### 2025年度 編入生向けガイダンス

2025年3月21日 教務チーム

### 本日説明する内容

- 1.授業開始までのスケジュール
- 2.Webガイダンスと学部ガイダンス
- 3.履修登録の流れ
- 4.学年曆
- 5.単位認定
- 6.資格課程
- 7.おわりに(質問コーナー)

## 1.授業開始までのスケジュール

日程	内容
3/21 (金) 本日	Webガイダンス(オンデマンド) 学習のてびき ※大学Webサイトで公開
3/25 (火) ~4/3 (木)	学部ガイダンス
3/25 (火) ~4/5 (土)	履修登録
4/1 (火)	入学式、学生証・各種資料の配布
4/4 (金)	健康診断 ※9:00~10:50(受付9:00~10:10)
4/4 (金) ~10 (木) *土日除く	教科書販売 ※10:00~17:00
4/9 (水)	授業開始

### 2.Webガイダンスと学部ガイダンス

○Webガイダンス

「学習のてびき」の読み方 「セイカ・ポータル」ガイダンス

大学Webサイトで動画と資料を公開しています。 必ず確認しましょう。

### 2.Webガイダンスと学部ガイダンス

○セイカ・ポータル

本学学生専用の学生生活支援総合サイト。 3/25以降に配布されるIDとパスワードでログイン。 (履修登録、資料確認、課題の提出、日々の連絡など)

○学習のてびき

学生生活を送る上での必要な情報をまとめた冊子。 セイカ・ポータルで公開。

(進級・卒業要件、公欠、休講・休校など)

### 2. Webガイダンスと学部ガイダンス

○各学部の在学生ガイダンス

3年生向け: 3/26 (水) 国際、芸術、デザイン

2年生向け: 3/27(木)国際、メディア、芸術

学部等によって、開催時間・場所・実施方法が異なります。大学サイトを確認してください。

○登録方法

セイカ・ポータルにログインして行います。 操作方法は、「Webガイダンス」を確認しましょう。

○セイカ・ポータルのログイン ログインID・パスワードを記載したカードを、 3/25 (火) 以降に、学生支援チーム窓口で配布します。 必ず早めに取りに来るようにしてください。

- ○参考にするもの
  - ・学習のてびき
  - ・Webガイダンス
  - ・学部ガイダンス
  - ・開講科目一覧
  - ・シラバス

※大学Webサイトで確認

※セイカ・ポータルで確認

- ○履修登録の進め方
  - ① 卒業要件・進級要件の確認
  - ② 履修科目の検討
  - ③ 履修登録上限単位数との調整
  - ④ 必修科目の確認
  - ⑤ 抽選科目の申込
  - ⑥その他の科目の登録

