

対象校No.

注4

学校コード F121110105976

注3

設置年度 令和 7年度

計画の区分： 学部の学科の設置

注1

事前相談

注2

岐阜大学 応用生物科学部 応用生命化学科

**【事前相談】 設置に係る設置計画履行状況報告書
(改正後大学設置基準適用)**

国立大学法人東海国立大学機構
令和7年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名	経営企画部経営企画課
職名・氏名	シヨカン ヤマダ ヲウキ 主幹・山田 祐樹
電話番号	058-293-3287
（夜間）	058-293-3287
e-mail	kek-soum2@t.gifu-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) 〇〇大学 △△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：「〇〇大学 △△学部」
・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」
・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△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：「〇〇大学大学院 〇〇研究科 〇〇専攻(修士課程)」
・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△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
- 4 対象校No.については、「【別紙】令和7年度AC報告書提出対象学科等.pdf」より、該当番号を記載してください。

目次

応用生命科学部

＜応用生命化学科＞	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	3
2. 授業科目の概要	7
3. 施設・設備の整備状況、経費	18
4. 既設大学等の状況	19
5. 教育研究実施組織の状況	20
6. 附帯事項等に対する履行状況等	54
7. その他全般的事項	56

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人東海国立大学機構

(2) 大学名

岐阜大学

(3) 調査対象大学等の位置

〒501-1193
岐阜県岐阜市柳戸1番1

(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	マツオ セイイチ 松尾 清一 令和2年4月		
学長	ヨシダ カズヒロ 吉田 和弘 令和4年4月		
学部長	ニシズ タカヒサ 西津 貴久 令和7年4月		
学科長等	ナカガワ ツトム 中川 寅 令和7年4月		

(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6年度に報告する内容 → (6)

令和7年度に報告する内容 → (7)

・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等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）。
- ・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（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。
 - ・様式は、令和2年度開設の4年制の学科が完成年度を越えて報告する場合（令和7年度までの6年間）ですが、設置計画履行状況等調査の対象期間が7年を越え、様式に変更が必要な場合には、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、定員内に含まれ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

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				学生募集の停止について	備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員		
応用生物科学部 応用生命化学科 学士(応用生物科学)	農学関係	4年	58【3】人	2年次 3人 3年次 3人 4年次 3人	238【12】人		【】内は社会システム経営学環に関する連携協力学部定員内訳

- (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）又は（その2の2））」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。（学生募集停止を予定していない場合は「-」を選択。）

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		春季入学以外の学期区分について	収容定員充足率	収容定員充足率(控除後)	備考
	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	春季入学	その他の学期				
A 入学定員	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	55 () [2]	-	1.03倍	1.03倍	
志願者数	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	231 () []	春季入学以外の入学時期と入学定員内訳			
受験者数	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	153 () []				
合格者数	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	67 () []				
B 入学者数	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	() []	57 () []				
入学定員超過率 B/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.03				

- (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。）
- ・調査対象学部等の開設年度から報告年度まで記入してください。なお、開設年度以前は「-」を記入してください。
 - ・（ ）内には、編入学の状況について外数で記入してください。なお、編入学を複数年度で行っている場合には、（ ）書きとするなど、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年度には「-」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、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年度には「-」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「-」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位まで記入してください。
 - ・報告年度に春季入学以外の学期区分の設定を予定している場合は、「春季入学以外の学期区分について」で「春季入学以外の学期区分を設ける予定」を選択するとともに、下欄に、入学時期と入学定員の内訳（予定を含む）を記載してください。（春季入学以外の学期区分の設定を予定していない場合は「-」を選択。）
 - ・「収容定員充足率」には、開設年度から報告年度までの報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記入してください。算出に当たっては、大学の設置等に係る提出書類の作成の手引（令和8年度開設用）IV.33収容定員の充足状況をご確認ください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。また、完成年度を越えて報告書を提出する大学等は、報告年度から起算した修業年限に相当する期間の収容定員充足率を記載してください。
 - ・「収容定員充足率（控除後）」には、「収容定員充足率」が1.00倍を超える場合、「大学、短期大学及び高等専門学校の設置等に係る認可の基準」第1条第2項により修業年限超過者を控除した場合及び附則第2項及び第4項を適用した場合の控除及び適用後の「収容定員充足率」を記入してください。なお、「収容定員充足率」が1.00倍以下の場合や、1.00倍を超える場合であっても上記の控除及び適用がない場合には、「-」としてください。
 - ・「(5) - ② 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等」の「平均入学定員超過率」及び「収容定員充足率」は、「4 既設大学等の状況」AC対象学部学科等の倍率と一致しますので、留意して計算してください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		備 考
	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	春季入学	その他の学期	
1 年次	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	
	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(0)	(-)	
2 年次			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
3 年次					-	-	-	-	-	-	-	-	
					[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
					(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
4 年次							-	-	-	-	-	-	
							[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
							(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
計	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	57	[-]	
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(0)	(-)	

(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、留学生の状況について、**内数**で記入してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
- ・ ()内には、留年者の状況について、**内数**で記入してください。該当がない年度には「-」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。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」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 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)
			入学した年度	退学者数		
				うち留学生数		
令和2年度	人	人	令和2年度	人	人	
令和3年度	人	人	令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
令和4年度	人	人	令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
			令和4年度	人	人	
令和5年度	人	人	令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
			令和4年度	人	人	
			令和5年度	人	人	
令和6年度	人	人	令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
			令和4年度	人	人	
			令和5年度	人	人	
			令和6年度	人	人	
令和7年度	57人	0人	令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
			令和4年度	人	人	
			令和5年度	人	人	
			令和6年度	人	人	
			令和7年度	0人	0人	
合計		0人		0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。(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。)
- 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。
 - 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、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
 - 在学者数、退学者数には編入学生や転入学生、転科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、「修学意欲の低下(○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)・修学意欲の低下 ・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

【令和2年度】

$$\frac{\text{令和2年度の退学者数(a)}}{\text{令和2年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和3年度】

$$\frac{\text{令和3年度の退学者数(a)}}{\text{令和3年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和4年度】

$$\frac{\text{令和4年度の退学者数(a)}}{\text{令和4年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和5年度】

$$\frac{\text{令和5年度の退学者数(a)}}{\text{令和5年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和6年度】

$$\frac{\text{令和6年度の退学者数(a)}}{\text{令和6年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和7年度】

$$\frac{\text{令和7年度の退学者数(a)}}{\text{令和7年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{57} = \boxed{0} \%$$

(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。

		1前		2			1
		1前		2			1
		1前		2			1
社会科学分野	社会学入門(社会学入門)	1前		2			1
	社会学入門(社会学入門)	1後		2			6
	社会学入門(社会学入門)	1前		2			1
	現代社会学(少子高齢化社会)	1前		2			1
	現代社会学(現代を生きる家族)	1前		2			5
	現代社会学(社会の基盤)	1後		2			7
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			1
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			1
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			12
	現代社会学(情報社会学)	1前		2			1
	メディア論(メディア論の基礎)	1前		2			1
	メディア論(メディア論の基礎)	1前		2			1
	メディア論(国際メディア論)	1前		2			1
	地域論(環境学入門)	1前		2			1
	教育学分野	教育論(障害児教育臨床学)	1前		2		
教育論(教育哲学)		1前		2			1
教育論(学校の社会的意味を問う)		1後		2			1
教育論(特別支援教育ペーシック)		1前		2			1
教育論(教育哲学)		1後		2			1
社会科学総合分野	社会総合(生活の経済)	1前		2			1
	社会総合(生活の経済)	1前		2			1
	安全科学(交通安全の科学)	1前		2			1
自然科学分野	数論の数学(数論)	1後		2			1
	数論の数学(数論)	1後		2			1
	数論の数学(数論)	1後		2			1
	基礎代数学(数論)	1後		2			2
	基礎代数学(数論)	1前		2			1
	基礎代数学(数論)	1前		2			1
	基礎代数学(数論)	1前		2			1
	基礎代数学(数論)	1前		2			1
	基礎代数学(数論)	1前		2			1
	基礎代数学(数論)	1後		2			1
物理学分野	物理学入門(物理学入門)	1前		2			1
	物理学入門(物理学入門)	1前		2			1
	数論の物理学(雷の科学)	1前		2			1
	数論の物理学(雷の科学)	1後		2			2
	数論の物理学(雷の科学)	1後		2			1
化学分野	化学入門(化学入門)	1前		2			2
	化学入門(化学入門)	1後		2			1
	化学入門(化学入門)	1前		2			1
	数論の化学(化学)	1後		2			2
	数論の化学(化学)	1後		2			6
生物学分野	生物学入門(現代生物学入門)	1前		2			2
	生物学入門(現代生物学入門)	1前		2			5
	生物学入門(現代生物学入門)	1後		2			1
	数論の生物学(動物と病気の)	1後		2			3
	数論の生物学(動物と病気の)	1後		2			4
医学分野	数論の医学(医学史)	1前		2			14
	数論の医学(医学史)	1前		2			1
	数論の医学(医学史)	1後		2			6
	数論の医学(医学史)	1後		2			2
	数論の医学(医学史)	1前		2			14
環境学分野	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			2
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			5
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			2
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			1
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			1
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			4
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			4
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			1
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			5
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			2
自然科学総合分野	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			2
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			2
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			1
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			7
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			2
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			1
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			3

		1前		2			1	
		1前		2			1	
		1前		2			1	
社会科学分野	社会学入門(社会学入門)	1前		2			1	
	社会学入門(社会学入門)	1後		2			7	
	社会学入門(社会学入門)	1前		2			1	
	現代社会学(少子高齢化社会)	1前		2			1	
	現代社会学(現代を生きる家族)	1前		2			5	
	現代社会学(社会の基盤)	1後		2			7	
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			1	
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			1	
	現代社会学(宇宙時代を生きる)	1後		2			12	
	現代社会学(情報社会学)	1前		2			1	
	メディア論(メディア論の基礎)	1前		2			1	
	メディア論(メディア論の基礎)	1前		2			1	
	メディア論(国際メディア論)	1後		2			1	
	教育学分野	教育論(障害児教育臨床学)	1前		2			1
		教育論(教育哲学)	1前		2			1
教育論(学校の社会的意味を問う)		1後		2			1	
教育論(特別支援教育ペーシック)		1前		2			1	
教育論(教育哲学)		1後		2			1	
社会科学総合分野	社会総合(生活の経済)	1前		2			1	
	社会総合(生活の経済)	1前		2			1	
	安全科学(交通安全の科学)	1前		2			7	
自然科学分野	数論の数学(数論)	1後		2			1	
	数論の数学(数論)	1後		2			1	
	数論の数学(数論)	1後		2			1	
	基礎代数学(数論)	1後		2			2	
	基礎代数学(数論)	1前		2			1	
	基礎代数学(数論)	1前		2			1	
	基礎代数学(数論)	1前		2			1	
	基礎代数学(数論)	1前		2			1	
	基礎代数学(数論)	1前		2			1	
	基礎代数学(数論)	1後		2			1	
物理学分野	物理学入門(物理学入門)	1前		2			1	
	物理学入門(物理学入門)	1前		2			1	
	数論の物理学(雷の科学)	1前		2			1	
	数論の物理学(雷の科学)	1後		2			2	
	数論の物理学(雷の科学)	1後		2			1	
化学分野	化学入門(化学入門)	1前		2			2	
	化学入門(化学入門)	1後		2			1	
	化学入門(化学入門)	1前		2			1	
	数論の化学(化学)	1後		2			2	
	数論の化学(化学)	1後		2			6	
生物学分野	生物学入門(現代生物学入門)	1前		2			2	
	生物学入門(現代生物学入門)	1前		2			5	
	生物学入門(現代生物学入門)	1後		2			1	
	数論の生物学(動物と病気の)	1後		2			3	
	数論の生物学(動物と病気の)	1後		2			4	
医学分野	数論の医学(医学史)	1前		2			14	
	数論の医学(医学史)	1前		2			1	
	数論の医学(医学史)	1後		2			6	
	数論の医学(医学史)	1後		2			2	
	数論の医学(医学史)	1前		2			14	
環境学分野	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			2	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			5	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			2	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			1	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			1	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			4	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1前		2			4	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			1	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			5	
	数論の環境学(自然災害と生活)	1後		2			2	
自然科学総合分野	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			2	
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			2	
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1	
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			1	
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			7	
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1	
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			2	
	自然科学総合(化学と生物)	1前		2			1	
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			1	
	自然科学総合(化学と生物)	1後		2			3	

生命データサイエンスⅡ	3後			1		1	2					1
バイオテクノロジー論	3後	○		1		2	3		1			
バイオインダストリー論	3後	○		1		2	2					
小計 (30科目)	—	—	—	16	45	0	60	54	0	11	0	33
合計 (372科目)	—	—	—	75	643	0	9	8	0	2	0	397
卒業要件及び履修方法												
128単位以上を修得し、かつ科目区分ごとの卒業所要単位数を修得した者に学位を与える。 ・教養科目26単位 (初年次セミナー2単位、人文科学科目から4単位、社会科学科目から4単位、自然科学科目から2単位、岐阜学から2単位、スポーツ・健康科学科目から2単位、英語科目から4単位、言語と文化科目から2単位、社会人リテラシー科目1単位、数理・データサイエンス・AI科目1単位、自由選択科目から2単位) ・教養基礎科目12単位 (必修科目10単位、選択科目2単位) ・専門基礎科目42単位 (必修科目42単位) ・専門科目48単位 (必修科目16単位、選択科目から32単位) (履修科目の登録の上限(各学期):直前の学期のGPAが2.0未満の場合は26単位とし、それ以外は30単位とする。ただし、集中講義、通年講義、教職科目の単位数は除外する。また、1年生前学期については30単位を履修上限とする。												

生命データサイエンスⅡ (未開講)	3後	○		1		1	2					1
バイオテクノロジー論 (未開講)	3後	○		1		3	3					
バイオインダストリー論 (未開講)	3後	○		1		3	1					
小計 (30科目)	—	—	—	16	45	0	65	45	0	4	0	33
合計 (356科目)	—	—	—	75	609	0	11	8	0	1	0	402
卒業要件及び履修方法												
128単位以上を修得し、かつ科目区分ごとの卒業所要単位数を修得した者に学位を与える。 ・教養科目26単位 (初年次セミナー2単位、人文科学科目から4単位、社会科学科目から4単位、自然科学科目から2単位、岐阜学から2単位、スポーツ・健康科学科目から2単位、英語科目から4単位、言語と文化科目から2単位、社会人リテラシー科目1単位、数理・データサイエンス・AI科目1単位、自由選択科目から2単位) ・教養基礎科目12単位 (必修科目10単位、選択科目2単位) ・専門基礎科目42単位 (必修科目42単位) ・専門科目48単位 (必修科目16単位、選択科目から32単位) (履修科目の登録の上限(各学期):直前の学期のGPAが2.0未満の場合は26単位とし、それ以外は30単位とする。ただし、集中講義、通年講義、教職科目の単位数は除外する。また、1年生前学期については30単位を履修上限とする。												

- (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。
 - ・ なお、設置認可時又は届出時、改正前大学設置基準(令和4年10月1日施行前)に基づき、対象学部等を設置している場合、改正後大学設置基準等(令和4年10月1日施行)の適用以前については、改正前様式第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」の「教育課程等の概要」を確認してください。
 - ・ 「基幹教員等の配置」欄は、大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は、「専任教員等の配置」としてください。
 - ・ 「基幹教員等の配置」欄の「基幹教員以外の教員(助手を除く)」は、大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は、「専任教員以外の教員(助手を除く)」としてください。
 - ・ 「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(基幹教員(大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は「専任教員」)以外の教員(助手を除く)(改正後大学設置基準等の適用以前は兼任、兼任教員)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、**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。
 - ・ なお、設置認可時又は届出時、改正前大学設置基準等(令和4年10月1日施行前)に基づき、対象学部等を設置している場合、「認可時又は届出時」の「主要授業科目」欄は削除し、「基幹教員等の配置」欄は「専任教員等の配置」、「基幹教員以外の教員(助手を除く)」欄は「兼任・兼任」としてください。その上で、各年度については、「基幹教員(大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は「専任教員」)数」は、認可時又は届出時の「専任教員」数との比較において変更となっている箇所、「基幹教員以外の教員(助手を除く)(大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は「専任教員以外の教員(助手を除く)」)数」は、認可時又は届出時の「兼任・兼任」数との比較において変更となっている箇所を**太字の赤字**としてください。(専任教員から基幹教員に変更したことをもって太字の赤字とする必要はありません。)
 - ・ 履修希望者がいなくなったために未開講となった科目についても科目名の後ろに「(未開講)」として記入してください。
 - ・ 1ページ目には認可時又は届出時と報告年度2つの表を記入してください。
 - ・ 不要な年度(令和6年度開設であれば令和5年度以前)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。
 - ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、旧カリキュラムについても記載してください。その場合は、新カリキュラムを全て記載したのち、最後に記載欄を追加し、年度ごとに記載してください。新旧がある年度については、その別がわかるように各年度の右側に(新)又は(旧)と追記してください。
(例：記載順)【認可時又は届出時】→【令和7年度(新)】→【令和6年度(新)】→【令和5年度】→【令和4年度】→【令和7年度(旧)】→【令和6年度(旧)】

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。また、改正後大学設置基準（令和4年10月1日施行）の適用により、専任教員から基幹教員に変更した場合（例：「専任教員 教授1」から「基幹教員 教授1」に変更）や、兼任・兼任教員から基幹教員以外の教員に変更した場合（例：「兼任教員1」から「基幹教員以外の教員1」に変更）については、記入しないでください。
- ・ 不要な年度（令和6年度開設であれば令和5年度以前）の表は適宜削除してください。
- ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、新旧の変更内容をそれぞれ1つの枠内に記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計 (A)	必修	選択	自由	計	
37 科目	335 科目	0 科目	372 科目	37 科目 [0]	319 科目 [△16]	0 科目 [0]	356 科目 [△16]	

- (注)・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[] 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：△1)
- ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、「変更状況」には変更後のカリキュラム（新カリキュラム）の授業科目数及び設置時の計画からの増減を記入するとともに、「備考」に変更前のカリキュラム（旧カリキュラム）の授業科目数と設置時の計画からの増減を記入してください。

(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						該当なし
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。

- ・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。
- ・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。
- ・該当がない場合は「未開講の理由、代替措置の有無」欄に「該当なし」と記入してください。

