学校コード 019 _{注3}

設置年度 令和 3年度

計画の区分: 学部の学科の設置

注1



注2

群馬大学 情報学部 情報学科

【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人群馬大学 令和4年5月1日現在

作成担当者

担当部局 (課) 名 総務部企画評価課

職名・氏名 係長・ 樋口 康弘

電話番号 027-220-7015

(夜間) 027-220-7015

e — mail kacho-akikaku@jimu.gunma-u.ac.jp

(注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院 ・・・」と記入してください。 設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には現在の名称を記載し、その下欄に ()書きにて、設置時の旧名称を記載してください。

例) ○○大学 △△学部 □□学科

(旧名称:◇◇学科(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・大学の設置の場合:「〇〇大学」

・学部の設置の場合:「○○大学 △△学部」

• 学部の学科の設置の場合:「○○大学 △△学部 □□学科」

・短期大学の学科の設置の場合:「○○短期大学 △△学科」

大学院設置の場合:「〇〇大学大学院」

• 大学院の研究科の設置の場合:「〇〇大学大学院 〇〇研究科」

・大学院の研究科の専攻の設置等の場合:「○○大学大学院 ○○研究科 ○○専攻(修士課程)」

• 通信教育課程の開設の場合:「○○大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

3 学校コードについては、以下URLを確認の上、該当番号を記載してください。

なお、該当がない場合は、本番号は学校基本調査での「学校コード」と同様の番号ですので、 当該番号を記載してください。

https://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/mext_01087.html

目次

情報学部

<帽	与報学科>	ページ
1.	調査対象大学等の概要等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 1
2.	授業科目の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
3.	施設・設備の整備状況、経費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 31
4.	既設大学等の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 32
5.	教員組織の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 34
6.	附帯事項等に対する履行状況等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 81
7.	その他全般的事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 82

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人群馬大学

- (2) 大 学 名 群馬**大**学
- (3) 調査対象大学等の位置

〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地

- (注)・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を())書きで記入してください。
 - ・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載して ください。

(4) 管理運営組織

職名	設置時	変 更 状 況	備考
理事長	(フリガナ) 氏 名 (現職就任年月)	(フリガナ) 氏 名 (現職就任年月)	
学 長	(ヒラツカ ヒロシ) 平塚 浩士 (平成27年4月)	(イシザキ ヤスキ) 石崎 泰樹 (令和3年4月)	任期満了に伴う交代 (令和3年4月1日) (3)
学 部 長		(タカヤマ トシヒロ) 高山 利弘 (令和3年4月)	設置申請時未決定 (3)
学科長等		(カキモト トシカツ) 柿本 敏克 (令和3年4月)	設置申請時未決定 (3)

- (注)・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を ()書きで記入してください。
 - (例)令和3年度に報告済の内容 → (3)令和4年度に報告する内容 → (4)
 - ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
 - ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
 - ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください (入試 区分ごとではありません)。
 - ・ <u>なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位</u>
 <u>(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)のほか、それらのコースや専攻単位でも記載したものを、別ファイルにて提出してください</u>(作成方法は、事務連絡「令和4年度の履行状況報告書の提出について(依頼)を確認してください)。
 - ・ <u>様式は、平成30年度開設の4年制の学科の完成年度を越えて報告する場合(令和4年度までの5年間)ですが</u>、 完成年度を越えている場合は別途ご連絡ください。
 - 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。

(5) -① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の	学位又は学科		設 置 時	学生募集の停	備考		
名称 (学位)	の分野	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	止について	1/用 行
情報学部 情報学科	社会学・社会 福祉学関係 工学関係	4	170	3年次 10	700		
学士 (情報学)		年	,	,	,		

- (注)・ 定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 - ・ 基礎となる学部等がある場合には、「備考」に基礎となる学部等の名称を記入してください。
 - ・ 「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。
 - 学生募集停止を予定している場合は、「学生募集の停止について」で「新規入学者を募集停止予定」を選択すると ともに、「備考」に「令和〇年度から学生募集停止(予定)」と記載してください。

(5) -② 調査対象学部等の入学者の状況

対象年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	平均入学定員	開設年度から 報告年度まで	備考
区分	春季入学 その他の学期	春季入学 その他の学期	春季入学 その他の学期	春季入学 その他の学期	春季入学 その他の学期	超 過 率	の平均入学定 員超過率	加
A 入学定員	(-) [-]	(-) [-]	(-) [-]	人 人 170 (-) [-]	人 人 170 (-) [-]			
志願者数	 (-) (-) [-] [-]	 (-) (-) [-] [-]	 (-) (-) [-] [-]	640 — (—) (—) [17] [—]	613 — (—) (—) [12] [—]			
受験者数				501 — (–) (–) [9] [–]	486 — (–) (–) [5] [–]	1. 03倍	一 倍	
合格者数	(-) (-) [-] [-]	(-) (-) [-] [-]	(-) (-) [-] [-]	196 — (—) (—) [1] [—]	190 — (—) (—) [—] [—]			
B 入学者数			-	183 — (—) (—) [1] [—]	171 — (–) (–) [–] [–]			
入学定員超過率 B/A	_	_	_	1. 07	1. 00			

- (注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - ・ ()内には、<u>編入学の状況について**外数で**記入</u>してください。なお、編入学を複数年次で行っている場合には、(())書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。 該当がない年度には「一」を記入してください。
 - 転入学生は記入しないでください。
 - ・ []内には、<u>留学生の状況について内数で記入</u>してください。該当がない年には「一」を記入してください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「一」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - · 「入学定員超過率」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した入学定員、入学者数で算出** してください。なお、計算の際は<u>小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入</u>してください。
 - ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から報告年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。 計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。なお、完成年度を越えて報告書を提出する大学等は、 報告年度(令和4年度)から起算した修業年限に相当する期間の入学定員超過率の平均を記載してください。
 - ・「開設年度から報告年度までの平均入学定員超過率」は、完成年度を越えて報告書を提出する大学等のみ 記入してください。完成年度を越えていない場合は「一」を記入してください。

(5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

	対象年度	平成3	0年度	令和え	年度	令和2	2 年度	令和 (3年度	令和 4	4 年度	備	考	
学	年	春季入学	その他の学期		75									
		_	_	_	_	_	_	183	_	171	_			
	1 年次	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[1]	[-]	[-]	[-]			
		(-)	(-)	(–)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
				_	_	_	_	_	_	182	_			
	2 年次			[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[1]	[-]			
				(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	()	(-)			
						_	_	_	_	_	_			
	3 年次					[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]			
						(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)			
	4 Æ Vn								_ ,					
	4 年次							[-]	[-]	[-]	(-)			
\vdash					_				33		53			
	計	Г -	- 1	Г -	- 1	Г -	- 1	Γ 1]]			
	н.	(-	-)	(–	.)	(–	-)	(-	-)	(-	-)			

- (注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - ・ []内には、<u>留学生の状況について内数で記入</u>してください。該当がない年度には「一」を記入してください。
 - ・()内には、 $\underline{\mathbf{a}}$ 年者の状況について、内数で記入してください。 $\underline{\mathbf{b}}$ 当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。<u>春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「一」を記入</u>してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分	在学者数(b)	退学者数(a)		内訳退学	者数	主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)						
対象年度			入学した年度		うち留学生数	(B) INCOME						
平成30年度	0 人	0 人	平成30年度	0 人	0 人							
令和元年度	0 人	0 人	平成30年度	0 人	0 人							
71 和儿牛皮	0 人	0 人	令和元年度	0 人	0 人							
			平成30年度	0 人	0 人							
令和2年度	0 人	0 人	令和元年度	0 人	0 人							
			令和2年度	0 人	0 人							
					平成30年度	0 人	0 人					
令和3年度	183 人	1 人	令和元年度	0 人	0 人							
		_	令和2年度	0 人	0 人							
			令和3年度	1人	0 人	他の教育機関への転学(1名)						
			0 人	平成30年度	0 人	0 人						
				0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	令和元年度	0 人	0 人	
令和4年度	353 人								0 人	令和2年度	0 人	0 人
						令和3年度	0 人	0 人				
			令和4年度	0 人	0 人							
合 計		1人		1人	0 人							

- (注)・数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。
 - ・ 各対象年度の在学者数については、対象年度の人数を記入してください。(在学者数から退学者数を減らす必要はありません。)
 - ・ 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、<u>留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入</u>してください。
 - ・ 在学者数、退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
 - ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。 (記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学 ・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

亚世00年中の旧党本数()

【平成30年度】

平成30年度の退字者数(a) = 0 平成30年度の在学者数(b) 0	=	#DIV/0!	%
【令和元年度】			
令和元年度の退学者数(a)=0令和元年度の在学者数(b)0	=	#DIV/0!	%
【令和2年度】			
令和2年度の退学者数(a) = 0 令和2年度の在学者数(b) 0	=	#DIV/0!	%
【令和3年度】			
令和3年度の退学者数(a)=1令和3年度の在学者数(b)183	=	0.54	%
【令和4年度】			
令和4年度の退学者数(a) = 0 令和4年度の在学者数(b) 353	=	0	%

(注) · <u>小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示</u>されます。

2 授業科目の概要

<情報学部 情報学科>

(1)一① 授業科目表

【認可時又は届出時】

兼任・兼担 単位数 専任教員等の配置 科目 区分 配 当年次 授業科目の名称 選 助 准教授 自 2 1前 2 1 3 学びのリテラシー(1) 1後 2 3 2 48 学びのリテラシー(2) 教養教育科目 英語 1.2 4 2 27 1 前後 (教養基盤科目 スポーツ・健康 3 1 20 前後 データ・サイエンス 1前 2 1 7 就業力 1前 2 3 4 小計(6科目) 15 7 8 1 1 0 103 人文科学科目群 2 1 - 2 - 3 - 4 2 17 前後 社会科学科目群 2 1 4 6 1.2.3.4 教養教育科目(教養育成科目 前後 自然科学科目群 2 2 14 前後 健康科学科目群 2 19 前後 外国語教養科目群 1.2.3.4 4 22 前後 総合科目群 1.2.3.4 2 4 2 42 前後 小計(6科目)

【令和4年度】

				単位数	Ĭ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	学びのリテラシー(1)	1前		2		2	2		2		
教養教	学びのリテラシー(2)	1後		2		7	3				40
育科目(英語	1·2 前後		4		2					13
教養基盤科	スポーツ・健康	1 前後		3							18
目)	データ・サイエンス	1前		2		1	1		1		2
	就業力	1前		2		13	9	1			
	小計(6科目)	-		15		24	13	0	3	0	72
	人文科学科目群	1·2·3·4 前後		2		2	1				19
教養教	社会科学科目群	1·2·3·4 前後		2		1	5				11
教育科目(自然科学科目群	1·2·3·4 前後		2		2					12
教養育成科	健康科学科目群	1·2·3·4 前後		2							20
科目)	外国語教養科目群	1·2·3·4 前後		4							25
	総合科目群	1·2·3·4 前後		2		4					20

科目		配当		単位数			任教				兼 任
区分	授業科目の名称	年次	必	選	自	教授	准教	講	助	助工	· 兼 担
	情報社会基礎論	1前	8	<u>択</u>	由	1	授 1	師	<u>教</u>	手	1
	情報科学入門	1前	2				2		1		
	基礎情報処理演習	1後	1			1			1		
	情報社会と倫理	1前	2			1					
専門教育科	経済学基礎論	1後	2				1				
目(学部基	確率統計1	1後	2				2				
盤教育科目	プログラミング言語 1	2前	2				2				
1)											
	微分積分学1	1前	2					1			
	線形代数学1	1前	2					1			
	離散数学1	2前	2				1				
	小計(10科目)	-	19	0	0	3	8	1	1	0	1
	社会学的コミュニ ケーション基礎論	1後		2		1					
専門教	情報メディア基礎論	1前		2			1				
育科目(学	情報社会と人権	1前		2			1				
学部基盤教育	マスメディア基礎論	1後		2			1				
育科目)文	地域協働論	2前		2		1					
系科目	経営学入門	2前		2			1				
	小計(6科目)	-	0	12	0	2	4	0	0	0	0

科目		配当		単位数			任教				兼任
区分	授業科目の名称	年次	必	選	自士	教	准教	講	助	助工	兼担
			<u>修</u>	択	由	授	授	師	教		12
	情報社会基礎論	1前	2			1	2				1
	情報科学入門	1前	2				2		1		
	旧和竹子八门	ניפוי	2				2		!		
	基礎情報処理演習	1後	1			1			1		
専門教	情報社会と倫理	1前	2				1				1
育科目	経済学基礎論	1後	2				2				
1 (学部											
基盤	確率統計1	1後	2				2				
教育科[プログラミング言語	2前	2								1
∃ ∵	1a										
科目)コア科目	プログラミング言語 1b	2前	2			1					
	微分積分学1	1前	2				1		1		
	線形代数学1	1前	2				1				2
	離散数学1	2前	2				1				
	小計(11 科目)	-	21	0	0	3	12	0	3	0	4
	社会学的コミュニ	1後		2		1					
	ケーション基礎論										
専門教·	情報メディア基礎論	1前		2			1				
育	情報社会と人権	1 ##		2			1				
:科目(学	用飛紅云C人惟	1前					'				
(学部基盤	マスメディア基礎論	1後		2		1					
教育											
科目):	地域協働論	2前		2		1					
文系科	経営学入門	2前		2			1				
目											
	文献研究法	2前		2		1					1

*.i =		-	j	単位数	t	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
専門教	研究方法基礎論	1後		2			1				
育科目(文献研究法	2前		2		2					
学部基盤教	実験研究法	2前		2		1					
育科目)	事例研究法	2後		2			1				
共通科目	情報と職業	3後		2		1					
	小計(5科目)	_	0	10	0	4	2	0	0	0	0
専門教育科	微分積分学2 線形代数学2	1後		2				1			
:目(学部基盤教育科目	プログラミング言語 2	2後		2		1	1				
) 理系科目	データ構造	2後		2		1					
目	アルゴリズム1	3前		2		1					

£4 🗆		#7 M	į	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任	£I D		≖ 7 1/4	į	単位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	} 即	教	准教授	講	助	助工	· 兼 担	科目区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自士	教	准教授	講	助	助工	· 兼 担
専門数	研究方法基礎論	1後	<u>修</u>	2	由	授	1	師	教	手	担	専門物	研究方法基礎論	1後	<u>修</u>	2	由	授	1	師	教	手	世
専門教育科目(学	文献研究法	2前		2		2						教育科目(学											
(学部基盤教育科目) 共通科目	実験研究法	2前		2		1						学部基盤教育											
科目)共	事例研究法	2後		2			1					科目)共	事例研究法	2後		2			1				
通科目	情報と職業	3後		2		1						通 科 目	情報と職業	3後		2							1
	小計(5科目)	-	0	10	0	4	2	0	0	0	0		小計(3 科目)	-	0	6	0	0	2	0	0	0	1
													行動科学研究法	2前		2		1					
専	微分積分学2	1後		2				1				専	微分積分学2	1後		2			1				
専門教育科目	線形代数学2	1後		2				1				門教育科目	線形代数学2	1後		2			1				2
	プログラミング言語 2	2後		2		1	1					学部	プログラミング言語 2a	2後		2							1
(学部基盤教育科目												基盤教育科目	プログラミング言語 2b	2後		2		1					
1)理系科[データ構造	2後		2		1							データ構造	2後		2			1				
	アルゴリズム1	3前		2		1							アルゴリズム1	3前		2		1					
													データベース	3前		2		1					
	小計(5科目)	-	0	10	0	3	1	1	0	0	0		小計(8科目)	-	0	16	0	4	2	0	0	0	4

				単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼	1					単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	任・		科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	任・
		,	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼 担				,	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼 担
	マスメディア基礎論	1後	2				1																	
	研究方法基礎論	1後	2				1																	
	ソーシャルメディア 論	2前	2				1							ソーシャルメディア 論	2前	2				1				
	近·現代科学哲学	2前	2			1	1							近·現代科学哲学	3前	2				2				
	言語学的コミュニケーション論1	2前	2				1							言語学的コミュニ ケーション論1	2前	2			1					
	専門外国語1	2前	2								5			専門外国語1	2前	2								5
	専門外国語2	2前	2			1	2				1			専門外国語2	2後	2			3					1
	マス・コミュニケー ション理論	2前	2				1							マス・コミュニケー ション理論	2前	2			1					
	理論社会学	2前		2		1								理論社会学	2前		2		1					
	現代倫理学	2前		2		1	1							現代倫理学	2後		2		1	1				
	計量文献学	2後		2			1							計量文献学	2後		2							1
	心理学的コミュニ ケーション論	3前		2		1								コミュニケーション 心理学演習	3前		2		1					
	批判的メディアリテ ラシー	2後		2			1							批判的メディアリテ ラシー	2後		2			1				
寅	歴史情報論	2前		2		1							専	歴史情報論	2前		2							1
専門教育科目	言語メディア論1	3前		2		1							門教育科	言語メディア論1	3前		2		1					
目(人文情	比較社会情報学	2後		2			1						目(人文情	比較社会情報学	2後		2			1				
報プログ	集中英語	1後		2							1		報プログ	集中英語	1後		2							1
ラム科目)	異文化コミュニケー ション論	2前		2		1							ラム科目)	異文化コミュニケー ション論	2前		2		1					
	対人コミュニケーション論	2後		2		1								コミュニケーション 心理学	2後		2		1					
	社会学的コミュニケーション論	2前		2		1								社会学的コミュニ ケーション論	2後		2		1					

	#I *	j	単位数							兼 任
授業科目の名称	年 次	必	選	自	教	准数	講	助	助	兼
		修	択	由	授	授	師	教	手	担
非言語コミュニケー ション論	3前		2		1					
言語学的コミュニ ケーション論2	2後		2			1				
情報社会と人間	2後		2		1					
言語メディア論2	3後		2		1					
映像産業論	2前		2			1				
現代文化論	2後		2			1				
社会心理学	3前		2		1					
身体メディア論	3後		2		1					
芸術表象論	3前		2		1					
	非言語論 言語学的ンコニケー 言語学的ンコ論2 情報社会と人ア論2 映像産業論 社会心理学 は大ディア論	# 3 (授業科目の名称 配名 水 必修 非言語コミュニケーション論2 2後 情報社会と人間 2後 言語メディア論2 3後 映像産業論 2前 現代文化論 2後 社会心理学 3前 身体メディア論 3後	授業科目の名称 配	授業科目の名称 配当年次 必修用 選目 非言語コミュニケーション論2 2後 情報社会と人間 2後 言語メディア論2 3後 支前 2 現代文化論 2 現代文化論 2 身体メディア論 3後 2 2 身体メディア論 3後 2 2	授業科目の名称 配当次 水 財 車 投 水 財 ま言語コミュニケーション論 2後 1 2 1 2 大ーション論 2 1 2 1 2 計 2 1 2 計 2 2 1 日 2 2 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 3 日 2 日 3 日 2 日 3 日 2 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3	授業科目の名称 配当年次 必 選 自 教 授 非言語コミュニケーション論 3前 2 1 言語学的コミュニケーション論2 2後 2 1 情報社会と人間 2後 2 1 言語メディア論2 3後 2 1 映像産業論 2前 2 1 現代文化論 2 1 社会心理学 3後 2 1 身体メディア論 3後 2 1	授業科目の名称 配当次 必 選 自 教 授	授業科目の名称 配	授業科目の名称 配当次 必 選 自 教 複数 本 教 授 協 教 手 非言語コミュニケーション論 2 1 言語学的コミュニケーション論2 2後 2 1 情報社会と人間 2後 2 1 言語メディア論2 3後 2 1 財保産業論 2前 2 1 現代文化論 2 1 対金心理学 36 2 1 身体メディア論 3後 2 1

THE P		T7 14	j	単位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼 任	7.1	_		T7 1/	j	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担	区	日分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	· 兼 担
	非言語コミュニケー ション論	3前	12	2	Н	1	1X	pip	72	7	<i>1</i> —			非言語コミュニケー ション論	3前	12	2	#	1	18	рР	#	7	<u> </u>
	言語学的コミュニケーション論2	2後		2			1							言語学的コミュニ ケーション論2	2後		2		1					
	情報社会と人間	2後		2		1								情報社会と人間	2後		2			1				
	言語メディア論2	3後		2		1								言語メディア論2	3後		2		1					
	映像産業論	2前		2			1							映像産業論	2前		2		1	1				1
	現代文化論	2後		2			1							現代文化論	3前		2		1					
	社会心理学	3前		2		1								社会心理学	2前		2		1					
	身体メディア論	3後		2		1								身体メディア論	3後		2		1					
	芸術表象論	3前		2		1								芸術表象論	3前		2		1					
														海外実践研修	1~4 前後		2		3					
														Global Issues and SDGs	1前		2							1
														社会階層論	2前		2			1				
	小計(29科目)	-	16	42	0	6	5	0	0	0	7			小計(30科目)	-	12	48	0	8	3	0	0	0	8

