

【世田谷キャンパス】教職課程 1～2年生

前学期

曜日	時間	隔週	クラス	履修番号	1年生開講科目	担当者	教室	隔週	クラス	履修番号	2年生開講科目	担当者	教室
月曜日	1												
	2									S1606	木材加工(製図及び実習を含む。)(森林)	貫野雅太	7工作室
	3									S1607	木材加工(製図及び実習を含む。)(工学)		
	4								A	S1545	特別活動論【1～2年】	木内隆生	531
	5								A	S1500	理科教育法 I	並木正	242
	6								B	S1546	特別活動論【1～2年】	木内隆生	531
火曜日	1								A	S1502	教育課程論	緩利真奈美	332
	2							B	S1504	理科教育法 I 備考参照 ※1	福田恵	233	
	3									S1503	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
	4									S1604	情報社会および情報倫理	折本綾子	コンピ5
	5							B	S1505	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	
	6							C	S1506	理科教育法 I	福田恵	233	
										S1605	情報と職業	折本綾子	コンピ4
								C	S1508	化学実験(コンピュータ活用を含む。)(生化・微生物)	武田晃治	15地学E	
									S1509	哲学	伊藤功	224	
							B	S1507	教育課程論【1～2年】	緩利真奈美	341		
水曜日	1												
	2												
	3												
	4								A	S1510	教育制度概論	熊澤恵里子	243
	5							B	S1511	教育制度概論	熊澤恵里子	243	
	6							A	S1512	教育相談論【1～2年】	鈴木聡志	244	
木曜日	1												
	2												
	3												
	4												
	5									S1600	栽培(実習を含む。)(森林)	小池安比古・高畑健 御手洗洋蔵・松嶋賢一	224
	6									S1602	栽培(実習を含む。)(工学)		
										S1513	人文地理学	鈴木斎彦	222
金曜日	1												
	2												
	3												
	4												
	5								B	S1533	教育相談論【1～2年生】	鈴木聡志	441
	6												

備考 ※1 生化・微生物は火曜2限に固定

【世田谷キャンパス】教職課程 1～2年生

後学期

曜日	時間	所属	クラス	履修番号	1年生開講科目	担当者	教室	所属	クラス	履修番号	2年生開講科目	担当者	教室
月曜日	1												
	2		A	S5500	教職概論【1～2年生】	木内隆生	442						
	3												
	4									S5601 S5604	電気(実習を含む。)(森林) 電気(実習を含む。)(工学)	和田喜昭	15物理学E
	5		B	S5501	教職概論【1～2年生】	木内隆生	131						
	6									S5527	自然地理学	藁谷哲也	コンピ1
火曜日	1								A	S5513	教育方法論	緩利真奈美	432
	2								A	S5514	理科教育法Ⅱ	武田晃治	212
	3												
	4												
	5		A	S5502	教育心理学【1～2年生】	鈴木聡志	244		A	S5517	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(森林・開発)	備考参照 ※1	15物理学E
	6		B	S5503	教育心理学【1～2年生】	鈴木聡志	231		B	S5520 S5519 S5521	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(化学・栄養・生化・微生物) 教育方法論 倫理学	備考参照 ※2 緩利真奈美 伊藤功	15物理学E 342 224
水曜日	1												
	2												
	3												
	4		A	S5504	教育原理【1～2年生】	熊澤恵里子	243						
	5		A	S5505	福祉概論【1～2年生】	岩井雄一	232		B	S5525	理科教育法Ⅱ 備考参照 ※3	武田晃治・足立久男	213
	6		B	S5506 S5507	教育原理【1～2年生】 福祉概論【1～2年生】	熊澤恵里子 岩井雄一	243 232		C	S5529	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(醸造・工学・造園)	備考参照 ※1	15物理学E
木曜日	1												
	2												
	3									S5602 S5605	金属加工(製図及び実習を含む。)(森林) 金属加工(製図及び実習を含む。)(工学)	實野雅太	7工作室
	4								A	S5530	生徒・進路指導論【1～2年】	木内隆生	333
	5												
	6								B	S5531	生徒・進路指導論【1～2年】	木内隆生	333
金曜日	1												
	2												
	3												
	4												
	5												
	6									S5606 S5608	外国史(経済) 外国史(ビジネス)	野澤隆一	411