(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	科学論(生命と癒しの科学論)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
2	東洋・日本思想(中国の古典思想)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
3	世界近現代史(現代国際関係史)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
4	世界近現代史(ドイツ文化史)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
5	日本語表現論(実用的な日本語表現を学ぶ)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
6	音楽論(音楽への誘い)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
7	音楽論(音楽芸能文化概論)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
8	日本国憲法(教職のための憲法)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
9	民法(財産と法)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
10	経営学入門(現代経営学入門)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
11	社会学入門(時事問題で学ぶファンタジー)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
12	メディア論(メディアの機能・歴史・現状・課題)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
13	地理学(地固・環境・立地・都市)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
14	地域論(環境学入門)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
15	社会科(環境・CSR(企業の社会貢献)とマネジメント)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
16	教養の数学(数学概論I(実数と数列))	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
17	教養の数学(コンピュータのための数学概論)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
18	基礎代数学(数学概論II)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
19	基礎解析学(解析学の基礎)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
20	基礎統計学(統計学の基礎)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
21	物理学入門(現代物理学の基礎(相対論と量子論入門))	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
22	現代物理学(表面張力の物理学)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
23	現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
24	現代宇宙地球科学(宇宙科学)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
25	教養の環境学(土の物理的環境)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
26	現代環境学(社会とエコロジーの視点)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
27	教養の情報学(データサイエンス入門)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
28	環境マネジメントと環境経営	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
29	森と美術	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
30	緑地の自然と人(森、川、湿地の利用とその保全)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
31	地域防災リーダー実践I	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
32	地域防災リーダー実践II	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
33	高年次教養セミナーII	1	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
34	社会の多様な働き方	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
35	ライフコース論(人生設計と生活保障)	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
36	プロジェクト型インターンシップ	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
37	アントレプレナー実践学	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
38	岐阜大学の歴史と高等教育論	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
39	スケートボード	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
40	フットサル	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
41	ソフトボールBI	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有
42	短期海外研修B	2	1	一般	選択	カリキュラムの再編による、代替有

(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。
- ・該当がない場合は「廃止の理由、代替措置の有無」欄に「該当なし」と記入してください。

(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」

今年度も類似した科目は学生に提供している。 廃止科目の周知については、履修案内にて実施。

(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。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{42}{372} = \boxed{11.29} \%$$

(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 容				備 考		
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計			
	校舎敷地	368,279㎡	0㎡	0㎡	368,279㎡			
	その他	6,197,198㎡	11,712㎡	0㎡	6,208,910㎡			
	合 計	6,565,477㎡	11,712㎡	0㎡	6,577,189㎡			
(2) 校舎	専 用	198,102㎡	0㎡	0㎡	198,102㎡	別途附属病院 74,347㎡		
	(198,102㎡)	(0㎡)	(0㎡)	(198,102㎡)				
(3) 教室・教員研究室		教 室	811室	教員研究室	21室	「教室」については大学全体		
(4) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書		学術雑誌		機械・器具	標本	
		〔うち外国書〕	電子図書	〔うち外国書〕	電子ジャーナル			
	冊	〔うち外国書〕	種	〔うち外国書〕	点	点		
	〇〇学部	936,139 [324,604] (936,139 [324,604])	24,302 [23,101] (24,302 [23,101])	24,789 [11,865] (24,789 [11,865])	7,763 [6,180] (7,763 [6,180])	12,448 (12,448)	2,217 (2,217)	
計	936,139 [324,604] (936,139 [324,604])	24,302 [23,101] (24,302 [23,101])	24,789 [11,865] (24,789 [11,865])	7,763 [6,180] (7,763 [6,180])	12,448 (12,448)	2,217 (2,217)		
(5) スポーツ施設等	スポーツ施設		講堂		厚生補導施設		大学全体	
	4,255㎡		625㎡		17,065㎡			
(6) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円
		共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		千円	千円	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)又は(その1の3)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、その他の項目はA C対象学部等の数値を記入してください。)
- ・「(4)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には報告年度の5月1日現在の数値を記入してください。
 - ・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するとともに、その理由及び報告年度「(6)」を「備考」に赤字で記入してください。
 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。
 - ・高等専門学校については「(3)教室・教員研究室」欄の「教員研究室」は記載不要です。
 - ・国立大学については「(6)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	岐阜大学										収容定員充足率0.7倍以下の学科数	0	収容定員充足率1.15倍以上の学科数	0
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	収容定員充足率	収容定員充足率(控除後)	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	備考			
	年	人	年次人	人		倍	倍	年度	年度					
教育学部	4	220	-	880	-	1.08	1.06	-	昭和41	岐阜県岐阜市柳戸1番1				
学校教育教員養成課程	4	220	-	880	学士(教育学)	1.08	1.06	-	平成10	同上	令和3年度入学定員変更(▲30)			
特別支援学校教員養成課程	4	-	-	-	学士(教育学)	-	-	-	平成19	同上	令和2年度学生募集停止			
地域科学部	4	100	3年次10	420	-	1.06	1.05	-	平成8	岐阜県岐阜市柳戸1番1				
地域政策学科	4	50	3年次5	210	学士(地域科学)	-	-	-	平成18	同上	地域科学部の平均入学定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。			
地域文化学科	4	50	3年次5	210	学士(地域科学)	-	-	-	平成18	同上				
医学部	4・6	190	-	980	-	0.99	-	-	昭和39	岐阜県岐阜市柳戸1番1				
医学科	6	110	-	660	学士(医学)	0.98	-	令和7	昭和39	同上	定員変更(25)			
看護学科	4	80	-	320	学士(看護学)	1.01	1.00	-	平成12	同上				
工学部	4	550【20】	3年次30	2,260【80】	-	1.05	1.01	-	昭和27	岐阜県岐阜市柳戸1番1	【】は社会システム経営学環(学部等連係基本実施組織等)への提出数(内数)			
社会基盤工学科	4	68【8】	3年次10	292【32】	学士(工学)	1.03	1.01	-	平成14	同上				
機械工学科	4	134【4】	3年次10	556【16】	学士(工学)	1.09	1.05	-	平成25	同上				
化学・生命工学科	4	154【4】	3年次2	620【16】	学士(工学)	1.02	0.99	-	平成25	同上				
電気電子・情報工学科	4	194【4】	3年次8	792【16】	学士(工学)	1.07	1.00	令和7	平成25	同上	令和7年度入学定員変更(20)			
応用生物科学部	4・6	200【10】	3年次10	880【40】	-	1.04	1.03	-	平成16	岐阜県岐阜市柳戸1番1	【】は社会システム経営学環(学部等連係基本実施組織等)への提出数(内数)			
応用生命化学科	4	58【3】	3年次3	238【12】	学士(応用生物科学)	1.03	1.03	-	令和7	同上	令和7年度新設			
食農生命科学科	4	59【4】	3年次4	244【16】	学士(応用生物科学)	1.05	1.05	-	令和7	同上	令和7年度新設			
生物圏環境学科	4	53【3】	3年次3	218【12】	学士(応用生物科学)	1.01	1.01	-	令和7	同上	令和7年度新設			
応用生命科学課程	4	85【5】	3年次5	265【15】	学士(応用生物科学)	1.06	1.04	-	平成23	同上	令和7年度学生募集停止			
生産環境科学科課程	4	85【5】	3年次5	265【15】	学士(応用生物科学)	1.03	1.00	-	平成16	同上	令和7年度学生募集停止			
共同獣医学科	6	30	-	180	学士(獣医学)	1.04	1.04	-	平成25	同上	平成25年度学生募集停止			
社会システム経営学環	4	【30】	-	【120】	学士(経営学)	-	-	-	令和3	岐阜県岐阜市柳戸1番1	令和3年度新設 学部等連係課程実施基本組織等のため、定員は工学部、応用生物科学部のものを活用			
大学全体		1,260	50	5,420		-	-							

(注)・本調査の対象となっている大学、短期大学及び高等専門学校(以下「大学等」という。)について、既に設置している学部等(短期大学、高等専門学校にあっては学科等)の

報告年度の5月1日現在の状況を記入してください。(大学院、専攻科及び別科を除く)

なお、本調査の対象となっている大学等の設置者が設置している他の大学等の状況については、記入する必要はありません。

・記載項目以外、保護をかけています。不要な行は、「非表示」設定としてください。また、記載する必要がない学校種の記載欄については、

「入学定員超過率」及び「収容定員充足率」が0.7倍以下又は1.15倍以上の学科数を記入する項目を「-」とした上で、「非表示」設定としてください。

・学部の学科等、「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。

・本年度ACの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。

・「収容定員充足率」には、報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記入してください。

開設後、完成年度を迎えていない学科等については、開設年度から報告年度までの報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記載してください。

算出に当たっては、「大学の設置等に係る提出書類の作成の手引(令和8年度開設用)IV.33収容定員の充足状況」をご確認ください。

・「収容定員充足率(控除後)」には、「収容定員充足率」が1.00倍を超える場合、「大学、短期大学及び高等専門学校の設置等に係る認可の基準」

第1条第2項により修業年限超過者を控除した場合及び附則第2項及び第4項を適用した場合の控除及び適用後の「収容定員充足率」を記入してください。

なお、「収容定員充足率」が1.00倍以下の場合や、1.00倍を超える場合であっても上記の控除及び適用がない場合には、「-」としてください。

・「収容定員充足率(控除後含む)」は、小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。

また、0.7倍以下又は1.15倍以上の学科については、必ず太字にしてください。当該設定は、学科のみとし、学部及び専攻を太字にする必要はありません。

・「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。

・「所在地」及び「備考」欄については、セルの結合ではなく、書式設定より設定の上、文字サイズ変更を行ってください。

詳しくは、本シート右に記載のコメント機能で操作方法を案内していますのでご参照ください。

5 教育研究実施組織の状況

<応用生物科学部学部 応用生命化学科>

(1) ① 担当教員表

【認可時又は届出時】

		【令和7年度】		【令和8年度】		【令和9年度】		【令和10年度】	
専任・その他 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	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	専任・その他 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		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名
専任	教授	今村 彰宏 <令和7年4月> 博士(農学)	今村 彰宏 <令和7年4月> 博士(農学)						
	応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 分光分析学※ 生命化学実験Ⅳ グローバルインターナショナルシップ 専門科学英語Ⅱ 有機合成化学 生体分子化学 卒業研究		応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 分光分析学 生命化学実験Ⅳ 応用分子化学 卒業研究						
専任	教授	岩澤 淳 <令和7年4月> 博士(医学)	岩澤 淳 <令和7年4月> 博士(医学)						
	持続可能な地域と環境リテラシー 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 動物生理学※ 生命化学実験Ⅲ 栄養代謝学※ 生命化学実験Ⅳ グローバルインターナショナルシップ 動物化学概論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究		持続可能な地域と環境リテラシー 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 動物生理学 生命化学実験Ⅲ 栄養代謝学 生命化学実験Ⅳ 動物化学概論※ 卒業研究 初年次セミナー 地域実習セミナー(サマースクール)						
専任	教授	岩本 悟志 <令和7年4月> 博士(農学)	岩本 悟志 <令和7年4月> 博士(農学)						
	化学Ⅱ 現代物理学(表面張力の物理学) 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 物理化学 生命化学実験Ⅲ グローバルインターナショナルシップ 高分子科学 生命化学実験Ⅳ 生命情報科学入門※ 創薬化学※ バイオインダストリー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究		化学Ⅰ 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 物理化学 生命化学実験Ⅲ 高分子科学 生命化学実験Ⅳ 生命情報科学入門 創薬化学(名大連携) バイオインダストリー論 卒業研究						
専任	教授	上野 義仁 <令和7年4月> 博士(理学)	上野 義仁 <令和7年4月> 博士(理学)						
	教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※ 応用生命化学概論※ バイオエコノミー概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 有機化学Ⅰ 生命化学実験Ⅲ グローバルインターナショナルシップ 生命化学実験Ⅳ バイオテクノロジー論※ 生物有機化学※ 創薬化学※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究		化学Ⅰ 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※ 応用生命化学概論※ バイオエコノミー概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 有機化学Ⅰ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ バイオテクノロジー論 生物有機化学 創薬化学(名大連携) 卒業研究						
専任	教授	海老原 章郎 <令和7年4月> 博士(学術)	海老原 章郎 <令和7年4月> 博士(学術)						
	世界の食文化※ 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生化学 生命化学実験Ⅱ 産業科学 生命化学実験Ⅲ グローバルインターナショナルシップ 機器分析学※ 生命化学実験Ⅳ 生命情報科学入門※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究		世界の食文化 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生化学 生命化学実験Ⅱ 産業科学 生命化学実験Ⅲ グローバルインターナショナルシップ 機器分析学 生命化学実験Ⅳ 生命情報科学入門 卒業研究						
専任	准教授	小林 祐理子 <令和7年4月> 博士(農学)	小林 祐理子 <令和7年4月> 博士(農学)						
	応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学※ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ 植物分子生物学※ ゲノム科学※ グローバルインターナショナルシップ バイオテクノロジー論※ バイオインダストリー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究		応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門 生命化学実験Ⅳ 植物分子生物学 ゲノム科学 バイオテクノロジー論 バイオインダストリー論 生命データサイエンスⅠ 卒業研究						
	小山 博之 <令和7年4月> 博士(農学)	小山 博之 <令和7年4月> 博士(農学)							

専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	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			担当授業科目名			担当授業科目名
専任	教授	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名 現代環境学(世界の食料と人口問題)※ 生物学入門(現代生物学入門)※ グローバルイノベーションと異文化理解 異文化論(グローバル人材としての語外国理解)※ 応用生命化学概論※ バイオエコノミー概論※ 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学※ 生命化学実験Ⅱ 細胞生物学※ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 植物分子生物学※ グローバルイノベーション 合成生物学※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	教授	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名 現代環境学(世界の食料と人口問題)※ 生物学入門(現代生物学入門)※ グローバルイノベーションと異文化理解 異文化論(グローバル人材としての語外国理解)※ 応用生命化学概論 バイオエコノミー概論 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学 生命化学実験Ⅱ 細胞生物学 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 植物分子生物学 合成生物学 卒業研究	専任			専任					
専任	教授	谷元洋 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 応用生命化学概論※ バイオエコノミー概論※ 生命化学実験Ⅰ 基礎微生物学 生命化学実験Ⅱ 微生物遺伝学 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ ゲノム科学※ グローバルイノベーション バイオテクノロジー論※ バイオインダストリー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	教授	谷元洋 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 応用生命化学概論 バイオエコノミー概論 生命化学実験Ⅰ 基礎微生物学 生命化学実験Ⅱ 微生物遺伝学 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門 生命化学実験Ⅳ ゲノム科学 バイオテクノロジー論 バイオインダストリー論 卒業研究	専任			専任					
専任	教授	中川 寅 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 自然科学総合(生物間コミュニケーション)※ 応用生命化学概論※ バイオエコノミー概論※ 生命化学実験Ⅰ 分子生物学※ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ グローバルイノベーション 合成生物学※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	教授	中川 寅 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 自然科学総合(生物間コミュニケーション) 応用生命化学概論 バイオエコノミー概論 生命化学実験Ⅰ 分子生物学 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門 生命化学実験Ⅳ 合成生物学 卒業研究	専任			専任					
専任	教授	柳瀬 笑子 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 化学Ⅰ 自然科学総合(生物間コミュニケーション)※ 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 有機化学Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ グローバルイノベーション 生物有機化学※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	教授	柳瀬 笑子 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 自然科学総合(生物間コミュニケーション) 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 基礎化学Ⅰ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 生物有機化学 卒業研究 初年次ゼミナー	専任			専任					
専任	教授	山本 義治 <令和7年4月> 博士(理学) 担当授業科目名 応用生命化学概論※ 地球・生命・ヒト・人※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 細胞生物学 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ ゲノム科学※ グローバルイノベーション 植物分子生物学 生命データサイエンスⅠ※ 生命データサイエンスⅡ※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	教授	山本 義治 <令和7年4月> 博士(理学) 担当授業科目名 応用生命化学概論 地球・生命・ヒト・人 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 細胞生物学 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門 生命化学実験Ⅳ ゲノム科学 植物分子生物学 生命データサイエンスⅠ 生命データサイエンスⅡ 卒業研究	専任			専任					
専任	准教授	稲垣 瑞穂 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 教養の生物学(食の多様な役割)※ 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 基礎微生物学※ 生命化学実験Ⅱ 栄養代謝学※ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ グローバルイノベーション 創薬化学※ 予防医学と健康科学 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	准教授	稲垣 瑞穂 <令和7年4月> 博士(農学) 担当授業科目名 教養の生物学(食の多様な役割) 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 基礎微生物学 生命化学実験Ⅱ 栄養代謝学 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 創薬化学(名大連携) 予防医学と健康科学 卒業研究	専任			専任					
専任	准教授	岩間 智徳 <令和7年4月> 博士(理学) 担当授業科目名 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 分析化学 基礎微生物学※ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ グローバルイノベーション 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	専任	准教授	岩間 智徳 <令和7年4月> 博士(理学) 担当授業科目名 分析化学 基礎微生物学 卒業研究	専任			専任					
		大塚 剛司 <令和7年4月> 博士(農学)			大塚 剛司 <令和7年4月> 博士(農学)									