				単位数	女	専	任教	(員等	の配	置	兼					単位数	<u></u>	専	任教	[員等	の配	置	兼
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自		准教	講	助	助	任 · 兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准数	講	助	助	任 · 兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担	-			修	択	由	授	教 授	師	教	手	担
	経営学入門	2前	2				1																
	憲法1	2前	2				1						憲法1	2前	2				1				
	政策情報論	2前	2				1						政策情報論	2前	2			1					
	情報産業基礎論	2前	2			1							情報産業基礎論	2前	2				1				
	自然環境論	2前	2								1		自然環境論	2前		2							1
	環境アセスメント	2前	2			2					1		環境アセスメント	3前	2			2					1
	生物環境論	2後	2								1		生物環境論	2後		2							1
	地域社会学1	2前	2								1		地域社会学1	2前	2								1
	公共政策論	2後		2			1						公共政策論	2後		2		1					
	情報政治論	3前		2							1		情報政治論	3前		2							1
	会計情報	3前		2							1		会計情報	3前		2			1				
	行政法1	2前		2		1							行政法1	2前	2			1					
	行政法2	2後		2		1							行政法2	2後		2		1					
	情報社会と私法	2後		2							1		情報社会と私法	2後		2				1			
	ミクロ経済学	2前		2		1							ミクロ経済学	2前		2			1				
	マクロ経済学	2後		2		1							マクロ経済学	2後		2			1				
	会計学1	2前		2							1		会計学1	2前	2				1				
	地方自治1	3前		2			1						地方自治1	3前		2			1				
	地域メディア	3前		2							1		地域メディア	3前		2		1					
	環境政策	2後		2		3					1		環境政策	3後		2		3					1

				単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任	1					単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教授	講	助	助	仕·兼 担		科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教授	講	助	助	兼担
	人間環境論	3前	<u>修</u>	2	曲	<u>授</u> 1	授	師	教	手	担			人間環境論	3前	<u>修</u>		曲	授 1	授	師	教	手	担
専門教育科目	民法1	2前		2							1		専門教育	民法1	2前		2							1
	情報法1	2前		2			1						科目(社	情報法1	2前		2			1				
Ι'n	憲法2	2後		2			1						会共創プロ	憲法2	2後		2			1				
グラム科目	環境法1	3前		2		1							グラム科目	環境法1	3前		2		1					
	環境法2	3後		2		1							\sim	環境法2	3後		2		1					
	刑法	3後		2							1			刑法	3後		2							1
	民法2	2後		2							1			民法2	2後		2				1			
	経済学·知的財産 法	3前		2			1							経済学·知的財産 法	3前		2			1				
	企業法	3後		2							1			企業法	3後		2							1
	情報法2	2後		2			1							情報法2	2後		2			1				
	会計学2	2後		2							1			会計学2	2後		2			1				
	生活経済政策	2後		2			1							生活経済政策	2後		2			1				
	金融論	3前		2							1			金融論	3前		2							1
	政策分析	3後		2			1							政策分析	3後		2		1					
	経営戦略論	2後		2		1								経営戦略論	2後		2		1					
	経営組織論	3前		2			1							経営組織論	3前		2			1				
	経営情報論	3前		2			1							経営情報論	3前		2			1				
	地域社会学2	2後		2							1			地域社会学2	2後		2		1					
	地方自治2	3後		2			1							地方自治2	3後		2			1				

£1.5		T7 14	į	単位数	Į.	専	任教	員等	の配	置	兼任	1 1.0	Ī
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担	科目 区分	
	社会調査実習1	3前	- III	2	Н	18	1	Þih	1	7	1		1
	社会調査実習2	3後		2			1		1		1		1
	環境科学演習	2前		1		2					1		Ŧ
	環境アセスメント実 習1	3前		1		2					1		1
	環境アセスメント実 習2	3後		1		2							1
	環境政策実習	3後		1		2							Ŧ
	小計(46科目)	-	16	72	0	4	8	0	1	0	12		,

				単位数	Ż.	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	
			修	択	由	授	授	師	教	手	兼 担
	社会調査実習1	3前		2		1	2				
	社会調査実習2	3後		2		1	2				
	環境科学演習	2前		1		2					1
	環境アセスメント実習1	3前		1		2					1
	環境アセスメント実 習2	3後		1		2					
	環境政策実習	3後		1		2					
	小計(45科目)	-	14	72	0	5	10	0	0	0	10

				単位数	妆	専	任教	員等	の配	置	兼	1 [単位数	į	車	任教	員等	の配	置	兼
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選	自由	教 授	准教授	講師	助	助	任 ・ 兼 担		科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選	自由	教 授	准教授	講師	助教	 助 手	任 · 兼 担
	確率統計2	2前	2			1								確率統計2	2前	2			1					
	多変量解析	2後	2								1			多変量解析	2後	2			1					
	機械学習	2後	2				1							機械学習	2後	2				1				
	数理最適化	2前	2				1							数理最適化	2後	2				1				
	調査・実験デザイン	3前	2			1					1			調査・実験デザイン	3前	2				1				
	データエンジニアリング	3前	2			1								データエンジニアリ ング	3前	2						1		
	データマイニング演 習	3後	2			2								データマイニング演 習	3後	2						1		
	データベース	3前	2			1																		
	プログラミング演習 1	2前	2				1							プログラミング演習 1(DS)	2前	2								1
専門教	プログラミング演習 2	2後	2						1				専門教	プログラミング演習 2(DS)	2後	2			1					
苔	確率統計演習	2前	2			1							育科目(確率統計演習	2前	2			1	1				
データサイ	時系列解析	3前		2			1						データサイ	時系列解析	3前		2			1				
エ	ベイズ統計学	3後		2							1		エンスプ	ベイズ統計学	3後		2							1
ンスプログラム科目	ノンパラメトリック解 析	3後		2		1							ログラム科	ノンパラメトリック解 析	3後		2		1					
(日)	空間統計	3後		2		1	1						目)	空間統計	3後		2		1					
	経営科学	2前		2		1								経営科学	2前		2		1					
	意思決定と社会的 選択	2後		2		1								意思決定と社会的 選択	2後		2		1					
	シミュレーション	3後		2			1							シミュレーション	3後		2			2				
	ゲーム理論	3前		2			1							ゲーム理論	3前		2			2				
1	1	I	I	I	l	I	l	l	l	l	I	ı		1			l			l				ı İ

51. 5		T7 14	j	単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	計量経済分析	3前		2			1				
	画像処理	3後		2		1					
	医療AI	2後		2							1
	医療情報学	3後		2							1
	学習データ分析	3後		2							1
	小計(24科目)	-	22	26	0	5	6	0	1	0	6

4 1 D		#7 .W		単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	
			修	択	由	授	授	師	教	手	兼 担
	計量経済分析	3前		2			1				
	画像処理	3後		2		1					
	医療AI	2後		2							1
	医療情報学	3後		2							1
	学習データ分析	3後		2							1
	小計(23科目)	-	20	26	0	6	7	0	1	0	5

				単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任						単位数	ţ .	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	・兼	科 i 区 2	目分	授業科目の名称	配 当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	· 兼
-			修	択	由	授	授	師	教	手		l 				修	択	由	授	授	師	教	手	担
	プログラミング言語 2【再掲】	2後	2			1	1																	
	データ構造	2後	2			1																		
	アルゴリズム1 【再掲】	3前	2			1																		
	プログラミング演習1【再掲】	2前	2				1							プログラミング演習 1(CS)	2前	2								1
	プログラミング演習2【再掲】	2後	2						1					プログラミング演習 2(CS)	2後	2						1		
	情報科学実験1	3前	1				1		1				,	情報科学実験1	3前	1			1			1		
	情報科学実験2	3後	1				1		1				,	情報科学実験2	3後	1				1		1		
	ソフトウェア演習1	3前	2						1					ソフトウェア演習1	3前	2						1		
	ソフトウェア演習2	3後	2						1					ソフトウェア演習2	3後	2						1		
	離散数学2	2後		2		1								離散数学2	2後		2		1					
	離散数学演習	2前·後		2		1	1							離散数学演習	2前·後		2		1	1				
	プログラミング言語 3	3前		2			1							プログラミング言語 3	3前		2			1				
	形式言語とオートマトン	3前		2		1								形式言語とオートマ トン	3前		2		1					
	論理設計	2後		2			1							論理設計	2後		2			1				
専門教育科目	計算機システム	3前		2		1						専門教] 	計算機システム	3前		2		1					
育科目(計	オペレーティングシステム	2後		2		1						育科目(計	 	オペレーティングシ ステム	2後		2		1					
計算機科学プ	数理論理学	2後		2			1					計算機科学プ	Ī	数理論理学	2後		2			1				
プログラム	プログラミング言語 4	3後		2			1					ブログラム	l ř	プログラミング言語 4	3後		2			1				
科	アルゴリズム2	3後		2		1						科目		アルゴリズム2	3後		2			1				
	ディジタルシステム 設計	3後		2			1							ディジタルシステム 設計	3後		2		1					

£1 P		聖业		単位数			任教				兼 任	4-1 □		聖业		単位数				員等			兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教 授	准 教授	講師	助教	助手	· 兼 担	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	· 兼 担
	ソフトウェア演習3	3後		2					1				ソフトウェア演習3	3後		2					1		
	ソフトウェア工学	3後		2			1						ソフトウェア工学	3後		2			1				
	関数型言語	3前		2			1						関数型言語	3前		2			1				
	情報理論	3前		2			1						情報理論	3前		2			1				
	情報ネットワーク	3後		2			1						情報ネットワーク	3後		2			1				
	ネットワークプログ ラミング	3後		2			1						ネットワークプログ ラミング	3後		2			1				
	コンピュータグラフィ クス	3前		2			1						コンピュータグラフィ クス	3前		2		1					
	情報セキュリティ	3後		2			1						情報セキュリティ	3後		2			1				
	人工知能	2前		2			1						人工知能	2前		2		1					
	プログラミング言語 技術	3後		2			1						プログラミング言語 技術	3後		2			1				
	回路設計	3前		2			1						回路設計	3前		2			1				
	物理学基礎1	2前		2							1		物理学基礎1	2前		2							1
	物理学基礎2	2後		2							1		物理学基礎2	2後		2							1
	小計(33科目)	-	16	48	0	4	10	0	3	0	1		小計(30科目)	-	10	48	0	5	7	0	3	0	2

日 分				単位数	l l	导	- 仕教	員等	の配	直	兼 任
	授業科目の名称	配 当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
-			修	択	由	授	授	師	教	手	担
ソフ	가ウェア演習3	3後		2					1		
ソフ	小ウェア工学	3後		2			1				
関数	数型言語	3前		2			1				
情幸	報理論	3前		2			1				
情幸	報ネットワーク	3後		2			1				
ネッ ラミ	ットワークプログ シング	3後		2			1				
コンクス	ッピュータグラフィ く	3前		2		1					
情幸	報セキュリティ	3後		2			1				
人二	工知能	2前		2		1					
プロ 技術	コグラミング言語 術	3後		2			1				
回路	路設計	3前		2			1				
物理	理学基礎1	2前		2							1
物理	理学基礎2	2後		2							1
ネラ コク 情 人 プ技 回 物 ッミ ンス 幸 コ ご祈 趾 野	ルトワークプログ ンピュータグラフィ レピュータグラフィ 取セキュリティ エ知 第 エ知 第 を設計 を設計 を設計	3 3 3 2 3 3 1 1 3 4 1 6 1 </td <td></td> <td>2 2 2 2 2 2</td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		2 2 2 2 2 2			1 1				

			į	単位数	Ż	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	教 授	師	教	手	担
専門教育科目(キャ	社会に学ぶ	1後·2·3· 4後		2		1					
・リア教育科目)	仕事の現場を知る	2前·後		2		3					
	小計(2科目)	ı	0	4	0	3	0	0	0	0	0
専門教育科目	融合型PBL ゼミナール 卒業研究	3前·後 3前·後 4前·後	4			18 18	24	1 1 1	5		4 4
	小計(3科目)	-	12	0	0	18	24	1	5	0	4
	合計(167科目)	-	85	253	0	18	24	1	5	0	206

卒業要件及び履修方法

教養科目は29単位以上、学部基盤教育科目から33単位以上、プログラム科目から30 単位以上、自由選択科目から10単位以上、他プログラム科目から10単位以上、融合型 PBL4単位、ゼミナール・卒業研究8単位の、合計124単位以上を修得することが卒業要 件となる。

- 教養教育科目(29単位)

・ 教養教育符日(29年位) (1)教養基盤科目 15単位 学びのリテラシー(1)(2),英語,スポーツ・健康,データ・サイエンス,就業力 (2)教養育成科目 14単位以上 人文科学科目群から2単位,社会科学系科目群から2単位,総合科目群から 2単位を必修

- 学部基盤教育科目(33単位)
- 必修科目 19単位、選択科目 14単位以上(文系科目及び理系科目からそれ ぞれ6単位以上)を履修
- プログラム科目(30単位)

人文情報PG

必修科目 12単位,選択科目 18単位以上を履修

社会共創PG 必修科目 14単位,選択科目 16単位以上を履修

データサイエンスPG 必修科目 22単位,選択科目 8単位以上を履修 計算機科学PG

必修科目 10単位,選択科目 20単位以上を履修 自由選択科目(10単位)

専門科目から自由選択

(キャリア教育科目については4単位まで卒業単位に含めることができる)

他プログラム科目(10単位)

人文情報PG -タサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修 社会共創PG

-タサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修 データサイエンスPG

人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修 計算機科学PG

人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修

6. 融合型PBL(4単位) 7. 卒業研究, ゼミナール(8単位)

- · -				単位数	ζ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
専門教育科目(キ・	社会に学ぶ	1後·2·3· 4後		2		1					
ヤリア教育科目)	仕事の現場を知る	2前·後		2		3					
	小計(2科目)	-	0	4	0	3	0	0	0	0	0
専門!	融合型PBL	3前·後	4			23	24	1	6		4
教育科目	ゼミナール	3前·後	4			23	24	1			4
	卒業研究	4前·後	4			23	24	1			4
	小計(3科目)	-	12	0	0	23	24	1	6	0	4
	合計(174科目)	-	87	259	0	23	24	1	6	0	169

卒業要件及び履修方法

教養科目は29単位以上、学部基盤教育科目から33単位以上、プログラム科目から30単位以上、自由選択科目から10単位以上、他プログラム科目から10単位以上、融合型 PBL4単位、ゼミナール・卒業研究8単位の、合計124単位以上を修得することが卒業要件 となる。

- 1. 教養教育科目(29単位)

1. 教養教育科日(29年112) (1)教養基盤科目 15単位 学びのリテラシー(1)(2), 英語, スポーツ・健康, データ・サイエンス, 就業力 (2)教養育成科目 14単位以上 人文科学科目群から2単位, 社会科学系科目群から2単位, **自然科学科目群と** 健康科学科目群から2単位、総合科目群から2単位を必修 人文情報PG、社会共創PGは第2外国語4単位を必修とする 学部基盤教育科目(33単位)

必修科目 19単位, 選択科目 14単位以上(文系科目及び理系科目からそれ ぞれ6単位以上)を履修

ぞれ6単位以上)を履修 但し、各PGにおいて、以下の科目を必修とする 人文情報PG:マスメディア基礎論、研究方法基礎論 社会共創PG: 程営学入門 データサイエンスPG: 微分積分学2、線形代数学2、データベース 計算機科学PG: プログラミング言語2、データ構造、アルゴリズム1 プログラム科目(30単位)

人文情報PG

必修科目 12単位,選択科目 18単位以上を履修

社会共創PG

必修科目 14単位,選択科目 16単位以上を履修

タサイエンスPG

必修科目 10単位,選択科目 20単位以上を履修 自由選択科目(10単位)

専門科目から自由選択

(キャリア教育科目については4単位まで卒業単位に含めることができる)

他プログラム科目(10単位)

人文情報PG ータサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修 社会共創PG

データサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修 データサイエンスPG

人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修

計算機科学PG 人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修 6. 融合型PBL(4単位)

2単位科目2科目以上 7. 卒業研究, ゼミナール(8単位)

£4 🗆		#7 W	j	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	- Ms
			妆	ŧ₽	ф	t平	妈	色面	松石	7	扣

5J D		記上	į	単位数	ζ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	· 兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担

Ļ,			修	択	由	授	授	師	教	手	担
<u> </u>	7和3年度】			単位数	7	甫	任教	昌笙	の配	置	兼
科目		配当	必	選	自	教	准	講	助	助	任
区分	授業科目の名称	年次	~	. —		32	教	ы-7	-53	->,	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
		1 ***		2		3					
	学びのリテラシー(1)	1前				3	2				
教											
養教	学びのリテラシー(2)	1後		2		4	3				38
育	T-0.077777 (2)										
科	英語	1.2		4		2					6
目	大 而	前後		-		_					U
教		13.12									
養	スポーツ・健康	.1		3							18
基		前後									
盤	データ・サイエンス	1前		2		1	2		1		3
科	ノーメーリイエンス	ניפיי				٠.	-		'		•
目											
	就業力	1前		2		6	13				
I											
	小計(6科目)	_		15		13	16	0	1	0	65
	- HI (*17 H /					<u> </u>	.,	Ť			
	人文科学科目群	1.2.3.4		2		2					21
教		前後									
養	社会科学科目群	1.2.3.4		2		1	5				9
教	IIA 11 11 II II II	前後		_			Ĭ				Ů
育科											
目	自然科学科目群	1.2.3.4		2		2					11
_		前後									
教	健康科学科目群	1.2.3.4		2							16
養育	DEMOTITION OF	前後		_							
成											
科	外国語教養科目群	1.2.3.4		4							21
目		前後									
\smile	総合科目群	1.2.3.4		2		4	1				28
		前後									
	小計(6科目)	_		14		9	6	0	0	0	95
	71 (017 日)			14		3	U	U	U	U	90
	情報社会基礎論	1前	2			1	2				1
	情報科学入門	1 前	2				2		1		
	ゖゖゖヿ゙゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ゙ヿ	1前	_				2		1		
専門											
門 教	基礎情報処理演習	1後	1			1			1		
育											
科	情報社会と倫理	1前	2			2					1
目	IN THACIME	יים י	_			1					'
学	/= w · · · · · ·										
部	経済学基礎論	1後	2				2				
基											
盤	確率統計1	1後	2				2				
教育	1 420H1 1	. (X	-				_				
科			1								
目	プログラミング言語	2前	2			1	1				
~	1										
3	微分積分学1	1前	2				1		1		
動		""	_				•		•		
)コア科目	Advantage and	ندر					١.				
l	線形代数学1	1前	2				1				2
	離散数学1	2前	2				1				
	小計(10科目)	H_	19	0	0	5	10	0	2	0	4
L	1. EL FLOI) IU. C.		19	U	U	9	10	v		U	_ 4

71 0		 11	j	単位数	ζ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
専門教	社会学的コミュニケーション基礎論	1後		2		1					
育 科	情報メディア基礎論	1前		2			1				
目(学	情報社会と人権	1前		2			1				
部基盤	マスメディア基礎論	1後		2		1					
教育科	地域協働論	2前		2		1					
目文	経営学入門	2前		2			1				
系科目	文献研究法	2前		2		2					
	小計(7 科目)	-	0	14	0	5	3	0	0	0	0
門教育科目	研究方法基礎論	1後		2			1				
(学部基盤教育科目)共	事例研究法 情報と職業	2後		2			1				1
通科	小計(3 科目)	_	0	6	0	0	2	0	0	0	1
専門	行動科学研究法	2前		2		1					
教育科	微分積分学2	1後		2			1				
学	線形代数学2	1後		2			1				2
部基盤	プログラミング言語 2	2後		2		1	1				
教育科[データ構造	2後		2							1
目)理る	アルゴリズム1	3前		2		1					
系科目	データベース	3前		2		1					
	小計(7 科目)	-	0	14	0	4	3	0	0	0	1

		į	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼
科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	任・
	, ,,	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼 担
・的コミュニ ョン基礎論	1後		2		1					
ディア基礎論	1前		2			1				
:会と人権	1前		2			1				
ディア基礎論	1後		2		1					
動論	2前		2		1					
:入門	2前		2			1				
究法	2前		2		2					
7科目)	-	0	14	0	5	3	0	0	0	0
法基礎論	1後		2			1				
究法	2後		2			1				
職業	3後		2							1
科目)	-	0	6	0	0	2	0	0	0	1
学研究法	2前		2		1					
i分学2	1後		2			1				
数学2	1後		2			1				2
ラミング言語	2後		2		1	1				
構造	2後		2							1
リズム1	3前		2		1					

*1 D		#7 W	į	単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	
		, ,	修	択	由	授	教授	師	教	手	兼担

科目	15 ALCO	配当		単位数			任教				兼 任
区分	授業科目の名称	年次	必修	選択	血曲	教授	准 教 授	講師	助教	助手	兼扣
			118	扒	Н	技	_ 按	Bih	<u> </u>	+	78
	ソーシャルメディア 論	2前	2				1				
	近·現代科学哲学	2前	2			1	1				
	言語学的コミュニ ケーション論1	2前	2			1					
	専門外国語1	2前	2								5
	専門外国語2	2前	2			3					1
	マス・コミュニケー ション理論	2前	2			1					
	理論社会学	2前		2		1					
	現代倫理学	2前		2		1	1				
	計量文献学	2後		2			1				
	コミュニケーション 心理学演習	3前		2		1					
	批判的メディアリテ ラシー	2後		2			1				
専門教	歴史情報論	2前		2		1					
育科目	言語メディア論1	3前		2		1					
(人文情	比較社会情報学	2後		2			1				
報プ	集中英語	1後		2							1
ログラ	異文化コミュニケー ション論	2前		2		1					
ム科目	コミュニケーション 心理学	2後		2		1					
(社会学的コミュニケーション論	2前		2		1					
	非言語コミュニケーション論	3前		2		1					
	言語学的コミュニケーション論2	2後		2		1					
	情報社会と人間	2後		2		1					
	言語メディア論2	3後		2		1					
	映像産業論	2前		2			1				
	現代文化論	2後		2		1					
	社会心理学	2前		2		1					
	身体メディア論	3後		2		1					
	芸術表象論	3前		2		1					

