

教職課程【前学期】

1年生

曜日	時限	クラス	履修番号	開講科目	担当者	教室
	1					
	2					
月	3					
曜	4					
日	5					
	6					
	1					
	2					
	3					
火	4					
曜	5					
日	6					
	1					
	2					
	3					
	4					
水	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
木	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
金	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

2年生

曜日	時限	クラス	履修番号	開講科目	担当者	教室
	1					
	2					
	3					
月	4					
曜	5					
日	6					
	1					
	2					
	3					
火	4					
曜	5					
日	6					
	1					
	2					
	3					
	4					
水	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	1					
	2					
	3					
	4					
木	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	1					
	2					
	3					
	4					
金	5					
曜	6					
日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

集中	S1551	情報社会及び情報倫理	折本綾子	コンピ5
備考	※1 生化・微生物は水曜5限を履修			

3年生

曜日	時限	入	履修番号	開講科目	担当者	教室
月曜日	1					
	2					
	3	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林・工学・造園・創成)(通年)※1	實野雅太	344	
	4					
		S1519	栄養教諭論(一)	登坂三紀夫	コバ1	
		S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(経済・ビジネス)(通年)	綴利真奈美	223	
火曜日	A	S1520	理科教育法Ⅲ	並木正	15物理学E	
	6	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(化学・醸造・健康・栄養)(通年)	鈴木聡志	213	
	1	S1522	技術科教育法Ⅰ	實野雅太	7工作室	
	2	S1518	情報科教育法Ⅰ	黒川教	223	
		S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(生化学・微生物)(通年)	熊澤恵里子	324	
		S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林・開発・食農)(通年) ※1	武田晃治	311	
水曜日	1					
	2	S1523	社会科・地歴科教育法Ⅰ	野澤隆一	221	
	3	S1527	技術科教育法Ⅲ	渡邊隆昌	333	
	4					
	5					
	6					
木曜日	1	A	S1524	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	B	S1525	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	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(バイオ)(通年)	熊澤恵里子	213	
	4					
	5	A	S1521	農業科教育法Ⅰ ※2	村上敏文・岡本利隆	213
	6	S****	栄養教諭実習(通年)	鈴木聡志・本間和宏	223	
金曜日	1					
	2					
	3	S1605	機械(実習を含む。)(森林)	實野雅太	7工作室	
	4	S1606	機械(実習を含む。)(工学)			
	5	C	S1526	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
	6	B	S1528	農業科教育法Ⅰ ※2	伊藤健司	433
土曜日	1	A	S1529	道徳教育論	鈴木明雄	342
	2	B	S1530	道徳教育論	鈴木明雄	341
	3					
	4	B	S1531	理科教育法Ⅲ	福田恵	233
	5	S1533	社会科・公民科教育法Ⅰ	太田正行	322	
	6	C	S1532	理科教育法Ⅲ	福田恵	233

集中 C S1562 道徳教育論 鈴木明雄 11教職模
 ※1 森林は、農業科・技術科での実習予定の場合月曜3限、理科予定の場合は火曜3限を履修すること
 ※2 生化学・微生物・創成・食農は木曜5限を履修

4年生

曜日	時限	入	履修番号	開講科目	担当者	教室
月曜日	1		S1539	教育実習Ⅰ(造園・開発)(通年)	武田晃治	11教職模
	2	A	S1548	農業科教育法Ⅲ ※3	村上敏文	11教職模
	3	S1534	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養)(通年)	綴利真奈美	11教職模	
	4	S1542	教育実習Ⅱ(創成・ビジネス・食農)(通年)	村上敏文	212	
		S1543	技術科教育法Ⅴ	實野雅太	241	
		S1536	理科教育法Ⅴ	武田晃治・岡本和宏	233	
火曜日	1		S1546	教育実習Ⅰ(バイオ・生化学・微生物)(通年)	熊澤恵里子	11教職模
	2		S1547	教育実習Ⅱ(バイオ・生化学・微生物)(通年)		
	3		S1537	教育実習Ⅰ(森林)(通年)	木内陸生	222
	4		S1538	教育実習Ⅱ(森林)(通年)		
	5					
	6					
水曜日	1					
	2					
	3		S1544	教育実習Ⅰ(工学・経済)(通年)	實野雅太	512
	4		S1545	教育実習Ⅱ(工学・経済)(通年)		11教職模
	5		S1550	栄養教諭実習(通年)	鈴木聡志・本間和宏	225
	6					
木曜日	1					
	2					
	3					
	4	B	S1549	農業科教育法Ⅲ ※1	伊藤健司	433
	5					
	6					

備考 ※1 生化学・微生物・創成・食農は木曜4限を履修
 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