専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
准教授	助教	担当授業科目名 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 動物生理学※ 栄養代謝学※ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ グローバルインターナショナル 動物応答機能学※ バイオテクノロジー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	助教	動物生理学 栄養代謝学 動物応答機能学 バイオテクノロジー論									
			准教授	助教	小堀 敏 <令和7年4月> 有機化学Ⅰ 有機合成化学									
准教授	准教授	勝野 那嘉子 <令和7年4月> 博士(農学) 授業の生物学(食の多様な役割) ※ 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 栄養代謝学※ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ グローバルインターナショナル 生活材料化学 バイオテクノロジー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	准教授	勝野 那嘉子 <令和7年4月> 博士(農学) 授業の生物学(食の多様な役割) 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 栄養代謝学 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門 生命化学実験Ⅳ 生活材料化学 バイオテクノロジー論 卒業研究 自然科学総合(化学と生物の インターフェース)									
准教授	准教授	島田 敦広 <令和7年4月> 博士(理学) 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学※ 生命化学実験Ⅱ 酵素科学※ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 機序分析学※ グローバルインターナショナル 生命データサイエンスⅠ※ 生命データサイエンスⅡ※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	准教授	島田 敦広 <令和7年4月> 博士(理学) 応用生命化学概論 生命化学実験Ⅰ 生物無機化学 生命化学実験Ⅱ 酵素科学 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 機序分析学 生命データサイエンスⅠ 生命データサイエンスⅡ 卒業研究 自然科学総合(化学と生物の インターフェース)									
准教授	准教授	鈴木 史朗 <令和7年4月> 博士(農学) 化学Ⅰ 自然科学総合(化学と生物の インターフェース)※ 応用生命化学概論※ バイオテクノロジー論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 機序分析学※ グローバルインターナショナル 生命データサイエンスⅠ※ 生命データサイエンスⅡ※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	准教授	鈴木 史朗 <令和7年4月> 博士(農学) 自然科学総合(化学と生物の インターフェース) バイオテクノロジー論 バイオマス化学 グローバルインターナシ ア バイオテクノロジー論									
准教授	准教授	中村 浩平 <令和7年4月> 博士(農学) 自然科学総合(生物間コミュニ ケーション)※ 応用生命化学概論※ バイオテクノロジー論※ 基礎生物統計学※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ 環境微生物学 グローバルインターナショナル 生命データサイエンスⅠ※ 生命データサイエンスⅡ※ バイオインダストリー論※ 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	准教授	中村 浩平 <令和7年4月> 博士(農学) 自然科学総合(生物間コミュニ ケーション) バイオテクノロジー論 基礎生物統計学 生命情報科学入門 環境微生物学 生命データサイエンスⅠ 生命データサイエンスⅡ バイオインダストリー論 卒業研究 自然の環境学(生物生産と調 整)									
准教授	准教授	山内 恒生 <令和7年4月> 博士(農学) 応用生命化学概論※ 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 分光分析学※ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 機序分析学※ 天然物化学 グローバルインターナショナル 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	准教授	准教授	山内 恒生 <令和7年4月> 博士(農学) 分光分析学 機序分析学 天然物化学 世界の食文化									
助教	助教	橋本 美涼 <令和7年4月> 博士(人間生物学) 応用生命化学概論※ 基礎生物統計学※ 生命化学実験Ⅰ 分子生物学※ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命情報科学入門※ 生命化学実験Ⅳ グローバルインターナショナル 専門科学英語Ⅱ 卒業研究	助教	助教	橋本 美涼 <令和7年4月> 博士(人間生物学) 基礎生物統計学 分子生物学 生命情報科学入門									
その他	教授	浅井 鉄夫 <令和7年4月> 博士(獣医学) 現代生物学(生物共生論)※ 安藤 弘宗 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	浅井 鉄夫 <令和7年4月> 博士(獣医学) 現代生物学(生物共生論) 安藤 弘宗 <令和7年4月> 博士(農学)									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
その他	教授	担当授業科目名 応用生命化学概論※ 卒業研究 構造有機化学 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 専門科学英語Ⅱ	その他	教授	担当授業科目名 構造有機化学									
その他	教授	池田 将 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	池田 将 <令和7年4月> 博士(工学)									
		教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※			教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))									
			その他	教授	出雲 剛 <令和7年4月> 博士(医学)									
					現代医学(現代医療の最前線)									
その他	教授	井関 敦子 <令和7年4月> 博士(看護学)	その他	教授	井関 敦子 <令和7年4月> 博士(看護学)									
		岐阜大学の教育研究と運営※ 現代社会論(現代を生きる家族) ※			岐阜大学の教育研究と運営 現代社会論(現代を生きる家族)									
			その他	教授	藤部 真倫 <令和7年4月> 博士(医学)									
					現代医学(現代医療の最前線)									
			その他	教授	伊藤 健吾 <令和7年4月> 博士(医学)									
					自然科学実験講座(論と川のフィールド科学)									
その他	教授	伊藤 聡 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	伊藤 聡 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代文化論(科学技術と人間社会)※			現代文化論(科学技術と人間社会)									
その他	教授	伊藤 貴司 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	伊藤 貴司 <令和7年4月> 博士(工学)									
		岐阜の産業：地域で活躍する企業と人			岐阜の産業：地域で活躍する企業と人 自然科学総合(実用例から学ぶプラズマ)									
その他	教授	伊藤 直人 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	伊藤 直人 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		ファストピッチ・ソフトボール(ウインドミル投法入門) 現代生物学(生物共生論)※			ファストピッチ・ソフトボール(ウインドミル投法入門) 現代生物学(生物共生論)									
その他	教授	伊藤 宗親 <令和7年4月> 修士(心理学)	その他	教授	伊藤 宗親 <令和7年4月> 修士(心理学)									
		心理学入門(心理学概論)※			心理学入門(心理学概論)									
その他	教授	猪島 康雄 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	猪島 康雄 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話)※			現代生物学(生き物よもやま話)									
その他	教授	今村 光章 <令和7年4月> 博士(学術)	その他	教授	今村 光章 <令和7年4月> 博士(学術)									
		森と美術			岐阜大学の教育研究と運営									
その他	教授	岩田 尚 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	岩田 尚 <令和7年4月> 博士(医学)									
		現代医学(現代医療の最前線)※			現代医学(現代医療の最前線)									
その他	教授	上田 浩 <令和7年4月> 博士(薬学)	その他	教授	上田 浩 <令和7年4月> 博士(薬学)									
		現代生物学(薬の細胞生物学)			現代生物学(薬の細胞生物学)									
その他	准教授	上原 雅行 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	上原 雅行 <令和7年4月> 博士(医学)									
		アントレプレナー実務学 アントレプレナーシップ入門			アントレプレナーシップ入門									
その他	教授	上宮 成之 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	上宮 成之 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)※			現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)									
その他	教授	宇佐美 広介 <令和7年4月> 博士(理学)												
		基礎解析学(解析学の基礎)												
その他	准教授	植村 一広 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	植村 一広 <令和7年4月> 博士(工学)									
		化学入門(身近なものから学ぶ化学)※			化学入門(身近なものから学ぶ化学)									
			その他	教授	牛越 博昭 <令和7年4月> 博士(医学)									
					岐阜大学の教育研究と運営									
その他	教授	内田 勝 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	教授	内田 勝 <令和7年4月> 修士(文学)									
		岐阜大学の教育研究と運営※			岐阜大学の教育研究と運営									
		海野 年弘 <令和7年4月> 博士(獣医学)			海野 年弘 <令和7年4月> 博士(獣医学)									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
その他	教授	担当授業科目名	その他	教授	担当授業科目名									
その他	教授	生物学Ⅱ 現代医学(身近な薬と毒の科学) 生物学Ⅰ	その他	教授	生物学Ⅰ 現代医学(身近な薬と毒の科学) 生物学Ⅰ 初年次セミナー									
その他	教授	王 道洪 <令和7年4月> 博士(工学) 教養の物理学(雷の科学)	その他	教授	王 道洪 <令和7年4月> 博士(工学) 教養の物理学(雷の科学)									
その他	教授	大倉 宏之 <令和7年4月> 博士(医学) 教養の医学(医学史)※ 現代医学(現代医療の最前線)※	その他	教授	大倉 宏之 <令和7年4月> 博士(医学) 教養の医学(医学史) 現代医学(現代医療の最前線)									
その他	教授	大関 泰宏 <令和7年4月> 博士(理学) 地理学(地図・環境・立地・都市)												
その他	教授	大谷 具幸 <令和7年4月> 博士(理学) 教養の宇宙地球科学(地球環境の要素) 岐阜の自然(地質・活断層と水環境)※	その他	教授	大谷 具幸 <令和7年4月> 博士(理学) 教養の宇宙地球科学(地球環境の要素) 岐阜の自然(地質・活断層と水環境)									
その他	教授	大塚 俊之 <令和7年4月> 博士(理学) 生物学入門(森と人の生態学(岐阜の植生から学ぶ))	その他	教授	大塚 俊之 <令和7年4月> 博士(理学) 生物学入門(森と人の生態学(岐阜の植生から学ぶ))									
その他	教授	大西 健夫 <令和7年4月> 博士(農学) 物理学Ⅱ 物理学Ⅰ 教養の環境学(土の物理的環境) 地球・生命・ヒト・人※	その他	教授	大西 健夫 <令和7年4月> 博士(農学) 物理学Ⅰ 教養の環境学(地球史における環境問題:水・土・生命・人) 地球・生命・ヒト・人									
その他	教授	大場 伸也 <令和7年4月> 博士(農学) 環境リーダー実践(上級)Ⅰ 環境リーダー実践(上級)Ⅱ 現代環境学(世界の農業事情)※ 岐阜県の環境教育と科学・技術※ 自然科学実験講座(ご飯までのフィールド科学)※	その他	教授	大場 伸也 <令和7年4月> 博士(農学) 環境リーダー実践(上級)Ⅰ 環境リーダー実践(上級)Ⅱ 現代環境学(世界の農業事情) 岐阜県の環境教育と科学・技術 自然科学実験講座(ご飯までのフィールド科学)									
その他	教授	大場 恵典 <令和7年4月> 博士(獣医学) 現代生物学(生き物よもやま話)※	その他	教授	大場 恵典 <令和7年4月> 博士(獣医学) 現代生物学(生き物よもやま話) 教養の環境学(生物生産と環境)									
その他	教授	大坂 千穂 <令和7年4月> 博士(学術) 現代社会論(Amishのライフスタイルから現代社会を考える) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 岐阜大学の教育研究と運営※ 社会総合(生活の経済)	その他	教授	大坂 千穂 <令和7年4月> 博士(学術) 現代社会論(Amishのライフスタイルから現代社会を考える) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 岐阜大学の教育研究と運営 社会総合(生活の経済) 岐阜大学の教育研究と運営									
その他	教授	岡 夏夫 <令和7年4月> 博士(工学) 自然科学総合(化学と生命科学)※	その他	教授	岡 夏夫 <令和7年4月> 博士(工学) 自然科学総合(化学と生命科学)									
その他	教授	小川 武剛 <令和7年4月> 博士(医学) 教養の医学(医学史)※ 現代医学(現代医療の最前線)※	その他	教授	小川 武剛 <令和7年4月> 博士(医学) 教養の医学(医学史) 現代医学(現代医療の最前線)									
その他	教授	笠井 千勢 <令和7年4月> 博士(言語学) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※	その他	教授	笠井 千勢 <令和7年4月> 博士(言語学) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))									
その他	教授	春日 晃章 <令和7年4月> 博士(医学) 雪上スポーツで学ぶ(スキー)	その他	教授	春日 晃章 <令和7年4月> 博士(医学) 雪上スポーツで学ぶ(スキー)									
その他	教授	合掌 顕 <令和7年4月> 博士(工学) 心理学実験・調査法(心理学実験・調査法)	その他	教授	合掌 顕 <令和7年4月> 博士(工学) 心理学実験・調査法(心理学実験・調査法)									
その他	教授	加藤 厚海 <令和7年4月> 博士(経営学) 経営学入門(はじめての経営学)※	その他	教授	加藤 厚海 <令和7年4月> 博士(経営学) 経営学入門(はじめての経営学)									

専任・その他・その別の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員区分	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	職名 担当授業科目名		職名 担当授業科目名		職名 担当授業科目名		職名 担当授業科目名		職名 担当授業科目名
その他	鎌部 浩 <令和7年4月> 博士(工学) 教養の数学(コンピュータのための数学概論)								
その他	神谷 浩二 <令和7年4月> 博士(工学) 岐阜の自然(地質・活断層と水環境)※ 岐阜県の環境教育と科学・技術※	その他	神谷 浩二 <令和7年4月> 博士(工学) 岐阜の自然(地質・活断層と水環境)						
その他	亀山 敦 <令和7年4月> 博士(理学) 基礎代数学(数学概論II)※								
		その他	河合 豊 <令和7年4月> 博士(法学) 社会法(労働と法) 社会法(現代社会の労働・労働問題を考える)						
その他	河西 栄二 <令和7年4月> 修士(芸術学) 森と美術								
その他	神原 信志 <令和7年4月> 博士(工学) 岐阜大学の教育研究と運営※	その他	神原 信志 <令和7年4月> 博士(工学) 岐阜大学の教育研究と運営						
その他	木塚 康彦 <令和7年4月> 博士(薬学) 応用生命化学概論※ 卒業研究 構造有機化学 生命化学基礎I 生命化学基礎II 生命化学基礎III 生命化学基礎IV 専門科学英語II	その他	木塚 康彦 <令和7年4月> 博士(薬学) 高年次後援フォーラム 基礎化学						
その他	鬼頭 克也 <令和7年4月> 博士(獣医学) 現代生物学(生物共生論)※								
その他	橋田 哲士 <令和7年4月> 博士(農学) 現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)※	その他	橋田 哲士 <令和7年4月> 博士(農学) 現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)						
その他	齋水 祥一 <令和7年4月> 博士(理学) 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※	その他	齋水 祥一 <令和7年4月> 博士(理学) 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))						
その他	國枝 稔 <令和7年4月> 博士(工学) 現代社会論(社会の基盤)※	その他	國枝 稔 <令和7年4月> 博士(工学) 現代社会論(社会の基盤)						
その他	久保 和弘 <令和7年4月> 博士(農芸化学) 栄養と運動	その他	久保 和弘 <令和7年4月> 博士(農芸化学) 栄養と運動						
その他	熊谷 佳代 <令和7年4月> 修士(体育学) ヨガ・エアロビクス	その他	熊谷 佳代 <令和7年4月> 修士(体育学) ヨガ・エアロビクス						
その他	久米 徹二 <令和7年4月> 博士(学術) 異文化論(グローバル人材としての語外国理解)※	その他	久米 徹二 <令和7年4月> 博士(学術) 異文化論(グローバル人材としての語外国理解)						
その他	倉内 文孝 <令和7年4月> 博士(工学) 現代社会論(社会の基盤)※	その他	倉内 文孝 <令和7年4月> 博士(工学) 現代社会論(社会の基盤) 安全科学(交通安全の科学)						
その他	藤原 朋弥 <令和7年4月> 博士(保健学) ヘルスプロモーションと地域保健 地域社会と災害※	その他	藤原 朋弥 <令和7年4月> 博士(保健学) ヘルスプロモーションと地域保健 地域社会と災害						
その他	藤原 守 <令和7年4月> 博士(学術) 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※ 自然科学総合(化学と生物のインタフェース)※ 化学入門(日常生活でよく見る化学現象や化学製品を学ぶ) 岐阜大学の教育研究と運営※	その他	藤原 守 <令和7年4月> 博士(学術) 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系)) 自然科学総合(化学と生物のインタフェース) 化学入門(日常生活でよく見る化学現象や化学製品を学ぶ)						
		その他	上坂 裕之 <令和7年4月> 博士(工学) 自然科学総合(実用例から学ぶプラズマ)						
その他	後藤 尚久 <令和7年4月> 修士(経済学)	その他	後藤 尚久 <令和7年4月> 修士(経済学)						

専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	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			担当授業科目名			担当授業科目名
		経営学入門(ファイナンス・アカウンティング入門)※			経営学入門(ファイナンス・アカウンティング入門)※									
その他	教授	小林 一貴 <令和7年4月> 修士(教育学)	その他	教授	小林 一貴 <令和7年4月> 修士(教育学)									
		言語学(児童の文章表現)			言語学(児童の文章表現)									
その他	教授	小林 孝一 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	小林 孝一 <令和7年4月> 博士(工学)									
		岐阜大学の教育研究と運営※			岐阜大学の教育研究と運営									
その他	教授	小林 智尚 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	小林 智尚 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代社会論(社会の基盤)※ 環境マネジメントと環境経営			現代社会論(社会の基盤) 岐阜県の産業：地域で活躍する企業と人 地域と環境SDGs									
その他	教授	小林 信介 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	小林 信介 <令和7年4月> 博士(工学)									
		基礎統計学(統計学の基礎)			基礎統計学(Excelで学ぶ基礎統計学) 岐阜県の環境教育と例学・技術									
その他	教授	小林 孝子 <令和7年4月> 博士(数理学)												
		基礎代数学(数学概論II)※												
その他	教授	小宮山 正治 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	小宮山 正治 <令和7年4月> 博士(工学)									
		教養の数学(図学)			教養の数学(図学)									
その他	教授	古屋 康則 <令和7年4月> 博士(水産学)	その他	教授	古屋 康則 <令和7年4月> 博士(水産学)									
		岐阜県の生物の分布と生態※			岐阜県の生物の分布と生態									
その他	教授	齋藤 正一郎 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	齋藤 正一郎 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		教養の生物学(生命の仕組み)※			教養の生物学(生命の仕組み) 初年次セミナー									
その他	教授	酒井 洋樹 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	酒井 洋樹 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話)※			現代生物学(生き物よもやま話) 生物学II									
その他	教授	坂内 栄夫 <令和7年4月> 修士(文学)												
		東洋・日本思想(中国の古典思想)												
その他	教授	坂本 一也 <令和7年4月> 修士(法学)	その他	教授	坂本 一也 <令和7年4月> 修士(法学)									
		日本国憲法(教職のための憲法)			日本国憲法(教職のための憲法)									
その他	教授	坂本 裕 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	教授	坂本 裕 <令和7年4月> 博士(文学)									
		心理学(幼児発達支援入門) 教育論(特別支援教育ベースック)			心理学(幼児発達支援入門) 教育論(特別支援教育ベースック)									
その他	教授	櫻田 修 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	櫻田 修 <令和7年4月> 博士(理学)									
		教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※ 自然科学総合(科学的なものの考え方)※ マネジメント論(マネジメントシステムと監査) 環境マネジメントと環境経営 社会総合(環境、CSR(企業の社会的責任)とマネジメント)			教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系)) 自然科学総合(科学的なものの考え方) 自然科学総合(科学的なものの考え方) マネジメント論(マネジメントシステムと監査) 地域と環境SDGs									
その他	教授	佐藤 貴裕 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	教授	佐藤 貴裕 <令和7年4月> 修士(文学)									
		言語学(日本語再発見)			言語学(日本語再発見)									
その他	教授	沢田 和秀 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	沢田 和秀 <令和7年4月> 博士(工学)									
		地域社会と災害※			地域社会と災害									
その他	教授	椎名 貴彦 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	椎名 貴彦 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		教養の生物学(動物と病気)※ 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 現代生物学(生き物よもやま話)※			教養の生物学(動物と病気) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論)) 現代生物学(生き物よもやま話)									
その他	教授	篠田 成郎 <令和7年4月> 博士(工学)												
		現代社会論(社会の基盤)※ 岐阜の自然(地質・活断層と水環境)※												
その他	教授	篠田 朝也 <令和7年4月> 博士(経済学)	その他	教授	篠田 朝也 <令和7年4月> 博士(経済学)									

