

2019年度 教職課程科目 時間割表(2018年度以前入学生用)

	1時限(9:00～10:30)					2時限(10:45～12:15)					3時限(13:15～14:45)					4時限(15:00～16:30)					5時限(16:45～18:15)																	
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考										
月	通														346	2	数学科教育法Ⅰ-1・2	佐藤(幸)	S303教																			
	春	213	2	フランス語科教育法1		平塚	S510教		---	1	日本国憲法	早田	601		---	1	視聴覚教育	佐々木(真)	10302			---	1	教職論	西川	5303												
									262	2	フランス語科教育法3	早田 平塚	S205演		---	2	教育課程論	西川	11403			---	2	化学通論A	西川	B405		注7										
															228	2	中国語科教育法1	中川(千)	S305演			---	2	東洋史概説	川上(恭)	S303教												
秋	249	2	フランス語科教育法2		平塚	S306演		---	1	日本国憲法	早田	12201		---	1	教職論	西川	11304			---	2	教育人間学	藤川	519													
								308	2	フランス語科教育法4	早田 平塚	S205演		---	2	中国語科教育法2	西川 中川(千)	S305演			---	2	教育心理学	藤川 河原	5301		135 136	2 2	教育課程論 東洋史研究	藤川 西川 川上(恭)	519 11403 B405							
火	通							407	2	情報科教育法1・2	佐々木(真)	10205		425	2	地理歴史科教育法1・2	笹部(昌)	407	注3																			
	春	259	1	教育の方法と技術		佐々木(真)	10202		---	1	生徒・進路指導論	角田	5301		316	2	英語科教育法1	小川	11307	外国語	317	2	ドイツ語科教育法1	ウァイヘート	S216演		---	2	生物学実験	中村(暢)・坂野 佐藤(賢)・浜	15306		リレー・注7					
								408	1	特別支援教育論	佐藤(克)	S413教	注16	409	1	生物学通論A	角田 前田(秋)	13801	注7	426	2	英語科教育法1	小川	11307	文化	420	2	哲学概論A	小林(卓)	5402								
								409	2	保健体育科教育法1	廣瀬	S303教		409	2	法学概論	木俣	13301		427	2	教育相談の基礎と方法	角田	S302教		428	2	生物学実験	中村(暢)・坂野 佐藤(賢)・浜 コーベル	15306		リレー・注7						
秋	---	1	教育の方法と技術		佐々木(真)	10202		---	1	特別活動論	藤原(靖)	S218教		---	1	視聴覚教育	佐々木(真)	10202		---	1	教育方法の理論と実践	牛瀧	10302														
								410	2	西洋史研究	深沢	409		354	2	英語科教育法2	コーベル	11302	外国語	422	1	生物学通論B	野村(哲)	S219教	注7	430	2	英語科教育法2	コーベル	11302	文化・注6	351	2	ドイツ語科教育法2	ウァイヘート	S508教		
								431	3	英語科教育法4	小川	11401		431	3	英語科教育法4	小川	11401	文化	423	2	哲学概論B	小林(卓)	5402														
水	春	208	2	中国語科教育法3		中川(千)	12522		---	1	教育方法の理論と実践	牛瀧	10302																									
	秋	323	2	保健体育科教育法2		谷川(尚)	S509教																															
		255	2	中国語科教育法4		中川(千)	12522																															
		324	2	人文地理学応用		杉浦	11306																															
木	通							460	2	公民科教育法3・4	柴原(弘志)	11307	注4	461	2	公民科教育法	柴原(弘志)	11307	注4	422	2	地理歴史科教育法3・4	若松・出田	12201	リレー・注3	213	2	数学科教育法Ⅱ-1・2	田中(岳)	12403								
	春	303	1	地学通論A		玉井	S219教	注8	---	1	社会教育論	惣脇	S301教		---	2	地学実験	玉井	607	注7	---	1	道徳教育論	柴原(弘志)	518		---	1	特別活動論	藤原(靖)	S218教							
			304	2	社会学概論A		李(為)	11403		462	2	宗教学概論A	惣脇 長岡	S301教 11205		---	2	物理学実験Ⅰ	岸本(真)・谷川	B206	注8	279	2	ドイツ語科教育法3	池田(崇)	S311演	注7											
														452	2	日本史概説	久禮	409		---	2	物理学実験Ⅰ	岸本(真)・谷川	B206	注8													
秋	305	1	地学通論B		玉井	S218教	注8	463	2	地誌学	出田	12303		---	1	道徳教育論	柴原(弘志)	S413教		317	2	ドイツ語科教育法4	池田(崇)	S304演		214	1	化学通論B	大森	B406	注7							
								464	2	宗教学概論B	長岡	5403		453	2	日本史研究	久禮	405																				
金	通							392	2	社会科教育法1・2	柴原(弘志)	12201	リレー・注1	393	2	社会科教育法3・4	若松・出田 飯島	5403	注2	350	2	社会科教育法3・4	柴原(弘志)	12201	リレー・注1					126	2	公民科教育法1・2	玉木・声立	404	リレー・注4			
	春	272	2	理科教育法1		西村(昌)	S312教	注9	394	2	理科教育法3	西村(昌)	12423	注9	352	2	自然地理学原論	栗本	11307	複開	223	2	英語科教育法3	難波	S506教	外国語	127	1	地学通論A	玉井	B406	注7						
			273	3	保健体育科教育法3		廣瀬	総体1演	注5	395	2	自然地理学原論	栗本	11308	複開	---	2	地学実験	栗本 玉井	405	注8	313	2	理科教育法1	難波	12201	注10	128	2	理科教育法3	三上	12201	注10					
														314	2	物理学実験	白川(晋)	11406		---	2	物理学実験	玉井	405	注8													
秋	274	2	理科教育法2		西村(昌)	S202教	注9	396	2	理科教育法4	西村(昌)	12423	注9	---	1	生徒・進路指導論	角田	S302教		---	1	教育社会学	惣脇	S301教		129	1	地学通論B	玉井	B406	注7							
		275	2	社会学概論B		李(為)	11408		397	2	自然地理学応用	栗本	11308	複開	354	2	自然地理学応用	栗本	11307	複開	255	2	英語科教育法4	難波	S201教	外国語	130	2	理科教育法4	三上	12201	注10						
		276	3	保健体育科教育法4		廣瀬	総体1演	注5	---	2	物理学実験Ⅱ	伊藤(聖)・森本(健)	B206	注8	---	2	物理学実験Ⅱ	伊藤(聖)・森本(健)	B206	注8	316	2	理科教育法2	角田	S302教		---	2	倫理学概論B	白川(晋)	5401							
														317	2	物理学実験Ⅱ	伊藤(聖)・森本(健)	B206	注8	---	2	物理学実験Ⅱ	伊藤(聖)・森本(健)	B206	注8													
土	通	054	2	職業指導1・2		松尾(俊)	11401		039	2	商業科教育法1・2	松尾(俊)	11406																									

