調) 視聴覚						
67-4			(空調)		[地]会計学Ⅱ (坂本敬子) *現代社会と歴史(2)-ヨーロッパと日本、そ	*宮崎の産業と産学・地域連携 (小林太一)	L教J初等理科教育法IIA (中村(大)·野添)		
A-1			(空調)	L402(204)	*現代社会と歴史(2)-ヨーロッパと日本、その歴史と文化- (中堀博司)	*日本の自然と災害 (大平明夫)		[t地]マーケティング論 II (土屋有)	〔地〕組織論 I (谷田貝孝)
創			視聴覚 (空調)	L403(69)		*教養韓国語I(2) (申允珠)	[地]まちなか再生論 (尾野薫)	[地]コミュニティ交通計画 (尾野薫)	
			坦味类		③ *機械と生活の中のトライボロジ―(1)-数理-				
41			視聴覚 (空調)	L405(69)	(古池仁暢) ④ *機械と生活の中のトライボロジー(2)	*教養中国語I(2) (張セイイ)			
成		4階	視聴覚		(古池仁暢)				
			(空調)	L406(62)		[地]食品学総論 (山﨑有美)	*英語Tc2(2) (TAIKATO STEVEN PURI)		
学			視聴覚 (空調)	L412(60)		*教養フランス語I(2) (松井真之介)			
•			視聴覚						
-Lux			(空調)	L413(60)		*現代社会と化学 (中林健一)			
部			視聴覚 (空調)	L414(40)	③[地]栽培実習 (橋口正嗣) ④[地]地域栄養管理学実習 (永野ひかる)	③[地]栽培実習 (橋口正嗣) ④[地]地域栄養管理学実習 (永野ひかる)			[教]国文学演習Ⅲ (中村佳文)
		心理	演習· 実験室	7F	[教]教育臨床心理学演習 I (高橋高人)				
講		特支	演習・ 実験室	7F					[教]障害児指導法B(後期)(障害児生理·病理)(尾崎充希)
PT		幼稚園	演習・ 実験室	7F					
		教育	演習・	6F					
義		数学	実験室 実習・ 演習室	6F					
-		奴子	演習室	- OF					
1-4-									
棟		理科	演習·	4-6F					
		-211	実験室						
	実								
	験研	2+ 🛆	演習・	5F					〔教〕外国史演習Ⅱ (中堀博司)
	究棟	社会	実験室	<u>ی</u>					[教]哲学·倫理学演習Ⅱ (柏葉武秀)
		国語・	演習・ 実験室	4F					
			書道 実 習室	4F					
		-	演習室 演習室	4F 2-3F					
			演習室	3F					
		央語	英語科教 室	3F					[教]教育実践英語 (井崎浩)
			AL教室B	3F(54)					
			AL教室A	2F(44)			[教]通常の学級における特別支援教育 (戸ヶ崎・若林・尾崎)		
			AL教室C	2F(16)			A Year article Second		
		保体	演習・	2F					
	グ体	2011	実習室				 *スポーツ科学IE(1) (志々目由理江)	 *スポーツ科学IIE·N(4) (志々目由理江)	
	グランド・						*スポーツ科学IE(2) (宇土 昌志) *スポーツ科学IE(3) (山本順之)	*スポーツ科学IIE・N(5) (宇土昌志) *スポーツ科学IIE・N(6) (山本順之)	
	棟楽	音楽							〔教〕合唱Ⅱ (藤本いく代)
		日米	2등 ਦਾ						[教]合唱皿 (藤本い(代)
	美 術 棟	美術	演習・ 実習室				[教]小中一貫授業研究(美術) (幸·樺島)		〔教〕工芸表現Ⅲ (大野匠)
	技	技術	演習•				[教]電気工作実習 (湯地敏史)		[教]電気回路演習 (湯地敏史)
	術 家	ניון גענ	実験室				(の)地外上に大日 (物地県人)		、
	家庭棟	家庭	演習・ 実習・ 実験室				[教]家庭科教育実践研究 (大矢・藤本(明))		
	杂数		天駅至						
	元センターの音は								
	一開								

)					1/2	至即ヨ衣		
	抽	記見	教室	# 문포 모	1.0	2.4	金	7.0	0.10
╟	棵	所属	区分	部屋番号	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10
			視聴覚 (空調)	L101(152)			[教]初等家庭科教育法 IB (大矢英世)	[教]初等英語教育法 II B (興津·早瀬)	
			視聴覚				 (教) (教) 		
			(空調)	L102(152)			(大平明夫)	[教]美術理論 II (松下久子)	
		4 17EE	視聴覚	L105(50)	[教]生理学(運動生理学を含む。)				
		1階	(空調)		(塩瀬圭佑)				
			視聴覚 (空調)	L107(234)	[教]教育制度論 (湯田拓史)				
₩L.									