				単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	
		,	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼担

目	1 - all	配当		単位数			任教				兼 任	
公	授業科目の名称	年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	· 兼 担	
	海外実践研修	1~4	1199	2	ш	3	按	EII	叙	+	711	
		前後										
	Global Issues and SDGs	1前		2							1	
	社会階層論	2前		2			1					
	小計(30 科目)	-	12	48	0	8	3	0	0	0	8	
	憲法1	2前	2				1					
	政策情報論	2前	2			1						
	情報産業基礎論		2				1					
		2前					'					
	自然環境論	2前		2							1	
	環境アセスメント	3前	2			2					1	
	生物環境論	2後		2							1	
	地域社会学1	2前	2								1	
	公共政策論	2後		2		1						
	情報政治論	3前		2							1	
	会計情報	3前		2			1					
	行政法1	2前	2			1						
	行政法2	2後		2		1						
	情報社会と私法	2後		2							1	
	ミクロ経済学	2前		2			1					
	マクロ経済学	2後		2			1					
	会計学1	2前	2				1					
	地方自治1	3前		2			1					
	地域メディア	3前		2							1	
	環境政策	3後		2		3					1	
専門教	人間環境論	3前		2		1						
育科	民法1	2前		2							1	
目(社	情報法1	2前		2			1					
会共	憲法2	2後		2			1					
創プログ						1						
グラム	環境法1	3前		2		1						
科目	環境法2	3後		2		1						

- · -			単位	数	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必選	自	教	准教	講	助	助	
			修振	由	授	// 授	師	教	手	兼 担

4 1 🗆		#7 V/	į	単位数	Ţ		任教	員等		置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	血	教	准教	講	助	助	兼
	刑法	3後	修	<u>択</u>	由	授	授	師	教	手	<u>担</u>
	كراالا	012									ļ '
	民法2	2後		2							1
	経済学·知的財産 法	3前		2			1				
		- 44		_							
	企業法	3後		2							1
	情報法2	2後		2			1				
		- 12		_							
	会計学2	2後		2			1				
	生活経済政策	2後		2			1				
	金融論	3前		2							1
	TE MA LIM	روان		_							Ċ
	政策分析	3後		2		1					
	経営戦略論	2後		2		1					
	経営組織論	o ±		,							
	在呂祖柳冊	3前		2			1				
	経営情報論	3前		2			1				
	地域社会学2	2後		2							1
	1.1 -tt- >6 -	- 44		_							
	地方自治2	3後		2			1				
	社会調査実習1	3前		2			2				1
	LAMEAG.	0133		_							
	社会調査実習2	3後		2			2				1
	環境科学演習	2前		1		2					1
	環境アセスメント実	3前		1		2					1
	習1	ניאט		'							l
	環境アセスメント実	3後		1		2					
	習2										
	環境政策実習	3後		1		2					
				72	0	5	10	0	0	0	10

*1.D		T7 14		単位数	Ĭ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	
			修	択	由	授	授	師	教	手	兼 担

科目	極数日のなな	配当		単位数 選	自	専 教	任教	員等講	の配助	置助	兼任
区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	进択	自由	教 授	教授	師師	教	助手	· 兼 担
	確率統計2	2前	2			1					
	多変量解析	2後	2			1					
	機械学習	2後	2				1				
	数理最適化	2前	2				1				
	調査・実験デザイン	3前	2				1				
	データエンジニアリ ング	3前	2						1		
	データマイニング演 習	3後	2						1		
専門	プログラミング演習 1(DS)	2前	2								1
]教育科	プログラミング演習 2(DS)	2後	2			1					
目(デー	確率統計演習	2前	2				1				
タサ	時系列解析	3前		2			1				
イエンスプ	ベイズ統計学	3後		2							1
	ノンパラメトリック解 析	3後		2		1					
グラム科	空間統計	3後		2		1					
目)	経営科学	2前		2		1					
	意思決定と社会的 選択	2後		2		1					
	シミュレーション	3後		2			2				
	ゲーム理論	3前		2			2				
	計量経済分析	3前		2			1				
	画像処理	3後		2		1					
	医療AI	2後		2							1
	医療情報学	3後		2							1
	学習データ分析	3後		2							1
	小計(23科目)	-	20	26	0	6	7	0	1	0	5

- · -				単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	
			修	択	由	授	授	師	教	手	兼 担

科目	授業科目の名称	配当	必	単位数選	自	教	任教	員等	の配助	置助	兼任・
区分	18本行口の石柳	年 次	必修	択	由由	投	准 教 授	師	教	斯手	· 兼 担
	プログラミング演習 1(CS)	2前	2		1						1
	プログラミング演習 2(CS)	2後	2						1		
	情報科学実験1	3前	1			1			1		
	情報科学実験2	3後	1				1		1		
	ソフトウェア演習1	3前	2						1		
	ソフトウェア演習2	3後	2						1		
	離散数学2	2後		2		1					
	離散数学演習	2前・後		2		1	1				
	プログラミング言語 3	3前		2			1				
	形式言語とオートマトン	3前		2		1					
専門	論理設計	2後		2			1				
教育科	計算機システム	3前		2		1					
目 (計	オペレーティングシ ステム	2後		2		1					
算機科	数理論理学	2後		2			1				
学プロ	プログラミング言語 4	3後		2			1				
グラム	アルゴリズム2	3後		2							1
科目)	ディジタルシステム 設計	3後		2		1					
	ソフトウェア演習3	3後		2					1		
	ソフトウェア工学	3後		2			1				
	関数型言語	3前		2			1				
	情報理論	3前		2			1				
	情報ネットワーク	3後		2			1				
	ネットワークプログ ラミング	3後		2							1
	コンピュータグラフィ クス	3前		2		1					
	情報セキュリティ	3後		2							1
	人工知能	2前		2		1					
	プログラミング言語 技術	3後		2			1				
	回路設計	3前		2			1				
	物理学基礎1	2前		2							1

T-1 -		T7 1/4	į	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担

				単位数	t	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	
		+ %	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼担
	物理学基礎2	2後		2							1
	小計(30科目)	-	10	48	0	5	7	0	3	0	2
専門教育科目(キャリア教育科目	社会に学ぶ仕事の現場を知る	1後·2·3· 4後 2前·後		2		1					
1)	小計(2科目)	_	0	4	0	3	0	0	0	0	0
専門教育科目	融合型PBLゼミナール卒業研究	3前·後 3前·後 4前·後	4 4			23 23 23	23 23 23		6		4 4
	小計(3科目)	_	12	0	0	23	23	0	6	0	4
	合計(172科目)	-	87	259	0	23	23	0	6	0	169

教養科目は29単位以上、学部基盤教育科目から33単位以上、プログラム科目から30 が成れてはない。 単位以上、自由選択科目から10単位以上、他プログラム科目から10単位以上、融合型 PBL4単位、ゼミナール・卒業研究8単位の、合計124単位以上を修得することが卒業要 件となる。

卒業要件及び履修方法

1. 教養教育科目(29単位) (1)教養基盤科目 15単位

学びのリテラシー(1)(2), 英語, スポーツ・健康, データ・サイエンス, 就業力

(2)教養育成科目 14単位以上

(27教養育成符日 14年位以上 人文科学科日群から2単位、社会科学系科目群から2単位、**自然科学科目群と 健康科学科目群から2単位**、総合科目群から2単位を必修 人文情報PG、社会共創PGは第2外国語4単位を必修とする 2. 学部基盤教育科目(33単位)

必修科目 19単位,選択科目 14単位以上(文系科目及び理系科目からそれ ぞれ6単位以上)を履修

但し、各PGにおいて、以下の科目を必修とする 人文情報PG:マスメディア基礎論、研究方法基礎論 社会共創PG:経営学入門

『大副『日・紀日子八』] - タサイエンスPG:後分積分学2,線形代数学2,データベース 『機科学PG:プログラミング言語2,データ構造,アルゴリズム1

プログラム科目(30単位)

人文情報PG 必修科目 12単位,選択科目 18単位以上を履修

社会共創PG

必修科目 14単位,選択科目 16単位以上を履修

データサイエンスPG 必修科目 20単位、選択科目 10単位以上を履修

計算機科学PG 必修科目 10単位,選択科目 20単位以上を履修

自由選択科目(10単位)

専門科目から自由選択 (キャリア教育科目については4単位まで卒業単位に含めることができる) 他プログラム科目(10単位)

人文情報PG

--タサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修

社会共創PG

・タサイエンスPG科目及び計算機科学PG科目から8単位以上を履修 データサイエンスPG

人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修

計算機科学PG

人文情報PG科目及び社会共創PG科目から8単位以上を履修

6. 融合型PBL(4単位)

2単位科目2科目以上 7. 卒業研究, ゼミナール(8単位)

- (注) 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - 認可申請書又は設置届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 - 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教育課程等の概要」を確認してください。
 - 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を
 - 黒字で記入してください。その上で、各年度については、<u>認可時又は届出時から変更となっている箇所は**太字の赤字**</u>としてください。

単位数

配当年次

授業科目の名称

科目 区分

専任教員等の配置

教

任

- 履修希望者がいなかったために<u>未開講となった科目についても科目名の後ろに「(未開講)」として記入</u>してください。
- <u>1ページ目には認可時又は届出時と報告年度2つの表を記入</u>してください。
- 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は適宜削除してください。

(2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)

専門職大学等の場合、「実験、実習又は実技による授業科目」には「【※】」、「臨地実務実習」による授業科目には「【臨】」、 「連携実務演習」による授業科目には「【連】」を授業科目の名称の右側に記入してください。

25

54 D		#7 W	į	単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	36
			修	択	由	授	授	師	教	手	担

£1 □		#7 W		単位数	Ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	- Mc
			修	択	由	授	授	師	教	手	担

(1) - ②授業科目表に関する変更内容

【令和3年度】

- ・教育課程充実のため「学びのリテラシー(1)」の専任教員の配置を「教授2」「准教授1」から「教授3」「准教授2」に変更。 ・教育課程充実のため「学びのリテラシー(2)」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任兼担教員48」から 「教授4」「准教授3」「兼任兼担教員38」に変更。
- ・教員配置の見直しのため、「英語」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任兼担教員27」から「教授2」「兼任兼担教員6」 に変更
- ・教員配置の見直しのため、「スポーツ・健康」の専任教員等の配置を「兼任兼担教員20」から「兼任兼担教員18」に変更。
 ・教育課程充実のため「データ・サイエンス」の専任教員等の配置を「准教授1」「助教1」「兼任兼担教員7」から「教授1」
 「准教授2」「助教1」「兼任兼担教員3」に変更。
 ・教育課程充実のため「就業力」の専任教員の配置を「教授3」「准教授4」「兼任兼担教員1」から「教授6」「准教授13」に変更。
 ・教育課程充実のため「人文科学科目群」の兼任兼担教員を17名をおら21名に変更。
- ・教育課程充実のため「社会科学科目群」の専任教員の配置を「教授1」「准教授4」「兼任兼担教員6」から「教授1」「准教授5」
- ・教員配置の見直しのため、
- ・教員配置の見直しのため、
- ・教員配置の見直しのため、
- 教育課程充実のため「社会科子代日4日」の東日本の2000年 「兼任兼担教員9」に変更。 教員配置の見直しのため、「自然科学科目群」の兼任兼担教員を14名から11名に変更。 教員配置の見直しのため、「健康科学科目群」の兼任兼担教員を19名から16名に変更。 教員配置の見直しのため、「外国語教養科目群」の兼任兼担教員を22名から21名に変更。 教員配置の見直しのため、「然合科目群」の専任教員の配置を「教授4」「准教授2」「兼任兼担教員42」から「教授4」「准教授1」 ・教員配置の見直しのため、
- ・教育課程充実のため「情報社会基礎論」の専任教員の配置を「教授1」「准教授1」「兼任兼担教員1」から ・教育課程充実のため「情報社会基礎論」の學仕教員の配置を「教授 1」「准教授 1」「本教授 2」「兼任兼担教員 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「情報社会と倫理」の専任教員の配置を「教授 1」から「教授 2」「兼任兼担教員 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「情報社会と倫理」の専任教員の配置を「教授 1」から「教授 2」「東任兼担教員 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「経済学基礎論」の専任教員の配置を「准教授 2」から「教授 2」に変更。
 ・担当教員の昇任により「プログラミング言語1」の専任教員の配置を「准教授 2」から「教授 1」「准教授 1」に変更。
 ・担当教員の昇任および教育課程充実のため「微分積分学1」の専任教員の配置を「講師 1」から「准教授 1」「助教 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「線形代数学1」の専任教員の配置を「講師 1」から「准教授 1」「東任兼担教員 2」に変更。
 ・担当教員の昇任により「マスメディア基礎論」の専任教員の配置を「准教授 1」がら「教授 1」「東任兼担教員 2」に変更。
 ・担当教員の昇任により「マスメディア基礎論」の専任教員の配置を「准教授 1」から「教授 1」に変更。
 ・地会課程の工作のより「マスメディア基礎論」の専任教員の配置を「推教授 1」から「教授 1」に変更。

- ・教育課程充実のため「専門教育科目(学部基盤教育科目)」の配当科目を再検討し「文献研究法」を「共通科目」から「文系科目」 に変更
- ・教育課程充実のため「専門教育科目(学部基盤教育科目)」の配当科目を再検討し「実験研究法」を「共通科目」から「理系科目」 ・報告を行うという。 ・報告を行うとともに、授業科目名称を「行動科学研究法」に変更。 ・担当教員の昇任「微分積分学2」の専任教員の配置を「講師1」から「准教授1」に変更。 ・担当教員の昇任「線形代数学2」の専任教員の配置を「講師1」から「准教授1」「兼任兼担教員2」に変更。 ・「データ構造」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を

- 「教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
- ・教育課程充実のため「専門教育科目(学部基盤教育科目)」の配当科目を再検討し「データベース」を「データサイエンスプログラム ・担当教員の昇任により「専門外国語2」の専任教員の配置を「教授1」「兼任兼担教員1」に変更。
 ・担当教員の昇任により「専門外国語2」の専任教員の配置を「教授2」「兼任兼担教員1」から「教授3」「兼任兼担教員1」から「教授3」「兼任兼担教員1」に変更。

- ・担当教員の昇任により「マス・コミュニケーション理論」の専任教員の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
 ・表記改善の理由により「心理学的コミュニケーション論」の授業科目名称を「コミュニケーション心理学演習」に変更。
 ・表記改善の理由により「対人コミュニケーション論」の授業科目名称を「コミュニケーション心理学」に変更。
 ・担当教員の昇任により「言語学的コミュニケーション論2」の専任教員の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
 ・科目配置計画見直しのため「社会心理学」の配当年次を「3前」から「2前」に変更。

- ・教育課程充実のため「海外実践研修」「Global Issues and SDGs」「社会階層論」の授業科目を追加。

- ・担当教員の昇任により「政策情報論」の専任教員の配置を「准教授1」」から「教授1」に変更。 ・教員配置の見直しのため、「情報産業基礎論」の専任教員の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。 ・教育課程充実のため「専門教育科目(社会共創プログラム科目)」の必修科目を再検討し、選択科目から「行政法1」と「会計学1」を加え、「自然環境論」と「生物環境論」を選択科目に変更。 ・科目配置計画見直しのため「環境アセスメント」の配当年次を「2前」から「3前」に変更。

- ・教員配置の見直しのため、「会計学2」の専任教員の配置を「兼任兼担教員 1」から「准教授 1」に変更。 ・担当教員の昇任により「政策分析」の専任教員の配置を「准教授 1」から「教授 1」に変更。 ・担当教員の昇任により「社会調査実習」の専任教員の配置を「准教授 1」「助教 1」「兼任兼担教員 1」から
- 「准教授 2 」「兼任兼担教員 1 」に変更。 ・担当教員の昇任により「社会調査実習2」の専任教員の配置を「准教授 1 」「助教 1 」「兼任兼担教員 1 」から 「准教授2」「兼任兼担教員1」に変更。
- 教員配置の見直しのため、 「多変量解析」の専任教員の配置を「兼任兼担教員1」から「教授1」に変更。
- ・教員配置の見直しのため、「調査・実験デザイン」の専任教員の配置を「教授1」「兼任兼担教員1」から「准教授1」に変更。 ・教員配置の見直しのため、「データエンジニアリング」の専任教員の配置を「教授1」から「助教1」に変更。 ・教員配置の見直しのため、「データマイニング演習」の専任教員の配置を「教授2」から「助教1」に変更。

- ・表記改善の理由により「専門教育科目(データサイエンスプログラム科目)」「専門教育科目(計算機科学プログラム科目)」で開講予定だった「プログラミング演習1」「プログラミング演習2」について、それぞれのプログラム科目として「プログラミング演習1 (DS)」「プログラミング演習2 (DS)」「プログラミング演習1 (CS)」「プログラミング演習2 (CS)」
- 「プログラミング演習1 (DS)」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を

5 1 D	취묘	#7 W		単位数	ţ	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担

£1 □		#7 W	į	単位数	Ţ.	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	•
			修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼担

- ・教育課程充実のため「ゲーム理論」の専任教員の配置を「准教授1」から「准教授2」に変更。
 ・ 「プログラミング演習1(CS)」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
 ・ 担当教員の昇任により「情報科学実験」」の専任教員の配置を「准教授1」「助教1」から「財教1」「助教1」に変更。
- 「アルゴリズム2」の専任教員の退職により,後任の専任教員が配置されるまでの間,専任教員等の配置を
- ・「アルコリスム2」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を「教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
 ・担当教員の昇任により「ディジタルシステム設計」の専任教員の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
 ・「ネットワークプログラミング」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
 ・担当教員の昇任により「コンピュータグラフィクス」の専任教員の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
 ・「情報セキュリティ」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を「推教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。

- 「准教授 1」から「兼任兼担教員 1」に変更。
 ・担当教員の昇任により「人工知能」の専任教員の配置を「准教授 1」から「教授 1」に変更。
 ・担当教員の昇任により「人工知能」の専任教員の配置を「准教授 1」から「教授 1」に変更。
 ・担当教員の退職及び教員配置の見直しにより「融合型PBL」の担当教員の配置を「教授 1 8」「准教授 2 4」「講師 1」「助教 5」
- 担当教員の退職及び教員配置の兄童ににより「融合室でに」の担当教員の配置を「教授 1 る」「准教授 2 4」「講師 1」「別教る」「兼任兼担教員 4」から「教授 2 3」「准教授 2 3」「助教 6 」「兼任兼担教員 4」に変更。 担当教員の退職及び教員配置の見直しにより「ゼミナール」「卒業研究」の担当教員の配置を「教授 1 8」「准教授 2 4」「講師 1」「兼任兼担教員 4」から「教授 2 3」「准教授 2 3」「兼任兼担教員 4」に変更。 「卒業要件及び履修方法」について、学生の理解を高めるため、【再掲】していた科目を削除し、詳細について追記し、科目配置計画の見直しにより変更となったデータサイエンス P G プログラム科目単位数の変更。

【令和4年度】

- ・教育課程充実のため「学びのリテラシー(1)」の専任教員の配置を「教授3」「准教授2」から「教授2」「准教授2」「助教2」に変更。 ・教育課程充実のため「学びのリテラシー(2)」の専任教員等の配置を「教授4」「准教授3」「兼任兼担教員38」から 「教授7」「准教授3」「兼任兼担教員40」に変更。
- ・教員配置の見直しのため、「英語」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任兼担教員6」から「兼任兼担教員7」に変更。
 ・教員配置の見直しのため、「データ・サイエンス」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「助教1」「兼任兼担教員2」から「教授1」「准教授1」「助教1」「兼任兼担教員2」から「教授1」「准教授1」「助教1」「兼任兼担教員2」から「教授1」「准教授1」「進教授9」「講師1」に変更。
 ・教育課程充実のため「就業力」の専任教員の配置を「教授6」「准教授13」がら「教授13」「准教授9」「講師1」に変更。
 ・教育課程充実のため「人文科学科目群」の専任教員の配置を「教授2」「兼任兼担教員21」から「教授2」「准教授1」
- 「兼任兼担教員19」に変更。
- ・教育課程充実のため「社会科学科目群」の兼任兼担教員を9名から11名に変更

- ・教育課程充実のため「自然科学科目群」の兼任兼担教員を11名から12名に変更。 ・教育課程充実のため「健康科学科目群」の兼任兼担教員を16名から20名に変更。 ・教育課程充実のため「外国語教養科目群」の兼任兼担教員を21名から25名に変更。
- ・教員配置の見直しのため、「総合科目群」の専任教員の配置を「教授4」「准教授1」「兼任兼担教員28」から「教授4」 「兼任兼担教員20」に変更。
- ・教員配置の見直しのため 「情報社会と倫理」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任兼担教員1」から「准教授1」
- 双貝氏国の元国しのにの、「月報社会と1冊理」の専仕教員寺の配直を「教校と」「兼仕兼担教員「」から「准教校「」「兼任兼担教員1」に変更。
 教育課程充実のため「専門教育科目(学部基盤科目)コア科目」「専門教育科目(学部基盤科目)理系科目」
 で開講予定だった「プログラミング言語1」「プログラミング言語2」について、「プログラミング言語1a」「プログラミング言語5b」
 「プログラミング言語2a」「プログラミング言語2b」として開講。
 「プログラミング言語1a」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を
 「推教授1」から、事任兼日教員1」に変面
- 「准教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
- 「文献研究法」の専任教員の定年により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」「兼任兼担教員1」に変更。 「プログラミング言語2a」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を
- ・ | プログラミング言語2a」の専任教員の起職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員寺の配置を「推教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。
 ・教育課程充実のため「データ構造」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「准教授1」に変更。
 ・教育課程充実のため「近・現代科学哲学」の配当年次を「2前」から「3前」に変更。
 ・「近・現代科学哲学」の専任教員の定年により、専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「准教授2」に変更。
 ・教育課程充実のため「専門外国語2」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
 ・教育課程充実のため「現代倫理学」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。