- ① 卒業要件・進級要件の確認
  - ・卒業要件:所属学部を卒業するために 必要とされる条件
  - ・進級要件:次の学年に進級するために 必要とされる条件

① 卒業要件・進級要件の確認

「学習のてびき」の各学部ページに 記載されています。 セイカ・ポータルから確認しましょう。

### 造形学科 洋画専攻/日本画専攻/立体造形専攻/ 陶芸専攻/テキスタイル専攻/版画専攻/映像専攻

### 芸術学部 造形学科 卒業要件

				必律料日					選択の修料日	選択科目	辛豐仁	# to
		<b>製具区分</b>	<b>建設</b> 要件	料用名称	肥油	年表	単位数	<b>小計</b>	◆計	小野		(H)
- 1		導入プログラム	0	フレッシャーズ・キャンプ	1	1Q	1			100		
		8A7H97A	0	クリエイティブ・ワークショップ	1	2Q	1					l
			0	コミュニケーションスキル1	1	10	1					l
	l			コミュニケーションスキル2	. 1	3Q	. 1					l
			0	アカデミックスキル1	1	2Q	1					l
		表現科目	0	アカデミックスキル1 アカデミックスキル2 アカデミックスキル3	3	2Q 4Q 3Q	1					l
		A		アカデミックスキル3 アカデミックスキル4	3	4Q						l
				デッサング		10	1					l
소				デッサン1 グラフィックデザインソフトスキル	·	1Q 2Q	1					l
全学共通教育科目				日本文化機論	2	4Q	1					l
±	共		0	英糖1/日本糖1		10	1				50単位以上	l
油	通教育科目	グローバル科目	0	英熙2/日本额2	1	1Q 2Q	1	24単位		16里位	#	l
粉	畜	790000000000000000000000000000000000000	0	英糖3/日本糖3	1	3Q	1			以上	位	l
쏠	科		0	英懸4/日本懸4	1	4 Q	1			~-	以	l
Fil. 1	H		0	自由論	1	3Q	1				Ł	l
B				シティズンシップとダイバーシティ	. 1	4 Q	. 1					l
н			0	刺流的思考法		3Q	1					l
		リペラルアーツ料目	0	情報と倫理 人権と教育	. 1	1Q 3Q	1					l
		2010/2010 1997/20		人性 C 教育	2	2Q	1					l
				グローバル化と社会 情報料学機能	. 2	2Q						3
			0	データサイエンス入門	1 2	10	1					3
		キャリア科目	0	*+971	1	10	1					4
		社会実践力育成プログラム	-						The state of the s	1		3
		マイナー科目		V COLUMN TO BE SERVED TO	44.2			Ø	10単位以上(空)	1 1		A SECTION AND ADDRESS OF
			0	芸術基礎大智1	1	10	2					7
	l	111111111111111111111111111111111111111	Ö	芸術基礎大管1 芸術基礎大管2	1	2Q	2					
		基礎大智科目	0	芸術基礎実際3	1	3Q	2					12
		ERACTH	0	芸術基礎実習4	1	4 Q	2					1
		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	0	芸術基礎失智5	2	10	2					単位以
			0	芸術基礎大智6	2	2Q	2					i.
			0	芸術応用実習1 芸術応用実習2	2	3Q	2					-
	*			五個的用来 N 2	3	3Q 4Q 1Q 2Q	2					_
	Ħ		•	五朝島州東西2 五朝島州東西3 五朝島州東西4	3	20	2					l
-	再門実習科目	100000000000000000000000000000000000000	•	五朝社会実践実習1	3	10	1	38単位				l
如	20	応用実習料目	•	芸術社会実践実習2	3	2Q	1					l
学部専門	Ħ		•	芸術社会実践実習3	3	3Q					74	l
前	-		•	芸術社会実践実習3 芸術社会実践実習4 芸術店用実習5	3	3Q 4Q 3Q	1 2				単	l
265			•	芸術応用実習5	3	3Q	2				位	l
教育科目			•	芸術応用実習6	3	4Q	2				単位以	l
		THE RESIDENCE THE		卒業研究実習1	4	1Q	2				E	l
Pr I		-		卒業研究実際2	. 4	2Q	2				-	l
Ħ		<b>平葉史智料日</b>		卒業研究支援3 2000年	4	3Q 4Q	2					l
				平業 論文-平業制作 平業 展示	4	4Q	2					
- 17	亩		0	羊御機論1	1	10	1					
	ř	芸術学部	0	美術機論2	1	1Q 2Q 3Q	1	4単位				l
	再門開義	至整料目	0	美術史1	1		1					l
	森滨		0	美術史2	1	4 Q	1			32 単位		l
	漢智科	芸術学部 共通科目								以上		