教			視聴覚 (空調)	L111(350)					
<u></u>			演示 視聴覚	L201(165)			[教]初等社会科教育法ⅡA (藤本(将)·吉村)		
育			(空調)				(療卒(行)・百刊)		
			演示(空 調)	L202(165)					
			視聴覚 (空調)	L203(70)				[教]体育実技VI(球技を含む。) (佐々敬政)	
学‖			視聴覚	1 205(70)					
			(空調) 電算室		(数)及件中自由光教育(名称 港灣)				
_		2階	(空調)	L206(44)				[教]確率·統計学 II (中尾裕之)	
部							[地]地域産業創出実践 I (担当教員) [地]地域産業創出実践Ⅲ (担当教員)	[地]地域産業創出実践 I (担当教員) [地]地域産業創出実践Ⅲ (担当教員)	
~'` <u> </u>			視聴覚	L207(248)		〔教〕特別活動論 (盛満弥生)	[地]地域創造実践 I (担当教員)	[地]地域創造実践 I (担当教員)	
			(空調)	,			[地]地域創造実践Ⅲ (担当教員) [地]企業マネジメント実践Ⅰ (担当教員)	[地]地域創造実践Ⅲ (担当教員) [地]企業マネジメント実践Ⅰ (担当教員)	I
•			視聴覚		CH > 11 AH 107 = A	〔教〕基礎実技演習!	[地]企業マネジメント実践Ⅲ (担当教員) [教]保健体育科教育実践研究	[地]企業マネジメント実践Ⅲ (担当教員)	
			(空調)	L213(40)	[教]地学概論Ⅱ(隈 隆成)	(宇土・三輪・佐々・志々目)	(志々目・三輪・塩瀬・日高)	◆中上級日本語III-B (狩野貴美子)	
	講		視聴覚 (空調)	L214(40)	[教]物理学演習 (下村 崇)	〔教〕物理学演習 (下村 崇)	[教]化学概論 I (中林·有井)	[教]社会科教育実践研究 (吉村·藤本(将))	
地	義棟		演示•	1.001/1.05	「441人 坐 フランション・1 中 ロキャノュン ノ 24 45 44 日 マ				
ا تا~	144		視聴覚 (空調)	L301(165)	[地]企業マネジメント実践 I(1) (学部教員)	L地J近来 マインメント実践 I(1) (字部教員) 		[教]国文学演習Ⅱ (楠田剛士)	
			視聴覚 (空調)	L302(165)					
域‖			視聴覚		[地]企業マネジメント実践 I(1) (学部教員)	「地]企業マネジャル宝建 エ / 1 \ / 学知数 早 \	[数]数音方注学 (清藤史羊\	[教]学校と教員の歴史 (深見奨平)	
**		3階	(空調) 視聴覚				[教] 教育方法学 (遠藤太美) [地]企業マネジメント実践 I (担当教員)	[地]企業マネジメント実践 I (担当教員)	、かり自由于単 (水平氷足)
		の哨	(空調)	L305(70)	[地]地域産業創出実践 I(1)(学部教員)	[地]地域産業創出実践 I (1) (学部教員)	[地]企業マネジメント実践皿 (担当教員)	[地]企業マネジメント実践Ⅱ (担当教員)	
姿▮		[視聴覚 (空調)	L306(62)	[地]地域産業創出実践 I(2)(学部教員)	[地]地域産業創出実践 I(2)(学部教員)	〔教〕発達障害児の指導と支援 (戸ヶ崎泰子)		
資			視聴覚	L313(40)	[教]小中一貫授業研究(国語)		[教]日本史特論 (関周一)	[教]数学特論Ⅲ (平山浩之)	[教]英文学演習 (新名桂子)
			(空調) 視聴覚		(中野登志美)				
海			(空調)	L314(40)	[地]地域創造実践 I (学部教員)	〔地〕地域創造実践 I (学部教員) ————————————————————————————————————	[教]解析学入門 (平山浩之)		
源			視聴覚 (空調)	L401(204)	[教]幾何学Ⅱ (向江頼士)		[工]基礎科学実験(電電P) (五十嵐明則) [工]基礎科学実験(機械P) (五十嵐明則)	[工]基礎科学実験(電電P) (五十嵐明則) [工]基礎科学実験(機械P) (五十嵐明則)	
			視聴覚 (空調)	L402(204)	[地]地域探索実習 I (全体) (学部教員)	[地]地域探索実習 I (全体) (学部教員)			
ا يج			視聴覚	1 403(60)			[地]地域産業創出実践 I (担当教員)	[地]地域産業創出実践 I (担当教員)	
創			(空調)	L400(00)	(地)地域体系大百工(1) (于即获县/		[地]地域産業創出実践Ⅲ (担当教員)	[地]地域産業創出実践Ⅲ (担当教員)	
			視聴覚				 [工]基礎科学実験(電電P) (五十嵐明則)	[工]基礎科学実験(電電P) (五十嵐明則)	
ᅭ			(空調)	L405(69)	[地]地域探索実習 I(2) (学部教員)	〔地〕地域探索実習 I (2) (学部教員)	[工]基礎科学実験(機械P) (五十嵐明則)	[工]基礎科学実験(機械P) (五十嵐明則)	
成		4階	視聴覚				[地]地域創造実践 I (担当教員)	「仲」中は今年 1 (日本教品)	
			(空調)	L406(62)	[地]地域探索実習 I(3)(学部教員)	[地]地域探索実習 I(3)(学部教員)	[地]地域創造実践Ⅲ (担当教員)	[地]地域創造実践 I (担当教員) [地]地域創造実践Ⅲ (担当教員)	
316			視聴覚	1 412(60)	[地]地域探索実習 I(4)(学部教員)	[地]地域探索実習 I (4) (学部教員)	[教]保育内容(言葉)の指導法 (尾之上高哉)	[教]障害児教育課程 (若林上総)	〔教〕障害児指導法A(後期)(障害児教育)
学‖			(空調)	2112(00)			[教]幼児と言葉 (尾之上高哉)		(若林上総)
			視聴覚 (空調)	L413(60)	[地]地域探索実習 I(5) (学部教員)	[地]地域探索実習 I(5) (学部教員)	[教]数学教育実践研究 (木根主税)	[教]外国史概論 (中堀博司)	
슈IT			視聴覚						
部			(空調)	L414(40)	[教]史料学 (中堀博司)			[教]重複障害児教育 (尾崎充希)	
		心理	演習· 実験室	7F					
		特支	演習・ 実験室	7F					[教]障害児指導法C(後期)(障害児心理) (戸ヶ崎泰子)
		幼稚園	演習・	7F					() - () maj ake 1 /
			<u>実験室</u> 演習・						
⇒11		教育	実験室	6F					
講		数学	実習・ 演習室	6F					
عد									
義‖		理科	·숙·되되 -						[教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含