専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員区分	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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	准教授	芝原 文利 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	芝原 文利 <令和7年4月> 博士(工学)									
		経営学入門(ファイナンス・アカウンティング入門)※			経営学入門(ファイナンス・アカウンティング入門)									
その他	教授	嶋 睦宏 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	嶋 睦宏 <令和7年4月> 博士(工学)									
		異文化論(グローバル人材としての語外語理解)※ 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※			異文化論(グローバル人材としての語外語理解) 教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))									
その他	教授	嶋津 光雄 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	嶋津 光雄 <令和7年4月> 博士(農学)									
		物理学Ⅱ 物理学Ⅰ			物理学Ⅰ									
その他	教授	清水 将文 <令和7年4月> 博士(学術)	その他	教授	清水 将文 <令和7年4月> 博士(学術)									
		卓球・水泳 地球・生命・ヒト・人※			卓球・水泳 地球・生命・ヒト・人									
その他	教授	志水 泰武 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	志水 泰武 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		教養の生物学(生命の仕組み)※			教養の生物学(生命の仕組み)									
その他	教授	下畑 享良 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	下畑 享良 <令和7年4月> 博士(医学)									
		教養の医学(医学史)※			教養の医学(医学史)									
その他	教授	杉森 弘幸 <令和7年4月> 修士(体育学)	その他	教授	杉森 弘幸 <令和7年4月> 修士(体育学)									
		ハンドボール			ハンドボール									
その他	教授	鈴木 健一 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	鈴木 健一 <令和7年4月> 博士(工学)									
		応用生命化学概論※ 左室研究 機器分析学※ 生物物理化学 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 専門科学英語Ⅱ			増強分析学 生物物理化学									
その他	教授	鈴木 正嗣 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	鈴木 正嗣 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)※			現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)									
その他	准教授	鈴木 優 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	鈴木 優 <令和7年4月> 博士(工学)									
		データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B			データ科学基礎 データ科学基礎演習B 結晶の性質：地域で活躍する企業と人									
その他	教授	千田 隆夫 <令和7年4月> 博士(医学)												
		教養の生物学(ヒトのからだ)※ 教養の医学(医学史)※												
その他	教授	高木 朗義 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	高木 朗義 <令和7年4月> 博士(工学)									
		まちづくりリーダー実践 地域社会と災害※ まちづくりリーダー入門 地域防災リーダー基礎 地域防災リーダー実践1 地域防災リーダー実践11			地域社会と災害 まちづくりリーダー入門 まちづくりリーダー実践 地域防災リーダー基礎									
その他	准教授	高島 康弘 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	高島 康弘 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話)※ 西洋文化論(ロシアの自然と言語) 生物学Ⅰ 教養の生物学(生命の仕組み)※ 西洋文化論(ロシア人の生活と言語)			現代生物学(生き物よもやま話) 西洋文化論(ロシアの自然と言語) 生物学Ⅰ 教養の生物学(生命の仕組み) 西洋文化論(ロシア人の生活と言語)									
その他	教授	高橋 周平 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	高橋 周平 <令和7年4月> 博士(工学)									
		基礎統計学(実感する統計学)			基礎統計学(実感する統計学)									
その他	教授	高橋 由起子 <令和7年4月> 博士(医科学)	その他	教授	高橋 由起子 <令和7年4月> 博士(医科学)									
		健康とOOL※			健康とOOL 地域防災リーダー基礎									
その他	教授	竹内 保 <令和7年4月> 博士(医学)												
		現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)※												
その他	教授	竹下 美恵子 <令和7年4月> 博士(学術)												
		社会学入門(社会の中の看護)※												

専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	教員区分	職名	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等			<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等
その他	教授	武野 明義 <令和7年4月> 博士(工学)	武野 明義 <令和7年4月> 博士(工学)								
その他	教授	現代化学(プラスチック材料の基礎)	現代化学(プラスチック材料の基礎)								
その他	教授	竹森 洋 <令和7年4月> 博士(医学)	竹森 洋 <令和7年4月> 博士(医学)								
その他	教授	現代生物学(実践生物化学) 自然科学総合(化学と生命科学) ※	現代生物学(実践生物化学) 自然科学総合(化学と生命科学)								
その他	准教授	田澤 晴子 <令和7年4月> 博士(法学)	田澤 晴子 <令和7年4月> 博士(法学)								
その他	教授	近現代思想(日本の近代思想) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※	近現代思想(日本の近代思想) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))								
その他	教授	田中 香お里 <令和7年4月> 博士(医学)	田中 香お里 <令和7年4月> 博士(医学)								
その他	教授	教養の医学(医学史)※ 生物学入門(微生物と病気)※	教養の医学(医学史) 生物学入門(微生物と病気) 基礎化学								
その他	教授	玉川 一郎 <令和7年4月> 博士(理学)	玉川 一郎 <令和7年4月> 博士(理学)								
その他	教授	教養の環境学(自然災害と生活) ※ 教養の宇宙地球科学(気象学概論)※	教養の環境学(自然災害と生活) 教養の宇宙地球科学(気象学概論)								
その他	教授	玉川 浩久 <令和7年4月> 博士(工学)	玉川 浩久 <令和7年4月> 博士(工学)								
その他	教授	現代文化論(科学技術と人間社会)※	現代文化論(科学技術と人間社会)								
その他	教授	塚田 敬義 <令和7年4月> 学士(法学)									
		生命倫理学									
			その他 教授								
			土田 清治 <令和7年4月> 博士(農学) 教養の環境学(生物の多様性と人間社会)								
その他	教授	土谷 桃子 <令和7年4月> 博士(人文科学)	土谷 桃子 <令和7年4月> 博士(人文科学)								
その他	教授	日本文学(近世文学の世界)	日本文学(近世文学の世界)								
その他	教授	デイビッド バーカー <令和7年4月> DOCTOR OF PHILOSOPHY(イギリス)	デイビッド バーカー <令和7年4月> DOCTOR OF PHILOSOPHY(イギリス)								
その他	教授	英語4	英語4《A2E1》								
その他	教授	出村 嘉史 <令和7年4月> 博士(工学)	出村 嘉史 <令和7年4月> 博士(工学)								
その他	教授	現代社会論(社会の基盤)※	現代社会論(社会の基盤)								
その他	教授	土井 潔 <令和7年4月> 博士(医学)	土井 潔 <令和7年4月> 博士(医学)								
その他	教授	教養の医学(医学史)※	教養の医学(医学史)								
その他	准教授	仲 潔 <令和7年4月> 博士(言語文化学)	仲 潔 <令和7年4月> 博士(言語文化学)								
その他	教授	異文化論(社会の中の言語・言語の中の社会)	異文化論(社会の中の言語・言語の中の社会)								
その他	教授	永井 宏樹 <令和7年4月> 博士(理学)	永井 宏樹 <令和7年4月> 博士(理学)								
その他	教授	教養の医学(医学史)※ 生物学入門(微生物と病気)※	教養の医学(医学史) 生物学入門(微生物と病気)								
その他	教授	中川 智行 <令和7年4月> 博士(農学)	中川 智行 <令和7年4月> 博士(農学)								
その他	教授	自然科学総合(化学と生物のインタフェース)※ 世界の食文化※ 現代環境学(世界の食料と人口問題)※	自然科学総合(化学と生物のインタフェース)※ 世界の食文化※ 現代環境学(世界の食料と人口問題)※								
その他	教授	中川 ひろみ <令和7年4月> 博士(看護学)	中川 ひろみ <令和7年4月> 博士(看護学)								
その他	教授	健康とQOL※	健康とQOL								
その他	准教授	仲田 久美子 <令和7年4月> 修士(音楽)	仲田 久美子 <令和7年4月> 修士(音楽)								
その他	教授	音楽論(ピアノ基礎(連弾))	音楽論(ピアノ基礎(連弾))								
その他	教授	永田 知里 <令和7年4月> 博士(医学)									
その他	教授	健康科学※									
その他	教授	二上 英樹 <令和7年4月> 博士(獣医学)	二上 英樹 <令和7年4月> 博士(獣医学)								
その他	教授	実験動物学	実験動物学(医学部連携)								
その他	教授	西飯 直仁 <令和7年4月> 博士(獣医学)	西飯 直仁 <令和7年4月> 博士(獣医学)								
その他	教授	現代生物学(生き物よもやま話)※	現代生物学(生き物よもやま話)								

専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員区分	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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	教授	西津 貴久 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	西津 貴久 <令和7年4月> 博士(農学)									
		物理学II 物理学I 岐阜大学の教育研究と運営※ 自然科学実験講座(二版までのフィールド科学)※	その他	教授	物理学I 岐阜大学の教育研究と運営※ 自然科学実験講座(二版までのフィールド科学)									
			その他	教授	西村 真一 <令和7年4月> 博士(農学)									
			その他	教授	高津 卓球									
その他	教授	新田 高洋 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	新田 高洋 <令和7年4月> 博士(理学)									
		高年次教養セミナーII※	その他	教授	高松科学館(古典に学ぶ (偉大な科学者の学問と人生)) 岐阜の産業:地域で活躍する企業と人									
その他	教授	能島 暢品 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	能島 暢品 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代社会論(社会の基盤)※ 地域社会と災害※	その他	教授	現代社会論(社会の基盤) 地域社会と災害 地域防災リーダー基礎									
その他	教授	野原 仁 <令和7年4月> 修士(新聞学)												
		メディア論(メディアの特徴・歴史・現状・課題)												
その他	教授	野村 幸弘 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	教授	野村 幸弘 <令和7年4月> 修士(文学)									
		美術論(美術史)	その他	教授	美術論(美術史)									
その他	教授	橋本 慎吾 <令和7年4月> 修士(学術)	その他	教授	橋本 慎吾 <令和7年4月> 修士(学術)									
		グローバルゼーションと異文化理解 日本語表現論(日本語口頭表現)	その他	教授	グローバルゼーションと異文化理解 日本語表現論(日本語口頭表現)									
その他	教授	馬場 尚志 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	馬場 尚志 <令和7年4月> 博士(医学)									
		現代医学(現代医療の最前線)※	その他	教授	現代医学(現代医療の最前線)									
その他	教授	原 明 <令和7年4月> 博士(医学)												
		現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)※	その他	教授	原 成史 <令和7年4月> 博士(工学)									
			その他	教授	高年次教養フォーラム									
その他	准教授	原田 守啓 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	原田 守啓 <令和7年4月> 博士(工学)									
		地域社会と災害※	その他	教授	地域社会と災害 現代社会論(社会の基盤)									
その他	教授	伴 隆幸 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	伴 隆幸 <令和7年4月> 博士(工学)									
		化学入門(身近なものから学ぶ化学)※	その他	教授	化学入門(身近なものから学ぶ化学)									
その他	教授	肥後 達輝 <令和7年4月> 博士(農学)												
		岐阜の自然と人・森・川・湿地の利用とその安全※ 岐阜大学の教育研究と運営※												
その他	教授	平松 研 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	平松 研 <令和7年4月> 博士(農学)									
		教養の物理学(物性の力学)※	その他	教授	教養の物理学(物性の力学)									
その他	教授	深尾 球 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	深尾 球 <令和7年4月> 博士(医学)									
		健康科学※	その他	教授	健康科学 高年次教養フォーラム									
その他	教授	福岡 大輔 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	福岡 大輔 <令和7年4月> 博士(工学)									
		データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B 高年次教養セミナーI※	その他	教授	データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B									
その他	教授	藤崎 和彦 <令和7年4月> 博士(医学)												
		科学論(生命と癒しの科学論)												
その他	教授	藤澤 智郎 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	藤澤 智郎 <令和7年4月> 博士(工学)									
		太極拳	その他	教授	太極拳 高年次教養フォーラム									
		藤田 盛久 <令和7年4月> 博士(理学)												
			その他	教授	藤田 盛久 <令和7年4月> 博士(理学)									

専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その別の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
その他	教授	担当授業科目名	その他	教授	担当授業科目名									
その他	教授	生物学I 生物学入門(現代生物学入門)※	その他	教授	生物学I 生物学入門(現代生物学入門) 生物学II									
その他	教授	松村 秀一 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	松村 秀一 <令和7年4月> 博士(理学)									
その他	教授	畜産・水産業の歴史と食文化※	その他	教授	畜産・水産業の歴史と食文化 生物学II									
その他	教授	松村 雄一 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	松村 雄一 <令和7年4月> 博士(工学)									
その他	教授	教養の物理学(力学現象の数学的見方)	その他	教授	教養の物理学(力学現象の数学的見方)									
その他	教授	道上 知美 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	道上 知美 <令和7年4月> 博士(医学)									
その他	教授	現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 安全科学(交通安全の科学) 教養の医学(医学史)※	その他	教授	現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論)) 安全科学(交通安全の科学) 教養の医学(医学史)									
その他	教授	三井 栄 <令和7年4月> 博士(経済学)	その他	教授	三井 栄 <令和7年4月> 博士(経済学)									
その他	教授	環境マネジメントと環境経営	その他	教授	岐阜大学の教育研究と運営 地域と連携SDGs									
その他	准教授	南出 吉祥 <令和7年4月> 修士(教育学)	その他	教授	南出 吉祥 <令和7年4月> 修士(教育学)									
その他	教授	教育論(学校の社会的意味を問う) 地域社会と災害※	その他	教授	教育論(学校の社会的意味を問う) 地域社会と災害									
その他	教授	三宅 崇 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	三宅 崇 <令和7年4月> 博士(理学)									
その他	教授	岐阜県の生物の分布と生態※	その他	教授	岐阜県の生物の分布と生態									
その他	教授	宮坂 武志 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	宮坂 武志 <令和7年4月> 博士(工学)									
その他	教授	現代社会論(宇宙時代を生きる) 現代文化論(科学技術と人間社会)※	その他	教授	現代社会論(宇宙時代を生きる) 現代文化論(科学技術と人間社会) 自然科学総合(実用例から学ぶプラズマ)									
その他	教授	宮崎 龍彦 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	宮崎 龍彦 <令和7年4月> 博士(医学)									
その他	教授	教養の医学(医学史)※	その他	教授	教養の医学(医学史)									
その他	教授	三好 美浩 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	三好 美浩 <令和7年4月> 博士(工学)									
その他	教授	自然科学総合(生とロボダクティブヘルス/ライツ)※	その他	教授	自然科学総合(生とロボダクティブヘルス/ライツ)									
その他	教授	三輪 洋平 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	三輪 洋平 <令和7年4月> 博士(工学)									
その他	教授	現代化学(ソフトマター)※	その他	教授	現代化学(ソフトマター)									
その他	教授	向井 貴彦 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	向井 貴彦 <令和7年4月> 博士(理学)									
その他	教授	環境マネジメントと環境経営 岐阜の自然と、森、川、湿地の利用とその保全※	その他	教授	地域と環境SDGs									
その他	教授	村岡 裕由 <令和7年4月> 博士(理学)												
その他	教授	環境マネジメントと環境経営												
その他	教授	村瀬 哲磨 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	村瀬 哲磨 <令和7年4月> 博士(農学)									
その他	教授	教養の生物学(生命の仕組み)※	その他	教授	教養の生物学(生命の仕組み)									
その他	教授	毛利 哲也 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	毛利 哲也 <令和7年4月> 博士(工学)									
その他	教授	自然科学総合(ロボット文化論) 異文化論(リトアニア学)	その他	教授	自然科学総合(ロボット文化論) 異文化論(リトアニア学) 自然科学総合(メタバース文化論)									
その他	教授	森 崇 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	教授	森 崇 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
その他	教授	教養の生物学(動物と病気)※ 現代生物学(生き物よもやま話)※	その他	教授	教養の生物学(動物と病気) 現代生物学(生き物よもやま話)									
その他	教授	柳沼 良太 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	教授	柳沼 良太 <令和7年4月> 博士(文学)									
その他	教授	岐阜大学の教育研究と運営※ 教育論(教育哲学)	その他	教授	教育論(教育哲学)									
その他	教授	安 直哉 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	教授	安 直哉 <令和7年4月> 博士(文学)									
その他	教授	日本文化論(日本語文化論：国語教育史)	その他	教授	日本文化論(日本語文化論：国語教育史)									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	教授	矢部 大介 <令和7年4月> PhD (University of Texas Southwestern Graduate School of Biomedical Sciences) アメリ カ												
		教養の医学(医学史)※												
その他	教授	矢部 富雄 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	矢部 富雄 <令和7年4月> 博士(農学)									
		世界の食文化※ 生物学入門(現代生物学入門)※ 地球・生命・ヒト・人※			世界の食文化 生物学入門(現代生物学入 門) 地球・生命・ヒト・人 化学I									
その他	教授	山口 嗣 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	山口 嗣 <令和7年4月> 博士(医学)									
		教養の生物学(ヒトのからだ)※ 岐阜大学の教育研究と運営※ 教養の医学(医学史)※			教養の生物学(ヒトのから だ) 教養の医学(医学史)									
その他	教授	山下 実 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	山下 実 <令和7年4月> 博士(工学)									
		自然科学総合(数値シミュレ ーション入門)			自然科学総合(数値シミュ レーション入門)									
その他	教授	山田 邦夫 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	山田 邦夫 <令和7年4月> 博士(農学)									
		現代環境学(世界の農業事情)※ 初年次セミナー			現代環境学(世界の農業事 情) 初年次セミナー									
その他	教授	山田 貴孝 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	山田 貴孝 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代文化論(科学技術と人間社 会)※			現代文化論(科学技術と人間 社会) 岐阜産業：地域で活躍す る企業と人									
その他	教授	山田 敏弘 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	教授	山田 敏弘 <令和7年4月> 博士(文学)									
		日本語表現論(あいみよんの歌調 から学ぶ日本語表現) 岐阜大学の教育研究と運営※ 言語学入門(一緒に学ばまい！岐 阜の方言と南欧の言語)			日本語表現論(あいみよんの 歌調から学ぶ日本語表現) 言語学入門(一緒に学ばま い！岐阜の方言と南欧の言 語)									
その他	教授	山田 宏尚 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	教授	山田 宏尚 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代文化論(科学技術と人間社 会)※ 情報学入門(ITの歴史と未来)			現代文化論(科学技術と人間 社会) 情報学入門(ITの歴史と未 来)									
その他	教授	山田 雅博 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	山田 雅博 <令和7年4月> 博士(理学)									
		基礎解析学(微分積分学) 岐阜大学の教育研究と運営※			基礎解析学(微分積分学) 岐阜大学の教育研究と運営									
その他	准教授	山室 考司 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	山室 考司 <令和7年4月> 博士(理学)									
		基礎代数学(古典数学へのいざな い)			基礎代数学(古典数学へのい ざない)									
その他	教授	山本 朱美 <令和7年4月> 博士(学術)	その他	教授	山本 朱美 <令和7年4月> 博士(学術)									
		畜産・水産業の歴史と食文化※			畜産・水産業の歴史と食文 化									
その他	教授	山本 公徳 <令和7年4月> 博士(社会学)	その他	教授	山本 公徳 <令和7年4月> 博士(社会学)									
		現代政治論(近代日本の政治と行 政)			現代政治論(近代日本の政治 と行政)									
その他	教授	山本 政幸 <令和7年4月> 博士(デザイン学)	その他	教授	山本 政幸 <令和7年4月> 博士(デザイン学)									
		美術論(デザイン論)			美術論(デザイン論) 美術論(カリグラフィ論) 高年次教養フォーラム									
その他	教授	山本 真由美 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	教授	山本 真由美 <令和7年4月> 博士(医学)									
		異文化論(グローバル人材とし ての語学理解)※ 健康科学※ 現代社会論(ワーク・ライフ・バ ランス(男女共同参画論))※			異文化論(グローバル人材と しての語学理解) 健康科学 現代社会論(ワーク・ライ フ・バランス(男女共同参 画論))									
その他	教授	八代田 真人 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	教授	八代田 真人 <令和7年4月> 博士(農学)									
		現代環境学(世界の農業事情)※ 環境マネジメントと環境経営 自然科学実験講座(家畜たちの フィールド科学) 地球・生命・ヒト・人※ 動物生理学※			現代環境学(世界の農業事 情) 自然科学実験講座(家畜た ちのフィールド科学) 地球・生命・ヒト・人 動物生理学 地域と環境SDGs 生物学II									
その他	教授	横川 隆志 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	教授	横川 隆志 <令和7年4月> 博士(理学)									
		新卓球(ラージボール)			新卓球(ラージボール)									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・その他・その他 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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	教授	横田 康成 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)												
		データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B												
その他	教授	吉田 佳典 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)	その他	教授	吉田 佳典 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)									
		自然科学総合(もの科学)			自然科学総合(もの科学)									
その他	教授	吉成 祐子 ＜令和7年4月＞ 博士(学術)	その他	教授	吉成 祐子 ＜令和7年4月＞ 博士(学術)									
		言語学入門(日本語学入門)			言語学入門(日本語学入門)									
その他	教授	吉野 純 ＜令和7年4月＞ 博士(理学)	その他	教授	吉野 純 ＜令和7年4月＞ 博士(理学)									
		教養の宇宙地球科学(気象学概論)※			教養の宇宙地球科学(気象学概論)									
その他	教授	吉松 三博 ＜令和7年4月＞ 博士(薬学)	その他	教授	吉松 三博 ＜令和7年4月＞ 博士(薬学)									
		教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))※			教養の化学(現代の視点から、古典に学ぶ(化学系))									
その他	教授	リム リーフ ＜令和7年4月＞ 博士(工学)	その他	教授	リム リーフ ＜令和7年4月＞ 博士(工学)									
		異文化論(グローバル人材としての諸外国理解)※ 自然科学総合(化学と生命科学)※			異文化論(グローバル人材としての諸外国理解) 自然科学総合(化学と生命科学) 岐阜大学の教育研究と運営									
その他	教授	和佐田 裕昭 ＜令和7年4月＞ 博士(理学)	その他	教授	和佐田 裕昭 ＜令和7年4月＞ 博士(理学)									
		教養の化学(化学概論)			教養の化学(化学概論)									
その他	教授	渡邊 一弘 ＜令和7年4月＞ 博士(獣医学)	その他	教授	渡邊 一弘 ＜令和7年4月＞ 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話)※			現代生物学(生き物よもやま話)									
その他	教授	王 志剛 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)	その他	教授	王 志剛 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)									
		岐阜大学の教育研究と運営※			岐阜大学の教育研究と運営									
			その他	特任教授	杉山 謙 ＜令和7年4月＞ 博士(農学)									
					岐阜大学の教育研究と運営									
その他	特任教授	三輪 真一 ＜令和7年4月＞ 修士(工学)	その他	特任教授	三輪 真一 ＜令和7年4月＞ 修士(工学)									
		グローバルイノベーションと異文化理解			グローバルイノベーションと異文化理解									
その他	准教授	青柳 孝洋 ＜令和7年4月＞ 博士(民族音楽)												
		音楽論(音楽芸術文化概論)												
その他	准教授	淺野 玄 ＜令和7年4月＞ 博士(獣医学)	その他	准教授	淺野 玄 ＜令和7年4月＞ 博士(獣医学)									
		現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)※			現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち) 生物学II									
その他	准教授	安藤 正規 ＜令和7年4月＞ 博士(農学)	その他	准教授	安藤 正規 ＜令和7年4月＞ 博士(農学)									
		岐阜県の生物の分布と生態※ 現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)※			岐阜県の生物の分布と生態 現代環境学(生物多様性を支える森林と動物たち)									
その他	准教授	李 俞美 ＜令和7年4月＞ 博士(農学)	その他	准教授	李 俞美 ＜令和7年4月＞ 博士(農学)									
		現代環境学(世界の食料と人口問題)※			現代環境学(世界の食料と人口問題)									
その他	准教授	飯田 泰弘 ＜令和7年4月＞ 修士(言語学)	その他	准教授	飯田 泰弘 ＜令和7年4月＞ 修士(言語学)									
		高年次教養セミナーII※ 言語学(映画で見る英語の諸言語現象と欧米文化)			言語学(映画で見る英語の諸言語現象と欧米文化)									
その他	准教授	板倉 憲政 ＜令和7年4月＞ 博士(教育学)	その他	准教授	板倉 憲政 ＜令和7年4月＞ 博士(教育学)									
		地域社会と災害※ 心理学入門(心理学概論)※			地域社会と災害 心理学入門(心理学概論)									
その他	准教授	市東 寿 治 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)	その他	准教授	市東 寿 治 ＜令和7年4月＞ 博士(工学)									
		まちづくりリーダー実践 まちづくりリーダー入門			まちづくりリーダー実践 まちづくりリーダー入門									
その他	准教授	一宮 尚志 ＜令和7年4月＞ 博士(理学)												
		データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B												

