

【世田谷キャンパス】教職課程2～4年生

前学期		2年生開講科目				3年生開講科目				4年生開講科目								
曜日	時間	履修番号	科目名	担当者	教室	曜日	時間	履修番号	科目名	担当者	教室	曜日	時間	履修番号	科目名	担当者	教室	
月曜日	1																	
	2		4070	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(醸造・森林・工学)	備考参照	15物理学E	通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(工学・経済)	實野雅太	221							
			3431	木材加工(製図及び実習を含む。)(森林)	實野雅太	7工作室	通年	4087	情報科教育法Ⅰ	黒川敬	コンピ5							
	3		3496	木材加工(製図及び実習を含む。)(工学)	實野雅太	7工作室	通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林・ビジネス)	木内隆生	213	通年	4105	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	11教職模擬		
													通年	4106	教育実習Ⅱ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	11教職模擬	
													通年	4104	技術科教育法Ⅴ	實野雅太	244	
4								****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	212							
5		A	4071	教育課程論	緩利真奈美	332	A	4088	教育相談論	鈴木聡志	244							
		A	4072	教職概論【2年生用】	木内隆生	442		4089	栄養教諭論(一)	登坂三紀夫	コンピ1							
6														4107	理科教育法Ⅴ	武田晃治 武蔵知巳	222	
火曜日	1																	
	2		4073	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(化学・造園・開発)	備考参照	15物理学E												
	3						A	4090	理科教育法Ⅱ	福田恵	213							
	4		B	4075	教育課程論	緩利真奈美	341	A	4091	生徒・進路指導論	木内隆生	343						
				4077	化学実験(コンピュータ活用を含む。)(造園・開発)	武田晃治	15地学E											
	5		A	4074	理科教育法Ⅰ	福田恵	242	通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	223						
			4076	化学実験(コンピュータ活用を含む。)(森林・工学)	武田晃治	15地学E		4092	技術科教育法Ⅰ	實野雅太	7工作室							
			4078	哲学	伊藤功	224												
6							B	4093	生徒・進路指導論	木内隆生	333							
水曜日	1																	
	2						A	4094	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	足立久男 會田信行	15地学E							
	3						B	4095	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	足立久男 會田信行	15地学E	通年	3902	教育実習Ⅰ(経済)	實野雅太	512		
												通年	4282	教育実習Ⅱ(経済)	實野雅太	512		
												通年	4109	教育実習Ⅰ(造園・開発)	武田晃治	213		
												通年	4110	教育実習Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	213		
4						通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(バイオ)	熊澤恵里子	224								
						A	4096	道徳教育論	緑川哲夫	341								
5		A	4079	教育原理【2年生用】	熊澤恵里子	243	B	4097	道徳教育論	緑川哲夫	341							
		A	4080	教育心理学【2年生用】	鈴木聡志	231												
6		B	4081	教育心理学【2年生用】	鈴木聡志	231		4098	社会科・地歴科教育法Ⅰ	山本実	412							
1		B	4082	教育原理【2年生用】	熊澤恵里子	243												
木曜日	2													4111	教育実習Ⅰ(バイオ・工学)	熊澤恵里子	11教職模擬	
													4112	教育実習Ⅱ(バイオ・工学)	熊澤恵里子	11教職模擬		
	3							4099	技術科教育法Ⅲ	市川道和	244	通年	4113	教育実習Ⅰ(森林・ビジネス)	木内隆生	212		
								4100	農業科教育法Ⅰ	伊藤健司	433	通年	4114	教育実習Ⅱ(森林・ビジネス)	木内隆生	212		
	4		B	4083	教職概論【2年生用】	木内隆生	131											
	5			3440	栽培(実習を含む。)(森林)	小池安比古 御手洗洋蔵 松嶋賢一	224	C	4101	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	足立久男 會田信行	15地学E						
							3461	機械(実習を含む。)(森林)	實野雅太	7工作室		4115	農業科教育法Ⅲ	伊藤健司	433			
			3511	栽培(実習を含む。)(工学)	小池安比古 御手洗洋蔵 松嶋賢一	224		3534	機械(実習を含む。)(工学)	實野雅太	7工作室							
6			4084	人文地理学	鈴木齋彦	222												
金曜日	1																	
	2																	
	3						B	4102	理科教育法Ⅱ	榊原博子	213							
	4		B	4085	理科教育法Ⅰ	榊原博子	233	C	4277	理科教育法Ⅱ	福田恵	213						
	5		C	4086	理科教育法Ⅰ	福田恵	233	通年	****	栄養教諭実習	鈴木聡志 若菜宣明	225						
	6							4103	社会科・公民科教育法Ⅰ	太田正行	324							

