

教育学部 授業時間割表(2026年度 S1ターム)

(2026年3月4日時点)

時限	1時限 8:30 ~ 10:15					2時限 10:25 ~ 12:10					3時限 13:00 ~ 14:45					4時限 14:55 ~ 16:40					5時限 16:50 ~ 18:35					6時限 18:45 ~ 20:30											
	曜日	学期	時間割コード	科目名	教員	教室	備考	学期	時間割コード	科目名	教員	教室	備考	学期	時間割コード	科目名	教員	教室	備考	学期	時間割コード	科目名	教員	教室	備考	学期	時間割コード	科目名	教員	教室	備考						
月	通年	09261501		基礎教育学研究指導	コース教員		隔週	S1S2	09264101	社会教育論Ⅱ	上田	オンライン		S1	09262312	教育と言語処理	宮田	109	月3-4	S1	09262312	教育と言語処理	宮田	109	月3-4	S1S2	09269207	道徳教育の理論と実践	西野	1号館109	駒場						
	通年	09263501		比較教育社会学研究指導	コース教員		隔週	S1	09265310	心と脳の発達	多賀	450B	月2木2	S1S2	09265308	教育の疫学入門	東郷 佐々木	158		S1	09269923	美術鑑賞を思考方法として応用する	佐藤山名	450B	月3-4	S1S2	09265301	質的心理学研究法Ⅰ	綾城	109							
														S1S2	09265404	認知カウンセリングの技法と応用Ⅱ	植阪	A200		S1S2	09261305	高等教育の歴史	隠岐	158													
														S1	09269923	美術鑑賞を思考方法として応用する	佐藤山名	450B	月3-4	S1S2	09265401	心理学統計法Ⅱ	寺尾	A200													
														S1S2	09269928	狂言の実践と型の身体表現	和泉山名	357 358																			
火	S1	09262308		教育方法学演習Ⅰ	浅井	A210	火1-2	S1	09262308	教育方法学演習Ⅰ	浅井	A210	火1-2	S1S2	09264103	情報資料論	河村	158		S1	09269116	英語科教育法(実践)A	奥	159	火3-4	通年	09266501	教育心理学研究指導	コース教員		隔週						
	S1	09265307		身体教育方法論	上岡	オンライン	火1-2	S1	09265307	身体教育方法論	上岡	オンライン	火1-2	S1	09269116	英語科教育法(実践)A	奥	159	火3-4	S1	09269929	演劇表現の実践(古典喜劇から現代芝居まで)	大塚(ヒ)山名	御殿下記念館スタジオ	火3-4	通年	09267501	身体教育学研究指導	コース教員		隔週						
								S1S2	09269212	教育相談Ⅰ	新井	5号館531	駒場	S1	09269929	演劇表現の実践(古典喜劇から現代芝居まで)	大塚(ヒ)山名	御殿下記念館スタジオ	火3-4	S1S2	09261401	道徳と教育	平石	A200													
								S1S2	09262403	比較社会学の方法	多喜	158								S1	09262302	日本社会の変容と課題	本田	109	火4金4												
								S1S2	09269110	数学科教育法(実践)A	中筋	159								S1S2	09265304	心理演習	中島能登ほか	450A													
水								S1S2	09262411	学習環境のデザイン	山内	福武ホール	ラーニングスタジオ1	S1	09262401	教育調査分析法	藤原	357 358	水3-4	S1	09262401	教育調査分析法	藤原	357 358	水3-4	S1	09269124	総合的な学習の時間の指導法	浅川	109	通年	09263205	比較教育社会学論文指導	コース教員		隔週	
																				S1S2	09269204	教育と社会	中村(知)	13号館1331	駒場	S1S2	09269201	教育原理Ⅰ	関根	1号館162	駒場						
																				S1S2	09269113	理科教育法(実践)C	荒井	159		S1S2	09269206	教育課程Ⅰ	岩田	5号館521	駒場						
																				S1S2	09269911	演技実践	中西山名	158		S1S2	09269107	社会科・公民科教育法(実践)	村野	357 358							