専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	准教授	今泉 鉄平 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	准教授	今泉 鉄平 <令和7年4月> 博士(農学)									
		世界の食文化※	その他	准教授	ウ・ティン <令和7年4月> 博士(工学)									
			その他	准教授	魏 永芬 <令和7年4月> 博士(農学)									
その他	准教授	魏 永芬 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	准教授	魏 永芬 <令和7年4月> 博士(農学)									
		異文化論(グローバル人材としての語外語理解)※ 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 中国語I	その他	准教授	異文化論(グローバル人材としての語外語理解) 現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 中国語I									
その他	准教授	上田 真也 <令和7年4月> 博士(医学)												
		フットサル 書上スポーツで学ぶ(スキー)												
その他	准教授	魚住 郁子 <令和7年4月> 修士(看護学)	その他	准教授	魚住 郁子 <令和7年4月> 修士(看護学)									
		社会学入門(社会の中の看護)※	その他	准教授	社会学入門(社会の中の看護)									
その他	准教授	梅原 隼人 <令和7年4月> 博士(薬学)	その他	准教授	梅原 隼人 <令和7年4月> 博士(薬学)									
		教養の医学(医学史)※	その他	准教授	教養の医学(医学史)									
その他	准教授	近江 靖則 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	近江 靖則 <令和7年4月> 博士(工学)									
		化学入門(身の回りで起こる現象から最先端技術に関わる化学)	その他	准教授	化学入門(身の回りで起こる現象から最先端技術に関わる化学)									
その他	准教授	大江 直行 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	准教授	大江 直行 <令和7年4月> 博士(医学)									
		教養の医学(医学史)※	その他	准教授	教養の医学(医学史)									
その他	准教授	大橋 憲太郎 <令和7年4月> 博士(薬学)												
		高年次教養セミナーI※												
その他	准教授	大平 幸子 <令和7年4月> 修士(看護学)	その他	准教授	大平 幸子 <令和7年4月> 修士(看護学)									
		自然科学総合(生とロボダクティブヘルス/ライツ)※	その他	准教授	自然科学総合(生とロボダクティブヘルス/ライツ)									
その他	准教授	大宮 康一 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	准教授	大宮 康一 <令和7年4月> 修士(文学)									
		グローバルリーダー実践I グローバルリーダー実践II 言語と文化(アイスランド語) 産業系インターンシップI 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 人と自然の関わりから見た岐阜(実践) 地域リーダー実践(上級)II 地域系インターンシップII フューチャーセンター入門 言語学(北政のことばと地域の方言) 産業リーダー実践 産業系インターンシップI 人と自然の関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 地域系インターンシップI	その他	准教授	グローバルリーダー実践I グローバルリーダー実践II 言語と文化(アイスランド語) 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 人と自然の関わりから見た岐阜(実践) 地域リーダー実践(上級)II 地域系インターンシップII フューチャーセンター入門 言語学(北政のことばと地域の方言) 産業リーダー実践 人と自然の関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 岐阜の産業：地域で活躍する企業と人 地域産業と企業職入門：岐阜の企業を知る 地域系協学実習(職場体験)I 地域系協学実習(職場体験)II 産業系協学実習(職場体験)I 産業系協学実習(職場体験)II 地域共創セミナー(サマースクール) (L11・R11・W11・M11・T11・A11・S11)									
その他	准教授	岡田 英志 <令和7年4月> 博士(再生医科学)	その他	准教授	岡田 英志 <令和7年4月> 博士(再生医科学)									
		健康科学※	その他	准教授	健康科学									
その他	准教授	小木曾 加奈子 <令和7年4月> 博士(学術)	その他	准教授	小木曾 加奈子 <令和7年4月> 博士(学術)									
		社会学入門(社会の中の看護)※	その他	准教授	社会学入門(社会の中の看護)									
その他	准教授	奥岡 桂次郎 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	奥岡 桂次郎 <令和7年4月> 博士(工学)									
		グローバルリーダー実践I 教養の情報学(データサイエンス入門) まちづくりリーダー実践 データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B まちづくりリーダー入門 教養の情報学(データサイエンス入門)	その他	准教授	まちづくりリーダー実践 まちづくりリーダー入門 データサイエンス入門									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	准教授	金子 美博 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	金子 美博 <令和7年4月> 博士(工学)									
		情報学入門(経営のためのオペレーション・リサーチ) 教養の情報学(オペレーション・リサーチにおけるモデリング) 現代社会論(情報社会論)			情報学入門(経営のためのオペレーション・リサーチ) 教養の情報学(オペレーション・リサーチにおけるモデリング) 現代社会論(情報社会論)									
その他	准教授	上野 友也 <令和7年4月> 博士(法学)	その他	准教授	上野 友也 <令和7年4月> 博士(法学)									
		地域社会と災害※ 平和学(国際平和学)			地域社会と災害 平和学(国際平和学)									
その他	准教授	川上 ちひろ <令和7年4月> 博士(医学)												
		高年次教養セミナーI※												
その他	准教授	北口 公司 <令和7年4月> 博士(農学)	その他	准教授	北口 公司 <令和7年4月> 博士(農学)									
		教養の生物学(食の多様な役割)※			教養の生物学(食の多様な役割)									
その他	准教授	鬼頭 勇輔 <令和7年4月> 博士(医学)												
		現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)※												
その他	准教授	木村 浩 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	木村 浩 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代化学(ソフトマター)※			現代化学(ソフトマター)									
その他	准教授	清島 絵利子 <令和7年4月> 修士(言語文化学)	その他	准教授	清島 絵利子 <令和7年4月> 修士(言語文化学)									
		日本語表現論(実用的な日本語表現を学ぶ) 日本語表現I(初級)			日本語表現I(初級) 日本語表現II(中級)									
その他	准教授	久我原 朋子 <令和7年4月> 博士(保健学)	その他	准教授	久我原 朋子 <令和7年4月> 博士(保健学)									
		現代社会論(現代を生きる家族)※			現代社会論(現代を生きる家族)									
その他	准教授	久世 益光 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	久世 益光 <令和7年4月> 博士(工学)									
		教養の環境学(自然災害と生活)※			教養の環境学(自然災害と生活)									
その他	准教授	久堀 智子 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	准教授	久堀 智子 <令和7年4月> 博士(理学)									
		生物学入門(微生物と病気)※			生物学入門(微生物と病気)									
その他	准教授	ゲラン ジル <令和7年4月> 修士(フランス語教授法)フランス	その他	准教授	ゲラン ジル <令和7年4月> 修士(フランス語教授法)フランス									
		フランス語I フランス語II 異文化論(グローバル人材としての語学理解)※ 言語と文化(フランス語) 言語学(フランス語論)			フランス語I フランス語II 異文化論(グローバル人材としての語学理解) 言語学(フランス語論) パナトン(保健) 言語と文化(フランス語) 【NIFI・NIFI・AIFI】									
			その他	准教授	小島 悠輝 (40) <令和7年4月> Ph. D (土壌科学)									
					岐阜県の環境教育と科学・技術									
その他	准教授	小林 和成 <令和7年4月> 修士(保健学)	その他	准教授	小林 和成 <令和7年4月> 修士(保健学)									
		ヘルスプロモーションと地域保健			ヘルスプロモーションと地域保健									
その他	准教授	小村 賢一 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	小村 賢一 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)※			現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)									
その他	准教授	古山 浩子 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	准教授	古山 浩子 <令和7年4月> 博士(理学)									
		現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※ 自然科学総合(化学と生命科学)※			現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論)) 自然科学総合(化学と生命科学)									
その他	准教授	小山 真紀 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	小山 真紀 <令和7年4月> 博士(工学)									
		地域社会と災害※			地域社会と災害 地域防災リーダー基礎									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	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			担当授業科目名			
その他	准教授	近野 賢一 <令和7年4月> 修士(音楽)	その他	准教授	近野 賢一 <令和7年4月> 修士(音楽)									
		音楽論(ドイツ歌曲への誘い)			音楽論(ドイツ歌曲への誘い)									
その他	准教授	坂本 秀生 <令和7年4月> 博士(理学)												
		自然科学総合(古典に学ぶ(偉大な科学者の学問と人生)) 物理学入門(現代物理学の基礎(相対論と量子論入門))												
			その他	准教授	坂口 謙一郎 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
					現代生物学(生き物よもやま話)									
			その他	准教授	佐野 崇俊 <令和7年4月> 博士(理学)									
					自然科学総合(実用例から学ぶプラズマ) 高年次教養フォーラム									
その他	准教授	柴崎 直人 <令和7年4月> 修士(カウゼリング)	その他	准教授	柴崎 直人 <令和7年4月> 修士(カウゼリング)									
		日本文化論(礼儀作法の理論と音楽)			日本文化論(礼儀作法の理論と音楽)									
その他	准教授	柴田 和宏 <令和7年4月> 修士(学術)	その他	准教授	柴田 和宏 <令和7年4月> 修士(学術)									
		哲学入門(西洋哲学入門)			哲学入門(西洋哲学入門)									
その他	准教授	柴田 仁夫 <令和7年4月> 博士(経済学)	その他	准教授	柴田 仁夫 <令和7年4月> 博士(経済学)									
		経営学入門(はじめての経営学) ※			経営学入門(はじめての経営学) 経営学入門(起業入門)									
その他	准教授	柴田 早苗 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	准教授	柴田 早苗 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話) ※			現代生物学(生き物よもやま話)									
その他	准教授	柴田 努 <令和7年4月> 博士(経済学)	その他	准教授	柴田 努 <令和7年4月> 博士(経済学)									
		経済学入門(現代の日本経済)			経済学入門(現代の日本経済)									
その他	准教授	柴田 奈緒美 <令和7年4月> 博士(海洋科学)	その他	准教授	柴田 奈緒美 <令和7年4月> 博士(海洋科学)									
		自然科学総合(食と調理)			自然科学総合(食と調理)									
その他	准教授	島田 昌也 <令和7年4月> 博士(食品栄養科学)	その他	准教授	島田 昌也 <令和7年4月> 博士(食品栄養科学)									
		教養の生物学(食の多様な役割) ※ 高年次教養セミナー1※			教養の生物学(食の多様な役割)									
その他	准教授	社本 生衣 <令和7年4月> 博士(看護学)	その他	准教授	社本 生衣 <令和7年4月> 博士(看護学)									
		社会学入門(社会の中の看護)※			社会学入門(社会の中の看護)									
その他	准教授	神野 幸雄 <令和7年4月> 修士(教育学)	その他	准教授	神野 幸雄 <令和7年4月> 修士(教育学)									
		教育論(障害児教育臨床学)			教育論(障害児教育臨床学)									
その他	准教授	末次 洋 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	准教授	末次 洋 <令和7年4月> 博士(医学)									
		現代医学(現代医療の最前線)※			現代医学(現代医療の最前線)									
			その他	准教授	末松 美咲 <令和7年4月> 博士(文学)									
					日本文学(中世日本の繪物語の伝承)									
その他	准教授	杉山 真魚 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	杉山 真魚 <令和7年4月> 博士(工学)									
		西洋文化論(西洋建築史)			西洋文化論(西洋建築史) 岐阜県の生活と文化									
その他	准教授	鈴木 裕謙 <令和7年4月> 博士(地球環境学)	その他	准教授	鈴木 裕謙 <令和7年4月> 博士(地球環境学)									
		現代社会論(社会の基盤)※			現代社会論(社会の基盤)									
その他	准教授	須山 知香 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	准教授	須山 知香 <令和7年4月> 博士(理学)									
		岐阜県の生物の分布と生態※			岐阜県の生物の分布と生態									
その他	准教授	高井 千加 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	准教授	高井 千加 <令和7年4月> 博士(工学)									
		現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))※			現代社会論(ワーク・ライフ・バランス(男女共同参画論))									
その他	准教授	高須 正規 <令和7年4月> 博士(獣医学)	その他	准教授	高須 正規 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
		現代生物学(生き物よもやま話) ※			現代生物学(生き物よもやま話)									

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
				その他	准教授	高野 浩貴 <令和7年4月> 博士(工学)	高野 浩貴								
				その他	准教授	高野 浩貴 <令和7年4月> 博士(工学)	高野 浩貴 マネジメント論(めざせ ソーシャルビジネス総論) 【講義】								
その他	准教授	只野 亮 <令和7年4月> 博士(農学)	畜産・水産業の歴史と食文化※	その他	准教授	只野 亮 <令和7年4月> 博士(農学)	只野 亮								
その他	准教授	田辺 久美子 <令和7年4月> 博士(医学)	教養の医学(医学史)※	その他	准教授	田辺 久美子 <令和7年4月> 博士(医学)	田辺 久美子								
その他	准教授	谷口 泰弘 <令和7年4月> 修士(経済学)	生命倫理学	その他	准教授	谷口 泰弘 <令和7年4月> 修士(経済学)	谷口 泰弘								
				その他	准教授	玉木 一郎 <令和7年4月> 博士(農学)	玉木 一郎								
				その他	准教授	玉木 一郎 <令和7年4月> 博士(農学)	自然科学実験講座(農と川の フィールド科学)								
その他	准教授	タンマウォン マナスイカン <令和7年4月> 博士(農学)	世界の食文化※	その他	准教授	タンマウォン マナスイカン <令和7年4月> 博士(農学)	タンマウォン マナスイカン								
				その他	准教授	塚本 明日香 <令和7年4月> 博士(人間・環境学)	塚本 明日香								
				その他	准教授	塚本 明日香 <令和7年4月> 博士(人間・環境学)	現代環境学(ESD実践研究) 産業系インターンシップI 持続可能な地域と環境リテラシー 人と自然との関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 中国・朝鮮半島史(中国史) フューチャーセンター入門 岐阜にまつわる東洋史 教養の宇宙地球科学(ESD入門) 産業リーダー実践 産業系インターンシップI 人と自然との関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 地域系インターンシップI 地域産業と企業戦略入門:岐阜 の企業を知る								
その他	准教授	月元 敬 <令和7年4月> 博士(心理学)	心理学入門(心理学概論)※	その他	准教授	月元 敬 <令和7年4月> 博士(心理学)	心理学入門(心理学概論) 安全科学(交通安全の科学)								
その他	准教授	柘植 直樹 <令和7年4月> 博士(理学)	教養の数学(数学概論I(実数と数 列))												
その他	准教授	辻本 論 <令和7年4月> DOCTOR OF PHILOSOPHY (イギ リス) University of Cambridge	西洋・中東史(西洋史(イギリス 近代史))	その他	准教授	辻本 論 <令和7年4月> DOCTOR OF PHILOSOPHY (イ ギリス) University of Cambridge	西洋・中東史(西洋史(イギ リス近代史))								
その他	准教授	富田 弘之 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(生体防御・腫瘍病理基 礎)※												
その他	准教授	永井 学志 <令和7年4月> 博士(工学)	教養の物理学(日曜大工からはじ める力学)	その他	准教授	永井 学志 <令和7年4月> 博士(工学)	教養の物理学(日曜大工から はじめる力学)								
その他	准教授	中嶋 和紀 <令和7年4月> 博士(薬学)	応用生命化学概論※ 生薬研究 生命データサイエンスII※ 機器分析学※ 生命化学実験I 生命化学実験II 生命化学実験III 生命化学実験IV 専門科学英語II	その他	准教授	中嶋 和紀 <令和7年4月> 博士(薬学)	生命データサイエンスII 機器分析学								
その他	准教授	中田 隼矢 <令和7年4月> 博士(工学)	古今のものづくり 自然科学実験講座(金属を使った ものづくり)	その他	准教授	中田 隼矢 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学実験講座(金属を 使ったものづくり)								
				その他	准教授	永田 矩之 <令和7年4月> 博士(数理学)	健康科学								