教職課程【後学期】

1年生

曜日	時間	クラス	履修番号	開講科目	担当者	教室
月曜日	1					
	2					
	3	A	S5501	教職概論	木内隆生	442
	4					
	5					
	6	B	S5502	教職概論	木内隆生	131
火曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
水曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5	A	S5503	教育原理 特別支援教育論	熊澤恵里子 大井靖	243 232
	6	B	S5505 S5506	教育原理 特別支援教育論	熊澤恵里子 大井靖	243 232
木曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5	A	S5507	教育心理学	鈴木隆志	232
	6	B	S5508	教育心理学	鈴木隆志	232
金曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

2年生

曜日	時間	クラス	履修番号	開講科目	担当者	教室
月曜日	1					
	2					
	3					
	4		S5601 S5602	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	A	S5509	理科教育法Ⅱ	武田晃治	433
	6	B	S5510 S5511	理科教育法Ⅱ 自然地理学	武田晃治 藤谷哲也	433 233
火曜日	1	A	S5512	教育方法論	綾利真奈美	332
	2					
	3					
	4					
	5	B	S5513	教育方法論	綾利真奈美	343
	6	A	S5514 S5515	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(応生・生化・微生物) 倫理学	※1 伊藤功	15物理学E 224
水曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6	B	S5516	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)(森林・工学・造園・開発) ※2		15物理学E コンピ5
木曜日	1					
	2					
	3					
	4		S5603 S5604	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)	貫野雅太	7工作室
	5	B	S5518	生徒・進路指導論	木内隆生	333
	6					
金曜日	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6		S5607 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・高橋信之・煙山紀子・蝦名元・加納一三・矢口行雄
※2 武田晃治・蝦名元・加納一三・矢口行雄

3年生

曜日	時間	履修番号	開講科目	担当者	教室
	1				
	2	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(森林・工学・造園・創成)(通年)	實野雅太	344
月	3				
曜	4	A S5520	理科教育法Ⅳ	並木正	15地学E
日	5	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(経済・ビジネス)(通年)	緩利真奈美	223
	6	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(化学・醸造・健康・栄養)(通年)※1	鈴木聡志	11教職模擬
	1				
	2	S5551	情報科教育法Ⅱ	黒川敦	225
	3	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(生化・微生物)(通年)	熊澤恵里子	223
火	4	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(開発・食農)(通年)	武田晃治	213
曜	5	S5523	技術科教育法Ⅱ	實野雅太	7工作室
日	6	S5521	理科教育法Ⅳ	加納・殿名・武藤	15物理学E
		S5529	技術科教育法Ⅳ	渡邊隆昌	244
		S5524	社教科・地歴科教育法Ⅱ	野澤隆一	213
	1				
	2				
	3				
	4	S5525	生活指導論	古屋真	323
水	5	A S5527	農業科教育法Ⅱ ※2	村上敏文・岡本利隆	212
曜	6	S****	栄養教諭実習(通年)	鈴木聡志・本間和宏	223
日	A S5548	職業指導 ※3	岡本利隆	212	
	1				
	2	S****	教育実習Ⅰ・Ⅱ(ハイオ)(通年)	熊澤恵里子	213
	3	S5528	職業指導 ※3	伊藤健司	341
木	4				
曜	5	S5526	栄養教諭論(二)	上野洋子	241
日	B S5530	農業科教育法Ⅱ ※2	伊藤健司	341	
		S5609	地誌(経済)		
		S5610	地誌(ビジネス)	鈴木高彦	222
	1				
	2				
	3				
金	4	A S5531	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)※4(化学・健康・工学・開発)	武藤知巳	15物理学E
曜	5	S5532	社教科・公民科教育法Ⅱ	太田正行	324
		S5546	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)※4(微生物・森林・工学・造園)	武藤知巳	15物理学E
	6	C S5547	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)※4(醸造・栄養・ハイオ)	武藤知巳	15物理学E