		- T-1-1	演習・	4-6F	[教]初等理科実験B (中林·有井·山北) [教]生物学演習 (西田 伸)	〔教〕生物学演習 (西田 伸) 「教〕生物学実験 (西田・小ツ棒)		む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験Ⅱ(コンピュータ活用を含	〔教〕生物学基礎実験Ⅱ(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) 〔教〕生物学実験(コンピュータ活用を含む。)
,		2217	実験室	4-6F	「粉〕 生物学注型 (西田 体)	〔教〕生物学演習 (西田 伸) 〔教〕生物学実験 (西田・八ツ橋)		む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験I(コンピュータ活用を含 む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	む。)(西田・八ツ橋) 〔教〕生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)
棟	宇	2211	実験室	4-6F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・ハツ橋) に教]と物学家際(コンピュータ活用を含む。)	む。)(西田・八ツ橋) 〔教〕生物学実験(コンピュータ活用を含む。)
1 1	実験		実験室	4-6F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) 【教】生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) 【教】生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) (教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) (教]外国史講読 (中堀博司)
18	実験研究	社会	実験 演験 習験	4-6F 5F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟		実験 演験 習室 演験 資	5F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) (教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) (教]外国史講読 (中堀博司)
	実験研究棟	社会	実験 習験 習験 習験	5F 4F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟	社会国語	実 演奏 習験 習験 習験 室 実 重 実 重 実 重 実	5F 4F 4F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟	社会国語独語	実 演実 演験 習験 習験 選験 選 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変	5F 4F 4F 4F	[教]生物学演習 (西田 伸)			む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟	社会国語独語人社	実 演実 演演演演演演演演 電験 習験 習験 習験 置い 室 ・室 実室室室室	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F	[教]生物学演習 (西田 伸) (教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋)		む。)(下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟	社会国語独語人社	実 演実 演実書 演演演英段 智験 習験 習験 習習習習習習語習習習語語 室室室室室を教	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F	[教]生物学演習 (西田 伸) (教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション	[教]英語学演習Ⅱ (本多正敏)	む。) (下村崇) [教] 生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教] 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) (西田中) [教] 英語テクストコミュニケーション II	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 I (大平明夫)
	実験研究棟	社会国語独語人社	実 演実書 演演演英験 習験 習験 置い 選 国 選 国 選 国 習 習 習 習 習 習 習 習 習 室 室 室 室 室 教	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F	[教]生物学演習 (西田 伸) (教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	[教]英語学演習Ⅱ (本多正敏)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	実験研究棟	社会国語社	実 演奏 演演 漢字 書 選演 演英 音響 演演 審験 道智 習習 習習 語室 教 室 室室 室 教 室 B	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54)	[教]生物学演習 (西田 伸) (教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション	[教]英語学演習Ⅱ (本多正敏)	む。) (下村崇) [教] 生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教] 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) (西田中) [教] 英語テクストコミュニケーション II	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	実験研究棟	社会国語社	実 演実書 演演演英験 習験 習験 置い 選 国 選 国 選 国 習 習 習 習 習 習 習 習 習 室 室 室 室 室 教	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語教育実践研究 (井崎・新名・早瀬)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション	[教]英語学演習 II (本多正敏)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	実験研究棟	社会国語社	実 演奏 演演 漢字 書 選演 演英 音響 演演 審験 道智 習習 習習 語室 教 室 室室 室 教 室 B	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) (教]生物学実験 (西田・八ツ橋)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション	[教]英語学演習Ⅱ (本多正敏)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	実験研究棟	社会国語社	実 演奏書 演演演英 AL AL 演演 電影 電影 電影 電影 電子	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]外中一貫授業研究(保健体育)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション	[教]英語学演習 II (本多正敏)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
		社会国語独社英語	実 演実 演演演演英 品 人名	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ)		む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
		社会国語独社英語	実 演奏書 演演演英 AL AL 演演 電影 電影 電影 電影 電子	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋)(教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ)(教]基礎実技演習 I	[教]保健体育科教育実践研究	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド体育館・	社会国語独社英語	実 演奏書 演演演英 AL AL 演演 電影 電影 電影 電影 電子	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ)	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目·三輪·塩瀬·日高)	む。) (下村崇) [教] 生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教] 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教) 英語テクストコミュニケーション II (ダニエル コーツ) [教] 学校保健実習II (塩瀬圭佑)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
		社会国語独社英語	実 演奏書 演演演英 AL AL 演演 電影 電影 電影 電影 電子	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	(教]生物学実験 (西田・八ツ橋)(教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ)(教]基礎実技演習 I	[教]保健体育科教育実践研究	む。) (下村崇) [教] 生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・八ツ橋) [教] 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教) 英語テクストコミュニケーション II (ダニエル コーツ) [教] 学校保健実習II (塩瀬圭佑)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド 棟体育館・音楽	社会 国 独人 英 保	実 演奏書 演演演英 AL AL 演奏	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	 (教)生物学実験 (西田・八ツ橋) (教)英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) (教)基礎実技演習 I (宇土・三輪・佐々・志々目) (教)中等音楽科教育法Ⅲ (菅・酒井) 	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド体育館・	社会国語語社英語保体	実 演奏 演演演英 AL AL 演奏 習験 習験 習験 習習習習習語室 教 教 教 習習習 空 全 全 ・室・室・室・室 室 室 全 全・室	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	 (教]生物学実験 (西田・八ツ橋) (教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) (ダニエル コーツ) (教)基礎実技演習 I (宇土・三輪・佐々・志々目) 	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑)	む。)(西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟	社 国 独人 英 保	実 演奏 演奏書 演演演英 人名 人名 演奏 演奏 電影 電影 電子 医电子 医电子 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	 (教)生物学実験 (西田・八ツ橋) (教)英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) (教)基礎実技演習 I (宇土・三輪・佐々・志々目) (教)中等音楽科教育法Ⅲ (菅・酒井) 	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠) [教]技術科教育実践研究 (小八重智史)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]声楽II (藤本いく代) [教]声楽II (藤本いく代) [教]工芸表現I (大野匠)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟	社会 国 独人 英 保	実 演奏 書 演演演英 AL AL 演奏 演奏 演奏 演奏 音音 演演演	