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
その他	准教授	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	その他	准教授	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									
その他	准教授	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	その他	准教授	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									
その他	准教授	アレクサンドラ フォン フラクシュティン <令和7年4月> 修士(英文学)		その他	准教授	アレクサンドラ フォン フラクシュティン <令和7年4月> 修士(英文学)									
その他	准教授	ドイツ語I ドイツ語II 言語と文化(ドイツ語) (MIGI・NIGI・AIGI)		その他	准教授	ドイツ語I ドイツ語II 言語と文化(ドイツ語) (MIGI・NIGI・AIGI)									
その他	准教授	堀川 幸男 <令和7年4月> 博士(医学)	健康科学※ 現代医学(現代医療の最前線)※	その他	准教授	堀川 幸男 <令和7年4月> 博士(医学)	健康科学 現代医学(現代医療の最前線)								
その他	准教授	堀田 亮 <令和7年4月> 博士(心理学)	健康科学※	その他	准教授	堀田 亮 <令和7年4月> 博士(心理学)	健康科学								
その他	准教授	正谷 達勝 <令和7年4月> 博士(獣医学)		その他	准教授	正谷 達勝 <令和7年4月> 博士(獣医学)									
その他	准教授	現代生物学(生き物よもやま話)※		その他	准教授	現代生物学(生き物よもやま話) 現代生物学(生物共生論) 物理学I									
その他	准教授	松田 修二 <令和7年4月> 博士(医学)	教養の生物学(ヒトのからだ)※												
その他	准教授	松本 拓真 <令和7年4月> 博士(人間科学)	心理学入門(心理学概論)※	その他	准教授	松本 拓真 <令和7年4月> 博士(人間科学)	心理学入門(心理学概論)								
その他	准教授	松山 勇人 <令和7年4月> 博士(獣医学)	物理学II 現代医学(身近な薬と毒の科学) 生物学I 物理学I 現代環境学(世界の食料と人口問題)※	その他	准教授	松山 勇人 <令和7年4月> 博士(獣医学)	物理学II 現代医学(身近な薬と毒の科学) 生物学I 物理学I 現代環境学(世界の食料と人口問題)								
その他	准教授	三尾 亜喜代 <令和7年4月> 博士(看護学)	現代社会論(現代を生きる家族)※	その他	准教授	三尾 亜喜代 <令和7年4月> 博士(看護学)	現代社会論(現代を生きる家族)								
				その他	准教授	神原 太郎 <令和7年4月> 修士(政策・メディア) 高年次教養フォーラム データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B									
その他	准教授	三谷 晋 <令和7年4月> 修士(法学)	岐阜の地方自治とその課題：政策法務の可能性 環境マネジメントと環境経営	その他	准教授	三谷 晋 <令和7年4月> 修士(法学)									
その他	准教授	満倉 浩一 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学総合(化学と生命科学)※	その他	准教授	満倉 浩一 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学総合(化学と生命科学)								
その他	准教授	宮地 秀和 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学総合(化学と生命科学)※	その他	准教授	宮地 秀和 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学総合(化学と生命科学) 岐阜の産業：地域で活躍する企業と人								
その他	准教授	宮本 学 <令和7年4月> 博士(工学)	現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)※	その他	准教授	宮本 学 <令和7年4月> 博士(工学)	現代化学(ケミカルエンジニアリング入門)								
その他	准教授	宮脇 慎吾 <令和7年4月> 博士(医学)	現代生物学(生き物よもやま話)※	その他	准教授	宮脇 慎吾 <令和7年4月> 博士(医学)	現代生物学(生き物よもやま話) 生物学II								
その他	准教授	森 龍太郎 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(現代医療の最前線)※	その他	准教授	森 龍太郎 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(現代医療の最前線)								
その他	准教授	森部 純嗣 <令和7年4月> 博士(農学)	グローバルリーダー実践I 教養の環境学(生物の多様性と人間社会)	その他	准教授	森部 純嗣 <令和7年4月> 博士(農学)	教養の環境学(生物の多様性と人間社会)								
		山根 京子 <令和7年4月> 博士(農学)				山根 京子 <令和7年4月> 博士(農学)									

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
その他	准教授	現代環境学(世界の食料と人口問題)※ 地球・生命・トト・人※		その他	准教授	現代環境学(世界の食料と人口問題) 地球・生命・トト・人 教養の環境学(生物の多様性と人間社会)									
				その他	准教授	吉岡 有美 <令和7年4月> 博士(農学)	初年次セミナー 現代環境学(世界の農業事情) 物理学II								
その他	准教授	好川 聡 <令和7年4月> 博士(文学)	外国文学(三国志時代の文学)	その他	准教授	好川 聡 <令和7年4月> 博士(文学)	外国文学(三国志時代の文学)								
				その他	准教授	吉川 高広 <令和7年4月> 博士(工学)	岐阜の産業：地域で活躍する企業と人								
その他	特任准教授	池田 敬 <令和7年4月> 博士(農学)	岐阜県の生物の分布と生態※												
				その他	特任准教授	針谷 進 <令和7年4月> 博士(工学)	自然科学総合(実用例から学ぶプラズマ)								
その他	特任准教授	ヒグネット 真紀 <令和7年4月> PhD (Applied Linguistics) (ニュージーランド)	EnglishAdvAncedWriting 英語2 英語3 EnglishAdvAncedReAding 英語1 英語4												
その他	特任准教授	日坂 ゆかり <令和7年4月> 博士(保健学)	健康とOOL※												
その他	特任准教授	ファンヘトホフ オノ ビクトール <令和7年4月> Master of Science (オランダ)	EnglishAdvAncedWriting 英語2 英語3 EnglishAdvAncedReAding 英語1 英語4	その他	特任准教授	ファンヘトホフ オノ ビクトール <令和7年4月> Master of Science (オランダ)	English Advanced Writing <上級> 英語2 <A1E1> 英語3 <A1E1> English Advanced Reading <上級> 英語1 <A1E1> 英語4 <A2E1>								
その他	助教	阿部 誠人 <令和7年4月> 学士(看護学)	健康とOOL※	その他	助教	阿部 誠人 <令和7年4月> 学士(看護学)	健康とOOL								
その他	助教	伊藤 浩二 <令和7年4月> 博士(農学)	現代環境学(社会とエコロジーの接点) 産業系インターンシップII 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 人と自然の関わりから見た岐阜(英語) 地域リーダー実践(上級)II 地域系インターンシップII フューチャーセンター入門 教養の環境学(里山と水辺の環境学) 産業リーダー実践 産業系インターンシップI 自分らしいキャリア設計I 人と自然の関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 地域系インターンシップI	その他	助教	伊藤 浩二 <令和7年4月> 博士(農学)	持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 人と自然の関わりから見た岐阜(英語) 地域リーダー実践(上級)II フューチャーセンター入門 教養の環境学(里山と水辺の環境学) 産業リーダー実践 自分らしいキャリア設計I 人と自然の関わりから見た岐阜 地域リーダー実践(上級)I 現代環境学(キャンパス農地で学ぶグリーンインフラ入門) 地域産業と企業職入門：岐阜の企業を知る 地域系協学実習(職場体験)I 地域系協学実習(職場体験)II 産業系協学実習(職場体験)I 産業系協学実習(職場体験)II 世界農業遺産入門 地球共創セミナー(サマースクール)								
				その他	助教	大澤 圭吾 <令和7年4月> 博士(農学)	経営学入門(経営学とは何か)								
その他	助教	岡本 名珠子 <令和7年4月> 修士(看護学)	ヘルスプロモーションと地域保健	その他	助教	岡本 名珠子 <令和7年4月> 修士(看護学)	ヘルスプロモーションと地域保健								
その他	助教	小川 名美 <令和7年4月> 博士(獣医学)	教養の生物学(ヒトのからだ)※	その他	助教	小川 名美 <令和7年4月> 博士(獣医学)	教養の生物学(ヒトのからだ) 教養の医学(医学史)								
						菊合 純美 <令和7年4月> 修士(社会科学)									

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
その他	助教	梅田 さおり <令和7年4月> 修士(看護学)	健康とOOL※	その他	助教	梅田 さおり <令和7年4月> 修士(看護学)	健康とOOL								
その他	助教	金山 知弘 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)※	その他	助教	金山 知弘 <令和7年4月> 博士(医学)									
その他	助教	金子 洋美 <令和7年4月> 博士(看護学)	自然科学総合(生とリプロダクティブヘルス/ライツ)※	その他	助教	金子 洋美 <令和7年4月> 博士(看護学)	自然科学総合(生とリプロダクティブヘルス/ライツ)								
その他	助教	北尾 公英 <令和7年4月> 博士(バイオサイエンス)	生物学入門(微生物と病気)※	その他	助教	北尾 公英 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(現代医療の最前線)※								
その他	助教	河村 奈緒子 <令和7年4月> 博士(農学)	応用生命化学概論※ 卒業研究 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 専門科学英語Ⅱ 創薬化学※	その他	助教	河村 奈緒子 <令和7年4月> 博士(農学)	創薬化学								
その他	助教	後藤 誠一 <令和7年4月> 博士(教育学)	産業界インターンシップⅡ 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 社会教育施設・支援者論 社会教育実習 人権と社会教育 生涯学習成果の還元とポランティア活動 地域リーダー実践(上級)Ⅱ 地域系インターンシップⅡ 野外活動実習 フューチャーセンター入門 学校と家庭・地域の連携 学習者の特性と支援方法 教育社会システム論(教育社会学) 現代社会と学習・教育(生涯学習概論) 産業界インターンシップⅠ 自分らしいキャリア設計Ⅰ 社会教育概論 生涯学習概論Ⅱ 地域リーダー実践(上級)Ⅰ 地域系インターンシップⅠ	その他	助教	後藤 誠一 <令和7年4月> 博士(教育学)	持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 社会教育施設・支援者論 社会教育実習 人権と社会教育 生涯学習成果の還元とポランティア活動 地域リーダー実践(上級)Ⅱ 野外活動実習 フューチャーセンター入門 学校と家庭・地域の連携 教育社会システム論(教育社会学) 産業界インターンシップⅠ 自分らしいキャリア設計Ⅰ 社会教育概論 地域リーダー実践(上級)Ⅱ 現代社会と学習・教育(生涯学習概論) 生涯学習概論Ⅱ 社会教育概論研究(学習プログラム開発) 学習者の特性と支援方法 人と自然の関わりから見た 岐阜(愛知) 地域産業と企業職入門: 岐阜の企業を知る 現代社会とボランティア・地域活動 地域系進学実習(職場体験)Ⅱ 地域系進学実習(職場体験)Ⅰ 産業界進学実習(職場体験)Ⅱ 産業界進学実習(職場体験)Ⅰ 地域共創セミナー(サマースクール)								
その他	助教	小牧 亮也 <令和7年4月> 博士(法学)	日本国憲法(人権)	その他	助教	小牧 亮也 <令和7年4月> 博士(法学)	日本国憲法(人権)								
その他	助教	吉村 真帆 <令和7年4月> 博士(学術)		その他	助教	吉村 真帆 <令和7年4月> 博士(学術)	心理学入門(心理学概論)								
その他	助教	坂口 壽子 <令和7年4月> 修士(看護学)	自然科学総合(生とリプロダクティブヘルス/ライツ)	その他	助教	坂口 壽子 <令和7年4月> 修士(看護学)	自然科学総合(生とリプロダクティブヘルス/ライツ)								

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
その他	助教	鈴木 力 <令和7年4月> 博士(経済学)	マクロ経済学(経済政策)	その他	助教	鈴木 力 <令和7年4月> 博士(経済学)	経済学入門(経済政策)								
その他	助教	高橋 紳矢 <令和7年4月> 博士(農学)	現代化学(ソフトマター)※												
その他	助教	田原下 聡子 <令和7年4月> 学士(医学)	健康科学※	その他	助教	田原下 聡子 <令和7年4月> 学士(医学)	健康科学								
その他	助教	田中 千絵 <令和7年4月> 修士(看護学)	社会学入門(社会の中の看護)※ 現代社会論(現代を生きる家族)※	その他	助教	田中 千絵 <令和7年4月> 修士(看護学)	社会学入門(社会の中の看護) 現代社会論(現代を生きる家族)								
その他	助教	田中 秀則 <令和7年4月> 博士(工学)	応用生命化学概論※ 卒業研究 生命化学実験Ⅰ 生命化学実験Ⅱ 生命化学実験Ⅲ 生命化学実験Ⅳ 専門科学英語Ⅱ 創薬化学※												
その他	助教	中塚 温 <令和7年4月> 博士(工学)	データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B												
その他	助教	野村 桜介 <令和7年4月> 学士(医学)	現代医学(生体防御・腫瘍病理基礎)※												
				その他	助教	橋本 豊 <令和7年4月> 博士(理学)	現代化学(ソフトマター)								
その他	助教	華井 竜徳 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(現代医療の最前線)※	その他	助教	華井 竜徳 <令和7年4月> 博士(医学)	現代医学(現代医療の最前線)								
				その他	助教	日置 智之 <令和7年4月> 博士(医学)	ポータルゲームⅠ ポータルゲームⅡ								
その他	助教	府川 純一郎 <令和7年4月> 博士(社会学)	近現代思想(自由と現代社会)	その他	助教	府川 純一郎 <令和7年4月> 博士(社会学)	近現代思想(自由と現代社会)								
				その他	助教	福田 智也 <令和7年4月> 博士(医学)	安全科学(交通安全の科学)								
その他	助教	二村 玲衣 <令和7年4月> 修士(教育学)	グローバルリーダー実践Ⅰ グローバルリーダー実践Ⅱ 高年次教養セミナーⅡ※ 産業界インターンシップⅠ 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 社会教育の意義と展開 社会教育施設・支援者論 社会教育実習 人権と社会教育※ 生涯学習成果の還元とボランティア活動 地域リーダー実践(上級)Ⅰ 地域系インターンシップⅠ 野外活動実習 フューチャーセンター入門 学校と家庭・地域の連携 学習者の特性と支援方法 教育社会システム論(教育社会学) 現代社会と学習・教育(生涯学習概論) 産業界リーダー実践 産業界インターンシップⅠ 自分らしいキャリア設計Ⅰ 社会教育における地域ネットワーク形成 社会教育経営論 生涯学習概論Ⅰ 地域リーダー実践(上級)Ⅰ 地域系インターンシップⅠ	その他	助教	二村 玲衣 <令和7年4月> 修士(教育学)	グローバルリーダー実践Ⅰ グローバルリーダー実践Ⅱ 持続可能な地域と環境リテラシー 自己省察と将来のキャリア設計 社会教育の意義と展開 地域リーダー実践(上級)Ⅰ 野外活動実習 フューチャーセンター入門 学習者の特性と支援方法 産業界リーダー実践 自分らしいキャリア設計Ⅰ 社会教育における地域ネットワーク形成 地域リーダー実践(上級)Ⅰ 社会教育課題研究(学習プログラム開発論) 人と自然との関わりから見た岐阜(実践) 地域産業と企業組織入門: 岐阜の企業を知る 地域系協学実習(職場体験Ⅰ) 地域系協学実習(職場体験Ⅱ) 産業界協学実習(職場体験Ⅰ) 産業界協学実習(職場体験Ⅱ) 地域系協学セミナー(サマースクール)								
				その他	助教	福井 有希 <令和7年4月> 博士(数理学)	高年次教養フォーラム								

