前期(**4月~9月**)

2025	4月		2025	5月		2025	6月		2025	7月	2025	8月	2025		9月	
1 火			1 木			1日			1 火		1 金	A8	1月			
2 水			2 金			2 月			2 水		2 土	70	2 火			
3 木			3 土 憲法記念日			3 火			3 木	A6	3 日		3 水			
4 金			4 日 みとりの日			4 水	Α.		4 金		4 月		4 木			
5 土	入学	卢式	5月 こどもの日			5 木			5 土		5 火		5 金			
6 日			6 火 振替休日			6 金			6 日		6 水	B8	6 土			
7 月			7 水			7 土			7 月		7 木	50	7 日			
8 火			8 木			8 日			8 火		8 金		8 月			
9 水	A1		9 金			9 月			9 水	В6	9 土		9 火			
10 木			10 土	4	ビルディング	10 火			10 木		10 日		10 水			
11 金			11 日	合宿	(1泊2日)	11 水	В	1	11 金		11 月 山の日		11 木			
12 土			12 月			12 木			12 土		12 火		12 金			
13 日			13 火			13 金			13 日		13 水		13 土			
14 月			14 水	B2		14 土			14 月		14 木		14 日			
15 火			15 木			15 日			15 火		15 金			敬老の日		
16 水	B1		16 金			16 月			16 水	A7	16 土		16 火			
17 木			17 土			17 火			17 木 18 金	7	17 日		17 水			
18 金			18 日			18 水	Α	,			18 月		18 木			
19 土			19 月			19 木			19 土		19 火		19 金			
20 日			20 火			20 金			20 日		20 水		20 土			
21 月			21 水	А3		21 ±			21 月 海の日		21 木		21 日			
22 火			22 木			22 日			22 火		22 金		22 月			
23 水	A2		23 金			23 月			23 水	B7	23 土			秋分の日		
24 木			24 土			24 火			24 木	J.	24 日		24 水			
25 金			25 日			25 水	В	i .	25 金		25 月		25 木			
26 土			26 月			26 木			26 土		26 火		26 金			
27 日			27 火			27 金			27 日		27 水		27 土			
28 月			28 水	В3		28 土			28 月		28 木		28 日			
29 火 昭和の日			29 木			29 日			29 火	A8	29 金		29 月			
30 水			30 金			30 月	Α	5	30 水	,,,	30 土		30 火			
•	-,	31 ±	31 ±			-			31 木		31 日					

後期(10月~3月)

5	10月	2025	11月	2025	12月	2026	1月	2026	2月	2026	3月
水		1 ±	B2	1月		1 木 元旦		1日		1日	
木		2 日		2 火		2 金		2 月		2 月	
金		3 月 文化の	3	3 水	A5	3 ±		3 火		3 火	
±		4 火		4 木	713	4 日		4 水	B8	4 水	
日		5 水	A3	5 金		5 月		5 木		5 木	
月		6 木	713	6 ±		6 火		6 金		6 金	
火		7 金		7 日		7 水		7 土		7 土	
水	A1	8 ±		8 月		8 木		8日		8 日	
木	,, <u>,</u>	9 日		9 火		9 金		9月		9月	
金		10 月		10 水	B5	10 土		10 火		10 火	
±		11 火		11 木		11 日		11 水 建国記念日		11 水	
日		12 水	В3	12 金		12 月 成人の	日	12 木		12 木	
月 スポーツの	の日	13 木		13 土		13 火		13 金		13 金	
火		14 金		14 日		14 水	A7	14 土		14 土	
水	B1	15 土		15 月		15 木		15 日		15 日	
木		16 日		16 火		16 金		16 月		16 月	
金		17 月		17 水	A6	17 土		17 火		17 火	
±		18 火		18 木		18 日		18 水		18 水	
日		19 水	A4	19 金		19 月		19 木		19 木	
月		20 木		20 土		20 火		20 金		20 金 春分の日	
火		21 金		21 日		21 水	B7	21 ±		21 土	
水	A2	22 土		22 月		22 木		22 日		22 日	
*		23 日 勤労感		23 火		23 金		23 月 天皇誕生日		23 月	
金		24 月 振替休	1	24 水	B6	24 土		24 火		24 火	
±		25 火		25 木		25 日		25 水		25 水	
В		26 水	B4	26 金		26 月		26 木		26 木	
月		27 木		27 ±		27 火		27 金		27 金	1 1
火	DO.	28 金		28 日		28 水	A8	28 土		28 ±	1 1
水	B2	29 ±		29 月		29 木	_			29 日	
木		30 日		30 火		30 金				30 月	+
1 金				31 水		31 ±				31 火	