- 「計量文献学」の専任教員の退職により、後任の専任教員が配置されるまでの間、専任教員等の配置を
- ・ 計量又献子」の等性教員の返職により、後任の等性教員が配置されるまでの間、等性教員等の配置を 「准教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。 ・教員配置の見直しのため、「歴史情報論」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任兼担教員1」に変更。 ・「情報社会と人間」の専任教員の定年により、専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。 ・教育課程充実のため「社会学的コミュニケーション論」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育課程充実のため「社会学的コミュニケーション論」の配当年次を「2 前」から「2 後」に変更。 ・教育課程充実のため「映像産業論」の専任教員の配置を「准教授1」から「教授1」「准教授1」「兼任ま ・教育課程充実のため「現代文化論」の配当年次を「2 後」から「3 前」に変更。 ・教育課程充実のため「情報社会と私法」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「講師1」に変更。 ・教育課程充実のため「地域メディア」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「教授1」に変更。 ・教育課程充実のため「民法2」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「教授1」に変更。 ・教育課程充実のため「民法2」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「教授1」に変更。 ・教育課程充実のため「地域社会学2」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員1」から「教授1」に変更。

- ・教育課程充実のため「社会調査実習」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任兼務教員1」に変更。 ・教育課程充実のため「社会調査実習」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任兼務教員1」から「教授1」「准教授2」に変更。 ・教育課程充実のため「社会調査実習2」の専任教員等の配置を「推教授2」「兼任兼務教員1」から「教授1」「准教授2」に変更。 ・教育課程充実のため「数理最適化」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。 ・教育課程充実のため「確率統計演習」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」「准教授1」に変更。

- ・教育課程充実のため「確率統計演習」の専任教員等の配置を「准教授 1」、から「教授 1」「准教授 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「アルゴリズム2」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員 1」から「准教授 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「ネットワークプログラシング」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員 1」から「准教授 1」に変更。
 ・教育課程充実のため「情報セキュリティ」の専任教員等の配置を「兼任兼務教員 1」から「准教授 1」に変更。
 ・担当教員の退職及び教員配置の見直しにより「融合型PBL」の担当教員の配置を「教授 2 3」「助教 6」
 「兼任兼担教員 4」から「教授 2 3」「准教授 2 4」「講師 1」「助教 6」「兼任兼担教員 4」に変更。
 ・担当教員の退職及び教員配置の見直しにより「ゼミナール」「卒業研究」の担当教員の配置を「教授 2 3」「准教授 2 3」「助教 6」
 「兼任兼担教員 4」から「教授 2 3」「准教授 2 4」「講師 1」「助教 6」「兼任兼担教員 4」に変更。
- 2 (1) 一① 授業科目表に記入された各年度における変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、
 - 授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
 - 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください
 - 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は適宜削除してください。

(2) 授業科目数

	設置時	の計画			変更	備考		
必修	選択	自由	計 (A)	必修	選択	自由	計)佣 行
41 科目	126 科目	0 科目	167 科目	42 科目 [1]	132 科目 [6]	0 科目	174 科目 [7]	

(注)・ <u>未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入</u>するとともに、 [] 内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例: 1 科目減の場合: Δ 1)

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由,代替措置の有無
1						
2						
3						

- (注)・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入して ください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

 - ・ <u>履修希望者がいなかったために未開講となった科目については記入しないでください。</u> ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。 ・ 専門職大学等の場合は、「一般・専門」を「基礎、展開、職業専門、総合」と修正して記入して ください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由,代替措置の有無
1						
2						
3						

- (注)・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止(教育課程から削除)した授業科目について記入して ください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
 - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」として記入してください。
 - ・ 専門職大学等の場合は、「一般・専門」を「基礎、展開、職業専門、総合」と修正して記入して ください。
- (5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当無し		

(注)・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する大学の所見、 学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。

「設置時の計画の授業科目数の計」		

未開講科目(3)と廃止科目(4)の計	_	0	_	0	%
設置時の計画の授業科目数の計(A)	_	167	_	O	70

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。 ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように 留意してください。

3 施設・設備の整備状況,経費

	区		分						内					5	容				備考		
(1)		区	分			専	用.		共		用		は用する 単校等の				計				
l		校翁	き 敷 均	<u>t</u>			383	, 068㎡			0 m	-	12.4.4	0	m²		383	068m²			
校		運動	場用地	ļ			93	, 558m²			0 m	า๋	0 m²		m²	ຳ 93, 558m		558m²	大学全体		
地		小	計			476, 626		, 626㎡			0 m	า้		0	m²	n 476, 626 m		626m²			
等		そ	の他	ļ	155, 4		155, 408m²			0 m	า้		0	m²	155, 408 m		408 m²				
₹		合	計	-	632		, 034㎡			0 m	า๋		0	m²		632,	034m²				
						専	用	ı	共		用		ț用する ዸ校等の				計				
(2) 校						, <mark>262㎡</mark> , 574 ㎡			0 m	า้		0	m²			. <mark>262 m</mark> . 574 m	誤記による修正及び増 築に伴う(面積)変更				
							8, <mark>556 n</mark> 2, 574 n		(() m³)	(0 m²)			3, <mark>556m</mark> 2, 574m		(4)		
				講	義	室		演習	室		実験実習	室	情報外	処理学習	'施設	語学	学習施	設			
(3) 教		室等			8	4 90	室	16	62 29 室		711	952 室		9	6 室		1	2 室	使用区分変更・誤記に よる修正(4)		
					Ŭ	. 00		• • •	,		,	- I	(補助	職員 3	4人)	補助	職員	1人)			
(4) 専	仠教	夏研究	字	-			新	設学部等	等の名称					室		数					
				ı				情報	学部					56				室			
	*	rc≡næ, t	図 書		学術	雑誌	_					機械・器	機械・器具 標 本		本						
(5)	(5) 新設学部等 の名称		(う	ち外	国書〕		[うち外	、国書〕	Ē	≣子ジャ−	ーナル				<u>_</u>						
						₩	.	種		〔うち外国			点	0.400	点		点				
			606, 09 608, 91 616, 12	2 [1	82, 013	1	5, <mark>620〔</mark> 5, 672〔 5, 642〔	4, 527)	8	, <mark>226 [6,</mark> , 246 [6, , 505 [6,	766)	3, 7 3, 9 4, 7	982	8, 169 8, 192 7, 898		2	5	図書等の購入及び整理 等に伴う変更(3)			
図	情報学部				部	606, 09				5, 642 (5, 620 (, 303 (6, , 226 (6,	-	(3, 7		7, 698 (8, 169				図事体の唯るなが数四
書•				608, 91 616, 12				5, 672 〔 5, 642 〔	4, 527) 4, 580)				(3, (-(4,		(8, 192 (7, 898		2	5	図書等の購入及び整理 等に伴う変更(4)		
設備				606, 09 608, 91				5, 620 [4, 504] 4, 527]		, <mark>226 [6</mark> , , 246 [6,		3, 7 3, 9		8, 169 8, 192		2	5			
		計		616, 12				5, 642 (4, 580)		7, 505 (6, 11		110)	4, 70		704 7, 898						
				(608, 9	12 [18	30, 617) 32, 013) 79, 438)) —(4, 527)	_(8	, <mark>226 [6, , 246 [6, </mark>	766)	(3, 1 -(3, 9	982)_	(8, 169 -(8, 192)	2	5			
				-(010, 1	面		<u> </u>		4, 580)		7,505〔6, 引覧座		_(4,	/04) 収	(7, 898 納 可	能	m	数			
(C) W		-	& #		Щ		13	₹		15	司 見 庄	市 奴		40	NY +J	FIL	IIII	奴	レイアウト変更に伴う座		
(6) 図		書	館					9, 750	m			1	, <mark>057席</mark> 927席						席数の変更 (4) 誤記による収容可能冊数 の修正 (4)		
					面	i	積	ŧ			12	育館以	外のスポ	L ピーツ施	設の概要						
(7) 体		育	館								スコー 面	大学全体									
		47 →	[2	K	分		開設	年度	完成年	度	区	分		- 前年度	開設年月	度	完成				
(8)			教員 1	人当り	研究	費等		千円	-	千円	図書騲	入費		千円	=	千円		千円			
経費の積り及	元	積り	共 同	研 3	完 畫	等		千円		千円	設備購	入費		千円		千円		千円			
維持方 の 概	法			第	1 年》	欠	第	2 年次	第	3年	次	第 4 年	次	第	5年次		第6年	次			
		納付				千円		Ŧ	円		千円		千円		千円			千円			
	学生納付金以外の維持方法の概要																				

- (注)・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、 複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、<u>その他の</u> 項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)
 - ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
 - ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には令和4年5月1日現在の数値を記入してください。
 - ・ <u>昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正</u>するとともに、 <u>その理由及び報告年度「(4)」を「備考」に赤字で記入</u>してください。
 - なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
 - ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4. 既設大学等の状況

大学の名称	群	馬大	学				学生募集停止学科数	12	平均入学定員超 過率1.3倍以上 の学科等数		0 備 考
既設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学定 員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	令和4年度 入学定員 超過率	定員変更 年度 (AC期間の 学科のみ)	開設 年度	所 在 地	
	年	人	年次	人		倍	倍	年度	年度	年度	E
<u>共同教育学部</u>					*** 1						
学校教育教員養成課程	4	190	_	570	学士(教育学)	1. 05	1. 06		令和2	群馬県前橋市荒牧町四丁目2番	8
教育学部											
学校教育教員養成課程	4	_	_	220	_	_	_		平成11	同上	令和2年度学生募 集停止
<u>情報学部</u>											
<u>情報学科</u>	4	170	3年次 10	340	学士	1. 03	1. 00		令和3年	同上	
社会情報学部											
社会情報学科	4	_	_	240	_	_	_		平成28	同上	令和3年度学生募 集停止
情報行動学科	4	_	_	_	_	_	_		平成18	同上	平成28年度学生 募集停止
情報社会科学科	4	_	_	_	_	_	_		平成18	同上	同上
<u>医学部</u>											
<u>医学科</u>	6	108	2年次 15	723	学士	1.00	1.00	令和3	昭和24	群馬県前橋市昭和町三丁目39-2	2
保健学科	4	160	3年次 10	660	学士(看展学)(保健学)	1. 00	1. 01		平成8	同上	
<u>理工学部</u>											
(昼間コース)											
<u>物質・環境類</u>	4	285	3年次 10	570	学士	1. 01	1. 02		令和3年	群馬泉桐生市天神町一丁目5番1	5
電子・機械類	4	185	3年次 13	370	学士	1. 04	1. 05		令和3年	同上	
化学・生物化学科	4	_	_	325	_	_	_		平成25	同上	令和3年度学生募集停止 定員変更 (5)
機械知能システム理工学科	4	_	_	220	_	_	_		平成25	同上	令和3年度学生募 集停止
環境創生理工学科	4	_	_	185	_	_	_		平成25	同上	令和3年度学生募集停止 定員変更 (5)
電子情報理工学科	4	_	_	260	_	_	_		平成25	同上	令和3年度学生募集停止 定員変更 (20)
学科共通	_	_	3年次 30	60	_	_	_		平成25	同上	
(夜間主コース)											
総合理工学科	4	_	_	60	_	_	_		平成25	同上	令和3年度学生募 集停止
工学部											
(昼間コース)											
機械システム工学科	4	_	_	_	_	_	_		平成1	同上	平成25年度学生 募集停止
生産システム工学科	4	_	_	_	_	_	_		平成19	同上	同上
(夜間主コース)											
生産システム工学科	4	_	_	_	_	_	_		平成19	同上	同上
大学全体	_	1, 098	_	4, 803	_	_	_	_	_	_	

大学の名称	群	馬大	学 大	学院			学生募集停止学科数	4	平均入学定員超 過率1.3倍以上 の学科等数	0	備考
既設学部等の名称	修業年限	入学 定員	編入学定 員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	令和4年度 入学定員 超過率	定員変更 年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所 在 地	
	年	人	年次 人	人		倍	倍	年度	年度	年度	
教育学研究科			^								
〈専門職課程〉											
教育実践高度化専攻	2	20	_	40	教職修士 (専門職)	1. 10	1. 05		令和2	群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地	
教職リーダー専攻	2	_	_	_	_	_	_		平成20	同上	令和2年度学生募 集停止
教科教育実践専攻	2	_	_	_	_	_	_		平成20	同上	同上
障害児教育専攻	2	_	_	_	_	_	_		平成18	同上	同上
社会情報学研究科											
〈修士課程〉											
社会情報学専攻	2	14	_	28	修士	0. 78	0. 85		平成10	同上	
医学系研究科											
〈修士課程〉					₩-⊥						
生命医科学専攻	2	15	_	30	修士	0. 56	0. 60		平成19	群馬県前橋市昭和町三丁目39-22	
〈博士課程〉					博士						
医科学専攻	4	57	_	228	(医学)	0. 67	0. 60		平成15	同上	
保健学研究科											
〈博士前期課程〉											
保健学専攻	2	50	_	100	修士 (保健学)	0. 76	0. 76		平成23	同上	
〈博士後期課程〉											
保健学専攻	3	10	_	30	博士 (保健学)	0. 93	1. 10		平成23	同上	
理工学府											
〈博士前期課程〉											
理工学専攻	2	300	_	600	修士	1. 09	1. 13		平成25	群馬県桐生市天神町一丁目5番1号	
〈博士後期課程〉					(モニナ)						
理工学専攻	3	39	_	117	博士	0. 29	0. 33		平成25	同上	
工学研究制											
工学研究科											
〈博士後期課程〉	2								ਜ਼ਾ ਵਜੋ 10	E L	平成25年度学生
工学専攻	3		_		_	_	_		平成19	同上	募集停止
大学院全体	_	505	_	1, 173	_	_	_	_	_	_	

大学の名称	0	〇 短	期大	学			学生募集停止学科数	0	平均入学定員超 過率1.3倍以上 の学科等数			0	備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学定 員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	令和4年度 入学定員 超過率	定員変更 年度 (AC期間の 学科のみ)	開設 年度	所	在	地		
	年	人	年次	人		倍	倍							
			人											
該当なし														

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者が既に設置している全ての大学、大学院、短期大学及び
 - 高等専門学校についてそれぞれの学校ごとに、報告年度の5月1日現在の状況を記入してください(専攻科及び別科を除く)。
 - ・学部の学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに全ての組織を記入してください。 ※「入学定員を定めている組織」ごとには、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている 場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
 - ・<u>本年度AC対象となる学部等については、必ず下線を引いてください</u>。
 - ・「平均入学定員超過率」には、報告年度(令和4年度)から起算した修業年限に相当する期間の 入学定員超過率の平均を記載してください。
 - ・「備考」の欄については、学年進行中の入学定員の増減や学生募集停止など、収容定員に影響のある情報を 記入してください。

5 教員組織の状況

<情報学部 情報学科>

(1)一① 担当教員表

【認可時又は届出時】

【令和3年度】

【令和4年度】

E A-0.	,	3.田山吋】		. 1- 17		文】		u + + 1	~-
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼兼	任担任別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名				担当授業科目名			担当授業科目名
		天野 一幸 <令和3年4月> 博士 (情報科学)				天野 一幸 <令和3年4月> 博士 (情報科学)			天野 一幸 <令和3年4月> 博士 (情報科学)
車	教授	離散数学2 離散数学演習 計算機システム 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	離散数学2 離散数学演習 計算機システム 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	<mark>就業力</mark> 離散数学2 離散第数学演習 計融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		石川 真一				石川 真一			石川 真一
		<令和3年4月> 博士(理学)				<令和3年4月> 博士(理学)			<令和3年4月> 博士(理学)
専	教授	環境アセスメント 環境政策 ※ 環境科学演習 環境アセスメント実習1 環境アセスメント実習2 環境政策実習 融合型PBL セミナール 卒業研究		専	教授	環境アセスメント 環境政策 ※ 環境科学演習 環境アセスメント実習1 環境アセスメント実習2 環境政策実習 融合型PBL セミナール 卒業研究	専	教授	就業力 環境アセスメント 環境政策 ※ 環境科学演習 環境アセスメント実習1 環境アセスメント実習2 環境政策実習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		伊藤 賢一 <令和3年4月> 博士 (社会学)				伊藤 賢一 <令和3年4月> 博士(社会学)			伊藤 賢一 <令和3年4月> 博士(社会学)
専	教授	社会科学科目群 情報社会基礎論 社会学的コミュニケーション論 理論社会学 社会学的コミュニケーション論 仕事の現場を知る 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	就業力 社会科学科目群 情報社会基礎論 社会学的パシューケーション基礎論 理論社会学 社会学的コミュニケーション論 の現場を知る 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	就業力 社会科学科目群 情報社会基礎論 社会学的コミュニケーション基礎論 理論社会学 社会学的コミュニケーション論 の現場を知る 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		岩井 淳 <令和3年4月> 博士 (学術)				岩井 淳 <令和3年4月> 博士 (学術)			岩井 淳 <令和3年4月> 博士 (学術)
専	教授	就業力 自然科学科目群 データベース 意思決定と社会的選択 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	自然科学科目群 データベース 情報と倫理 意思決定と社会的選択 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	就業力 自然科学科目群 データベース 意思決定と社会的選択 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		太田 直哉 <令和3年4月> 博士 (工学)				太田 直哉 <令和3年4月> 博士 (工学)			太田 直哉 <令和3年4月> 博士 (工学)
専	教授	プログラミング言語2 画像処理 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	プログラミング言語2 画像処理 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	<mark>就業力</mark> プログラミング言語2b 画像処理 融合型PBL ゼミナール 卒業研究

古バ			13	i / T			まげ	1	1
専任・ 兼担・ ・ か別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼	『任・ ●担・ ●任 ○別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名				担当授業科目名			担当授業科目名
						奥貫 圭一			奥貫 圭一
						<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士 (工学)
				*	教授	プログラミング演習2 空間統計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	*	教授	学びのリテラシー(2) 就業カ ブログラミング演習1 プログラミング演習2 空間統計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		柿本 敏克				柿本 敏克			柿本 敏克
		<令和3年4月> 博士(人間科学)				<令和3年4月> 博士(人間科学)			<令和3年4月> 博士(人間科学)
専	教授	人文科学科目群 実験研究法 心理学的コミュニケーション論 対人コミュニケーション論 社会心理学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	人文科学科目群 大教学研究法 コミュニケーション心理学 演習 コミュニケーション心理学 社会理学 社会型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	就業力 人文科学科目群 行動科学研究法 コミュニケーション心理学 演習 社会心理学 社会企型PBL ゼミナール 卒業研究
									坂田 勝彦
									<令和4年4月> 博士(社会学)
							*	教授	学びのリテラシー(2) 地域社会学2 地域メディア 社会調査実習1 社会調査実習2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		柴田 博仁				柴田 博仁			柴田 博仁
		<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	教授	基礎情報処理演習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	データ・サイエンス 基礎情報処理演習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	<mark>就業力</mark> データ・サイエンス 基礎情報処理演習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		嶋田 香				嶋田 香			嶋田 香
		<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士 (工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	教授	調査・実験デザイン データマイニング演習 ノンパラメトリック解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	調査・実験デザイン <mark>多変量解析</mark> ノンパラメトリック解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	学びのリテラシー(2) 就業力 多変量解析 ノンパラメトリック解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		ļ	<u>_</u>			<u>.</u>	<u> </u>	1	<u> </u>

	氏 名		専任・ 兼担・		氏 名		専任・ 兼担・		氏 名
職名	〈就任(予定)年月〉 《就任(予定)年月> 保有学位等			職名	(平 師) <就任(予定)年月> 保有学位等			職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名				担当授業科目名				担当授業科目名
	末松 美知子				末松 美知子				末松 美知子
	<令和3年4月> 文学修士				<令和3年4月> 文学修士				<令和3年4月> 文学修士
教授	英語 専門外国語2 非言語コミュニケーション論 身体水メディア論 芸融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	就業力 英語 専門外国語2 専門計コミュニケーション 論身体メディア論 芸術表別と 芸術会型PBL ゼミ業研究		専	教授	英語 専門外国語2 非言語コミュニケーション 論 身後メディア論 芸術表象論 海外実践研修 融合型PBL ゼミナ研究
	杉山 学 <令和3年4月> 博士 (工学)				杉山 学 <令和3年4月> 博士 (工学)				杉山 学 <令和3年4月> 博士 (工学)
教授	マプロ性用于		専	教授	学びのリテラシー (2) 総合科目群		専	教授	学びのリテラシー (2) 総合科目群 就業力 経営戦略論
	経営報告報 経営科学 社会に学ぶ 仕事の現場を知る 融合型PBL ゼミナール 卒業研究				性告報で開 経営科学 社会に受ぶを知る 融合型PBL ゼミナール 卒業研究				経営科学 社会に学ぶ 仕事の現場を知る 融合型PBL せミナール 卒業研究
	関庸一				関 庸一				関 庸一
	<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士(工学)
教授	確率統計2 データエンジニアリング データマイニング演習 確率統計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	学びのリテラシー(1) 就業力 確率統計2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	学びのリテラシー(1) 確率統計2 確率統計演習 融ゼミナール 卒業研究
	高山 利弘				高山利弘				高山利弘
	<令和3年4月> 文学修士				<令和3年4月> 文学修士				<令和3年4月> 文学修士
教授	学びのリテラシー (1) 就業功 文献研究法 歴史情報論 言語語メディア論1 言語語の現場を知る 融合型PBL せミナール 卒業研究		専	教授	学就業力 学就業力 京業力 可究法 歴語系 で記書 三言語・型PBL 世紀 で記書 で記書 で記書 で記書 で記書 で記書 で記書 で記書		専		学びのリテラシー (1) 文献研究法 言語メディア論1 言語メディア論2 仕事の現場を知る 融合ミナール 卒業研究
		職名	職名	職名	 (年年) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中	株式	R	株田	株 名