専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
その他	堀江 未央 <令和7年4月> 博士(地域研究)	助教	その他	堀江 未央 <令和7年4月> 博士(地域研究)	助教									
その他	民俗学・人類学(人類学入門)		その他	民俗学・人類学(人類学入門)										
その他	牧 茂義 <令和7年4月> 博士(看護学)	助教												
その他	データ科学基礎 データ科学基礎演習A データ科学基礎演習B													
その他	松井 真弓 <令和7年4月> 修士(農学)	助教	その他	松井 真弓 <令和7年4月> 修士(農学)	助教									
その他	グローバルリーダー実践I グローバルリーダー実践II 異文化論(グローバル人材としての 語外国理解)※ グローバルリゼーションと異文化 理解		その他	グローバルリーダー実践I グローバルリーダー実践II 異文化論(グローバル人材としての 語外国理解)※ グローバルリゼーションと異文化 理解										
その他	松尾 憲晴 <令和7年4月> 修士(国際関係学)	助教	その他	松尾 憲晴 <令和7年4月> 修士(国際関係学)	助教									
その他	異文化論(グローバル人材としての 語外国理解)※		その他	異文化論(グローバル人材としての 語外国理解)※										
その他	峰尾 菜生子 <令和7年4月> 博士(心理学)	助教	その他	峰尾 菜生子 <令和7年4月> 博士(心理学)	助教									
その他	心理学入門(社会心理学)		その他	心理学入門(社会心理学)										
その他	森下 智美 <令和7年4月> 修士(看護学)	助教	その他	森下 智美 <令和7年4月> 修士(看護学)	助教									
その他	社会学入門(社会の中の看護)※		その他	社会学入門(社会の中の看護)										
			その他	山口 義史 <令和7年4月> 博士(農学)	助教									
				物理学I										
その他	山田 奈央 <令和7年4月> 修士(看護学)	助教	その他	山田 奈央 <令和7年4月> 修士(看護学)	助教									
その他	現代社会論(ワーク・ライフ・バ ランス(男女共同参画論))※ 現代社会論(現代を生きる家族) ※		その他	現代社会論(ワーク・ライフ・バ ランス(男女共同参画論))※ 現代社会論(現代を生きる家族) ※										
			その他	吉村 実人 <令和7年4月> 博士(工学)	助教									
				岐阜の自然(地質・地層と水環境)										
その他	渡邊 将 <令和7年4月> 博士(医学)	助教	その他	渡邊 将 <令和7年4月> 博士(医学)	助教									
その他	教養の生物学(ヒトのからだ)※		その他	教養の生物学(ヒトのからだ)										
その他	足立 美穂 <令和7年4月> 博士(医学)	特任助教												
その他	健康科学※													
その他	ガスリー マーク <令和7年4月> Bachelor of Arts (イギリス)	特任助教	その他	ガスリー マーク <令和7年4月> Bachelor of Arts (イギリス)	特任助教									
その他	英語2 英語1 英語4 英語4		その他	英語2 <A1E1> 英語1 <A1E1> 英語4 <A2E1> English Advanced Writing <上級>										
その他	ジョーニス フリード <令和7年4月> Master of Science (アメリカ)	特任助教												
その他	英語2		その他	川本 美奈子 <令和7年4月> 博士(医学)	特任助教									
				健康科学										
			その他	杉戸 信彦 <令和7年4月> 博士(農科学)	特任助教									
				教養の生物学(ヒトのからだ)										
			その他	SMITH Hunter Byron <令和7年4月> Bachelor of Arts	特任助教									
				英語4 <A2E1> English Advanced Reading <上級>										
			その他	HUANG JOY QIAOYI <令和7年4月> Bachelor of Arts	特任助教									
				英語2 <A1E1> 英語3 <A1E1> 英語4 <A2E1>										
			その他	MacKinson James Ian <令和7年4月> Bachelor of Arts	特任助教									
				英語2 <A1E1> 英語4 <A2E1>										
			その他	満仲 剛一 <令和7年4月> 博士(理学)	特任助教									

専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					生物学入門(微生物と病気)									
			その他	特任 助教	森 智基 <令和7年4月> 博士(医学)									
					岐阜県の生物の分布と生態									
			その他	講師	青木 仁美 <令和7年4月> 博士(再生医学)									
					教養の医学(幹細胞と再生医学)									
			その他	講師	安藤 弘樹 <令和7年4月> 博士(医学)									
					生物学入門(微生物と病気)									
			その他	講師	飯田 一樹 <令和7年4月> 博士(医学)									
					教養の医学(医学史)									
			その他	講師	三宅 晋人 <令和7年4月> 博士(医学)									
					安全科学(交通安全の科学)									
その他	本橋 力 <令和7年4月> 博士(医学)	講師	その他	講師	本橋 力 <令和7年4月> 博士(医学)									
	教養の医学(幹細胞と再生医学)				教養の医学(幹細胞と再生医学)									
その他	吉倉 延亮 <令和7年4月> 博士(医学)	講師	その他	講師	吉倉 延亮 <令和7年4月> 博士(医学)									
	現代医学(現代医療の最前線)※				現代医学(現代医療の最前線)※									
			その他	講師	青木 智史 <令和7年4月> 博士(工学)									
					教養の医学(幹細胞と再生医学)									
その他	天池 洋介 <令和7年4月> 修士(経済学)	講師	その他	講師	天池 洋介 <令和7年4月> 修士(経済学)									
	マネージメント論(マーケティング論入門) 経済学入門(社会における経済の仕組み)				経済学入門(社会における経済の仕組み)									
			その他	講師	荒井 妙蓮子 <令和7年4月> 学士(人文科学)									
					高度専門職業人基礎									
その他	安藤 純子 <令和7年4月> 修士(文学)	講師	その他	講師	安藤 純子 <令和7年4月> 修士(文学)									
	現代社会論(少子高齢化社会) 社会学入門(社会階層論)				社会学入門(社会階層論) 現代社会論(少子高齢化社会)									
その他	特任 准教授		その他	講師	安藤 弘樹 <令和7年4月> 博士(医学)									
	生物学入門(微生物と病気)※				生物学入門(微生物と病気)									
その他	頼 偉幸 <令和7年4月> Doctor of Philosophy(イギリス)	講師												
	SummerCamp													
その他	石原 正志 <令和7年4月> 修士(薬学)	講師												
	健康科学※													
その他	伊東 英 <令和7年4月> 修士(文学)	講師												
	世界近現代史(ドイツ文化史)													
その他	伊藤 栄一 <令和7年4月> 修士(農学)	講師	その他	講師	伊藤 栄一 <令和7年4月> 修士(農学)									
	人と自然の関わりから見た岐阜(実践) 人と自然との関わりから見た岐阜				人と自然の関わりから見た岐阜(実践) 人と自然との関わりから見た岐阜									
その他	伊藤 寿浩 <令和7年4月> 修士(教育学)	講師	その他	講師	伊藤 寿浩 <令和7年4月> 修士(教育学)									
	ボールゲームI!! バドミントンA!				ボールゲームI!! バドミントンA!									
その他	伊藤 惟 <令和7年4月> 修士(文学)	講師	その他	講師	伊藤 惟 <令和7年4月> 修士(文学)									
	言語と文化(ドイツ語)				言語と文化(ドイツ語) (N1G1-N1G1-A1G1)									
			その他	講師	井森 良一 <令和7年4月> 博士(医学)									
					安全科学(交通安全の科学)									
その他	井村 敬一郎 <令和7年4月> 博士(理学)	講師	その他	講師	井村 敬一郎 <令和7年4月> 博士(理学)									
	物理学入門(物理実験で調べてみよう)				物理学入門(物理実験で調べてみよう)									
その他	岩城 奈巳 <令和7年4月> 博士(学術)	講師	その他	講師	岩城 奈巳 <令和7年4月> 博士(学術)									

専任・ その他・ その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ その他・ その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ その他・ その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ その他・ その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	教員 区分	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			担当授業科目名			担当授業科目名
		短期海外研修 海外留学準備セミナー 短期海外研修A			海外留学準備セミナー 短期海外研修A									
その他	講師	ヴァシレヴァ マリア ニコラ エウ <令和7年4月> 博士(医学)												
		StudiumGenerAleA StudiumGenerAleB												
その他	講師	大澤 美紀 <令和7年4月> 修士(人文学)	その他	講師	大澤 美紀 <令和7年4月> 修士(人文学)									
		自分らしいキャリア設計I			自分らしいキャリア設計I									
その他	講師	大坪 健太 <令和7年4月> 修士(教育学)	その他	講師	大坪 健太 <令和7年4月> 修士(教育学)									
		バドミントンA1			バドミントンA1									
その他	講師	岡 佑哉 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	岡 佑哉 <令和7年4月> 修士(文学)									
		日本近・現代史(近現代日本の政治と国家主義運動)			日本近・現代史(近現代日本の政治と国家主義運動)									
その他	講師	岡田 宏太郎 <令和7年4月> 修士(法学)	その他	講師	岡田 宏太郎 <令和7年4月> 修士(法学)									
		現代政治論(日本の政治と世界) 現代政治論(現代日本の政治)			現代政治論(現代日本の政治) 現代政治論(日本の政治と世界)									
			その他	講師	小林 優作 <令和7年4月> 博士(経営情報科学) バスケットボールA									
その他	講師	小栗 和雄 <令和7年4月> 博士(医学)	その他	講師	小栗 和雄 <令和7年4月> 博士(医学)									
		バレーボールA			バレーボールA バドミントンA1									
その他	講師	オコナー メーガン アレス <令和7年4月> Master of Arts in Teaching (アメリカ)												
		英語2 英語3 英語4												
その他	講師	オフオード アンドリュー <令和7年4月> 学士(University of Canberra : Bachelor of Arts Education 文学士 卒業) オーストラリア	その他	講師	オフオード アンドリュー <令和7年4月> 学士(University of Canberra : Bachelor of Arts - Education 文学士 卒業) オーストラリア									
		英語2 英語1			英語2 <A1E1> 英語3 <A1E1>									
その他	講師	加藤 徳人 <令和7年4月> 修士(日本文化)	その他	講師	加藤 徳人 <令和7年4月> 修士(日本文化)									
		日本国憲法(憲法)												
その他	講師	加藤 公一 <令和7年4月> 修士(社会学)												
		世界近現代史(現代国際関係史)												
その他	講師	加藤 博子 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	講師	加藤 博子 <令和7年4月> 博士(文学)									
		外国文学(西洋文学論) 文学(文学とは何か)			外国文学(西洋文学論) 文学(文学とは何か)									
その他	講師	金井 幸子 <令和7年4月> 博士(法学)												
		社会法(労働と法)												
その他	講師	川崎 睦 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	川崎 睦 <令和7年4月> 修士(文学)									
		英語1			英語1 <A1E1>									
その他	講師	岸 順治 <令和7年4月> 修士(体育学)	その他	講師	岸 順治 <令和7年4月> 修士(体育学)									
		卓球			卓球									
			その他	講師	北川 寿智 <令和7年4月> 修士(文学) 高度専門職業人総論									
その他	講師	木村 義和 <令和7年4月> 博士(法学)												
		民事法(財産と法)												
その他	講師	園貞 隆弘 <令和7年4月> 博士(理学)												
		現代医学(現代医療の最前線)※												
その他	講師	熊谷 暁子 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	熊谷 暁子 <令和7年4月> 修士(文学)									
		中国語II言語と文化(中国語)			言語と文化(中国語) (N1C1・N1G1・A1G1) 中国語I									
その他	講師	クラブ ジェフリー <令和7年4月> 学士(ウェスタン・オンタリオ大学 卒業) カナダ	その他	講師	クラブ ジェフリー <令和7年4月> 学士(ウェスタン・オンタリオ大学 卒業) カナダ									

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	教員 区分	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等			<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	担当授業科目名			担当授業科目名
その他	講師	栗田 暢之 <令和7年4月> 修士(環境学)						
		英語2 英語1						
その他	特任 助教	RICHARD T. Gregg <令和7年4月> 学士(機械工学)	その他	特任 助教	RICHARD T. Gregg <令和7年4月> 学士(機械工学)			
		異文化論(グローバル人材としての 語外語理解)※			異文化論(グローバル人材としての 語外語理解) グローバルリレーションと異 文化理解			
その他	講師	小池 泰彦 <令和7年4月> 学士(理学)	その他	講師	小池 泰彦 <令和7年4月> 学士(理学)			
		基礎数学			基礎数学			
その他	講師	香 春 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	講師	香 春 <令和7年4月> 博士(文学)			
		哲学入門(正義について哲学しよう)			哲学入門(正義について哲学しよう)			
その他	講師	河野 公昭 <令和7年4月> 学士(社会福祉)	その他	講師	河野 公昭 <令和7年4月> 学士(社会福祉)			
		スポーツコンディショニング アダプテッドスポーツ			スポーツコンディショニング アダプテッドスポーツ			
その他	講師	児玉 英明 <令和7年4月> 修士(人間・環境学)	その他	講師	児玉 英明 <令和7年4月> 修士(人間・環境学)			
		マネジメント論(PBLマーケティング) 経営学入門(現代経営学入門) 社会学入門(時事問題で学ぶフ シリテーション)			マネジメント論(PBLマーケティング) 【連携】			
その他	講師	小島 崇 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	小島 崇 <令和7年4月> 修士(文学)			
		西洋・中東史(西政諸国形成史) 歴史学入門(歴史学とは何か)			西洋・中東史(西政諸国形成 史) 歴史学入門(歴史学とは何 か)			
その他	講師	後藤 稔治 <令和7年4月> 学士(農学)	その他	講師	後藤 稔治 <令和7年4月> 学士(農学)			
		生物学II			生物学I			
その他	講師	小松 尚 <令和7年4月> 博士(工学)						
		地域論(環境学入門)						
その他	講師	富田 賢吾 <令和7年4月> 博士(工学)	その他	講師	富田 賢吾 <令和7年4月> 博士(工学)			
		安全科学(社会安全学入門)			安全科学(社会安全学入門)			
その他	講師	齊藤 正高 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	齊藤 正高 <令和7年4月> 修士(文学)			
		中国語I 言語と文化(中国語)			中国語と文化(中国語) (MIC1・NIC1・AIG1)			
その他	講師	酒井 研治 <令和7年4月> 学士(King's College London/University of London), Computer Science イギリス	その他	講師	酒井 研治 <令和7年4月> 学士(King's College London/University of London), Computer Science イギリス			
		学習者の特性と支援方法			学習者の特性と支援方法			
その他	講師	坂本 太一 <令和7年4月> 修士(体育学)	その他	講師	坂本 太一 <令和7年4月> 修士(体育学)			
		剣道I			剣道I ボウリングIII			
その他	講師	佐治木 弘尚 <令和7年4月> 博士(薬学)						
		岐阜県の環境教育と科学・技術 ※						
その他	講師	佐渡 忠洋 <令和7年4月> 博士(心理学)	その他	講師	佐渡 忠洋 <令和7年4月> 博士(心理学)			
		健康科学※			健康科学			
その他	講師	篠田 知之 <令和7年4月> 修士(体育科学)	その他	講師	篠田 知之 <令和7年4月> 修士(体育科学)			
		ソフトボールB1			ジョギングII			
その他	講師	シャーボーン マイケル <令和7年4月> 修士(応用言語学)	その他	講師	シャーボーン マイケル <令和7年4月> 修士(応用言語学)			
		英語2 英語4			英語3<A1E1>			
その他	講師	珠玖 良昭 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	講師	珠玖 良昭 <令和7年4月> 博士(理学)			
		化学入門(化学実験で調べてみよう)			化学入門(化学実験で調べて みよう)			
その他	講師	杉本 尚美 <令和7年4月> 学士(文学)	その他	講師	杉本 尚美 <令和7年4月> 学士(文学)			
		専門科学英語 I			専門科学英語I 専門科学英語II			
その他	講師	須藤 広志 <令和7年4月> 博士(理学)						
		現代宇宙地球科学(宇宙科学)						

専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・その他・その他 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			担当授業科目名			担当授業科目名
その他	講師	関口 哲矢 <令和7年4月> 博士(歴史学)	その他	講師	関口 哲矢 <令和7年4月> 博士(歴史学)									
		日本史(日本の歴史)			日本史(日本の歴史)									
その他	講師	高梨 文彦 <令和7年4月> 修士(政治学)												
		日本国憲法(教職のための憲法)												
その他	講師	高野 雅夫 <令和7年4月> 博士(理学)												
		マネージメント論(めざせソーシャルビジネス起業)												
その他	講師	淵藤 千恵美 <令和7年4月> 修士(学術)	その他	講師	淵藤 千恵美 <令和7年4月> 修士(学術)									
		言語と文化(ポルトガル語)			言語と文化(ポルトガル語) (L1P1・R1P1・W1P1・ N1P1・A1P1・S1P1) ポルトガル語I ポルトガル語II									
その他	講師	田口 勇津子 <令和7年4月> 学士(体育学)												
		バスケットボールA												
			その他	講師	田中 宏幸 <令和7年4月> 博士(薬学)									
					岐阜県の環境教育と視学・ 技術									
			その他	講師	長 かおり <令和7年4月> 修士(教育学)									
					テニスI テニスII									
その他	講師	陳 大哲 <令和7年4月> 博士(社会学)	その他	講師	陳 大哲 <令和7年4月> 博士(社会学)									
		中国・朝鮮半島史(朝鮮・韓国の 文化と日本との交流史) 外国文学(朝鮮・韓国の神話・文 学・伝統芸能)			中国・朝鮮半島史(朝鮮・韓 国の文化と日本との交流史) 外国文学(朝鮮・韓国の神 話・文学・伝統芸能)									
その他	講師	巽 洋子 <令和7年4月> 修士(教育学)	その他	講師	巽 洋子 <令和7年4月> 修士(教育学)									
		短期海外研修F 短期海外研修E			短期海外研修F 短期海外研修E									
その他	講師	デビッドソン ジョン <令和7年4月> 学士(ヴィクトリア州モナッシュ 大学ビジネス学部国際貿易専攻 卒業) オーストラリア	その他	講師	デビッドソン ジョン <令和7年4月> 学士(ヴィクトリア州モナッ シュ大学ビジネス学部国際 貿易専攻 卒業) オーストラリア									
		英語1 英語4			英語1<A1E1>									
その他	講師	寺澤 知美 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	講師	寺澤 知美 <令和7年4月> 博士(文学)									
		中国語II 言語と文化(中国語)			中国語II 言語と文化(中国語) (M1C1・N1C1・A1C1)									
その他	講師	豊吉 滋 <令和7年4月> 準学士(工学)	その他	講師	豊吉 滋 <令和7年4月> 準学士(工学)									
		知的財産権法(知的財産権法入 門)*			知的財産権法(知的財産権法 入門)									
その他	講師	中 宗一郎 <令和7年4月> 修士(体育学)	その他	講師	中 宗一郎 <令和7年4月> 修士(体育学)									
		ジョギングII			ジョギングII									
			その他	講師	中村 亜紀 <令和7年4月> 学位なし									
					高度専門職業人概論									
その他	講師	成瀬 翔 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	講師	成瀬 翔 <令和7年4月> 博士(文学)									
		人間・死生学(現代人間論) 倫理学(倫理学とは何か)			人間・死生学(現代人間論) 倫理学(倫理学とは何か)									
その他	講師	難波 宏明 <令和7年4月> 学士(経済学)	その他	講師	難波 宏明 <令和7年4月> 学士(経済学)									
		サッカー			サッカー									
その他	講師	西川 裕子 <令和7年4月> 修士(文学)	その他	講師	西川 裕子 <令和7年4月> 修士(文学)									
		世界近現代史(アメリカ概論)			世界近現代史(アメリカ概 論)									
その他	講師	野尻 智周 <令和7年4月> 修士(農学)	その他	講師	野尻 智周 <令和7年4月> 修士(農学)									
		人と自然の関わりから見た岐阜 (英語) 人と自然との関わりから見た岐 阜			人と自然の関わりから見た 岐阜(英語) 人と自然との関わりから見た 岐阜									
			その他	講師	橋本 智 <令和7年4月> 修士(工学)									
					知的財産権法(知的財産権法 入門)									
その他	講師	はせ ひろいち <令和7年4月> 学士(教育)	その他	講師	はせ ひろいち <令和7年4月> 学士(教育)									