<sup>(※)</sup>同一料目区分内の選択必修料目の要件を超えて単位修得した場合は、超過単位を選択料目の単位とみなす。



### 芸術学部 修得単位チェックシート (2021-)

				卒業要件		進級要件	F
				十未女丁	1→2年	2→3年	3→4年
□50	全学共通	並教育科目→50単位以上を修得					
	□2	導入プログラム		「フレッシャーズ・キャンプ」「クリエイティブ・ワークショップ」の2単位を修得☆		□2	
	□8	表現科目	□6	「コミュニケーションスキル1」「コミュニケーションスキル2」「アカデミックスキル1」「アカデミックスキル2」 「デッサン1」「グラフィックデザインソフトスキル」の6単位を修得☆		□6	
		1	□2	「アカデミックスキル3」「アカデミックスキル4」の2単位を修得			7
	□5	グローバル科目	□4	「英語1」「英語2」「英語3」「英語4」の4単位を修得(留学生は「日本語1」「日本語2」「日本語3」「日本語4」) ☆		□4	
		7 1111 123 124 125 125 12	□1	「日本文化概論」の1単位を修得			7
	□8	リベラルアーツ科目	□5	「自由論」「シティズンシップとダイバーシティ」「創造的思考法」「情報と倫理」「情報科学概論」の5単位を修得☆		□5	
			□3	「人権と教育」「グローバル化と社会」「データサイエンス入門」の3単位を修得			70 70
	□1	キャリア科目		「キャリア1」の1単位を修得☆		□1	
	□10	マイナー科目から10単位以上を	を修得				85
	□16	全学共通科目から上記以外の	科目を164	望位以上修得			
□74	学部専門	門教育科目→74単位以上を修得					83
	□38	専門実習科目	□8	「芸術基礎実習1」「芸術基礎実習2」「芸術基礎実習3」「芸術基礎実習4」の8単位を修得☆		□8	
			□8	「芸術基礎実習5」「芸術基礎実習6」「芸術応用実習1」「芸術応用実習2」の8単位を修得☆		□8	N
			□12	「芸術応用実習3」「芸術応用実習4」「芸術応用実習5」「芸術応用実習6」 「芸術社会実践実習1」「芸術社会実践実習2」「芸術社会実践実習3」「芸術社会実践実習4」の12単位を修得☆			□12
			□10	「卒業研究実習1」「卒業研究実習2」「卒業研究実習3」 「卒業論文・卒業制作」「卒業展示」の10単位を修得			
	□4	造形学科基盤科目 (講義)	□4	「美術概論1」「美術概論2」「美術史1」「美術史2」の4単位を修得☆		□4	
	□32	上記に加え32単位以上を修得	导				(i)

☆は進級要件科目

修得済み科目 履修中科目 計	単位
履修中科目	単位
āt	単位

② 履修科目の検討

履修したい科目を「学習のてびき」や「開講科目一覧」を参考に選択します。

各科目のシラバスは、セイカ・ポータルから確認しましょう。

科目ナンバリング コード	Cet1107101	授業科目名	美術:	史 A(2021-24入	学者対象	)		
担当教員名	鯖江 秀樹、共通教	育開講責任者						
履修可能開始学年	1年	単位数	2.0単	位	授業区分	<del>i)</del>	週間授業	
開講年度	2025年度	開講学期	2025	年度1Q	開講曜日	日・講時	月曜7限	
主要授業科目		クォーター開講科 目		0	セメス:	ター開講科		
科目分類	全学選択科目	抽選科目			教室			
授業形態種別	講義	授業実施形態	遠隔i 能)	授業:オンデマ	ンド型(配	当されている	時間割の時	間帯以外にも受講が可
相関するDP(カリキ ュラム年度2017- 2020)								
相関するDP(カリキ ュラム年度2021-)	DP-1 知識と理解	DP-2 創造的思考 寫	と考	DP-3 技術と	表現	DP-4 他者现	里解と協働	DP-5 社会への関心と 行動
相関の有無	•							

科目ナンバリング の説明ページへの リンク

https://www.kyotoseika.ac.jp/campuslife/class/numbering .html

ディプロマポリシー (DP)の説明ペー ジへのリンク

https://www.kyotoseika.ac.jp/campuslife/class/matrix.html

### サプタイトル

美術の歴史を頭にマッピング!

### 授業の目的・到達目標

- (1)代表作を通じて世界の美術の流れを把握する。
- (2)美術品の成立背景について基本的知識を習得する。
- (3)各時代の文化・社会・技術の特徴を理解する。

### 授業計画

課題掲示:火曜木曜それぞれ朝10時

課題提出:火曜木曜分いずれも翌週の土曜日お昼12時

※具体的に授業内で説明します。

- 1 イントロダクション:本講義のテーマ、授業の進め方とルール、評価方法・基準の共有
- 2 本講義の全体像について:各回のダイジェストによる論点と作品分析法の解説
- 3 彫刻(1)原始時代と古代
- 4 彫刻(2)中世
- 5 彫刻(3)近世
- 6 彫刻(4)近現代
- 7 絵画(1)原始時代と古代
- 8 絵画(2)中世
- 9 絵画 (3) 近世
- 10 絵画(4)近現代
- 11 建築・工芸(1) 原始時代と古代
- 12 建築·工芸(2)中世
- 13 建築·工芸(3) 近世
- 14 建築·工芸(4) 近現代