専任・			ĺ	専任・			1 1	専任・		
等担・ 兼担・ か別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等		等担・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等		等担・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名				担当授業科目名				担当授業科目名
		中野(眞一				中野(眞一				中野(眞一
		<令和3年4月> 博士 (工学)				<令和3年4月> 博士(エ学)				<令和3年4月> 博士(工学)
専	教授	アルゴリズム1 形式言語とオートマトン オペレーティングシステム 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	アルゴリズム1 形式言語とオートマトン オペレーティングシステム 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		車	教授	アルゴリズム1 形式言語とオートマトン オペレーティングシステム 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		西村 尚之				西村 尚之				西村 尚之
		<令和3年4月> 博士(農学)				<令和3年4月> 博士(農学)				<令和3年4月> 博士(農学)
専	教授	自然科学科目群 環境アセスメント 環境環境強 強強 人間境科アセスメント実習1 環境・アセスメント実習2 環境・アセスメッ 環境・アセスメッ 環境・アセス・ア 環境・アセス・ア 環境・アセス・ア 環境・アセス・ア で、アセス・ア で、アセス・ア で、アセス・ア で、アセス・ア で、アセス・ア で、ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・		邮	教授	自然科学科スメト 環境ア政策 ※ 目群 を ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本 ※ 日本		嵌	教授	自然科学科スメト 環境ア政策 ※ 人間環境アント実習1 環境アセスメント実習2 環境でアセスメント実習2 環境の変態 環境の変態 環境の変態 関係をデール で、第一ので、第一ので、第一ので、第一ので、第一ので、第一ので、第一ので、第一の
		西村 淑子				西村 淑子				西村 淑子
専	教授	〈令和3年4月〉 博士 (法学) 学びのリテラシー (2) 総合科目群 行政法2 環境法2 環境法1 環境会型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	〈令和3年4月〉 博士 (法学) 学びのリテラシー (2) 総合科目群 行政法2 環境法1 環境法2 環境合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	< 令和3年4月 > 博士 (法学) 学びのリテラシー (2) 総合科目群 行政法2 環境法1 環境法2 環境全型PBL ゼミナール 卒業研究
専	教授	山内 春光 < 令和3年4月> 文学修士 学びのリテラシー (1) 就業力 人大科学科目群 情報社会と倫理 文献研究科学を登場。 近・現代科学 ※ 現代科学 ※ 現代報社会と人間 融合型PBL ゼミ業研究		専	教授	山内 春光 <令和3年4月> 文学修士 学びのリテラシー(1) 人文科学科目群 情報研究法と倫理 文が現代科学哲学 ※ 明代祖理会と 別代報社会と 問 融合型アBL ゼネ業研究				
専	教授	山崎 浩一 < 令和3年4月 > 博士 (理学) 総合科目群 情報と職業 データ構造 アルゴリズム2 融合型PBL せミナール 卒業研究								

士に			-	: 1-			また		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼兼	E任・ E担・ E任)別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	L			担当授業科目名			担当授業科目名
		結城 恵				結城 恵			結城 恵
		<令和3年4月> 博士(教育学)				<令和3年4月> 博士(教育学)			<令和3年4月> 博士(教育学)
専	教授	学びのリテラシー (2) 総合科目群 地域協働論 異文化コミュニケーション論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	教授	学びのリテラシー (2) 総合科目群 地域協働論 異文化コミュニケーション 論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	学びのリテラシー (2) 総合科目群 地域協働論 異文化コミュニケーション 論 陸産業論 映像産業的 ビミナール 卒業研究
		荒木 徹				荒木 徹			荒木 徹
		<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	准教 授	離散数学1 情報科学実験2 離散数学演習 論理設計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	就業力 離散数学1 情報教学実験2 離散理設計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	離散数学1 情報数学実験2 離難数計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		安藤 崇央				安藤 崇央			安藤 崇央
		<令和3年4月> 博士 (工学)				<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	准教 授	プログラミング言語3 プログラミング言語4 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	学びのリテラシー(1) 就業力 ブログラミング言語3 ブログラミング言語4 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	学びのリテラシー(1) プログラミング言語3 プログラミング言語4 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		井門 亮 <令和3年4月> 修士(イギリス文学)				井門 亮 <令和3年4月> 修士(イギリス文学)			井門 亮 <令和3年4月> 修士(イギリス文学)
専	准教授			専	教授	英語 言語学的コミュニケーション論1 専門外国語2 言語学的コミュニケーション論2 関サのコミュニケーション論2 WHI を	専	教授	英語 就業力 人主語学 人主語学 大語学1 専門外国語2 言語学 声門李的コミュニケーショ 声外奏機研修 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
						江良 亮 <令和3年4月> 博士 (学術)			江良 克 <令和3年4月> 博士(学術)
				*	准教授	社会科学科目群 情報社会基礎論 経済学基礎論 言クロ経済学 マクロ経済学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	專	准教授	社就業力 情報主義 情報主義 情報主義 情報主義 情報主義 音 を 力 経済 学 を 力 経済 学 を 力 経済 学 を 力 経済 学 を 力 経済 学 と 力 を み き の も の も う う き り も り と り と り と り と り と り と り と り と り と

		击バ	-		声/イ		
職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担兼任	-	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
	大野 富彦			大野 富彦			大野 富彦
	<令和3年4月> 博士(総合政策)			<令和3年4月> 博士(総合政策)			<令和3年4月> 博士(総合政策)
准教 授	総合科目群 経営学入門 事例研究法 経営型PBL ゼミナール 卒業研究	専	推教 授	総合科目群 経営学入門 事例研究法 経営組製PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	<mark>就業力</mark> 経営学入門 事例研究法 経営組織論 融ゼミナール 卒業研究
	奥 寛雅			奥 寛雅			奥 寛雅
	<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
准教 授	情報科学実験1 ディジタルシステム設計 コンピュータグラフィクス 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	情報科学実験I ディジタルシステム設計 コンピュータグラフィクス 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	就業力 情報科学実験1 ディジタルシステム設計 コンピュータグラフィクス 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
				片山 佳代子			片山 佳代子
				<令和3年4月> 博士(医学)			<令和3年4月> 博士(医学)
			推教 授	調査・実験デザイン 確率統計演習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	專	准教 授	就業力 調査・実験デザイン 確率統計演習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	加藤 毅			加藤 毅			加藤 毅
	<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
准教 授	プログラミング言語1 人工知能 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	<mark>就業力</mark> プログラミング言語1 人工知能 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	プログラミング言語1b 人工知能 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	河島 基弘			河島 基弘			河島 基弘
	<令和3年4月> PhD in Sociology(英国)			<令和3年4月> PhD in Sociology (英国)			<令和3年4月> PhD in Sociology(英国)
准教授	英語 就業力 マスメディア基礎論 専門外国語2 マス・コミュニケーション理論 現代文化論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	專	教授	学びのリテラシー(2) マスメディア基礎論 専門外国語2 マス・コミュニケーション 理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	教授	学びのリテラシー(2) 就業力 マスメディア基礎論 専門外国語2 マス・コニケーション 理論 現代文化論 海外実践研修 融合をPBL せミ研究
	河西 憲一			河西 憲一			河西 憲一
	<令和3年4月> 博士(情報学)			<令和3年4月> 博士(情報学)			<令和3年4月> 博士(情報学)
准教 授	情報科学入門 ※ 確率統計1 情報ネットワーク 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	推教 授	就業力 情報科学入門 ※ 確率統計1 情報ネットワーク 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	情報科学入門 ※ 確率統計1 情報ネットワーク 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	准 准 准 推 2 2 4 <	### ### ### ### #### #### ##########	職名	職名	R	氏(年 第) 年月 東担・	展名

専任・			古/1.	1		-	も /1 .	ı	
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	1	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名				担当授業科目名
		北村 純			北村 純	ľ			北村 純
		<令和3年4月> 行政学修士			<令和3年4月> 行政学修士				<令和3年4月> 行政学修士
専	准教 授	就業力 社会科学科目群 地方自治1 地方自治2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	社会科学科目群 地方自治1 地方自治2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	就業力 社会科学科目群 地方自治1 地方自治2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
					金 率弘 <令和3年4月> 博士(経営学)				金 宰弘 <令和3年4月> 博士(経営学)
			*	准教 授	就業力 会計情報 会計学1 会計学2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		專	准教 授	就業力 会計情報 会計学1 会計学2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		吉良 知文			吉良 知文				吉良 知文
		<令和3年4月> 博士(機能数理学)			<令和3年4月> 博士(機能数理学)				<令和3年4月> 博士(機能数理学)
専	准教 授	学びのリテラシー (2) 空間統計 シミュレーション ゲーム理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	学びのリテラシー (2) 線形代数学1 シミュレーション ゲーム理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	学びのリテラシー (2) 就業力 繰形に数学1 シデーム型論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		小竹 裕人			小竹 裕人				小竹 裕人
		<令和3年4月> 修士(経済学)			<令和3年4月> 修士(経済学)				<令和3年4月> 修士(経済学)
専	准教 授	総合科目群 政策情報論 公共政策論 政策分析 融合ミナール 卒業研究	専	教授	就業力 総合策情報論 政共策分析 融合型PBL ゼミ業研究		専	教授	総会科目群 政 政策情報論 公共政分析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	\#.#L	齋藤 翔太 <令和3年4月> 博士(工学)		\#-#L	齋藤 翔太 <令和3年4月> 博士(工学)			\# # #-	齋藤 翔太 <令和3年4月> 博士(工学)
専	准教 授	情報理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	情報理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	<mark>就業力</mark> 情報理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		坂本 和靖			坂本 和靖				坂本 和靖
		<令和3年4月> 博士(経済学)			<令和3年4月> 博士(経済学)				<令和3年4月> 博士(経済学)
専	准教 授	社会科学科目群 経済学基礎論 生活経済政策 計量経済分析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	就業力 社会科学科目群 経済学基礎論 生活経済政策 計融合型PBL ゼミナール 卒業研究		専	准教 授	社会科学科目群 経済学基礎論 生活経済の新 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		卒業研究							

		重 仟・			夷任		
職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	寺世・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等			氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名	L		担当授業科目名			担当授業科目名
	髙井 伸和			髙井 伸和			
	<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)			
准教 授	プログラミング言語1 プログラミング言語2 回路設計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	<mark>就業力</mark> ブログラミング言語1 プログラミング言語2 回路設計 融合型PBL ゼミナール 卒業研究			
							高井 ゆと里
							<令和4年4月> 博士(文学)
					*	教授	人文科学科目群 情報社会と倫理 近・現代科学哲学 現代倫理学 情報社会と人間 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	高木 理			高木 理			高木 理
	<令和3年4月> 博士(数学)			<令和3年4月> 博士(数学)			<令和3年4月> 博士(数学)
	学びのリテラシー (2)	事	准教	学びのリテラシー (2)	亩	准教	学びのリテラシー (2)
授	確率統計 研究方法 研究方針 時系列解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	4	授	就業力 確率統計1 時系列解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究		授	確率統計1 時系列解析 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
							高橋 康博
							<令和4年4月> 博士(工学)
					*	教授	データ構造 アルゴリズム 2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
							千田 浩司
							<令和4年4月> 博士(工学)
					*	教授	就業力 ネットワークプログラミン グ 情報セキュリティ 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
	永野 清仁			永野 清仁		+	永野 清仁
	<令和3年4月> 博士(情報理工学)			<令和3年4月> 博士(情報理工学)			<令和3年4月> 博士(情報理工学)
准教 授	学びのリテラシー (1) 機械学習 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	学びのリテラシー (1) 線形代数学2 数量最適化 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	学びのリテラシー (1) 線形代数学2 数量最適化 機械学習 融合型PBL せミナール 卒業研究
	准	職名 (年)	職名	 (ス名) (年 年 節) (年 下 定) 等 年月 >	展名 (年 第) 年月 > (本	成(年 第2) 年月	展名 (本 第) 年月

専任・ 兼担・ 兼任 の別		氏 名	専任	•		専任・	'	
	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼担 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		浜名 誠			浜名 誠			浜名 誠
	准教	<令和3年4月> 博士(工学)		准料	<令和3年4月> 博士(工学)		准教	<令和3年4月> 博士(工学)
専	授	関数型言語 プログラミング言語技術 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	関数型言語 ブログラミング言語技術 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	授	関数型言語 プログラミング言語技術 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		林 克彦			林 克彦			
		<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)			
専	准教 授	計量文献学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	データ・サイエンス 機械学習 計量文献学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究			
		平田 知久			平田 知久			平田 知久
		<令和3年4月> 博士(人間・環境学)			<令和3年4月> 博士(人間・環境学)			<令和3年4月> 博士(人間・環境学)
専	准教授	情報報メデルス 情報報メデルス 場 は リーシャルメデデッ 現代倫学哲学 ※ 現代倫科学ディッ 現代的メディ報学 は 報 は 報 は 報 は 会 調 者 を 調 者 と 来 ま 署 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	専	准教授	就 東力 情報社会基礎論 情報メシャル学哲学 近・現代理学 ※ 現代科学 ※ 現代科学 等 ディル学 が ディル学 が ディル学 が ディル学 が サーラシー 比較像産業 監査査 を を を を を を を を を を を を を	専	准 教 授	情報社会基礎論 情報メディア基礎論 ソーシャルメ哲学 ※ 現代科学 ※ 現代科学 ※ リテラシー 比較社会情報 比較を産業論 習1 社会調調査実習2 融合型PBL ゼミ研究
		藤井 正希			藤井 正希			藤井 正希
		<令和3年4月> 博士(学術)			<令和3年4月> 博士(学術)			<令和3年4月> 博士(学術)
専	准教 授	社会科学科目群 情報社会と人権 憲法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	就業力 社会科学科目群 情報社会と人権 憲法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	社会科学科目群 情報社会と人権 憲法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		藤田憲悦			藤田憲悦			藤田 憲悦
		<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	准教 授	情報科学入門 ※ 数理論理学 ソフトウェア工学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	就業力 情報科学入門 ※ 数理論理学 ソフトウェアエ学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	情報科学入門 ※ 数理論理学 ソフトウェア工学 融合型PBL ゼミナール 卒業研究

古バ			± '	т			古バ		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等			職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名				担当授業科目名			担当授業科目名
		松井 猛				松井 猛			松井 猛
		<令和3年4月> 博士(工学)				<令和3年4月> 博士 (工学)			<令和3年4月> 博士(工学)
専	准教 授	データ・サイエンス 経営情報論 数理最適化 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	Ī	專	准教 授	データ・サイエンス 経営情報論 シミュレーション ゲーム理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	データ・サイエンス 経営情報論 シミュレーション ゲーム理論 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		松宮 広和				松宮 広和			松宮 広和
		<令和3年4月> 修士(法学)				<令和3年4月> 修士(法学)			<令和3年4月> 修士(法学)
専	准教 授	就業力 社会科学科目群 情報法1 経済法·知的財産法 情報去2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	Ę	專	准教 授	社会科学科目群 情報法1 経済法·知的財産法 情報法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専		社会科学科目群 情報法1 経済法·知的財産法 情報法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		山本 潮							
		<令和3年4月> 博士(情報科学)							
専	准教 授	プログラミング演習1 ネットワークブログラミング 情報セキュリティ 融合型PBL ゼミナール 卒業研究							
		大塚 岳				大塚 岳			大塚 岳
		<令和3年4月> 博士(理学)				<令和3年4月> 博士(理学)			<令和3年4月> 博士(理学)
専	講師	学びのリテラシー (2) 微分積分学1 線形代数学1 微線形代数学2 微解代数学2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	Ę	事	准教授	学びのリテラシー (2) 就業力 微分積分学1 微分積分学2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究	専	准教 授	学びのリテラシー (2) 微分積分学1 微分積分学2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
									山本 真祐子
									<令和4年4月> 法務博士
							專	教授	就業力 情報社会と私法 民法2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		荒木 徹也		1		荒木 徹也			荒木 徹也
車	D+1 ±/-	<令和3年4月> 博士(工学)		車	PH ##-	<令和3年4月> 博士(工学)	専	Ph #/-	<令和3年4月> 博士(工学)
F F F	助教	データ・サイエンス 情報科学入門 ※ 基礎情報処理演習 融合型PBL		र्न	助教	データ・サイエンス 情報科学入門 ※ 基礎情報処理演習 融合型PBL	界	助教	データ・サイエンス 情報科学入門 ※ 基礎情報処理演習 融合型PBL

+ 1-			+ '-		1	+ '-		
専任・ 兼担・ か別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼任 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					草野 邦明			草野 邦明
			專	助教	<令和3年4月> 博士(理学)		助教	<令和3年4月> 博士(理学)
					融合型PBL			学びのリテラシー(1) 融合型PBL
		鳶島 修治			鳶島 修治			鳶島 修治
		<令和3年4月> 博士(教育学)			<令和3年4月> 博士(教育学)			<令和3年4月> 博士(教育学)
専	助教	社会調査実習1 社会調査実習2 融合型PBL	専	准教 授	就業力 研究方法基礎論 社会階層論 社会調査実習1 社会調査実習2 融合型PBL	専	准教 授	就業力 研究方法基礎論 社会階層論 社会調査実習1 社会調査実習2 融合型PBL ゼミナール 卒業研究
		長井 歩			長井 歩			長井 歩
専	助教	<令和3年4月> 博士(理学)	専	助教	<令和3年4月> 博士 (理学)	専	助教	<令和3年4月> 博士(理学)
		プログラミング演習2 ソフトウェア演習1 融合型PBL			プログラミング演習2 ソフトウェア演習1 融合型PBL			プログラミング演習2 ソフトウェア演習1 融合型PBL
					松野 省吾			松野 省吾
					<令和3年4月> 博士(工学)			<令和3年4月> 博士 (工学)
			専	助教	データエンジニアリング データマイニング演習 融合型PBL	\$	助教	学びのリテラシー(1) データエンジニアリング データマイニング演習 融合型PBL
		宮田 洋行			宮田 洋行			宮田 洋行
専	助教	<令和3年4月> 博士(情報理工学)	専	助教	<令和3年4月> 博士(情報理工学)	専	5 PL #L	<令和3年4月> 博士(情報理工学)
帮	助叙	情報科学実験1 情報科学実験2 融合型PBL	₩	助叙	微分積分学1 情報科学実験1 情報科学実験2 融合型PBL	₩ ₩	助教	微分積分学1 情報科学実験1 情報科学実験2 融合型PBL
		安川 美智子			安川 美智子			安川 美智子
専	助教	<令和3年4月> 博士(情報学)	専	助教	<令和3年4月> 博士(情報学)	専	助教	<令和3年4月> 博士(情報学)
		ソフトウェア演習2 ソフトウェア演習3 融合型PBL			ソフトウェア演習2 ソフトウェア演習3 融合型PBL			ソフトウェア演習2 ソフトウェア演習3 融合型PBL
		浅尾 高行			浅尾 高行			浅尾 高行
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
		医療AI 融合型PBL			医療 A I 融合型PBL			医療 A I 融合型PBL
		新井 淑弘			新井 淑弘			新井 淑弘
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(生物工学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(生物工学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(生物工学)
		スポーツ・健康 総合科目群			スポーツ・健康			スポーツ・健康

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任 兼担 兼日 の別	· •	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	教授	飯島 睦美 <令和3年4月> Master of Arts (英国) 英語	兼担	教授	飯島 睦美 <令和3年4月> Master of Arts (英国) 英語	兼	担 教	飯島 睦美 <令和3年4月> Master of Arts (英国) 英語
兼担	教授	池田 佳生 <令和3年4月> 博士 (医学) 健康科学科目群	兼担	教授	池田 佳生 <令和3年4月> 博士(医学) 健康科学科目群	兼	担 教	池田 佳生 <令和3年4月> 博士(医学) 健康科学科目群
兼担	教授	石崎 泰樹 〈令和3年4月〉 医学博士 健康科学科目群						
兼担	教授	伊藤 隆 <令和3年4月> 工学博士 総合科目群	兼担	教授	伊藤 隆 <令和3年4月> 工学博士 総合科目群			
兼担	教授	岩崎 博之 《令和3年4月》 博士(理学) 総合科目群	兼担	教授	岩崎 博之 < 令和3年4月 > 博士 (理学) 自然科学科目群	兼	担教	岩崎 博之 < 令和3年4月 > 博士 (理学) 自然科学科目群
兼担	教授	上里 京子 <令和3年4月> 教育学修士 学びのリテラシー(2)				兼	担数	上里 京子 <令和3年4月> 教育学修士 学びのリテラシー(2)
			兼担	教授	大嶋 清宏 〈令和3年4月〉 博士 (医学) スポーツ・健康	兼	担教	大嶋 清宏 <令和3年4月> 博士 (医学) スポーツ・健康