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) (教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) (教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) (教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	 [教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) [教]基礎実技演習 I (宇土・三輪・佐々・志々目) [教]中等音楽科教育法Ⅲ (菅・酒井) [教]彫塑表現V (大野匠) 	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟	社 国 独人 英 保	実 演奏書 演演演英 AL AL AL 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 音響	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博)	 [教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) [教]基礎実技演習 I (宇土・三輪・佐々・志々目) [教]中等音楽科教育法Ⅲ (菅・酒井) [教]彫塑表現V (大野匠) 	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠) [教]技術科教育実践研究 (小八重智史) [教]木材加工学概論(製図及び実習を含	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]声楽II (藤本いく代) [教]声楽II (藤本いく代) [教]工芸表現I (大野匠)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟 技術・家庭棟	社 国 独人 英 保 音 美 技	実 演奏 書 演演演英 AL AL 演奏 演奏 演奏 演奏 音音 演演演	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) ((日高正博)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) [教]基礎実技演習 I (字土・三輪・佐々・志々目) [教]中等音楽科教育法皿 (菅・酒井) [教]彫塑表現V (大野匠) [教]電気応用実験 (湯地敏史)	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠) [教]技術科教育実践研究 (小八重智史) [教]木材加工学概論(製図及び実習を含む。) (藤元嘉安)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]声楽II (藤本いく代) [教]声楽II (藤本いく代) [教]工芸表現I (大野匠)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟 技術・家庭棟	社 国 独人 英 保 音 美 技	実 演奏書 演演演英 AL AL AL 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 音響	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田 伸) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]生物学実験 (西田·八ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎·新名·早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) ((日高正博)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) [教]基礎実技演習 I (字土・三輪・佐々・志々目) [教]中等音楽科教育法皿 (菅・酒井) [教]彫塑表現V (大野匠) [教]電気応用実験 (湯地敏史)	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠) [教]技術科教育実践研究 (小八重智史) [教]木材加工学概論(製図及び実習を含む。) (藤元嘉安)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]声楽II (藤本いく代) [教]声楽II (藤本いく代) [教]工芸表現I (大野匠)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)
	グランド棟体育館・音楽美術棟	社 国 独人 英 保 音 美 技	実 演奏書 演演演英 AL AL AL 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 演奏 音響	5F 4F 4F 4F 2-3F 3F 3F 3F(54) 2F(44)	[教]生物学演習 (西田・川ツ橋) [教]生物学実験 (西田・川ツ橋) [教]英語教育実践研究 (井崎・新名・早瀬) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (日高正博) [教]小中一貫授業研究(保健体育) (ハ八重智史) [教]子ども生活論 (篠原久枝)	[教]生物学実験 (西田・八ツ橋) [教]英語プレゼンテーション (ダニエル コーツ) [教]基礎実技演習 I (字土・三輪・佐々・志々目) [教]中等音楽科教育法皿 (菅・酒井) [教]彫塑表現V (大野匠) [教]電気応用実験 (湯地敏史)	[教]保健体育科教育実践研究 (志々目・三輪・塩瀬・日高) [教]基礎声楽 (藤本いく代) [教]作曲法(編曲法を含む。) (浦雄一) [教]彫塑表現II (大野匠) [教]技術科教育実践研究 (小八重智史) [教]木材加工学概論(製図及び実習を含む。) (藤元嘉安)	む。) (下村崇) [教]生物学基礎実験II(コンピュータ活用を含む。) (西田・ハツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]英語テクストコミュニケーションII (ダニエル コーツ) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]学校保健実習II (塩瀬圭佑) [教]声楽II (藤本いく代) [教]声楽II (藤本いく代) [教]工芸表現I (大野匠)	む。) (西田・八ツ橋) [教]生物学実験(コンピュータ活用を含む。) (西田伸) [教]地学演習 (山北聡) [教]外国史講読 (中堀博司) [教]自然地理学演習 II (大平明夫) [教]法律学・政治学演習 II (松尾隆佑)