備考 ※1 武田晃治・蝦名元・加納一三
 ※2 武田晃治・本橋慶一・蝦名元・加納一三
 ※3 生化・微生物は水曜5限に固定

【世田谷キャンパス】教職課程3～4年生
前学期

期日	時間	講義	2年生開講科目				3年生開講科目				4年生開講科目						
			履修番号	科目名	担当者	教室	履修番号	科目名	担当者	教室	履修番号	科目名	担当者	教室			
月曜日	1																
	2		S1606 S1607	木材加工(製図及び実習を含む。)(森林) 木材加工(製図及び実習を含む。)(工学)	實野雅太	7工作室	S1516	情報科教育法Ⅰ	黒川敦	221	S1535 S1547	教育実習Ⅰ(造園・開発) 教育実習Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	11教職模範-219			
	3										S1537 S1549	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養) 教育実習Ⅱ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	11教職模範-219			
	4						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(工学・経済)	實野雅太	322							
	5						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	212							
	6	A	S1500	理科教育法Ⅰ	並木正	242	S1517	栄養教諭論(一)	登坂三紀夫	コンピ1	S1538	理科教育法Ⅴ	武田晃治・武藤知巳	222			
火曜日	1	A	S1502	教育課程論	緩利真奈美	332	A	S1518	農業科教育法Ⅰ	村上敏文	433						
	2	B	S1504	理科教育法Ⅰ	福田恵	233	A	S1519	生徒・進路指導論【3～4年生】	木内隆生	433						
	3	A	S1503	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	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(化学・醸造・栄養)	緩利真奈美	223							
	4	B	S1505	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					S1539 S1550	教育実習Ⅰ(森林・ビジネス) 教育実習Ⅱ(森林・ビジネス)	木内隆生	212			
	5		S1605	情報と職業	折本綾子	コンピ5					S1540	技術科教育法Ⅴ	實野雅太	244			
	6	C	S1506	理科教育法Ⅰ	福田恵	233	S1520	技術科教育法Ⅰ	實野雅太	244							
	7	C	S1508	化学実験(コンピュータ活用を含む。)(生化・微生物)	武田晃治	15地学E											
	8		S1509	哲学	伊藤功	224	S1521	社会科・歴史科教育法Ⅰ	野澤隆一	221							
	9	B	S1507	教育課程論	緩利真奈美	341											
	水曜日	1															
2						A	S1522	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	S1523	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	S1541	教育実習Ⅰ(工学・経済)	實野雅太	11教職模範-519			
4		A	S1510	教育制度概論	熊澤恵里子	243	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(バイオ)	熊澤恵里子	224	S1551	教育実習Ⅱ(工学・経済)					
5		B	S1511	教育制度概論	熊澤恵里子	243	B	S1524	道徳教育論	緑川哲夫	341	S1542	栄養教諭実習	鈴木聡志・本間和宏	225		
6						A	S1525	教育相談論【3～4年生】	鈴木聡志	244	A	S1543	農業科教育法Ⅲ	村上敏文	433		
木曜日	1																
	2																
	3						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林)	木内隆生	213	S1536 S1548	教育実習Ⅰ(バイオ) 教育実習Ⅱ(バイオ)	熊澤恵里子	11教職模範			
	4						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(ビジネス)	村上敏文	213							
	5						S1601	機械(実習を含む。)(森林)	實野雅太	7工作室							
	6					B	S1528	農業科教育法Ⅰ	伊藤健司	433							
金曜日	1					C	S1530	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							
	2						S1531	技術科教育法Ⅲ	渡邊隆昌	244	B	S1544	農業科教育法Ⅲ	伊藤健司	433		
	3		S1600	栽培(実習を含む。)(森林)	小池安比古	224	A	S1529	特別活動論【3～4年生】	木内隆生	531						
	4		S1602	栽培(実習を含む。)(工学)	御手洗洋蔵 松嶋賢一		B	S1532	特別活動論【3～4年生】	木内隆生	342						
	5		S1513	人文地理学	鈴木斎彦	222											
	6																