亩バ			声に			声/	1	
専任・ 兼担・ 兼日 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		大庭 志野			大庭 志野			大庭 志野
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		尾崎 広明			尾崎 広明			尾崎 広明
兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士	兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士	兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士
		学びのリテラシー(2) 自然科学科目群			学びのリテラシー(2) 自然科学科目群 <mark>総合科目群</mark>			学びのリテラシー(2) 自然科学科目群
		粕谷 健一						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)						
		総合科目群						
		金井 昌信						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)						
7.11.7.2		総合科目群						
		金澤 貴之			金澤 貴之			金澤 貴之
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(教育学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(教育学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(教育学)
		総合科目群			総合科目群 人文科学科目群			人文科学科目群
兼担	教授	河原 豊 <令和3年4月> 博士 (工学)						
		データ・サイエンス						
		菊地 千一郎			菊地 千一郎			菊地 千一郎
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
		木山 慶子			木山 慶子			
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(体育科学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(体育科学)			
		スポーツ・健康			スポーツ・健康			
		京免 徹			京免 徹			京免 徹
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)
		学びのリテラシー(2) 自然科学科目群			学びのリテラシー(2) 自然科学科目群			学びのリテラシー(2) 自然科学科目群

南に -			市バ	1		亩/1		,
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		楠元 一臣			楠元 一臣			
兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士	兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士			
		総合科目群			総合科目群			
		鯉淵 典之			鯉淵 典之			鯉淵 典之
兼担	教授	<令和3年4月> 医学博士	兼担	教授	<令和3年4月> 医学博士	兼担	教授	<令和3年4月> 医学博士
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		小林 英樹			小林 英樹			小林 英樹
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		近藤 浩子			近藤 浩子			近藤 浩子
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(看護学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(看護学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(看護学)
711172		健康科学科目群	211172		健康科学科目群	311172		健康科学科目群
					近藤 由香			近藤 由香
			兼担	教授	<令和3年4月> 博士(保健学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(保健学)
					健康科学科目群			健康科学科目群
		齋藤 繁			齋藤 繁			
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)			
		健康科学科目群			健康科学科目群			
		齋藤 周			齋藤 周			齋藤 周
兼担	教授	<令和3年4月> 法学修士	兼担	教授	<令和3年4月> 法学修士	兼担	教授	<令和3年4月> 法学修士
		総合科目群			総合科目群			社会科学科目群 総合科目群
		佐野 史			佐野 史			佐野 史
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)
NIV JEE	3038	自然科学科目群	NO 3E	3018	自然科学科目群	NV 122	3212	自然科学科目群
		篠崎 博光			篠崎 博光			篠崎 博光
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
	/	スポーツ・健康			スポーツ・健康		/	スポーツ・健康
		ı I		<u> </u>	. I			<u> </u>

専任・	ı		専任・	ı		専任・		
兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		荘司 郁夫						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)						
		データ・サイエンス						
		住吉 吉英			住吉 吉英			住吉 吉英
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー (2) 自然科学科目群
		関戸 明子			関戸 明子			関戸 明子
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(文学)
		人文科学科目群			人文科学科目群			人文科学科目群
		高橋 浩			高橋 浩			高橋 浩
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		竹内 一夫			竹内 一夫			竹内 一夫
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
		スポーツ・健康			スポーツ・健康			スポーツ・健康
		田中 麻里			田中 麻里			
兼担	教授	<令和3年4月> 博士 (工学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(工学)			
		学びのリテラシー(2) 総合科目群			学びのリテラシー(2)			
		田村 遵一			田村 遵一			
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)			
		健康科学科目群	218.3		健康科学科目群			
		照屋 保						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(理学)						
		自然科学科目群						
	•		-	-	•			

専任・			専任・		1	専任・	1	
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	等担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専担・ 兼担・ 兼田 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	教授	富田 治芳 <令和3年4月> 博士 (医学)	兼担	教授	富田 治芳 <令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	富田 治芳 <令和3年4月> 博士 (医学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
兼担	教授	豊泉 周治 < 令和3年4月> 社会学修士 社会科学科目群						
兼担	教授	中村 和裕 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2)	兼担	教授	中村 和裕 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2)	兼担	教授	中村 和裕 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2)
兼担	教授	西田 直嗣 <令和3年4月> 修士(音楽) 人文科学科目群	兼担	教授	西田 直嗣 <令和3年4月> 修士(音楽) 人文科学科目群	兼担	教授	西田 直嗣 <令和3年4月> 修士(音楽) 人文科学科目群
兼担	教授	野田 岳人 <令和3年4月> 修士 (法学) 学びのリテラシー (2) 社会科学科目群	兼担	教授	野田 岳人 <令和3年4月> 修士(法学) 学びのリテラシー(2) 社会科学科目群 総合科目群 情報政治論	兼担	教授	野田 岳人 <令和3年4月> 修士(法学) 学びのリテラシー(2) 社会科学科目群 総合科目群 情報政治論
兼担	教授	畑田 出穂 <令和3年4月> 理学博士 学びのリテラシー(2)	兼担	教授	畑田 出穂	兼担	教授	畑田 出穂 < 令和3年4月> 理学博士 学びのリテラシー(2)
兼担	教授	服部 健司 <令和3年4月> 博士(医学) 学びのリテラシー(2) 人文科学科目群	兼担	教授	服部 健司 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2) 人文科学科目群	兼担	教授	服部 健司 <令和3年4月> 博士(医学) 人文科学科目群
兼担	教授	早川 由紀夫 <令和3年4月> 理学博士 総合科目群						

声に			また			主ル	1	
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
			-		1-13-11-11			
兼担	教授	林 邦彦 <令和3年4月> 博士 (保健学) 健康科学科目群 調査・実験デザイン						
兼担	教授	林 耕史 <令和3年4月> 修士(教育学)	兼担	教授	林 耕史 <令和3年4月> 修士(教育学)	兼担	教授	林 耕史 <令和3年4月> 修士(教育学)
		人文科学科目群			人文科学科目群			人文科学科目群
			兼担	教授	林 はるみ 〈令和3年4月〉 博士(保健学) 学びのリテラシー(2) 健康科学科目群 総合科目群	兼担	教授	林 はるみ <令和3年4月> 博士 (保健学) 学びのリテラシー(2) 健康科学科目群 総合科目群
		日置 英彰			日置 英彰			日置 英彰
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(薬学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(薬学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(薬学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
兼担	教授	久田 剛志 <令和3年4月> 博士 (医学)	兼担	教授	久田 剛志 <令和3年4月> 博士 (医学)	兼担	教授	久田 剛志 〈令和3年4月〉 博士 (医学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
兼担	教授	藤本 宗利 < 令和3年4月 > 博士 (文学) 人文科学科目群	兼担	教授	藤本 宗利 < 令和3年4月 >	兼担	教授	藤本 宗利 <令和3年4月> 博士 (文学) 人文科学科目群
兼担	教授	二渡 玉江 〈令和3年4月〉 博士(医学) 健康科学科目群						
兼担	教授	松浦 勉 <令和3年4月> 博士(工学)	兼担	教授	松浦 勉 <令和3年4月> 博士 (工学)			
		多変量解析 融合型PBL			融合型PBL			
兼担	教授	松元 宏行 <令和3年4月> 理学修士						
		学びのリテラシー(2) 就業力						

専任・			専任·			専任・		
等担・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		三國 正樹			三國 正樹			三國 正樹
兼担	教授	<令和3年4月> 芸術学修士	兼担	教授	<令和3年4月> 芸術学修士	兼担	教授	<令和3年4月> 芸術学修士
		総合科目群			総合科目群			総合科目群
								三好 悟一
						兼担	教授	<令和4年4月> 博士(生命科学)
								健康科学科目群
								茂木 精一郎
						兼担	教授	<令和4年4月> 博士(医学)
						AK TEL	4717	健康科学科目群
		森 淑江						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(保健学)						
		学びのリテラシー(2)						
		柳川 右千夫						
兼担	教授	<令和3年4月> 医学博士						
		健康科学科目群						
		山﨑 恆夫			山﨑 恒夫			山﨑 恆夫
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
711172		健康科学科目群	2		健康科学科目群			健康科学科目群
								山崎 雄介
						兼担	教授	<令和4年4月> 修士(教育学)
								社会科学科目群
		山下 孝之						
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)						
		学びのリテラシー(2)						
		山延 健						
兼担	教授	<令和3年4月> 工学博士						
		データ・サイエンス						
<u> </u>	<u> </u>			l			1	,

専任・								
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	横山 重俊						
		総合科目群						
兼担	教授	吉田 秀文 <令和3年4月> 修士(音楽)	兼担	教授	吉田 秀文 <令和3年4月> 修士(音楽)	兼担	教授	吉田 秀文 <令和3年4月> 修士(音楽)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
兼担	教授	吉田 浩之 《令和3年4月》 博士 (人間文化学) 総合科目群	兼担	教授	吉田 浩之 《令和3年4月》 博士(人間文化学) 総合科目群			
兼担	教授	林 偉民 <令和3年4月> 博士 (工学)						
		総合科目群						
		和田 直樹			和田 直樹			和田 直樹
兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	教授	<令和3年4月> 博士(医学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
兼担	教授	渡辺 秀司 <令和3年4月> 博士 (理学)	兼担	教授	渡辺 秀司 〈令和3年4月〉 博士(理学)	兼担	教授	渡辺 秀司 <令和3年4月> 博士(理学)
		自然科学科目群			自然科学科目群			自然科学科目群
		青山 雅史			青山 雅史			青山雅史
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)
		社会科学科目群 総合科目群			社会科学科目群			社会科学科目群
		飯田 敦史			飯田 敦史			
兼担	准教 授	<令和3年4月> Ph. D. (米国)	兼担	准教 授	<令和3年4月> Ph. D. (米国)			
		英語			英語			
兼担	准教	井手野 由季 <令和3年4月> 博士(保健学)	兼担	准教	井手野 由季 <令和3年4月> 博士(保健学)	兼担	准教	井手野 由季 <令和3年4月> 博士(保健学)
5,042	授	医療情報学 融合型PBL	NO 12	授 	医療情報学 融合型PBL	NO 177	授 	総合科目群 医療情報学 融合型PBL

専任・ 兼担・ 兼任		氏名(年齡)	専任・ 兼担・ 兼任		氏名(年齢)	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢)
の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		井上 仁			井上 仁			井上 仁
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	准教 授	< 令和3年4月> 博士 (工学)
		総合科目群 学習データ分析 融合型PBL			総合科目群 学習データ分析 融合型PBL			学習データ分析 融合型PBL
		今井 就稔			今井 就稔			今井 就稔
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(社会学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(社会学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(社会学)
	12	人文科学科目群			人文科学科目群		12	人文科学科目群
		任龍在						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(障害科学)						
	12	健康科学科目群						
								大下 達也
						兼担	准教 授	<令和4年4月> 博士(理学)
								自然科学科目群
								大島 みずき
						兼担	准教 授	<令和4年4月> 修士(教育学)
							1,0	学びのリテラシー(2)
		小澤 厚志			小澤 厚志			小澤 厚志
兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)
	授	学びのリテラシー(2)		授	学びのリテラシー(2)		授	学びのリテラシー (2) 健康科学科目群
		鬼澤 陽子			鬼澤 陽子			鬼澤 陽子
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(体育科学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(体育科学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(体育科学)
	12	スポーツ・健康		12	スポーツ・健康		13	スポーツ・健康
		恩幣 宏美			恩幣 宏美			恩幣 宏美
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(看護学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(看護学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(看護学)
	18	学びのリテラシー(2)		12	学びのリテラシー(2)		13	学びのリテラシー(2)
		加田 渉						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(工学)						
		学びのリテラシー(1)						
Ь				l	<u> </u>		<u> </u>	<u>l</u>

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
						兼担	准教授	川島 智幸 <令和4年4月> Doctor of Philosophy 英語
兼担	准教 授	河内 昭浩 〈令和3年4月〉 博士 (教育学) 学びのリテラシー (2)	兼担	准教 授	河内 昭浩	兼担	准教 授	河内 昭浩
兼担	准教 授	栗田 伸幸 <令和3年4月> 博士 (工学) 学びのリテラシー (1)						
兼担	准教 授	後藤 民浩 <令和3年4月> 博士(エ学) 学びのリテラシー(2)	兼担	准教 授	後藤 民浩	兼担	准教 授	後藤 民浩 <令和3年4月> 博士 (エ学) 学びのリテラシー (2)
兼担	准教授	小林 正行 <令和3年4月> 博士(文学) 学びのリテラシー(2)	兼担	准教 授	小林 正行 <令和3年4月> 博士(文学) 学びのリテラシー(2)	兼担	准教 授	小林 正行 <令和3年4月> 博士 (文学) 学びのリテラシー (2)
兼担	准教 授	小林 陽子 <令和3年4月> 博士(教育学) 総合科目群						
						兼担	准教授	小山 啓太 <令和4年4月> 修士 (運動科学) スポーツ・健康

専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>
の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名
		小和瀬 桂子			小和瀬 桂子			小和瀬 桂子
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
		Contreras Jeffrey Allen			Contreras Jeffrey Allen			Contreras Jeffrey Allen
兼担	准教 授	<令和3年4月> MA (Educational Administration) (米国)	兼担	准教 授	<令和3年4月> MA(Educational Administration)(米国)	兼担	准教 授	<令和3年4月> MA(Educational Administration)(米国)
		英語 外国語教養科目群			外国語教養科目群			<mark>英語</mark> 外国語教養科目群
		定方 哲史						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)						
	12	学びのリテラシー(2)						
								佐藤 綾
						兼担	准教 授	<令和4年4月> 博士(学術)
							132	総合科目群
		佐藤 幸市			佐藤 幸市			佐藤 幸市
兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(医学)
NN.	授	学びのリテラシー(2)	NN12	授	学びのリテラシー(2)	NK J	授	学びのリテラシー(2)
		佐野 利恵						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)						
	1×	学びのリテラシー(2)						
		澤田 麻衣子						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(学術)						
	1文	学びのリテラシー(1)						
								鹿野 豊
						兼担	准教	<令和4年4月> 博士(理学)
						NIE	授	学びのリテラシー(2)
		新藤 慶			新藤 慶			新藤 慶
兼担	按	<令和3年4月> 博士(教育学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(教育学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(教育学)
		学びのリテラシー(2) 総合科目群		^{ж世} 授 ─ 学	学びのリテラシー(2) 総合科目群			総合科目群

無性 の別 職名<就任(予保有 担当授 管生 <令和	名 論) 定)年月> 学位等 業科目名 干穂 3年4月> 主) (米国) 兼担	職名	氏 名 (年 齢) (京任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名 菅生 千穂 (令和3年4月> 修士 (音楽) (米国)	兼担・	職名	氏 名 (年 齡) (京任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名 管生 千穂
着生 (令和) 整理 (音樂	千穂 3年4月> (米国) 兼担		管生 千穂 <令和3年4月> 修士(音楽)(米国)	兼担	华 数	菅生 千穂
大会和 推教 授 修士 (音楽	3年4月> (注) (米国) 兼担		<令和3年4月> 修士(音楽)(米国)	兼担	准数	
兼担 准教 修士 (音楽	兼担		修士(音楽)(米国)	兼担	准数	
	- (2)		人文科学科目群		授	<令和3年4月> 修士(音楽)(米国)
						人文科学科目群
						鈴木 豪
				兼担	准教 授	<令和4年4月> 博士(教育学)
					132	学びのリテラシー(2)
						鈴木 裕之
				兼担	准教	<令和4年4月> 博士(工学)
					授	データ・サイエンス 総合科目群
田井	健太郎		田井 健太郎			田井 健太郎
大学 大	3年4月> (香科学) 兼担	進 進 担 担 担	<令和3年4月> 修士(体育科学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(体育科学)
スポーツ・健康			スポーツ・健康		12	スポーツ・健康
高江沙	人 俊光		高江洲 俊光			高江洲 俊光
	3年4月> 数理学) 兼担	進 進 進 担 授	<令和3年4月> 博士(数理学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(数理学)
学びのリテラシ	- (2)	12	学びのリテラシー(2)		12	学びのリテラシー(2)
	啓					
事 _扫 准教 博士	3年4月> (工学)					
茶 ² 授 ベイズ統計学 融合型PBL						
田中	一嘉		田中 一嘉			田中 一嘉
→ ・	3年4月> 2修士 兼担	1 准教	<令和3年4月> 文学修士	兼担	准教	<令和3年4月> 文学修士
外国語教養科目		- 授	外国語教養科目群	NIE.	授	外国語教養科目群
谷本	弘一					
★	3年4月> (理学)					
学びのリテラシ	- (2)					
豊木	暁		豊村 暁			豊村 暁
事 _扫 准教 博士	3年4月> (工学) 兼担	上 注 注 注	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(工学)
学びのリテラシ 自然科学科目群	- (2)	· 	学びのリテラシー(2) 自然科学科目群		授	学びのリテラシー(2) 自然科学科目群

また			まげ	1		書に		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
								長井 万恵
						兼担	准教 授	<令和4年4月> 博士(保健学)
							1,0	総合科目群
		中雄 勇人			中雄 勇人			中雄 勇人
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)
	12	スポーツ・健康			スポーツ・健康		12	スポーツ・健康
		中野 聡子			中野 聡子			中野 聡子
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(心身障害学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(心身障害学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(心身障害学)
	12	人文科学科目群			人文科学科目群		12	人文科学科目群
		二宮 祐			二宮 祐			二宮 祐
兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(社会学)	兼担	准教授	<令和3年4月> 修士(社会学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(社会学)
	18	総合科目群		18	学びのリテラシー(2) 総合科目群		18	学びのリテラシー(2)
		濵元 信州			濵元 信州			濵元 信州
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(理学)
	īΧ	学びのリテラシー(2) データ・サイエンス 総合科目群		1×	学びのリテラシー(2) データ・サイエンス 総合科目群		1X	学びのリテラシー(2) データ・サイエンス
		平川 秀忠						
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(薬学)	兼担	准教 授		兼担	准教 授	
		学びのリテラシー(2)						
		HOOGENBOOM RAYMOND BERNARD			HOOGENBOOM RAYMOND BERNARD			HOOGENBOOM RAYMOND BERNARD
****	准教	<令和3年4月> Master of Science in	****	准教	<令和3年4月> Master of Science in	** 10	准教	<令和3年4月> Master of Science in
兼担	授	Education(英国)	兼担	授	Education (英国)	兼担	授	Education (英国)
		英語 外国語教養科目群			外国語教養科目群			外国語教養科目群
		BERGERON SYLVAIN			BERGERON SYLVAIN			
兼担	准教 授	<令和3年4月> Master of Education(豪州)	兼担	准教授	<令和3年4月> Master of Education(豪 州)			
		英語 外国語教養科目群			英語			
		牧野 孝俊			牧野 孝俊			牧野 孝俊
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(保健学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(保健学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(保健学)
		社会科学科目群		IX	社会科学科目群		ΙΧ	社会科学科目群 健康科学科目群

古バ			由に			古バ		1
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		牧原 功			牧原 功			牧原 功
兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(言語学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(言語学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(言語学)
	1.0	人文科学科目群		1.0	人文科学科目群		1.0	人文科学科目群
								町田 大輔
						兼担	准教 授	<令和4年4月> 博士(保健学)
							12	学びのリテラシー(2)
		松井 弘樹			松井 弘樹			松井 弘樹
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(医学)
	12	健康科学科目群		12	健康科学科目群		1×	健康科学科目群
		三原 智子			三原 智子			三原 智子
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(近代文学)(仏国)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(近代文学)(仏国)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(近代文学)(仏国)
	12	外国語教養科目群		12	外国語教養科目群		12	外国語教養科目群
		村田 祥子			村田 祥子			村田祥子
		<令和3年4月> 博士(教育学)			<令和3年4月> 博士(教育学)			<令和3年4月> 博士(教育学)
兼担	准教 授	学びのリテラシー (2) 人文科学科目群 社会科学科目群 健康科学科目群 総合科目群	兼担	准教 授	学びのリテラシー (2) 人文科学科目群 社会科学科目群 健康科学科目群 健康科学科目群 総合科目群	兼担	准教 授	学びのリテラシー (2) 人文科学科目群 社会科学科目群 健康科学科目群 総合科目群
		山崎 法子			山崎 法子			山崎 法子
兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(音楽)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(音楽)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 修士(音楽)
	12	人文科学科目群		12	人文科学科目群		12	人文科学科目群
		山田 圭一			山田 圭一			山田 圭一
兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(工学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士 (工学)
	12	学びのリテラシー(2) 自然科学科目群		12	学びのリテラシー (2) 自然科学科目群		12	学びのリテラシー(2)
		山本 亮介			山本 亮介			山本 亮介
兼担	准教	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(理学)	兼担	准教	<令和3年4月> 博士(理学)
	授	自然科学科目群		授	自然科学科目群		授	自然科学科目群
		天野 出月						
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)						
		学びのリテラシー(2)						
		(2)						