### 授業外学習の指示(予習・復習・課題等)

単位制度の趣旨に則り、次に示す授業外学習(自学自習)時間が必要です。 【1単位につき週あたりに必要な自学自習時間】 クォーター科目: 講義・演習 4.5時間、外国語・実習 2.5時間/セメスター科目: 講義・演習 2.25時間、外国語・実習 週1.25時間 ※2単位科目の場合は上記を 二倍、3単位科目は三倍してください。また、演習科目はカリキュラム年度によって授業時間と自学自習時間の配分が異なりますので、シラバス や科目担当者の授業内での指示に従ってください。この科目では授業外学習として、以下の内容に取り組んでください。

単位制度の趣旨に則り、この授業では週9時間の授業外学習が必要です。

講義では各回2、3点の作品に絞って解説します。図版、板書、解説をかならずノートに書き留めておいてください。それらの情報をてがかりにして、参考文献やインターネットで関心のある事項をチェックするよう心がけてください。

### 評価方法・評価基準

授業参加度(コメントシートの提出による)50% レポート50%

### 履修条件・留意点及び受講生に対する要望

予備知識はなくてもかまいません。コメントシートについては毎回丁寧な論述を心がけてください。

### 購入必須テキスト

なし

③ 履修登録上限単位数との調整各クォーター 12単位年間計 48単位まで

※大学の学修は、授業時間以外に、 自学自習の時間を含めて設定されています。

④ 必修科目の確認

必修科目は大学で事前登録しています。

「学習のてびき」卒業要件ページをよく読み、 事前登録内容に誤りがないか、必ず確認して ください。

⑤ 抽選科目の申込 (人数制限のある科目)

第1回:3/26(水)10:00~3/27(木)17:00

第2回:4/2(水)10:00~4/3(木)17:00

- ※「抽選科目一覧」はセイカ・ポータルに掲示します。
- ※第2回の抽選申込では、第1回で定員の上限に達しなかった科目のみ申込みできます。

⑥ その他の科目の登録

第1回:3/25(火)10:00~3/28(金)17:00

第2回:4/2(水)10:00~4/5(土)17:00

- ※人数制限の無い科目の登録ができます。
- ※第1回と第2回で登録可能な科目に変更はありません。

履修登録終了後、セイカ・ポータルにログインして、必ず自分の時間割を確認してください。

第1Q授業開始日:4/9 (水)