備考

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3～4年生
後学期

曜日	時間	2年生開講科目				3年生開講科目				4年生開講科目					
		科目名	担当者	教室	科目名	担当者	教室	科目名	担当者	教室					
月曜日	1					S5532	情報科教育法Ⅱ	黒川敏	225						
	2	A	S5508	教職概論【3～4年生】	木内隆生	442	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(工学・経済)	實野雅太	221	S****	教育実習Ⅰ(造園・開発)	武田晃治	213	
											S****	教育実習Ⅱ(造園・開発)			
	3										S****	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養)	細利真奈美	11教職模擬-324	
											S5550	教職実践演習(中・高)(造園・開発)	武田晃治	323	
	4	B	S5601 S5604	電気(実習を含む。)(森林) 電気(実習を含む。)(工学)	和田喜昭	15物理学E	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(造園・開発)	武田晃治	213					
火曜日	5	B	S5510	教職概論【3～4年生】	木内隆生	131	A	S5533	理科教育法Ⅳ	並木正	513-コンピ5				
	6		S5511	教育行政論	緑川哲夫	132		S5534	社会科・公民科教育法Ⅱ	太田正行	324				
			S5527	自然地理学	紫谷哲也	コンピ1	B	S5535	理科教育法Ⅳ	※3 備考参照	412				
	1	A	S5513	教育方法論	細利真奈美	432						S5552	教職実践演習(中・高)(森林)	木内隆生	412
	2	A	S5514	理科教育法Ⅱ	武田晃治	212		S5536	生活指導論	緑川哲夫	11教職模擬	S5551	教職実践演習(中・高)(ビジネス)	村上敏文	411
	3							S5537	技術科教育法Ⅱ	實野雅太	312	S****	教育実習Ⅰ(森林・ビジネス)	木内隆生	212
水曜日	4										S5563	教職実践演習(中・高)(化学・醸造・栄養)	細利真奈美	11教職模擬-324	
	5	A	S5516	教育心理学【3～4年生】	鈴木聡志	243					S5554	教職実践演習(栄養教諭)	鈴木聡志	422	
		A	S5517	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(森林・開発)	※1 備考参照	15物理学E	A	S5538	農業科教育法Ⅱ	村上敏文	341				
	6	B	S5518	教育心理学【3～4年生】	鈴木聡志	231									
		B	S5520	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(化学・栄養・生化学・微生物)	※2 備考参照	15物理学E		S5539	社会科・歴史科教育法Ⅱ	野澤隆一	412				
		B	S5519	教育方法論	細利真奈美	342									
木曜日	1														
	2														
	3						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(バイオ)	熊澤恵里子	323	S****	教育実習Ⅰ(工学・経済)	實野雅太	512	
	4	A	S5522	教育原理【3～4年生】	熊澤恵里子	243		S****	栄養教諭実習	鈴木聡志・本間和宏	244	S5555	教職実践演習(中・高)(工学・経済)	實野雅太	111
		B	S5524	教育原理【3～4年生】	熊澤恵里子	243						S****	栄養教諭実習	鈴木聡志・本間和宏	244
	5	A	S5523	福祉概論【3～4年生】	岩井雄一	232	B	S5540	教育相談論【3～4年生】	鈴木聡志	441				
金曜日	1										S****	教育実習Ⅰ(バイオ)	熊澤恵里子	11教職模擬	
	2						S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林)	木内隆生	213	S5549	教職実践演習(中・高)(バイオ)	熊澤恵里子	11教職模擬	
	3		S5602 S5605	金属加工(製図及び実習を含む。)(森林) 金属加工(製図及び実習を含む。)(工学)	實野雅太	7工作室									
	4						S5542	技術科教育法Ⅳ	渡邊隆昌	244					
							B	S5541	農業科教育法Ⅱ	伊藤健司	341				
	5							S5543	栄養教諭論(二)	上野洋子	241				
土曜日	1						S5544	職業指導	伊藤健司	341					
	2						S5607	地誌(経済)	鈴木斎彦	222					
	3						S5609	地誌(ビジネス)							
	4						A	S5545	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(化学・醸造・栄養)	武藤知巳	15物理学E				
	5						B	S5546	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(工学・開発)	武藤知巳	15物理学E				
	6		S5606 S5608	外国史(経済) 外国史(ビジネス)	野澤隆一	411	C	S5547	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(森林・造園)	武藤知巳	15物理学E				
備考	※1 武田晃治・蝦名元・加納一三 ※2 武田晃治・本橋慶一・蝦名元・加納一三 ※3 蝦名元・加納一三・武藤知巳														