備考 生物学実験(コンピュータ活用を含む) 亀山慶児 浅井俊光 武田晃治 矢口行雄

注1 4年生 教育実習ⅠとⅡの履修登録について以下の点に注意し、履修登録を行うこと

①高校免許のみ⇒「教育実習Ⅰ」のみ履修登録 ②中学・高校両方の免許⇒「教育実習Ⅰ」と「教育実習Ⅱ」の両方を履修登録

【世田谷キャンパス】教職課程2～4年生

後学期

曜日	2年生開講科目						3年生開講科目						4年生開講科目					
	時間	場所	クラス	履修番号	科目名	担当者	教室	履修クラス	履修番号	科目名	担当者	教室	履修クラス	履修番号	科目名	担当者	教室	
月曜日	1																	
	2							通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(工学・経済)	實野雅太	221			8022	教職実践演習(中・高)(バイオ)	熊澤恵里子	11教職模擬
	3														****	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	11教職模擬
	4				7373 電気(実習を含む。)(森林) 7436 電気(実習を含む。)(工学) 7269 情報社会及び情報倫理	和田喜昭 和田喜昭 折本綾子	15物理学E 15物理学E コンピ5	通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	212			****	教育実習Ⅱ(化学・醸造・栄養)	武田晃治	323
	5				7994 教育行政論	緑川哲夫	242	A	8006	理科教育法Ⅳ	武藤知巳	15物理学E・コンピ5			8024	教職実践演習(中・高)(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	11教職模擬
	6				A 7995 教育方法論 7829 情報と職業	緩利真奈美 折本綾子	431 コンピ4	B	8007 8009	社会科・公民科教育法Ⅱ 理科教育法Ⅳ	太田正行 備考参照	324 412						
火曜日	1																	
	2							通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林・ビジネス)	木内隆生	213						
	3				B 7999 教育方法論	緩利真奈美	342		8011	生活指導論	緑川哲夫	11教職模擬						
	4				A 7996 理科教育法Ⅲ	武田晃治	15物理学E	A	8012	特別活動論	木内隆生	531			8025	教職実践演習(栄養教諭)	鈴木聡志	422
	5				7997 倫理学	伊藤功	224	通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	223						
	6				B 7998 自然地理学 8000 理科教育法Ⅲ	伊藤等 武田晃治	コンピ2・3 15物理学E	B	8013	特別活動論	木内隆生	342						
水曜日	1																	
	2							通年	****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(バイオ)	熊澤恵里子	323	通年	****	教育実習Ⅰ(経済)	實野雅太	512	
	3												通年	****	教育実習Ⅱ(経済)	實野雅太	512	
	4												通年	****	教育実習Ⅰ(造園・開発)	武田晃治	213	
	5												通年	****	教育実習Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	213	
	6												通年	****	栄養教諭実習	鈴木聡志 若菜宣明	225	
木曜日	1																	
	2							B	8014	教育相談論	鈴木聡志	441			8026	教職実践演習(中・高)(工学・経済)	實野雅太	212
	3																	
	4				A 8001 福祉概論【2年生用】	岩井雄一	232	通年	****	栄養教諭実習	鈴木聡志 若菜宣明	225						
	5																	
	6				B 8002 福祉概論【2年生用】 8003 教育制度概論 7693 外国史(経済) 7840 外国史(ビジネス)	岩井雄一 熊澤恵里子 山本実 山本実	232 243 412 412		8015	社会科・地歴科教育法Ⅱ	山本実	412						
金曜日	1																	
	2												通年	****	教育実習Ⅰ(バイオ・工学)	熊澤恵里子	11教職模擬	
	3												通年	****	教育実習Ⅱ(バイオ・工学)	熊澤恵里子	11教職模擬	
	4								8016	情報科教育法Ⅱ	黒川敦	225	通年	****	教職実践演習(中・高)(森林・ビジネス)	木内隆生	212	
	5												通年	****	教育実習Ⅰ(森林・ビジネス)	木内隆生	212	
	6												通年	****	教育実習Ⅱ(森林・ビジネス)	木内隆生	212	
土曜日	1																	
	2																	
	3							A	8004	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(醸造・栄養・開発)	武藤知巳	15地学E						
	4				7383 金属加工(製図及び実習を含む。)(森林) 7454 金属加工(製図及び実習を含む。)(工学)	實野雅太 實野雅太	7工作室 7工作室		8017 8018	技術科教育法Ⅳ 職業指導	市川道和 伊藤健司	244 341						
	5								8019	栄養教諭論(二)	上野洋子	241						
	6								8020	農業科教育法Ⅱ	伊藤健司	341						
日曜日	1								7757	地誌(経済)	鈴木斎彦	222						
	2								7876	地誌(ビジネス)	鈴木斎彦	222						
	3							C	8021	理科教育法Ⅳ	榊原博子	15地学E						
	4																	
	5							B	8005	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(化学・工学)	武藤知巳	15地学E						
	6								C	8008	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(バイオ・森林・造園)	武藤知巳	15地学E					

備考 理科教育法Ⅳ 小梁川雅 武田晃治 野口智弘 會田信行

栄養4年生は次の事に注意すること ①理科のみ⇒4限「教職実践演習(中・高)」のみ ②栄養教諭のみ⇒火4限「教職実践演習(栄養教諭)」のみ ③理科と栄養教諭両方⇒前出の月4限と火4限両方