### 4.学年暦

「2021~2024年度入学生のカリキュラム」は、 4学期制(クォーター制)を採用しています。

※資格課程の科目や一部科目について、2学期制(セメスター制)が運用されることがあります。

Q · · · クォーター制 S · · · セメスター制

2025年

2025	#							_																				
4月		Q	S		5月		Q	S		6月		Q	S		7月		Q	S	8月		Q	S		9月		Q	S	
1	火	8	8	入学式	1	木	4	4		1	日			20	1	火	3	00	1	金	補購日	補購日		1	月	8	3	
2	水			新入生オリテ 履修登録/※#88日中2.	2	金	4	4		2	月	7	0		2	水	4	11	2	±	補購日	補講日	オープンキャンパス	2	火			
3	木	100		新入生オリテ 履修登録/編集8日申25	3	±				3	火	0	0		3	木	4	0	3	日			オープンキャンパス	w	水	9	9	
4	金	17-	1	履修登録	4	日				4	水	補購日	補購日	10.0	4	金	4	1	4	月				4	木			
5	$\pm$			履修登録	5	月				5	木	補購日	補購日		5	$\pm$	4	1	5	火				5	金			
6	日	- 2		Scenario 98	6	火				6	金	補購日	補購日	0	6	日			6	水				6	$\pm$	22 22		
7	月			大学入門	7	水	補購日	補購日		7	土	補購日	補購日		7	月	4	1	7	木				7	日			
8	火			大学入門	8	木	補購日	補講日		8	日			オープンキャンパス	8	火	4	(1)	8	金			一斉休業	8	月			
9	水	1	1	1Q/前期授業開始	9	金	補購日	補購日		9	月	補購日	補購日		9	水	(5)	(2)	9	±			一斉休業	9	火		4	
10	木	1	1		10	±	4	4		10	火	補請日	補購日		10	木	(5)	@	10	日			一斉休業	10	水			
11	金	1	1		11	日				11	水	1	(8)	2Q授業開始	11	金	(5)	@	11	月			一斉休業	11	木			
12	$\pm$	1	1	M	12	月	4	4		12	木	①	(8)	100	12	$\pm$	(5)	1	12	火			一斉休業	12	金	22		秋季卒業式
13	日				13	火	4	4		13	金	1	(8)		13	日			13	水			一斉休業	13	$\pm$			
14	月	1	1		14	水	(5)	(5)		14	土	①	(8)		14	月	(5)	1	14	木			一斉休業	14	日			登校禁止日
15	火	1	1	i	15	木	(5)	(5)		15	日				15	火	(5)	2	15	金			一斉休業	15	月			登校禁止日
16	水	2	2		16	金	(5)	(5)		16	月	1	(8)		16	水	6	(1)	16	±			一斉休業	16	火			登校禁止日
17	木	2	2	(3) (2)	17	±	(5)	(5)		17	火	1	8		17	木	6	(1)	17	日			一斉休業	17	水	9	9	登校禁止日
18	金	2	2		18	日				18	水	2	9		18	金	6	(3)	18	月			Acres 1	18	木			
19	$\pm$	2	2		19	月	(5)	(5)	履修登録変更/抽選	19	木	2	9		19	$\pm$	6	(3)	19	火				19	金			
20	日			オープンキャンパス	20	火	(5)	(5)	履修登録変更/抽選	20	金	2	9	910	20	日			20	水				20	$\pm$			2Q集中成績公開
21	月	2	2	-10	21	水	6	6	履修登録変更	21	土	2	9	1Q成績公開	21	月	6	(3)	21	木			2Q/前期成績公開	21	日			
22	火	2	2		22	木	6	6	履修登録変更	22	日				22	火	6	(3)	22	金				22	月			オリテ/履修登録 社選科日中込①
23	水	3	(3)	36 38(5/5)	23	金	6	6	腹修登録変更/抽選	23	Я	2	9	N	23	水	7	(4)	23	±			8	23	火	9	(A (S)	オリテ/履修登録 技選科日中込①
24	木	3	3	履修取消	24	±	6	6	履修登録変更	24	火	2	9		24	木	1	(4)	24	日				24	水			オリテ/履修登録
25	金	3	3	履修取消	25	日			履修登録変更	25	水	3	100	履修取消	25	金	1	<b>(4)</b>	25	月				25	木			原修登録
26	±	3	3	3	26	月	6	6	履修登録変更	26	木	3	100	履修取消	26	±	1	(4)	26	火				26	金	) is	0	履修登録 独選科日中込②
27	日				27	火	6	6		27	金	3	100		27	日			27	水				27	土			履修登録(事務取扱 なし)
28	月	3	3	6.0	28	水	1	7		28	±	3	100	10.5	28	月	0	(4)	28	木			· ·	28	日			
29	火	3	3		29	木	1	7		29	日			0.00	29	火	7	<b>(4)</b>	29	金				29	月	3	9	
30	水	4	4		30	金	1	7		30	月	3	(10)		30	水	補講日	補購日	30	±				30	火			
				.10	31	±	1	0						10	31	木	補講日	補購日	31	日						100	100	
						_										_					-							