科目 D S6700 物理学実験(コンピュータ活用を含む。)(バイオ) 武藤知巳 15物理学E

世田谷キャンパス 大学
 学術情報課程 (学部・2~4年)

※学術情報課程科目は登録を許可されている学生のみ履修できます。

前学期

曜日	時限	学年	区分	クラス	履修番号	科目名	担当者	教室	
月曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	3	司選			S2505	図書館総合演習	田中岳文	112
	6	3	司選			S2506	図書館サービス特論	葛城慶子	113
火曜日	1								
	2								
	3								
	4	2	司必	A		S2500	情報サービス論	惟村直公	211
	5	4	司選			S2509	図書館実習	惟村直公	11号館1F 情報検索室
	6	4	司必	A		S2510	情報資源組織演習	蟹瀬智弘	113 コンピ2・3
水曜日	1	4	学必	A		S2511	博物館実習(隔週・通年)	備考欄参照	543
	2					S****	↓		
	3								
	4	2	学必	A		S2501	博物館概論	黒澤弥悦 木村李花子	333
	5	2	司必			S2502	図書館サービス概論	大塚奈奈絵	111
	6	4	学必	B		S2512	博物館実習(隔週・通年)	備考欄参照	543
木曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	4	司必	A		S2513	情報サービス演習	惟村直公	コンピ4
	6					S****	↓		
金曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	3	司選			S2507	図書館情報資源特論	田中岳文	112
	6	3	司必			S2508	図書館情報技術論	田中岳文	コンピ4
	2	学必	A		S2504	博物館資料論	木村李花子	113	

後学期

曜日	時限	学年	区分	クラス	履修番号	科目名	担当者	教室	
月曜日	1								
	2	3	共必	B		S6502	生涯学習概論	小川 史	341
	3								
	4								
	5	4	司必	B		S6509	情報資源組織演習	蟹瀬智弘	112 コンピ2・3
	6	3	司必			S**** S6503	↓ 図書館情報資源概論	葛城慶子	113
火曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6	3	学必			S6504	博物館展示論	桐山昇一	211
水曜日	1	4	学必	A		S****	博物館実習(隔週・通年)	備考欄参照	543
	2					S****	↓		
	3								
	4	2	学必	B		S6500	博物館資料論	蒲生康重	113
	5	4	学必	B		S****	博物館実習(隔週・通年)	備考欄参照	543
	6	3	司必			S**** S6505	↓ 情報資源組織論	蟹瀬智弘	111
木曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	3	司選			S6506	図書館基礎特論	惟村直公	211
	6	2	司必	B		S6501	情報サービス論	惟村直公	211
	3	学必			S6507	博物館経営論	黒澤弥悦	533	
金曜日	1								
	2								
	3	4	司必	B		S6512	情報サービス演習	惟村直公	11号館 情報検索室
	4					S****	↓		
	5								
	6	3	学必			S6508	博物館資料保存論	田邊優子	211

集中	2	学必	B		S2514	博物館概論	関俊明	日程等は後日掲載
	2	司必			S2515	児童サービス論	伊香佐和子	日程等は後日掲載
	3	共必	A		S2516	生涯学習概論	小川史	日程等は後日掲載
	3	学必			S2517	博物館情報・メディア論	吉岡亮衛	日程等は後日掲載
	3	学必			S2518	博物館教育論	馬場祐次朗	日程等は後日掲載
	3	司必			S2519	図書館制度・経営論	村上篤太郎	日程等は後日掲載

備考
 水1~2 A 博物館実習 黒澤弥悦 木村李花子 蒲生康重 田留健介
 水5~6 B 博物館実習 黒澤弥悦 木村李花子 蒲生康重 田留健介