木	S1S2	09263201		教育社会学調査実習Ⅰ	仁平多喜小原	159		S1S2	09263202	教育社会学調査実習Ⅲ	仁平多喜小原	159		S1	09263103	比較教育学概論	額賀北村 萩葉	158	木3-4	S1	09263103	比較教育学概論	額賀北村 萩葉	158	木3-4	S1	09267201	身体教育学演習Ⅰ	野崎東郷林	008	木3-5	通年	09264501	教育実践・政策学研究指導	コース教員		隔週
	S1S2	09262412		博物館概論	新藤	158		S1S2	09261102	教育人間学概説	片山	109			09264102	比較教育学概論	額賀北村 萩葉	158	木3-4	S1S2	09264102	比較教育学概論	額賀北村 萩葉	158	木3-4	S1S2	09262419	読書教育論	新居	158	通年	09262311	博物館学特別研究	新藤	158		
	S1S2	09265403		ことばの発達心理学(学習・言語心理学)	針生	357 358		S1S2	09262406	比較教育行政論	古田	158		S1	09267201	身体教育学演習Ⅰ	野崎東郷林	008	木3-5	S1	09267201	身体教育学演習Ⅰ	野崎東郷林	008	木3-5	S1S2	09269919	書と字と目(書字とデザイン)	塚田山名	357 358							
	S1S2	09265409		栄養学概論	高野(真)東郷	A200		S1S2	09265303	教授・学習心理学演習Ⅰ	藤村	A210		S1S2	09266201	教育心理学実験演習Ⅱ(心理学実験)	コース教員	357 358	木3-4	S1S2	09266201	教育心理学実験演習Ⅱ(心理学実験)	コース教員	357 358	木3-4												
								S1	09265310	心と脳の発達	多賀	450B	月2木2	S1S2	09269905	ダイバーシティと社会	星加飯野	A200		S1S2	09261301	教育哲学演習	山名	109													
金	S1S2	09262313		講義をきく技術:MIT Linear Algebra(線形代数)MOOCs講義を通してⅠ	影浦	オンライン		S1S2	09261302	戦後教育史演習	小国森	109		S1S2	09262305	教育行政調査演習Ⅲ	藤野村上 橋野	109		S1	09262302	日本社会の変容と課題	本田	109	火4金4		09261402	ダイバーシティ・インクルージョン概論	星加飯野	オンライン							
								S1S2	09265309	教育の生理学	山本内匠	356		S1S2	09263101	教育社会学概論	中村(高)	A200		S1	09269901	学校における創造性教育	石黒	オンライン	金3-4	S1S2	09262421	ダイバーシティ・インクルージョン概論	星加飯野	オンライン							
								S1S2	09269101	国語科教育法(基礎)	中村(と)	159		S1S2	09269104	社会科・地理歴史科教育法(基礎)	堀田	357 358		S1S2	09269924	写真表現実践演習	細川山名	159		09265411	ダイバーシティ・インクルージョン概論	星加飯野	オンライン								
														S1S2	09269117	英語科教育法(実践)B	高橋(和)	159								S1S2	09269205	教育心理Ⅰ	清河	5号館524	駒場						
														S1	09269901	学校における創造性教育	石黒	オンライン	金3-4						S1S2	09262405	教育の歴史社会学	前田	158								

①授業実施形態については、UTASシラバスの当該欄を参照のこと。なお、上記時間割表・教室欄に「オンライン」または「オンデマンド」とある授業科目は、オンライン型(オンラインのみで実施)、オンデマンド型(すべての授業回数をオンデマンドで実施)となる。
 ②その他、詳細については、UTASシラバス又はUTOLを参照のこと。(今後更新する場合がありますので、最新の情報を随時入手するようにすること。)
 ③原則として、全ての授業科目は、教育学部の授業日程(105分授業)による。
 ④ただし、上記時間割表・備考欄に「駒場」とある授業科目は、教養学部前期課程の授業日程(105分授業)による。駒場開講科目のS1第1週(4/6~4/10)については、原則オンライン授業による開講となる。
 ⑤研究指導・論文指導の開講場所は、担当教員に直接確認すること。