2026年

10月		Q	S		11月		Q	S		12月		Q	S	,	1月		Q	S		2月		Q	S		3月		Q	S	
1	水	1	1	3Q/後期授業開始	1	±			学園祭	1	月	1	(8)	4Q授業開始	1	木			年末年始休暇	1	日				1	日			
2	木	1	1		2	日			学園祭	2	火	1	(8)		2	金			年末年始休暇	2	月	補購日	補講日		2	月			
3	金	1	1		3	月			学園祭片付	3	水	1	(8)		3	$\pm$			年末年始休暇	3	火			登校禁止日	3	火			
4	$\pm$	1	1		4	火	(5)	(5)		4	木	1	(8)		4	日			年末年始休暇	4	水			登校禁止日	4	水			
5	日	6		オープンキャンパス	5	水	(5)	(5)	į.	5	金	1	(8)		5	月	(5)	1		5	木	補購日	補講日		5	木			
6	月	1	1		6	木	(5)	(5)		6	±	1	(8)		6	火	(5)	2		6	金	補購日	補講日		6	金			
7	火	1	1		7	金	(5)	(5)		7	日				7	水	(5)	@		7	±			卒展搬入	7	$\pm$			
8	水	2	2	6	8	±	(5)	(5)	1	8	月	2	9		8	木	4	11		8	日		36	卒展搬入	8	日	2	1	
9	木	2	2		9	日				9	火	2	9	,	9	金	4	11		9	月			卒展搬入	9	月			
10	金	2	2		10	月	(5)	(5)		10	水	2	9		10	$\pm$	4	11		10	火			卒展搬入	10	火			
11	$\pm$	2	2	A REPORT OF THE	11	火	6	6		11	木	2	9	3Q成績公開	11	日				11	水		8	卒展	11	水			
12	日			登校禁止日	12	水	6	6		12	金	2	9		12	月				12	木			卒展	12	木			
13	月	2	2	electronic de la constante de	13	木	6	6		13	$\pm$	2	9		13	火	6	(3)		13	金			卒展	13	金			
14	火	2	2	/s	14	金	6	6		14	日				14	水	6	(3)		14	±			卒展	14	$\pm$	5		4Q集中成績公開
15	水	3	3		15	$\pm$	6	6		15	月	3	(1)		15	木	(5)	1		15	日			卒展	15	日			
16	木	3	3		16	日			登校禁止日	16	火	3	(1)	履修取消	16	金	(5)	1		16	月			卒展搬出	16	月			
17	金	3	3		17	月	6	6	履修登録変更/抽選	17	水	3	(1)	履修取消	17	±	(5)	2		17	火			卒展搬出	17	火			
18	$\pm$	3	3		18	火	7	7	履修登録変更/抽選	18	木	3	(1)		18	日				18	水				18	水			
19	日	5 III III II			19	水	7	7	履修登録変更	19	金	3	(1)		19	月	6	(3)		19	木		- 1	4Q/後期成績公開	19	木			
20	月	3	3	履修取消	20	木	7	1	履修登録変更	20	$\pm$	3	100		20	火	1	(4)		20	金				20	金			卒業式
21	火	3	3	履修取消	21	金	7	7	履修登録変更/抽選	21	日				21	水	1	(3)		21	±			登校禁止日	21	$\pm$			
22	水	4	4	aces Aced A	22	$\pm$	1	7	履修登録変更	22	月	4	11		22	木	6	(13)		22	日		1	100	22	日	W W		
23	木	4	4		23	日			登校禁止日、履修 登録変更	23	火	4	1		23	金	6	(3)		23	月				23	月			
24	金	4	4		24	月	7	7	履修登録変更	24	水	4	(1)		24	$\pm$	6	(3)		24	火				24	火			
25	$\pm$	4	4		25	火	補購日	補講日		25	木			di J	25	日				25	水				25	水			4年生オリテ 履修登録
26	日			登校禁止日	26	水	補購日	補講日		26	金			年末年始休暇	26	月	1	(4)		26	木				26	木			3年生オリテ 商体を終/英葉料目申込
27	月	4	4	100	27	木	補購日	補講日		27	$\pm$			年末年始休暇	27	火	補購日	補購日		27	金				27	金			2年生オリテ 環体登録/抽選科員申込
28	火	4	4		28	金	補購日	補購日	Š.	28	日		3	年末年始休暇	28	水	補購日	補請日		28	±				28	$\pm$			履修登録
29	水	補購日	補請日		29	±	補購日	補講日		29	月			年末年始休暇	29	木	1	(4)							29	日			履修登録(事務取扱 なし)
30	木	補講日	補購日		30	日				30	火		19 19	年末年始休暇	30	金	1	(4)							30	月			履修登録
31	金			学園祭準備	9		8			31	水			年末年始休暇	31	$\pm$	7	(4)							31	火			

<sup>※ ○</sup>囲みの数字は授業日および授業回数を表します。

### 5.单位認定

他大学等で修得した単位は、 一定の単位数を上限に (2年30単位、3年62単位) 卒業に必要な単位として認定します。

单位認定通知日:3/24 (月) 予定

### 6.資格課程

本学では、教職課程・博物館学芸員課程・図書館司書課程の3つがあります。

取得できる資格は学部等によって異なりますので、「学習のてびき」を確認してください。

### 6.資格課程

○2年生 セイカ・ポータルに説明資料を掲示します。

○3年生 対象外です。 個別に教務チームまで相談してください。

### 7.おわりに

- ○質問があれば、手を挙げるか、Zoomの「チャット」に書き込んでください。
- ○その他、後から質問がしたい方は、 本館1階教務チームまでお越しください。
- ○今日の資料は大学Webサイトに掲載します。 (動画は公開しません)

# ご清聴ありがとうございました