専任・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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・その他・その他 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
その他	講師	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	その他	講師	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名								
		日本語表現論(創作における会話表現)				日本語表現論(創作における会話表現)									
その他	講師	バタノヴァ タチアナ <令和7年4月> 博士(医学)ロシア	バタノヴァ タチアナ <令和7年4月> 博士(医学)ロシア	その他	講師	バタノヴァ タチアナ <令和7年4月> 博士(医学)ロシア	バタノヴァ タチアナ <令和7年4月> 博士(医学)ロシア								
		西洋文化論(ロシアの自然と言語) 西洋文化論(ロシア人の生活と言語)				西洋文化論(ロシアの自然と言語) 西洋文化論(ロシア人の生活と言語)									
その他	講師	服部 素明 <令和7年4月> 学士(工学)	服部 素明 <令和7年4月> 学士(工学)	その他	講師	服部 素明 <令和7年4月> 学士(工学)	服部 素明 <令和7年4月> 学士(工学)								
		知的財産権法(知的財産権法入門)※				知的財産権法(知的財産権法入門)									
その他	講師	バトリック キャシディ <令和7年4月> 学士(セントマーチン・カレッジランカスター大学 地理学 卒業) イギリス	バトリック キャシディ <令和7年4月> 学士(セントマーチン・カレッジランカスター大学 地理学 卒業) イギリス	その他	講師	バトリック キャシディ <令和7年4月> 学士(セントマーチン・カレッジランカスター大学 地理学 卒業) イギリス	バトリック キャシディ <令和7年4月> 学士(セントマーチン・カレッジランカスター大学 地理学 卒業) イギリス								
		英語2 英語1				英語1<A1E1> 英語3<A1E1>									
その他	講師	林 勤 <令和7年4月> 学士(文学)	林 勤 <令和7年4月> 学士(文学)	その他	講師	林 勤 <令和7年4月> 学士(文学)	林 勤 <令和7年4月> 学士(文学)								
		生活と金融・人生設計と資産形成				生活と金融・人生設計と資産形成									
その他	講師	林 謙治 <令和7年4月> 博士(再生医科学)	林 謙治 <令和7年4月> 博士(再生医科学)	その他	講師	林 謙治 <令和7年4月> 博士(再生医科学)	林 謙治 <令和7年4月> 博士(再生医科学)								
		地学				地学									
その他	講師	林 徳人 <令和7年4月> 修士(教育学)	林 徳人 <令和7年4月> 修士(教育学)												
		言語と文化(中国語)													
その他	講師	日置 佑輔 <令和7年4月> 修士(教育)	日置 佑輔 <令和7年4月> 修士(教育)												
		ボールゲームI ボールゲームII													
その他	講師	平工 孝義 <令和7年4月> 修士(農学)	平工 孝義 <令和7年4月> 修士(農学)	その他	講師	平工 孝義 <令和7年4月> 修士(農学)	平工 孝義 <令和7年4月> 修士(農学)								
		環境リーダー実践(上級)I 環境リーダー実践(上級)II 岐阜県の環境教育と科学・技術※				環境リーダー実践(上級)I 環境リーダー実践(上級)II 岐阜県の環境教育と科学・技術									
その他	講師	平野 克典 <令和7年4月> 博士(文学)	平野 克典 <令和7年4月> 博士(文学)	その他	講師	平野 克典 <令和7年4月> 博士(文学)	平野 克典 <令和7年4月> 博士(文学)								
		宗教学(比較宗教学概論) 東洋・日本思想(インド思想の特質)				宗教学(比較宗教学概論) 東洋・日本思想(インド思想の特質)									
その他	講師	廣江 政典 <令和7年4月> 修士(法学)	廣江 政典 <令和7年4月> 修士(法学)	その他	講師	廣江 政典 <令和7年4月> 修士(法学)	廣江 政典 <令和7年4月> 修士(法学)								
		知的財産権法(知的財産権法入門)※				知的財産権法(知的財産権法入門)									
その他	講師	福田 真衣子 <令和7年4月> 準学士(看護学)	福田 真衣子 <令和7年4月> 準学士(看護学)	その他	講師	福田 真衣子 <令和7年4月> 準学士(看護学)	福田 真衣子 <令和7年4月> 準学士(看護学)								
		バランスボールエクササイズ				バランスボールエクササイズ									
				その他	講師	武内 康雄 <令和7年4月> 博士(医学)	武内 康雄 <令和7年4月> 博士(医学)								
						安全科学(交通安全の科学)									
その他	講師	星野 晶成 <令和7年4月> 博士(国際開発学)	星野 晶成 <令和7年4月> 博士(国際開発学)	その他	講師	星野 晶成 <令和7年4月> 博士(国際開発学)	星野 晶成 <令和7年4月> 博士(国際開発学)								
		短期海外研修D 短期海外研修A				短期海外研修A									
				その他	講師	堀 佳一 <令和7年4月> 学士(経済学)	堀 佳一 <令和7年4月> 学士(経済学)								
						高度専門職業人概論									
その他	講師	松井 隆幸 <令和7年4月> 修士(文学)	松井 隆幸 <令和7年4月> 修士(文学)												
		言語と文化(ドイツ語)													
その他	講師	水野 和彦 <令和7年4月> 修士(地域科学)	水野 和彦 <令和7年4月> 修士(地域科学)	その他	講師	水野 和彦 <令和7年4月> 修士(地域科学)	水野 和彦 <令和7年4月> 修士(地域科学)								
		宗教学(社会問題と宗教)				宗教学(社会問題と宗教)									
				その他	講師	見田村 真磨 <令和7年4月> 博士(法務)	見田村 真磨 <令和7年4月> 博士(法務)								
						高度専門職業人概論									
その他	講師	三井 愛子 <令和7年4月> 修士(新聞学)	三井 愛子 <令和7年4月> 修士(新聞学)	その他	講師	三井 愛子 <令和7年4月> 修士(新聞学)	三井 愛子 <令和7年4月> 修士(新聞学)								
		メディア論(国際メディア論) メディア論(メディア論の基礎)				メディア論(国際メディア論) メディア論(メディア論の基礎)									
その他	特任講師	三宅 恵子 <令和7年4月> 博士(理学)	三宅 恵子 <令和7年4月> 博士(理学)	その他	特任講師	三宅 恵子 <令和7年4月> 博士(理学)	三宅 恵子 <令和7年4月> 博士(理学)								
		岐阜県の生物の分布と生態※				岐阜県の生物の分布と生態									

専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・その他・その他 の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
その他	宮坂 果麻理 <令和7年4月> 修士(法学)	講師	その他	宮坂 果麻理 <令和7年4月> 修士(法学)	講師									
	刑法法(犯罪と刑罰について) 裁判法(市民と裁判) 法学入門(法とは何か)			刑法法(犯罪と刑罰について) 裁判法(市民と裁判) 法学入門(法とは何か)										
その他	宮本 桃子 <令和7年4月> 修士(学術)	講師	その他	宮本 桃子 <令和7年4月> 修士(学術)	講師									
	朝鮮・韓国語I 朝鮮・韓国語II 言語と文化(朝鮮・韓国語)			朝鮮・韓国語I 朝鮮・韓国語II 言語と文化(朝鮮・韓国語) [L1K1・N1K1・N1K1・ AIK1・SIK1]										
			その他	矢橋 敬 <令和7年4月> 学士(法学)	講師									
				高度専門職業人養成										
その他	山本 容正 <令和7年4月> 博士(医学)	講師												
	健康科学※													
			その他	山村 比繪 <令和7年4月> 修士(文学)	講師									
				言語と文化(ドイツ語) [N1G1・N1G1・A1G1]										
その他	榎 瑛玲 <令和7年4月> 修士(文学)	講師												
	英語2 英語4													
			その他	吉田 智基 <令和7年4月> 修士(工学)	講師									
				知的財産権法(知的財産権法 入門)										

(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)(その2の2)(その2の3)に準じて作成してください。
- なお、設置認可時又は届出時、改正前大学設置基準等(令和4年10月1日施行前)に基づき、対象学部等を設置している場合、改正後大学設置基準等(令和4年10月1日施行)の適用以前については、改正前様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
- 各種の作成方法は「大学の設置等に係る届出書類作成の手引」の「教員名簿」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教員全て(基幹教員(大学院の研究科又は研究科の専攻の場合は専任教員)以外の教員(助手を除く)(改正後大学設置基準等の適用以前は兼任、兼任教員を含む。))を黒字で記入してください。
- その上で、各年度については、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は赤字**としてください。
- 年齢は、**それぞれの年度の5月1日時点の誕生日**を記入してください。
- 記載は、設置認可時又は届出時における「大学の設置等に係る届出書類作成の手引」の「教員名簿」に記載されている「教員区分」(改正後大学設置基準等の適用以前は「専任等区分」)の順に記入してください。
- 改正後大学設置基準等(令和4年10月1日施行)の適用以降については、主要授業科目にある「担当授業科目名」に下線を引いてください。(大学院、高等専門学校は除く)
- 教員がサバティカル等で不在の期間がある場合、その期間(年月日)を上段「学位」の下へ記入してください。
- 不要な年度(令和6年度開設であれば令和5年度以前)の表は適宜削除してください。
- 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、「担当授業科目名」の上段に変更後のカリキュラム(新カリキュラム)の授業科目名を記入するとともに、下段に変更前のカリキュラム(旧カリキュラム)の授業科目名を記入してください。

(1) 一②担当教員表に関する変更内容

【令和7年度】

基幹教員に関する異動内容 ・ 令和7年度就任 小縣 綾准教授 ・ 准教授から教授への昇任 小林 佑理子教授 ・ 助教から准教授への昇任 大塚 剛司准教授
--

- (注) 変更内容を簡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。
- ・ **認可で設置された学部等の基幹（専任）教員を変更する場合は**、当該基幹（専任）教員が授業を開始する前に必ず「基幹（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。
原則としてA C教員審査を受けずに基幹（専任）教員として授業等を担当することは出来ません。
なお、改正前大学設置基準等に基づいて認可を受けて設置された学部等が、改正後大学設置基準等への適用のため、大学が基幹教員の要件を満たすと判断した「専任教員」を「基幹教員」とする場合は、A C教員審査を受審する必要はない扱いとしています。（改正後大学設置基準等の適用にあたり、「基幹教員」の担当授業科目を追加する場合、「基幹教員」の担当授業科目の内容を変更するなど、A C教員審査の受審を求めている事由が発生する場合は、A C教員審査を受審する必要があります
 - ・ A C教員審査の結果、「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6年度開設であれば令和5年度以前）の表は適宜削除してください。

(2) 基幹教員数等

(注)・計画の区分が「学部等連係課程実施基本組織(学科連係課程実施学科)の設置」の場合、大学設置基準第四十一条第二項(短期大学設置基準第三条の二)に基づく「連係協力学部等(連係協力学科)の基幹教員数」について、「(2)-① 設置基準上の必要基幹教員数」及び「(2)-② 基幹教員数等【大学】」を連係協力学部等(連係協力学科)ごとに別ファイルで作成してください。

(2)-① 設置基準上の必要基幹教員数

完成年度時における設置基準上の必要基幹教員数(α)	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数	うち、完成年度時における設置基準上の専ら当該学部等の教育研究に従事する必要基幹教員数(α)の4分の3以上)
8	4	6
名	名	名

(注)・大学設置基準別表第一、短期大学設置基準別表第一、高等専門学校設置基準第六条第九項により算出される基幹教員数を記入してください。
 ・高等専門学校の場合、「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数」欄は「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授・准教授数として、高等専門学校設置基準第八条により算出される必要教授・准教授数を記入してください。

(2)-② 基幹教員数等【大学・高専】

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')
9	8	0	2	19	19	11	9	0	1	21	21
(11)	(9)	0	(1)	(21)	(21)						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')
10	9	0	1	20	20	10	9	0	1	20	20
[1]	[1]	[0]	[Δ 1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[0]	[Δ 1]	[1]	[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。
 高等専門学校の場合、「うち専ら当該学部等の教育研究に従事する者(「基(主専)」及び「基(専)」の計)」欄は、「うち専ら当該高等専門学校の教育に従事する者(「基一」及び「基専」の計)」として記入してください。
 なお、設置認可時又は届出時、改正前大学設置基準(令和4年10月1日施行前)に基づき、対象学部等を設置している場合、「設置時の計画」欄は「設置時の計画(改正前大学設置基準等)」とした上で、「専任教員」及び「助手」の人数を記入してください。
 また、「計(A)」の「うち専ら当該学部等の教育研究に従事する者(「基(主専)」及び「基(専)」の計)(A')」欄には「-」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、教員審査を要済済みであり、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:Δ1)**
 ・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:Δ1)

(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))の教員のうち、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」に二重書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合計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

【基幹教員全体】

$$\frac{\text{現在(報告時)の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{20}{19} = 105.26\%$$
 【基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者】

$$\frac{\text{現在(報告時)の完成年度時の状況(C')}}{\text{設置時の計画(A')}} = \frac{20}{19} = 105.26\%$$

(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)-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

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在(報告時)の状況(B)}} = \frac{0}{21} = 0\%$$

(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

$$\frac{\text{現在(報告時)の完成年度時の状況(C')}}{\text{設置時の計画(A')}} = \frac{0}{0} = -\%$$

(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) 基幹（専任）教員辞任等の理由

(3) - ① 基幹（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	基幹（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	就任辞退（未就任）の理由
		該当なし					
合計 (D)					後任補充状況の集計 (E)		
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	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基幹（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) - ②基幹（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基幹（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。
- | |
|---|
| ・基幹（専任）教員が担当する（している）場合は「①」 |
| ・基幹（専任）教員以外の教員（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 基幹（専任）教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	基幹（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	辞任等の理由
		該当なし					
合計 (F)					後任補充状況の集計 (G)		
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	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基幹（専任）教員**について、記入してください。
 （学年進行中に基幹教員の要件を満たさなくなったことにより、基幹教員でなくなった教員についても記入してください。）
 ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに基幹（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。
- | |
|---|
| ・基幹（専任）教員が担当する（している）場合は「①」 |
| ・基幹（専任）教員以外の教員（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		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計}(D) + (F)}{(2) - ② \text{設置時の計画}(A)} = \frac{0}{19} = 0 \%$$

(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) - ⑤ 令和6年度報告書から、新たに辞任等した基幹（専任）教員等の状況

0 人

- (注)・(3) - ①、(3) - ②で赤字で記載した基幹（専任）教員数の合計数を記載してください。
 ・令和7年度開設の学科等の場合、(D) + (F) と同数を記載してください。

(3) - ⑥ 定年により退職した基幹（専任）教員に対する後任補充状況

番号	職位	基幹（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	辞任等の理由				
		該当なし								
合計				後任補充状況の集計						
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)		
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

(注)・ 定年により退職した全ての基幹（専任）教員について、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基幹（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。

- ・ 基幹（専任）教員が担当する（している）場合は「①」
- ・ 基幹（専任）教員以外の教員（兼任兼任教員）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) 基幹（専任）教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

(注)・ 上記（3）の基幹（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7年度)	該当なし		

- (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寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。以下同様。）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。
- ・ 認可時または届出時に付された附帯事項に対する履行状況等の記載に当たっては、以下のとおり記載してください。
【令和6年度報告書から記載内容に変更がある場合】
令和6年度報告書の記載内容を転記し文末に「（6）」と記載した上で、変更後の「履行状況」及び「今後の実施計画」を記載し文末に「（7）」と記載してください。
【令和6年度報告書から記載内容に変更がない場合】
令和6年度報告書の記載内容を転記し文末に「（6）（7）」と記載してください。
【令和7年度から新たに調査対象となった学科等又は令和6年度設置計画履行状況調査で付された指摘の場合】
「履行状況」及び「今後の実施計画」を記載し文末に「（7）」と記載してください。
 - ・ 「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、具体的かつ明確に記入**してください。その履行状況等の参考や根拠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

<応用生物科学部 応用生命化学科>

(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)

<p>① 実施体制</p> <p>a 委員会の設置状況</p> <p>応用生物科学部に教授会、主な専門委員会として企画運営委員会、総務委員会、予算施設管理委員会、教学委員会及び入学試験委員会を設置し、教育研究活動について検討している。教授会、企画運営委員会、総務委員会、予算施設管理委員会、教学委員会及び入学試験委員会の組織については、「岐阜大学応用生物科学部教授会規程」「岐阜大学応用生物科学部企画運営委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部総務委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部予算施設管理委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部教学委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部入学試験委員会規程」を添付した。</p> <p>b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)</p> <p>第1回教授会(令和7年4月16日開催、77名参加)</p> <p>第1回企画運営委員会(令和7年4月21日開催、18名参加)</p> <p>第1回総務委員会(令和7年4月9日開催、5名参加)</p> <p>第1回予算施設管理委員会(令和7年4月9日開催、10名参加)</p> <p>第1回教学委員会(令和7年4月9日開催、11名参加)</p> <p>第1回入学試験委員会(令和7年4月10日開催、10名参加)</p> <p>c 委員会の審議事項等</p> <p>教授会、企画運営委員会、総務委員会、予算施設管理委員会、教学委員会及び入学試験委員会の審議事項については、「岐阜大学応用生物科学部教授会規程」「岐阜大学応用生物科学部企画運営委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部総務委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部予算施設管理委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部教学委員会規程」「岐阜大学応用生物科学部入学試験委員会規程」を添付した。</p> <p>② 実施状況</p> <p>a 実施内容</p> <p>教員の資質の維持向上の方策としてFD研修を実施予定。</p> <p>b 実施方法</p> <p>教授会の開始前20分程度を利用して、対面形式又はオンライン形式で実施予定。</p> <p>c 開催状況(教員の参加状況含む)</p> <p>d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況</p> <p>FD研修の内容を踏まえ、各教員が教育・研究の改善に取り組む。また、年に2回開催する自己点検評価委員会において次項目で記載する授業評価アンケートの結果を受けての協議をする場を設ける。</p> <p>③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況</p> <p>a 実施の有無及び実施時期</p> <p>前学期及び後学期の終了時に実施。</p> <p>b 教員や学生への公開状況、方法等</p> <p>自己点検評価委員会を受けて学科へフィードバックするとともに授業担当教員へその結果を通知する。</p>
--

(注)・「① a 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項

※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

応用生物科学部の教育理念・教育目標、教育目的を達成するため、「設置の趣旨等を記載した書類」に明記したポリシー、実習の実施方法を含む教育方法、履修指導方法に基づき実施している。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

令和7年9月～10月頃公表予定

b 公表方法

https://www.gifu-u.ac.jp/about/objectives/mid_obj.html

・大学ホームページ上に公開予定

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7年度に大学機関別認証評価を受審予定。

(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

○ 設置計画履行状況報告書（令和7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ヶ月以降]

c 公表方法 [ウェブサイトへの掲載 ・ その他 ()]

≪ a で公表「無」の場合 ≫

d 公表しない理由 []

※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公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。