科目日程一覧表 2025年度

科目名	開催時期	開催週 (A/B)	必選区分	単位数	担当教員名(敬称略)
教育テック総論	1年前期	Α	必修	2	根岸正州、竹村治雄、秋田次郎、河﨑雷太、木岡一明、柴山慎一、藤本典裕、山
	- 1 133743		100	<u> </u>	田恒夫、山本淳子、大和田順子、妹尾昌俊、松田孝、大和田茂
教育データ・アナリティクス論(I)	1年前期	В	必修	2	秋田次郎、日引聡
教育テック事例研究(Ⅰ)	1年前期	В	必修	2	鈴木健介、織田竜輔、原山青士
教育学特殊講義	1年前期	Α	選択	2	藤本典裕
教育テックのためのICT基礎	1年前期	Α	選択	1	竹村治雄、山田恒夫、河﨑雷太
カリキュラム・マネジメント	1年前期	В	選択	2	田村知子
ICTを活用した就学前教育	1年前期	Α	選択	2	堀田博史
ソーシャル・アントレプレナーシップ論	1年前期	Α	選択	2	大和田順子
教育マーケティング・広報ブランディング	1年前期	А	選択	2	柴山慎一
教育人材マネジメント論	1年前期	Α	選択	2	妹尾昌俊
北 女 排 和 冷 33	1左共四	В	St 164	2	竹村治雄、秋田次郎、河﨑雷太、木岡一明、柴山慎一、藤本典裕、山田恒夫、山
教育構想演習()	1年前期	В	必修	2	本淳子、大和田順子、妹尾昌俊、松田孝、大和田茂
教育データ・アナリティクス論 (Ⅱ)	1年後期	В	必修	2	秋田次郎、日引聡
教育デジタルエコシステム概論	1年後期	Α	必修	1	山田恒夫
教育テック事例研究(Ⅱ)	1年後期	В	必修	2	鈴木健介、織田竜輔、原山青士
教育国際論	1年後期	Α	選択	1	太田明、村知稔三
教育国際交流演習	1年後期	Α	選択	1	戸田有一
教育テックの倫理的・法的・社会的な課題(ELSI)	1年後期	В	選択	2	林正幸、加納 圭
プログラミング特論	1年後期	А	選択	2	河﨑雷太
ICTを活用した初等中等教育	1年後期	Α	選択	2	松田孝
教育マネジメント論	1年後期	А	選択	2	木岡一明、妹尾昌俊、合田隆史
教育ファイナンス論	1年後期	Α	選択	2	植草茂樹、合田隆史
教育構想演習(Ⅱ)	1年後期	В	必修	2	竹村治雄、秋田次郎、河﨑雷太、木岡一明、柴山慎一、藤本典裕、山田恒夫、山本淳子、大和田順子、妹尾昌俊、松田孝、大和田茂

【教育テック総論 各教員の担当回一覧】

		開講日	担当教員名(敬称略)
第1講	(第1回)	4月9日	根岸正州
第2講	(第2回)	4月23日	竹村治雄
	(第3回)	4月23日	山田恒夫
第3講	(第4回)	5月21日	柴山慎一
	(第5回)	5月21日	秋田次郎
第4講	(第6回)	6月4日	松田孝
	(第7回)	6月4日	大和田茂
第5講	(第8回)	6月18日	木岡一明
	(第9回)	6月18日	妹尾昌俊
第6講	(第10回)	7月2日	藤本典裕
	(第11回)	7月2日	山本淳子
第7講	(第12回)	7月16日	大和田順子
	(第13回)	7月16日	河﨑雷太
第8講	(第14回)	7月30日	河﨑雷太
	(第15回)	7月30日	河﨑雷太

A週 前期 (4~9月)

教育人材マネジメント論 (妹尾) はTCを活用した就学前教育 (郷田) 教育テック総論 (オムニバス) 教育テックのためのICT基礎 (竹村、山田恒、河崎) 教育マーケティング・広報 ブランディング (柴山) 1年 選択2単位 1年 必修2単位 ※教験員1名につき1コマを担 当する 1年 選択2単位 1年 選択2単位	月 18:30~21:40 ^(2コマ180分+休憩10分)	火 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	水 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	木 18:30~21:40 (2コマ180分÷休憩10分)	金 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)
	(妹尾)	(堀田)	(オムニバス) 1年 必修2単位 ※教員1名につき1コマを担	(竹村、山田恒、河崎) 1年 選択1単位 ※18:30~20:00までの1コマ	ブランディング (柴山)