水曜日・土曜日の午後は、「教育実習」「教職実践演習(中・高)」の集中講義及び教職課程の行事を実施

- 【備考注記】
- 注1) 経済学部生、経営学部生、法学部生、文化学部京都文化学科生対象科目です。
 - 注2) 現代社会学部現代社会学科生対象科目です。
 - 注3) 高一種免(地理歴史)の取得にあたり、経済学部生、経営学部生、法学部生は「地理歴史科教育法1・2」「地理歴史科教育法3・4」のいずれか1科目を、文化学部京都文化学科生は「地理歴史科教育法」を履修してください。
 - 注4) 高一種免(公民)の取得にあたり、経済学部生、経営学部生、法学部生は「公民科教育法1・2」「公民科教育法3・4」のいずれか1科目を、現代社会学部現代社会学科生は「公民科教育法」を履修してください。
 - 注5) 「保健体育科教育法3」(春・金・1)及び「保健体育科教育法4」(秋・金・1)は、「保健体育科教育法1」(春・火・1)及び「保健体育科教育法2」(秋・水・1)を修得した者のみ履修できます。
 - 注6) 文化学部国際文化学科生対象の「英語科教育法2」(秋・火・3)は、「英語科教育法1」(春・火・3)を修得した者のみ履修できます。
 - 注7) 理学部物理科学科生対象科目です。
 - 注8) 総合生命科学部生対象科目です。
 - 注9) 理学部物理科学科生及び総合生命科学部生対象科目です。
 - 注10) 理学部宇宙物理・気象学科生対象科目です。
 - 注11) 「学校インターンシップ」の履修等については、2019年4月25日・26日に説明会を開催します。本説明会に参加し、所定の手続きを経た者のみ履修できます。説明会の詳細はガイダンス及びPOSTで案内します。
 - 注12) 教職課程教育センターが指示する期間に所定の申込書を提出した3・4セメスター生のみ履修できます。春学期集中講義「教職ゼミナールⅠA」の初回授業日は【2019年4月6日】です。
 - 注13) 「教職ゼミナールⅠA・ⅠB」を修得した5・6セメスター生のみ履修できます。春学期集中講義「教職ゼミナールⅡA」の初回授業日は【2019年4月6日】です。
 - 注14) 「教職ゼミナールⅠA～ⅡB」を修得した7・8セメスター生のみ履修できます。春学期集中講義「教職ゼミナールⅢA」の初回授業日は【2019年4月6日】です。
 - 注15) 理学部数理学科生及び物理科学科生で中・高一種免(数学)の取得を希望する5・6セメスター生のみ履修できます。秋学期に集中講義で実施します。日程は以下の通りです。
※ 2019年9月25日、10月9日、10月23日、11月6日、11月20日、12月4日(左記6日間それぞれ1限に12402教室で実施)、2020年2月17日～19日(左記3日間それぞれ2～4限にB405教室で実施)
 - 注16) 2017年度・2018年度入学生で中学校教職一種免許状の取得を希望する者は、本科目の修得が「介護等体験」履修の前提条件となります。該当者は必ず「2年次終了まで」に本科目を修得してください。ただし、2017・2018年度入学の「現代社会学部生」は修得不要です。
※ 2017年度・2018年度入学の現代社会学部生で中学校教職一種免許状の取得を希望する者も介護等体験を行う必要があります(単位としては認定されません)。
※ 秋学期集中講義「特別支援教育論」は、2020年2月17日・18日・20日(左記3日間それぞれ1～5限、12502教室)に実施します。
 - 注17) 教職課程教育センターが指示する期間に所定の申込書を提出した者のみ履修できます。通年集中講義「総合的な学習の時間の指導法」の日程は以下の通りです。
※ 2019年5月22日、6月26日、7月17日(左記3日間はそれぞれ2～4限に11306教室で実施)、9月25日、10月23日(左記2日間はそれぞれ2～4限に11405教室で実施)