※1 栄養のうち理科を取得するものは履修すること

※2 生化・微生物・創成・食農は木曜5限を履修

※3 健康は水曜6限を履修、生化・微生物・創成・食農は木曜3限を履修

※4 生化の物理学実験はA～Cクラスから選

4年生

曜日	時間	履修番号	開講科目	担当者	教室
	1	S****	教育実習Ⅰ(造園・開発)(通年)	武田晃治	11教職模擬
	2	S****	教育実習Ⅱ(造園・開発)(通年)		112
月	3	S****	教育実習Ⅰ(化学・醸造・栄養)(通年)	緩利真奈美	11教職模擬
曜	4	S5535	教育実習Ⅱ(化学・醸造・栄養)(通年)	緩利真奈美	11教職模擬
日	5	S****	教職実践演習(中高)(化学・醸造・栄養)		324
	6	S****	教育実習Ⅰ(創成・ビジネス・食農)(通年)	村上敏文	212
		S****	教育実習Ⅱ(創成・ビジネス・食農)(通年)	村上敏文	11教職模擬
	1	S****	教育実習Ⅰ(ハイオ・生化・微生物)(通年)	熊澤恵里子	11教職模擬
	2	S5537	教育実習Ⅱ(ハイオ・生化・微生物)(通年)		412
	3	S****	教職実践演習(中高)(森林)	木内隆生	
火	4	S****	教育実習Ⅰ(森林)(通年)	木内隆生	222
曜	5	S****	教育実習Ⅱ(森林)(通年)		
日	6				
	1	S5542	総合的な学習の時間指導法 ※1	武田・緩利・實野	324
	2				
	3	S****	教育実習Ⅰ(工学・経済)(通年)	實野雅太	512
	4	S****	教育実習Ⅱ(工学・経済)(通年)		
水	5	S5541	教職実践演習(栄養教諭)	鈴木聡志	521
曜		S5536	教職実践演習(工学・経済)	實野雅太	213
日	6	S5550	教職実践演習(中高)(造園・開発)	武田晃治	323
		S****	栄養教諭実習(通年)	鈴木聡志・本間和宏	225
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
木	1				
曜	2				
日	3				
	4				
	5				
	6				
金	1				
曜	2				
	3				
	4				
	5				
	6				

集中 S5540 教職実践演習(中高)(ハイオ・生化・微生物)

備考 ※1 2019年度以降入学生(科目等履修生)のみ履修

熊澤恵里子

学術情報課程 (2~4年生)

前学期

曜日	時間	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								
	6	3	司選			S2502	図書館サービス特論	葛城慶子	212
火曜日	1								
	2								
	3								
	4	3	学必	A		S2503	博物館教育論	馬場祐次郎	341
	5	2	司必	A		S2504	情報サービス論	椎村直公	211
	6	4	司必	A		S2506	情報資源組織演習(化・健・工・造・創・国際)	蟹瀬智弘	コピ2・3
水曜日	1								
	2								
	3								
	4	3	学必	B		S2509	博物館資料保存論	蒲生康重	333
	5	3	司選			S2511	図書館総合演習	村上篤太郎	211
	6	4	学必	B		S2512	博物館実習(隔週・通年)	備考参照 ※2	543
木曜日	1								
	2								
	3								
	4	2	司必			S2513	図書館概論	村上篤太郎	211
	5	4	司選			S2505	図書館実習	椎村直公・村上篤太郎	11号館1F情報検索室
	6	3	学必	A		S2514	博物館情報・メディア論	村上篤太郎	341
金曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	3	司選			S2517	図書館情報資源特論	田中岳文	344
	6	2	学必	A		S2518	図書館情報技術論	田中岳文	344

備考

※1 水1~2 A 博物館実習 木村李花子 黒澤弥悦 蒲生康重 田留健介

※2 水5~6 B 博物館実習 木村李花子 黒澤弥悦 蒲生康重 田留健介

※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。

後学期

曜日	時間	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		S6501	生涯学習概論	小川史	341
	3								
	4								
	5	4	司必	B		S6502	情報資源組織演習(応生・生化・森)	蟹瀬智弘	コピ2・3
	6	3	司必			S6503	図書館情報資源概論	葛城慶子	113
火曜日	1								
	2								
	3								
	4								
	5	3	司必	A		S6506	情報資源組織論(応生・生命・森)	蟹瀬智弘	312
	6	3	司必	B		S6504	情報資源組織論(工・造・創・国際)	蟹瀬智弘	312
水曜日	1	4	学必	A		S****	博物館実習(隔週・通年)	備考参照 ※1	513
	2								
	3								
	4								
	5	3	学必	A		S6507	博物館展示論(工・造・創・国際)	桐山昇一	233
	6	4	学必	B		S****	博物館実習(隔週・通年)	備考参照 ※2	543
木曜日	1								
	2	2	司必			S6513	図書館サービス概論	蟹瀬智弘	213
	3	3	学必	B		S6508	博物館展示論(応生・生命・森)	桐山昇一	233
	4								
	5								
	6								
金曜日	1								
	2								
	3	4	司必	B		S6512	情報サービス演習(化・健・生化・工・造・創・経・ビ・食農)	椎村直公	11号館1F情報検索室
	4								
	5								
	6	2	学必	B		S6505	博物館資料論	蒲生康重	213

学年	区分	クラス	履修番号	科目名	担当者	日程	教室
2	学必	B	S2521	博物館概論	関俊明	9月2日~3日、9日~10日	332
2	司必		S2522	児童サービス論	伊香佐和子	8月18日~21日	331
3	共必	A	S2523	生涯学習概論	小川史	9月1日、7日~8日	342
3	学必	B	S2524	博物館情報・メディア論	吉岡亮衛	8月18日~21日	344・コピ4
3	学必	B	S2525	博物館教育論	馬場祐次郎	8月26日~27日、9月3日~4日	344