専任・ 兼担任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名 石井 角保 <令和3年4月>	専任・ 兼担任 の別	職名	氏 名 (年 齢) (末 (年) (年 年) (本) (年) (本) (本) (年) (本) (年) (本) (年) (本) (年) (年) (年) (年) (年) (年) (年) (年) (年) (年	専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	講師	博士 (医学) 学びのリテラシー (2)						
			兼担	講師	磯崎 アンナ <令和3年4月> 修士 (文学)	兼担	講師	磯崎 アンナ <令和3年4月> 修士 (文学)
		上宮 英之			外国語教養科目群 上宮 英之			外国語教養科目群 上宮 英之
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(理学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(理学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(理学)
		学びのリテラシー (2) 自然科学科目群 総合科目群 越智 貴子			学びのリテラシー(2) 自然科学科目群 総合科目群			学びのリテラシー (2) 自然科学科目群 越智 貴子
兼担	講師	< 令和3年4月>	兼担	講師	< 令和3年4月> 修士 (ヨーロッパ公共政 策) (英国)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(ヨーロッパ公共政策)(英国)
		英語 外国語教養科目群			外国語教養科目群 総合科目群			外国語教養科目群 総合科目群 英語
						兼担	講師	小川 康一 <令和4年4月> 博士 (工学)
								学びのリテラシー(2) データ・サイエンス 総合科目群
兼担	講師	佐藤 和浩 <令和3年4月> 博士(工学)	兼担	講師	佐藤 和浩 <令和3年4月> 博士(工学)			
		総合科目群			総合科目群 佐藤 佐織			
			兼担	講師	<令和3年4月> 修士(教育学)			
		/- 			学びのリテラシー(2)			ル 並 . サフ
兼担	講師	佐藤 浩子 <令和3年4月> 博士 (医学)	兼担	講師	佐藤 浩子 <令和3年4月> 博士 (医学)	兼担	講師	佐藤 浩子 <令和3年4月> 博士(医学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
兼担	講師	島 孟留 <令和3年4月> 博士(体育科学)	兼担	講師	島 孟留 <令和3年4月> 博士(体育科学)	兼担	講師	島 孟留 <令和3年4月> 博士(体育科学)
		スポーツ・健康			スポーツ・健康			スポーツ・健康

専任・			専任・			専任・		
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	乗担・ 兼担・ 東任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		鈴江 一友			鈴江 一友			鈴江 一友
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		高橋 さつき						
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(看護学)						
		総合科目群						
		陳 雲蓮			陳雲蓮			陳 雲蓮
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)
		総合科目群			総合科目群			総合科目群
		辻村 弘美			辻村 弘美			辻村 弘美
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(保健学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(保健学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(保健学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
								中村 賢治
						兼担	講師	<令和4年4月> 博士(保健福祉学)
								データ・サイエンス 総合科目群
					中村 美香			中村 美香
			兼担	講師	<令和3年4月> 修士(保健学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(保健学)
					学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		長安 めぐみ			長安 めぐみ			長安 めぐみ
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(社会福祉学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(社会福祉学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(社会福祉学)
		学びのリテラシー(2) 総合科目群			学びのリテラシー(2) 総合科目群			学びのリテラシー(2) 総合科目群
		NEUPANE PRAMILA			NEUPANE PRAMILA			NEUPANE PRAMILA
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(学術)
		英語			英語 Global Issues and SDGs			英語 Global Issues and SDGs
		舩橋 瑞貴			舩橋 瑞貴			
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(日本語教育学)	兼担	准教 授	<令和3年4月> 博士(日本語教育学)			
		学びのリテラシー(2) 人文科学科目群		1.4	学びのリテラシー(2) 人文科学科目群			
-				•			•	•

亩//		1	市バ			声バ	T	
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		松本 竹久			松本 竹久			松本 竹久
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)
		自然科学科目群			自然科学科目群			自然科学科目群
		宮﨑 博子			宮﨑 博子			宮﨑 博子
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(医学)
		スポーツ・健康			スポーツ・健康			スポーツ・健康
		宮田 茂雄			宮田 茂雄			宮田 茂雄
兼担	講師	<令和3年4月> 博士(薬学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(薬学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士(薬学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
					森 禎徳			森 禎徳
			兼担	講師	<令和3年4月> 博士(文学)	兼担	講師	<令和3年4月> 博士 (文学)
					人文科学科目群			学びのリテラシー(2) 人文科学科目群
		柳 奈津子			柳 奈津子			柳 奈津子
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(看護学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(看護学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(看護学)
		健康科学科目群			健康科学科目群			健康科学科目群
								山田 敏幸
						兼担	講師	<令和4年4月> 博士(学術)
								人文科学科目群
		大和 啓子			大和 啓子			大和 啓子
兼担	講師	<令和3年4月> 修士(言語学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(言語学)	兼担	講師	<令和3年4月> 修士(言語学)
		学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)			学びのリテラシー(2)
		今井 孝						
兼担	助教	<令和3年4月> 博士(医学)						
		学びのリテラシー(2)						
				<u> </u>		<u> </u>	l	

専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月〉 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼担	助教	<令和3年4月> 博士(学校教育学) 人文科学科目群			
						兼担	助教	京田 亜由美 <令和4年4月> 修士(保健学)
兼担	助教	瀬戸 絵理 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2)						健康科学科目群
			兼担	助教	能美 由希子 《令和3年4月》 学士(心身障害学) 人文科学科目群			
兼担	助教	二神 麗子 < 令和3年4月> 博士 (学術) 人文科学科目群	兼担	助教	二神 麗子 <令和3年4月> 博士 (学術) 人文科学科目群 総合科目群	兼担	助教	二神 麗子 < 令和3年4月> 博士 (学術) 人文科学科目群
兼担	助教	堀口 昇男 <令和3年4月> 博士(医学) 健康科学科目群	兼担	助教	堀口 昇男 < 令和3年4月>	兼担	助教	堀口 昇男 <令和3年4月> 博士(医学) 健康科学科目群
兼担	助教	山崎 博幸 <令和3年4月> 博士 (医学) 学びのリテラシー (2)						
			兼任	講師	相田 豊 <令和3年4月>			
			AN II	May bali	外国語教養科目群			

± /~			± 17		_	士に	1	,
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	荒木 詳二 <令和3年4月> 修士						
		外国語教養科目群						
		荒木 孝志			荒木 孝志			
兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -			
		総合科目群			総合科目群			
		伊勢島セリア明美			伊勢島セリア明美			伊勢島セリア明美
兼任	講師	<令和3年4月> 学士(教養)	兼任	講師	<令和3年4月> 学士(教養)	兼任	講師	<令和3年4月> 学士(教養)
		外国語教養科目群			外国語教養科目群			外国語教養科目群
		伊藤 嘉亮						
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(法学)						
		刑法						
					藤井 智也			藤井 智也
			兼任	講師	<令和3年4月> 修士(法学)	兼任	講師	<令和3年4月> 修士(法学)
					刑法			刑法
		一階 千絵						
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(人間科学)						
		スポーツ・健康						
		糸瀬 龍						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		外国語教養科目群						
		今井 昭彦			今井 昭彦			今井 昭彦
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(文学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(文学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(文学)
		人文科学科目群			人文科学科目群			人文科学科目群
•		1					·	

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼任	講師	生塩 典敬 <令和3年4月> —			
					総合科目群			
						兼任	講師	岩田 昇 <令和4年4月> —
						X.II	Did toh	健康科学科目群
兼任	講師	UMEYAMA CATHERINE KATHLEEN <令和3年4月> —				兼任	講師	UNEYAMA CATHERINE KATHLEEN <令和3年4月> —
		英語						専門英語 1
		遠藤 真知子						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		英語						
					大高 由美子			
			兼任	講師	<令和3年4月> -			
					外国語教養科目群			
兼任	講師	大竹 雅久 <令和3年4月> 学士						
		総合科目群						
兼任	講師	岡崎 方紀 <令和3年4月> 修士						
		総合科目群						
		岡田 和子			岡田 和子			岡田 和子
兼任	講師	<令和3年4月> 博士	兼任	講師	<令和3年4月> 博士	兼任	講師	<令和3年4月> 博士
		英語			外国語教養科目群			外国語教養科目群
			兼任	講師	岡田 大助 <令和3年4月> -	兼任	講師	岡田 大助 <令和3年4月> 一
			NP II	MAR SAIN	社会科学科目群	AL LE	ret.a suite	社会科学科目群

専任・			専任・	1		専任・		
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		小材ディアナ・クローズ			小材ディアナ・クローズ			
兼任	講師	<令和3年4月> 学士	兼任	講師	<令和3年4月> 学士			
		英語			英語			
		小澤 光恵						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		外国語教養科目群						
		小野澤 千恵子						
兼任	講師	<令和3年4月> 学士						
		英語						
					金畑 圭太			
			兼任	講師	<令和3年4月> -			
					総合科目群			
		狩野 豊						
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(体育科学)						
		スポーツ・健康						
		川島 由美子						川島 由美子
兼任	講師	<令和3年4月> 学士				兼任	講師	<令和3年4月> 学士
		外国語教養科目群						外国語教養科目群
		川畑 泰子						
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(芸術工学)						
		情報政治論						
		川端 伸哉			川端 伸哉			
兼任	講師	<令和3年4月> 修士(日本社会事業大学大学 院)	兼任	講師	<令和3年4月> 修士(日本社会事業大学大 学院)			
		人文科学科目群			人文科学科目群 総合科目群			
兼任	<u>=</u> # 6エ	神林 茂実 <令和3年4月> 修士						
来 性	講師	総合科目群						
<u> </u>								

専任・ 兼担任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼任	講師	菊池 玲子 <令和3年4月> 修士 英語						
兼任	講師	北村 真澄 <令和3年4月>				兼任	講師	北村 真澄 <令和3年4月> - 外国語教養科目群
兼任	講師	KIMMEL KEIAUNA LORENE MARI <令和3年4月> 修士 英語						
兼任	講師	樹森 大介 <令和3年4月> 修士 スポーツ・健康						
						兼任	講師	構元 一臣 <令和4年4月> 工学博士 総合科目群
兼任	講師	倉林 愛一郎 <令和3年4月> - スポーツ・健康	兼任	講師	倉林 愛一郎 <令和3年4月> スポーツ・健康	兼任	講師	倉林 愛一郎 <令和3年4月> - スポーツ・健康
兼任	講師	黒岩 敏幸 <令和3年4月> - スポーツ・健康	兼任	講師	黒岩 敏幸 <令和3年4月> - スポーツ・健康	兼任	講師	黒岩 敏幸 <令和3年4月> - スポーツ・健康
			兼任	講師	黒田 覚 <令和3年4月> —	兼任	講師	黒田 覚 <令和3年4月>
					線形代数学2			線形代数学2 ケロース* ステイシー マリー <令和4年4月>
						兼任	講師	英語

専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月〉 保有学位等 担当授業科目名
兼任	講師	桑原 奈智子 <令和3年4月> 修士 外国語教養科目群	兼任	講師	桑原 奈智子 <令和3年4月> 修士 外国語教養科目群	兼任	講師	桑原 奈智子 <令和3年4月> 修士 外国語教養科目群
兼任	講師	小串 重治 <令和3年4月> 博士 (工学) 環境アセスメント実習1						
			兼任	講師	小林 大志 <令和3年4月> —	兼任	講師	小林 大志 <令和3年4月>
					外国語教養科目群	兼任	講師	外国語教養科目群 小山 靖史 <令和4年4月>
兼任	講師	後藤 香織 <令和3年4月> -	兼任	講師	後藤 香織 <令和3年4月> —	兼任	講師	映像産業論 後藤 香織 <令和3年4月>
兼任	講師	スポーツ・健康 根田 隆平 <令和3年4月> -)			スポーツ・健康			スポーツ・健康
兼任	講師	人文科学科目群 近藤 照彦 <令和3年4月> 博士	兼任	講師	近藤 照彦 <令和3年4月> 博士	兼任	講師	近藤 照彦 <令和3年4月> 博士
		スポーツ・健康 齋藤 与司二 <令和3年4月>			スポーツ・健康 齋藤 与司二 <令和3年4月>			スポーツ・健康 齋藤 与司二 <令和3年4月>
兼任	講師	環境政策 ※ 櫻岡 広	兼任 	講師	環境政策 ※ 櫻岡 広	兼任	講師	環境政策 ※ 櫻岡 広
兼任	講師	<令和3年4月> 	兼任	講師	<令和3年4月> スポーツ・健康	兼任	講師	<令和3年4月> - スポーツ・健康

南 / -			専任・			専任・		
専任・ 兼担・ 兼日	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					桜岡 正信			桜岡 正信
					<令和3年4月>			<令和3年4月>
			兼任	講師	人文科学科目群	兼任	講師	人文科学科目群
		佐藤 公彦			佐藤 公彦			佐藤 公彦
		<令和3年4月>			<令和3年4月>			<令和3年4月>
兼任	講師	外国語教養科目群	兼任	講師	外国語教養科目群	兼任	講師	外国語教養科目群
		佐藤 純訟			佐藤 純訟			佐藤 純訟
		<令和3年4月> 法学修士			<令和3年4月> 法学修士			<令和3年4月> 法学修士
兼任	講師	太子修士	兼任	講師	法子修工 ————————————————————————————————————	兼任	講師	法学修士
		企業法			企業法			企業法
					佐藤 宙洋			佐藤 宙洋
			兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
					外国語教養科目群			外国語教養科目群
					佐渡 一広			佐渡 一広
			兼任	講師	<令和3年4月> 工学博士	兼任	講師	<令和3年4月> 工学博士
					情報社会と倫理			情報社会と倫理
		志村 真幸			志村 真幸			志村 真幸
** **	-44.4	<令和3年4月> 博士(人間・環境学)	44.44		<令和3年4月> 博士(人間・環境学)	***		<令和3年4月> 博士(人間・環境学)
兼任	講師	社会科学科目群	兼任	講師	社会科学科目群	兼任	講師	社会科学科目群
		下島 恭子			下島 恭子			下島 恭子
		<令和3年4月>			<令和3年4月>			<令和3年4月>
兼任	講師	人文科学科目群	兼任	講師	人文科学科目群 総合科目群	兼任	講師	人文科学科目群
		正田 久実子						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		英語						
兼任	講師	白石 洋一 <令和3年4月> 博士 (工学)						
		データ・サイエンス						

声だ・			亩バ			専任・	1	I
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	講師	辛 大基 <令和3年4月> —	兼任	講師	辛 大基 <令和3年4月> —
					外国語教養科目群			外国語教養科目群
		新其楽図			新其楽図			新其楽図
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(農学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(農学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(農学)
		環境アセスメント 環境科学演習			環境アセスメント 環境科学演習 環境アセスメント実習1			環境アセスメント 環境科学演習 <mark>環境アセスメント実習1</mark>
兼任	講師	STEELE MICHELE RENE <令和3年4月> —						
		集中英語						
		鈴木 智之			鈴木 智之			鈴木 智之
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(理学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(理学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(理学)
		生物環境論			生物環境論			生物環境論
兼任	講師	SUNAOKA HEATHER LEIGH <令和3年4月> 修士	兼任	講師	SUNAOKA HEATHER LEIGH <令和3年4月> 修士	兼任	講師	SUNAOKA HEATHER LEIGH <令和3年4月> 修士
		英語 外国語教養科目群			集中英語			英語 専門外国語1 集中英語
		SOPER TIMOTHY RODERICK			SOPER TIMOTHY RODERICK			
兼任	講師	<令和3年4月> 学士	兼任	講師	<令和3年4月> 学士			
		英語 専門外国語1			英語 専門外国語1			
								高井 伸和
						兼任	講師	<令和4年4月> 博士(工学)
								プログラミング言語1a 回路設計
		高桑 和彦			高桑 和彦			
兼任	講師	<令和3年4月>	兼任	講師	<令和3年4月> -			
		総合科目群			総合科目群			

専任・			専任・			専任・		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		高橋 栄作						高橋 栄作
兼任	講師	<令和3年4月> 修士				兼任	講師	<令和3年4月> 修士
		英語						英語
					高橋 啓			高橋 啓
			兼任	講師	<令和3年4月> 博士 (工学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士 (工学)
					ベイズ統計学 融合型PBL			ベイズ統計学 融合型PBL
					高橋 春人			高橋 春人
			兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
					外国語教養科目群			外国語教養科目群
					竹嶋 千穂			竹嶋 千穂
			兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
					社会科学科目群			社会科学科目群
								田村 遵一
						兼任	講師	<令和4年4月> 博士(医学)
								健康科学科目群
		長和重			長 和重			長和重
兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
		外国語教養科目群 専門外国語1			外国語教養科目群 専門外国語1			外国語教養科目群 専門外国語1
					堤純			堤純
			兼任	講師	<令和3年4月> —	兼任	講師	<令和3年4月> -
					社会科学科目群			社会科学科目群
					土谷 信高			土谷 信高
			兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
					自然科学科目群			自然科学科目群
		飛田 ルミ						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		英語						
	<u> </u>]		<u> </u>	<u> </u>	

専任・	1		専任・			専任・		
等担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	等担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	都丸 正 <令和3年4月> 博士 (理学)						
		自然科学科目群						
		2 + +47			永井 真紀			2.4 ±47
		永井 真紀						永井 真紀
兼任	≕典台本	<令和3年4月> -	並に	= 華 台本	<令和3年4月>	並た	≕曲布	<令和3年4月> -
兼任	講師	スポーツ・健康	兼任	講師	スポーツ・健康	兼任	講師	スポーツ・健康
		永江 公二						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
		総合科目群						
		DE LIMA NAGATANI LUZINETE			DE LIMA NAGATANI LUZINETE			DE LIMA NAGATANI LUZINETE
		<令和3年4月>			<令和3年4月>			<令和3年4月>
兼任	講師	修士	兼任	講師	<〒和3年4月> 修士	兼任	講師	修士
		英語			英語			英語
		中野 正裕			中野 正裕			中野 正裕
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(経済学)
		金融論			金融論			金融論
		中村 勝己			中村 勝己			中村 勝己
兼任	講師	<令和3年4月> 政治学博士	兼任	講師	<令和3年4月> 政治学博士	兼任	講師	<令和3年4月> 政治学博士
		外国語教養科目群			外国語教養科目群			外国語教養科目群
		中村 さよ			中村 さよ			中村 さよ
		<令和3年4月>			<令和3年4月>			<令和3年4月>
兼任	講師	修士	兼任	講師	修士	兼任	講師	修士
		英語			英語			英語
		新津 厚子						新津 厚子
兼任	講師	<令和3年4月> 修士				兼任	講師	<令和3年4月> 修士
		外国語教養科目群						外国語教養科目群
		二瓶 尚						
兼任	講師	<令和3年4月> -						
		外国語教養科目群						
			I			1		

専任・			声/1.			古/1.		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		野村 正弘						
兼任	講師	<令和3年4月> 理学修士						
N/II	ni-t mis	自然科学科目群						
								林 克彦
						兼任	講師	<令和4年4月> 博士(工学)
								計量文献学
					浜野 大			浜野 大
			兼任	講師	<令和3年4月> 修士(理学)	兼任	講師	<令和3年4月> 修士(理学)
					線形代数学1	VII.V I		線形代数学1
					原口 美貴子			
			兼任	講師	<令和3年4月> -			
					総合科目群			
		HARUYAMA DUANGSAMORN						HARUYAMA DUANGSAMORN
兼任	講師	<令和3年4月> -				兼任	講師	<令和3年4月> -
NK IT	Did Sul	英語				***	State State	英語
		FERRIER STEPHEN JOHN						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士						
7.1.4.1		英語						
		福島 一矩						
兼任	講師	<令和3年4月> 修士(商学)						
7.11.1.	HI 7 P-1	会計情報 会計学1 会計学2						
		福島博						
兼任	講師	<令和3年4月> 理学博士						
		自然科学科目群						
		藤井 和彦			藤井 和彦			藤井 和彦
兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
		スポーツ・健康			スポーツ・健康			スポーツ・健康
			_			_		

		士に	1		また		1
職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
講師	藤枝 豊 <令和3年4月> 博士(英語教授法)	兼任	講師	藤枝 豊 <令和3年4月> 博士(英語教授法)	兼任	講師	藤枝 豊 <令和3年4月> 博士(英語教授法)
	英語 専門外国語1			英語 専門外国語1			英語 専門外国語1
		兼任	講師	藤塚 健次 <令和3年4月> 一			
				総合科目群			
	堀 正			堀 正			堀 正
講師	<令和3年4月> 文学修士	兼任	講師	<令和3年4月> 文学修士	兼任	講師	<令和3年4月> 文学修士
	専門外国語2			専門外国語2			専門外国語2
	前田 泰			前田 泰			前田 泰
	<令和3年4月> 法学博士			<令和3年4月> 法学博士			<令和3年4月> 法学博士
講師	情報社会基礎論 情報社会と私法 民法1 民法2	兼任	講師	社会科学科目群 情報社会基礎論 情報社会と私法 民法1 民法2	兼任	講師	社会科学科目群 情報社会基礎論 民法1
	前原 由幸						前原由幸
講師	<令和3年4月> 修士				兼任	講師	<令和3年4月> 修士
	外国語教養科目群						英語
	柵木 聖也			柵木 聖也			柵木 聖也
講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
	スポーツ・健康			スポーツ・健康			スポーツ・健康
							巻島 隆 <令和4年4月>
					兼任	講師	博士(学術)
							歴史情報論
	松井 洋子						
講師	<令和3年4月> -						
	データ・サイエンス						
		職名	職名	成年 齢) (年 齢) (本年) (本年) (本年) (本年)	版名 (年 修) 字月 > (保有学位等) 担当授業科目名 藤枝 豊 (今和3年4月 > 博士 (英語教授法) 漢語 専門外国語1 兼任 講師 東門外国語2 東門外国語2 東門外国語3 東門外国語3 東門外国語4 東門外国語5 東門外国語5 東門外国語6 東門外国語7 東門外国語8 東門外国語8 全和3年4月 > 法学博士 大会和3年4月 > 修士 大会和3年4月 > 本任 講師 大田本 聖也 全和3年4月 > 本任 講師 本任 講師 本任 講師 本任 講師 本任 講師 本日 課師 本日 聖地 本日 記述 本日 記述 本日 記述 本日 記述 本日 記述 本日 記述 本日 記述 本日 記述	#担・	近年 本理 本理 本理 本理 本理 本理 本理 本