±① 9:00~10:30 ⑴⊐マ90分)	±② 10:40~12:10 ^(1コマ90分)	土③ 13:00~14:30 ^(1コマ90分)	±④ 14:40∼16:10 ⑴⊐マ90分)	土⑤ 16:20~17:50 ⑴コマ90分)
	教育学特殊講義(藤本) 1年 選択2単位		ソーシャル・アントレプレナ 1年 選択2単位	ーシップ論(大和田順)

B週 前期 (4~9月)

月	火	水	木	金
18:30~21:40	18:30~21:40	18:30~21:40	18:30~21:40	18:30~21:40
(2コマ180分+休憩10分)	(2コマ180分+休憩10分)	(2コマ180分+休憩10分)	(2コマ180分+休憩10分)	(2コマ180分+休憩10分)
教育構想演習(1)(山田	教育データ・アナリティク	カリキュラム・マネジメン	教育構想演習 (I) (木岡	
恒/山本)	ス論(Ⅰ)(秋田、日引)	ト (田村)	/柴山/妹尾/松田/大和	
1年 必修2単位	1年 必修2単位	1年 選択2単位	田茂)	
			1年 必修2単位	

1	± ①	± ②	±3	± 4	±5
1	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	16:20~17:50
L	(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)
		教育構想演習(I)(竹村/ 順) 1年 <mark>必修</mark> 2単位	秋田/河﨑/藤本/大和田	教育テック事例研究(I)(i 1年 <mark>必修</mark> 2単位	鈴木、織田、原山)

A週 後期 (10~3月)

月 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	火 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	水 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	木 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)	金 18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)
教育デジタルエコシステム 概論(山田恒) 1年 必修1単位 ※18:30~20:00までの1コマ 90分講義	教育国際交流演習 (戸田) 1年 選択1単位 ※18:30~20:00までの1コマ 90分講義	ICTを活用した初等中等教育 (松田) 1年 選択2単位	教育ファイナンス論(植草、 合田) 1年 選択2単位	

±① 9:00~10:30 ⑴⊐マ90分)	±② 10:40~12:10 ⑴⊐マ90分)	±③ 13:00~14:30 ^(1コマ90分)	±④ 14:40~16:10 ⑴⊐マ90分)	土⑤ 16:20~17:50 ^(1コマ90分)
教育マネジメント論(木岡、射 1年 選択2単位	林尾、合田)	プログラミング特論 (河崎) 1年 選択2単位		教育国際論(太田、村知) 1年 選択1単位 ※1コマ90分講義

B週 後期 (10~3月)

	8:30~21:40 18:30~ マ180分+休憩10分) (2コマ180分+		18:30~21:40 (2コマ180分+休憩10分)
恒) 論(工	一タアナリティクス 教育構想演習(本) (秋田、日引) 本) 3 1年 必修2単	/柴山/妹尾/松田/大和	

±1)	±2	±3	±4)	±5
9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	16:20~17:50
(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)	(1コマ90分)
	教育構想演習(Ⅱ)(竹村/河順) 1年 <mark>必修</mark> 2単位	· 秋田/河﨑/藤本/大和田	教育テック事例研究(Ⅱ)(i 1年 <mark>必修</mark> 2単位	· 冷木、織田、原山)

【注釈】

※A週/B週とは

各科目は<u>隔週</u>で授業を行う

A週とB週は交互に設定されており、Aの第1週の翌週は、Bの第1週…となる

※授業開催曜日/時間について

月曜日~金曜日は**夜18:30~21:40**まで授業を行う

土曜日は**9:00~17:50**までの中で、授業を設定している

※科目表示の見方

<ゼミ以外の科目の場合(例)>

科目名(担当教員名 ※複数教員で授業を担当する場合は、教員氏名を**句点区切り**で記載) 1年 必修2単位 開講学年 必修or選択 単位数

<ゼミの場合(例)>

教育構想演習(I)(竹村/秋田/河﨑/藤本/大和田順) 1年 必修2単位

| 科目名(担当教員名 ※いずれかの担当教員のゼミ(教育構想演習(Ⅰ)(Ⅱ))を1つ履修する。同一曜日・時間にゼミを設定している教員氏名を**スラッシュ区切り**で記載) 」開講学年 必修or選択 単位数