事に			まげ		_	また	1	
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ ・ ・ ・ ・ ・ 別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
								松浦 勉
						兼任	講師	<令和4年4月> 博士 (工学)
								融合型PBL
		MURAMOTO ERICA MARIA			MURAMOTO ERICA MARIA			MURAMOTO ERICA MARIA
兼任	講師	<令和3年4月> 修士(国際コミュニケーション 学)	兼任	講師	<令和3年4月> 修士(国際コミュニケー ション学)	兼任	講師	<令和3年4月> 修士(国際コミュニケー ション学)
		英語 専門外国語1			専門外国語1			専門外国語1
		目黒 雅昭			目黒 雅昭			目黒 雅昭
兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
		総合科目群			総合科目群			総合科目群
		森谷 健			森谷 健			森谷 健
		<令和3年4月> 社会学修士			<令和3年4月> 社会学修士			<令和3年4月> 社会学修士
兼任	講師	地域社会学1 地域メディア 地域社会学2 社会調査実習1 社会調査実習2	兼任	講師	地域社会学1 地域メディア 地域社会学2 社会調査実習1 社会調査実習2	兼任	講師	地域社会学1
					矢口 養朗			矢口 養朗
			兼任	講師	<令和3年4月> 一	兼任	講師	<令和3年4月> -
					線形代数学1 線形代数学2			線形代数学1 線形代数学2
		安田 晴美			安田 晴美			安田 晴美
兼任	講師	<令和3年4月>	兼任	講師	<令和3年4月> -	兼任	講師	<令和3年4月> -
		外国語教養科目群			外国語教養科目群			外国語教養科目群
								山内 春光
						兼任	講師	<令和4年4月> 文学修士
								文献研究法
					山崎 浩一			山崎 浩一
			兼任	講師	<令和3年4月> 博士 (理学)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(理学)
			- 114		情報と職業 データ構造 アルゴリズム2			情報と職業

+ /-			'		1		= 1-		
専任・ 兼担・ 兼日の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	亲	享任・ 乗担・ 東任 D別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名				担当授業科目名
		山本 綾乃			山本 綾乃				山本 綾乃
兼任	講師	<令和3年4月> 修士	兼任	講師	<令和3年4月> 修士		兼任	講師	<令和3年4月> 修士
N/II	m-7 m-1	英語 外国語教養科目群	N(12	шту ж-1-	英語 外国語教養科目群		XIV III	HITT HIT	外国語教養科目群
					山本 潮				山本潮
					<令和3年4月> 博士(情報科学)				<令和3年4月> 博士(情報科学)
			兼任	講師	データ・サイエンス プログラミング演習1 (DS) プログラミング演習1 (CS) 情報セキュリティ		兼任	講師	プログラミング演習1 (CS) プログラミング言語2a
			46.50		横内 寛文 <令和3年4月> 理学博士				
			兼任	講師	データ・サイエンス				
		横沢 正幸			横沢 正幸				横沢 正幸
兼任	講師	<令和3年4月> 博士(学術)	兼任	講師	<令和3年4月> 博士(学術)		兼任	講師	<令和3年4月> 博士(学術)
		自然環境論			自然環境論				自然環境論
		ラドキー・ローリー			ラドキー・ローリー				
兼任	講師	<令和3年4月> 一	兼任	講師	<令和3年4月> -				
		英語 専門外国語1			専門外国語1				
					劉森				劉森
			兼任	講師	<令和3年4月> 一		兼任	講師	<令和3年4月> 一
					外国語教養科目群				外国語教養科目群
		平井 光博			平井 光博				平井 光博
兼任	講師	<令和3年4月> 理学博士	兼任	講師	<令和3年4月> 理学博士		兼任	講師	<令和3年4月> 理学博士
NIV III	HL2 Hil	物理学基礎1 物理学基礎2	>IV I-L	нт нч	物理学基礎1 物理学基礎2		*.IV III	HL2 H,1,	物理学基礎1 物理学基礎2
						_			

- (注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・ 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の教員全て (兼任、兼担教員を含む。) を黒字で記入してください。 その上で、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。**・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教員名簿」を確認してください。

 - 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
 - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実み)、兼担、兼任の順に記入してください。
 - 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は適宜削除し、詰めてください。

【令和3年度】

```
【令和3年度】
・伊藤賢一教授「就業力」追加。
・岩井淳教授「就業力」削除。「情報と倫理」追加。
・令和3年4月奥貫圭一教授就任。教員審査省略。
・柿本飲克教授「実験研究法」「心理学的コミュニケーション論」「対人コミュニケーション論」を「行動科学研究法」「コミュニケーション心理学演習」「コミュニケーション心理学」に授業科目名変更。
・柴田博仁教授「データ・サイエンス」追加。
・嶋田香教授「データマイニング演習」削除。「多変量解析」追加。
・末松美知子教授「就業力」追加。
・杉山学教授「前業産基礎論」「ミクロ経済学」「マクロ経済学」削除。
・関庸一教授「データエンジニアリング」「データマイニング演習」「確率統計演習」「空間統計」削除。「学びのリテラシー(1)」「就業力」追加。
・令和3年3月山崎浩一教授。
・荒木徹准教授「就業力」追加。
・令和3年3月山崎浩一教授。
・荒木徹准教授「学びのリテラシー(1)」「就業力」追加。
・令第3年4月月11長売後授昇任。教員審査省略。「就業力」削除。
・令和3年4月月11長売後授保任。教員審査省略。「就業力」追加。
・令和3年4月月11最系教授別任。教員審査省略。
・令和3年4月月11日表記教授別任。教員審査省略。「菜語」「就業力」削除。「学びのリテラシー(2)」追加。
・河西憲一准教授「就業力」追加。
・沖13年4月河島基弘教授別任、教員審査省略。「英語」「就業力」削除。「学びのリテラシー(2)」追加。
・河西憲一准教授「就業力」削除。
・本刊3年4月戸島基弘教授別任、教員審査省略。「英語」「就業力」削除。「学びのリテラシー(2)」追加。
・河西憲一准教授「就業力」削除。
```

【令和4年度】

- 下午で24 天野一幸教授「就業力」追加。 石川真一教授「就業力」追加。 岩井淳教授「情報と倫理」削除。「就業力」追加。 法田直裁教授「就業力」追加。「プログラミング言語2」を「プログラミング言語2b」に授業科目名変更。 奥貫圭一教授「学びのリテラシー(2)「就業力」「プログラミング演習1」追加。 江良売准教授「就業力」追加。 大野富彦准教授「就業力」追加。 奥寛雅教授「就業力」追加。 片山佳代子准教授「就業力」追加。 加藤毅教授「就業力」削除。「ブログラミング言語1」を「プログラミング言語1b」に授業科目名変更。 河島基弘教授「就業力」「海外実践研修」追加。 北村純准教授「就業力」追加。 古良知文准教授「就業力」追加。 小竹裕人教授「就業力」削除。 審確報で、本教授「就業力」削除。 · 小竹裕入教授「就業力」削除。 · 齋藤翔太准教授「就業力」追加。 · 坂和和靖准教授「就業力」追加。 · 令和4年4月高井仲入里准教授就任。教員審查省略。 · 高木理准教授「就業力」削除。 · 高木理准教授「就業力」削除。 · 令和4年4月毛田浩司准教授就任。教員審查省略。 · 令和4年4月千田浩司准教授就任。教員審查省略。 · 永野清仁准教授「機械学習」追加。 · 令和4年3月林克彦准教授退職。 · 平知旬久港教授「話職 ・ 节和4年3月林兄居准教授返職。 ・ 平田知久権教授「就業力」削除。 ・ 藤井正希准教授「就業力」削除。 ・ 本本を接受し、 ・ 本年4月山本真祐子講師就任。教員審査省略。 ・ 幸野邦明助教「学びのリテラシー(1)」追加。 ・下島恭子「総合科目群」削除。 SUNAOKA HEATHER LEIGH講師「専門外国語1」「英語」追加。 前田泰講師「情報社会と私法」「民法2」削除。 森谷健講師「地域メディア」「地域社会学2」「社会調査実習1」「社会調査実習2」削除。 山崎浩一講師「データ構造」「アルゴリズム2」削除。 山本核乃講師「英語」削除。 山本椒乃講師「英語」削除。 山本潮講師「データ・サイエンス」「プログラミング演習1(DS)」「情報セキュリティ」削除。「プログラミング言語2a」追加。
- (注)・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
 - ・ **翌可で設置された学部等の専任教員を変更する場合**は、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、
 - 大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(A C教員審査)を受けてください。<u>A C教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。</u>
 - 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。
 - なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
 - 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は削除せず、斜線を入れてください。

(2) 専任教員数等

(2) 一① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
14	7
名	名

(注)・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二条別表第一イにより算出される専任教員数を記入してください。

(2) -② 専任教員等数【大学】

		設置時	の計画					現在(報告	時)の状況		
教 授	准教授	講師	助教	計 (A)	助手 (A')	教 授	准教授	講師	助教	計 (B)	助手 (B')
18	24	1	5	48	0	23	24	1	6	54	0
(23)	(23)	(0)	(6)	(52)	(0)						
	現在(報告時)の	完成年度時	の状況			現在(報告時)の	完成年度時	の計画	
教 授	准教授	講師	助教	計 (C)	助手 (C')	教 授	准教授	講師	助教	計 (D)	助手 (D')
18	24	1	5	48	0	18	24	1	5	48	0
[5]	[0]	[0]	[1]	[6]	[0]	[5]	[0]	[0]	[1]	[6]	[0]

- (注)・「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入してください。
 - ・「現在(報告時)の状況」には、報告年度の5月1日の教員数(実人数)を記入してください。
 - ・「現在(報告時)の完成年度時の状況」には、認可で設置された学部等の場合は、「現在(報告時)の状況」に記入した数字に、 数員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を、届出で設置された学部等の場合は、 「現在(報告時)の状況」に記入した数字に、完成年度までに就任することが決定している教員数を加えた数を記入するとともに、

 - []内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例:1名減の場合:△1) ・「現在(報告時)の完成年度時の計画」には、予定されている完成年度時の人数を記入するとともに、
 - []内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例: 1名減の場合: Δ 1)
 - (2) ③ 年齢構成

	年齢構成	
定年規定の定める 定年年齢(歳)	報告時(上記 (B))の教員の うち、定年を延長 して採用している 教員数	完成年度時(上記 (C))の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65	0	0
歳	名	名

- (注)・「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢(特例等による定年年齢ではありません)、 及び、報告年度の5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている
 - ない、私は一代ののカー 1の地に、大一に関するがたに盛って、ドカリウェアを定してはなりません。 教員数及び完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。 ・なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入 し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。
 - (2) ④ 設置時の計画に対する教員充足率

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
 - (2) 一⑤ 現在(報告時)の状況における定年を延長している教員構成率

報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数
$$=$$
 $\frac{0}{54}$ $=$ $\frac{0}{54}$

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
 - (2) -⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

現在 (報告時) の完成年度時の状況 (
$$C'$$
) $=$ 0 $=$ #DIV/ $0!$ 9%

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) 一① 専任教員の就任辞退(未就任)の理由及び後任補充状況

番号	職 位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後	任補充状況	2	京	忧任辞退(オ	就任)の理	由		
				必修	データ構造		1							
				必修	融合型PBI	-	1							
				必修	ゼミナール		1							
1	教授	山崎 浩一	R3. 4	必修	卒業研究		1		R3.4.1付け	他大学に異	動のため就作	壬辞退	(3)	
				選択	総合科目群		1							
				選択	情報と職業		2							
				選択	アルゴリズム	2	1							
				必修	プログラミング演	習 1	2							
				必修	融合型PBI	-	1							
2	准教授	山本 潮	R3. 4	必修	ゼミナール		1		D2 / 1/+/-	・小十学に思	動のため就何	工士立:日	(2)	
	准叙技	山本 朔	NO. 4	必修	卒業研究		1		NO. 4. 1791)	他人子に共	男月 リファニ はファルコ	工矸区	(3)	
				選択	ネットワークプログラ	ミング	1							
				選択	情報セキュリラ	Fイ	1		1					
		合計	(D)					後	长任補充状況	の集計(E)			
方	就任を辞	退した教員数	担当科目	数の合計	(a) + (b) + (c)	①の台	計数(a)		②の合計	十数 (b)	③の合計	†数(c	;)	
			必	修	8 科目	必修	7	科目	必修	1 科目	必修	0	科目	
			選	択	5 科目	選択	4	科目	選択	1 科目	選択	0	科目	
	2	人	自	由	0 科目	自由	0	科目	自由	0 科目	自由	0	科目	
			ī	†	13 科目	計	11	科目	計	2 科目	計	0	科目	

- (注) · 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
 - 「就任辞退(未就任)」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。 就任した後に辞任した教員は、以下「(3)一②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
 - 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、 「就任辞退(未就任)の理由」に就任辞退の理由等及び()書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。
 - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」

 - ・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) -② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番	号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の	担	当予定科目	後日	E補充状	況		舒	任等	の理由			
					必修	プログ	「ラミング言	語1a	2								
					必修	融	合型PBL	-	1								
					必修	t	ヹミナール		1								
1		准教授	高井 伸和	R4. 3	必修		卒業研究		1		R4. 3. 31付	け他大	学に	異動のため話	辛任 (4)	
					選択		就業力		1								
					選択	プログ	ラミング言	語2a	2								
					選択		回路設計		2								
					必修		機械学習		1								
					必修	融	合型PBL	-	1								
2	,	准教授	林 克彦	R4. 3	必修	t	ヹミナール		1		- - R4.3.31付け他大学に異動のため辞任(4)						
_	•	准教技	14 元/5	114. 5	必修		卒業研究		1		14. 0. 01 [9]	门他人	. - 1	共動のだの方	+1 (+)	
					選択	データ	タ・サイエ	ンス	1								
					選択	dia.	†量文献学		2								
			合計	(F)						後	长任補充状況	の集計	(G)				
		辞任し	した教員数	担当科目	世当科目数の合計 (a) + (b) + (c)				計数(a	1)	②の合計	十数 (b))	③の合計	数(c)	
				必	修	8	科目	必修	7	科目	必修	1	科目	必修	0	科目	
				選	択	5	科目	選択	2	科目	選択	3	科目	選択	0	科目	
	2 人 自由 (0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目			
				Ī	;†	13	科目	計	9	科目	計	4	科目	計	0	科目	

- (注)・ 一度就任した後に、定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員についてに記入してください。
 - 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」 に辞任理由等及び()書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。
 - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) -3 上記(3) -1 ・ (3) -2 の合計

合	計(D) + (F)			後任補充状況の集計 (E) + (G)									
辞任等した教員数		担当科目数の合詞	計 (a) + □	(b) + (c)	①の合計	数 (a)	②の合計	十数(b)	③の合計	†数 (c)				
		必修	16	科目	必修	14 科目	必修	2 科目	必修	0 科目				
		選択	10	科目	選択	6 科目	選択	4 科目	選択	0 科目				
4	,	自由	0	科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目				
		計	26	科目	計	20 科目	計	6 科目	計	0 科目				

(3) -④ 設置時の計画に対する教員辞任率

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
 - (3) 一⑤ 令和3年度報告書から、新たに辞任等した専任教員等の状況

- (注) · (3) -①、(3) -②で赤字で記載した専任教員数の合計数を記載してください。
 - (3) 一⑥ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番 号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当	予定科目	後任補充	状況			辞	壬等の	理由			
			必修	情報社	会と倫理	1									
			必修	近・現代	代科学哲学	1									
			必修	融合型	₫PBL	1									
			必修	ゼミ	ナール	1									
1	教授	山内 春光	必修	卒第	美研究	1			P/ 3 3	1仕仕	歩で	定年退職(4)		
'	孙文	田内 香儿	選択	学びのリテラシー(1) ① 人文科学科目群 ①					114. 0. 0	לו פרו	房 及 C	化 十	+ /		
			選択	人文科	学科目群	1									
			選択	文献	研究法	2									
			選択	現代	倫理学	1									
			選択	情報社	会と人間	1									
		í	合計						後任補充	状況の	集計				
	辞任した教員数 担当科目数の合語			† (a) +	(b) + (c)	①の合計	数(a))	②の合計	†数(b)	③の合計	†数(c	,)	
	·		必修	5	科目	必修	5	科目	必修	0	科目	必修	0	科目	
			選択	5	科目	選択	4	科目	選択	1	科目	選択	0	科目	
	1	人	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	
			計	10	科目	計	9	科目	計	1	科目	計	0	科目	

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**についてに記入してください。
 - 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」 に辞任理由等及び()書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

 - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」
- (4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

学生の履修等への影響に関する大学の初見 _、学長リーダーシップのもと、全学で学術研究院を規則化しており支障が内容教員の配置を進め、学生の履修等へ影響が及ばないよう配慮

する。 学生への周知方法

教務システムにより各年度の授業担当者を周知する。

(注)・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、 今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。

6 附帯事項等に対する履行状況等

区分	附帯事項	等	履行状況	今後の の実施計画
認可時(令和3年)	情報を表する対よ動解しているとや等検証を表すにいるとという分をたすにい活理よいは、学師は、学師をはいずれ、学師をはいずれ、学師ではいからないが実り一引ことをいったが表していましていましていましていましていいが実り一引ことといいないが実り一引ことをいった。	遵守事項	学部HPや学部パンフレットにおいて、「情報を基軸をとして文理機関を多を広をであるとを広、高校訪問報するとともに、高校訪問や大学説明会において、丁寧な説明を行う。	徹底した広報活動を引き続 き行うとともに、志願者・

- (注)・「認可時」には、認可時または届出時に付された附帯事項(学校法人の寄附行為又は <u>寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。</u>) と、それに対する履行状況等について、 具体的に記入してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査結果」には、当該年度の調査の結果、**当該大学に付された指摘を** 全て記入するとともに、付された指摘に対する履行状況等について、具体的に記入してください。 その履行状況等の参考となる資料があれば、添付してください。
 - ・「履行状況」では、履行中であれば「履行中」、履行が完了していれば「履行済」を選択してください。
 - ・ 該当がない場合には、「附帯事項等」の部分に「該当なし」と記入してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査結果」には、当該調査の実施年度の年を記入してください。

7 その他全般的事項

<情報学部 情報学科>

(1) 設置計画変更事項等

	設置	時	の	計	画	変更内容・状況、今後の見通しなど
該当なし						

- (注)・ 1~6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。) 及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。
- (2) 教員の資質の維持向上の方策 (FD・SD活動含む)
- ① 実施体制
 - a 委員会の設置状況

群馬大学情報学部評価委員会

- b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)
 - 開催予定 年2回
- c 委員会の審議事項等

本学部における教育研究水準の向上及び活性化を図るため、教育研究活動等に関する点検・評価及び群馬大学の職員以外の者による評価・検証を行い、もってその社会的責任を果たすことを目的とする。

- ② 実施状況
 - a 実施内容(予定)
 - ①学生との懇談会
 - ②情報学部 F D 講習会
 - ③ベストティーチャー賞優秀賞受賞者等による公開授業
 - ④授業評価アンケートの教授会での公表
 - b 実施方法
 - c 開催状況(教員の参加状況含む)
 - d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況
- ③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況
 - a 実施の有無及び実施時期
 - 前期及び後期の学期末に実施予定
 - b 教員や学生への公開状況、方法等
 - ・教員 アンケート結果について教授会にて周知
 - ・学生 学内掲示板に掲示して周知
- (注)・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。 「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

/ - \	**	
(3)	教育課程連携協議会に関する事	Īή

※専門職大学、専門職短期大学、専門職学科、専門職大学院以外は「該当なし」と記入ください。

該当なし	

(4) 自己点検・評価等に関する事項

- ① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見
 - ・設置の目的達成に向け、おおむね計画どおりに進捗している。
- ② 自己点検・評価報告書
 - a 公表 (予定) 時期
 - ・中期計画に基づく自己点検・評価を年2回(中間・最終)実施し、全学委員会の大学評価室に 報告。

また、自己点検・評価を大学評価室で実施。

- b 公表方法
 - ・大学評価室のウェブサイトにて公開。
- ③ 認証評価を受ける計画

(専門職大学、専門職短期大学、専門職大学院については、機関別認証評価と分野別認証評価それぞれの受審計画について記載してください。)

- ・令和4年度に評価機関(大学改革支援・学位授与機構)の評価を受審予定
- (注)・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。

また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(5) 情報公表に関する事項

-			
(〇 設置計画履行状況報告書(令和4年度)		
	a 公表予定の有無 [有 ・ 無]		
<	《aで「有」の場合》 b 公表(予定)時期 [調査結果公表後 1 ヶ月以内 ・ 公表後 2 ~ 3 ヶ月以内 ・ 公表後 3 ヶ c 公表方法 [ヴェブサイトへの掲載 その他(ヶ月以降)]
<	≪aで公表「無」の場合≫ d 公表しない理由 〔		J

※設置計画が各大学等が社会に対して着実に実現していく構想を表したものであることに鑑み、 設置計画履行状況報告書については、各大学等のウェブサイトに公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。