

学校コード F146110111620

注3

設置年度 令和 2年度

計画の区分： 学部の学科の設置  
注1

**事前伺い**

注2

鹿児島大学 理学部 理学科

## 【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書 (改正前大学設置基準適用)

国立大学法人鹿児島大学  
令和5年5月1日現在

作成担当者	
担当部局(課)名	理工学研究科等理学系事務課
職名・氏名	ソウムカカリチヨウ オオツカ キョウコ 総務係長 大塚 恭子
電話番号	099-285-8015 (内線: 8015)
(夜間)	099-285-8015 (内線: 8015)
e-mail	scisyomu@kuas.kagoshima-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](https://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/mext_01087.html)

# 目次

## 理学部

＜理学科＞	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	25
4. 既設大学等の状況	26
5. 教員組織の状況	28
6. 附帯事項等に対する履行状況等	79
7. その他全般的事項	80

# 1 調査対象大学等の概要等

## (1) 設置者

国立大学法人鹿児島大学

## (2) 大学名

鹿児島大学

## (3) 調査対象大学等の位置

〒890-0065

鹿児島県鹿児島市郡元一丁目21-35

(〒890-8580)

(鹿児島県鹿児島市郡元一丁目21-24)

- (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			該当なし
学長	(サノ アキラ) 佐野 輝 (平成31年4月)		
学部長	(オカムラ ヒロアキ) 岡村 浩昭 (平成31年4月)	(コヤマ ケイイチ) 小山 佳一 (令和5年4月)	任期満了に伴い令和5年4月1日付けで学部長交代(5)
学科長等	(ウチウミ トシキ) 内海 俊樹 (令和2年4月)	(ミヤモト ジュンコ) 宮本 旬子 (令和5年4月)	任期満了に伴い令和5年4月1日付けで学科長交代(5)

- (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4年度に報告済の内容 → (4)

令和5年度に報告する内容 → (5)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください（入試区分ごとではありません）。
- ・ 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、平成30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5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		
理学部 理学科 学士(理学)	理学関係	4年	185人	2年次 0人 3年次 0人 4年次 0人	740人		

- (注) ・ 定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を( )書きで記入してください。
- ・ 基礎となる学部等がある場合には、「備考」に基礎となる学部等の名称を記入してください。
- ・ 「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。
- ・ 学生募集停止を予定している場合は、「学生募集の停止について」で「新規入学者を募集停止予定」を選択するとともに、「備考」に「令和〇年度から学生募集停止(予定)」と記載してください。(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	対象年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		平均入学定員超過率	平均入学定員超過率(控除後)	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	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	人	人	1.02倍	-	1.01倍	-	
	志願者数	(-)	(-)	(-)	(-)	453	(-)	693	(-)	453	(-)	631	(-)	(-)					
	受験者数	(-)	(-)	(-)	(-)	342	(-)	496	(-)	341	(-)	498	(-)	(-)					
	合格者数	(-)	(-)	(-)	(-)	209	(-)	209	(-)	209	(-)	215	(-)	(-)					
B	入学者数	(-)	(-)	(-)	(-)	188	(-)	193	(-)	191	(-)	191	(-)	(-)					
	入学定員超過率 B/A	-	-	-	-	1.01	-	1.04	-	1.03	-	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、(( ))書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年度には「-」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。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
- ・ 「入学定員超過率」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した入学定員、入学者数で算出してください。なお、計算の際は小数点以下第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。
- ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から報告年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。なお、完成年度を越えて報告書を提出する大学等は、報告年度から起算した修業年限に相当する期間の入学定員超過率の平均を記載してください。
- ・ 「平均入学定員超過率(控除後)」には、「平均入学定員超過率」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」附則第2項及び第4項に該当する入学者の控除後の「平均入学定員超過率」を記入してください。なお、「平均入学定員超過率」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該当者がいない場合は、「-」としてください。
- ・ 「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6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) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5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					188 [ 3 ] ( - )	- [ - ] ( - )	194 [ 2 ] ( - )	- [ - ] ( - )	191 [ 1 ] ( - )	- [ - ] ( - )	191 [ - ] ( - )	- [ - ] ( - )	・令和3年度1年次、令和4年度2年次及び令和5年度3年次の在学者には、転学部生1名を含む。
2年次							187 [ 3 ] ( - )	- [ - ] ( - )	194 [ 2 ] ( - )	- [ - ] ( - )	190 [ 1 ] ( - )	- [ - ] ( - )	
3年次									184 [ 3 ] ( - )	- [ - ] ( - )	227 [ 3 ] ( 37 )	- [ - ] ( - )	
4年次											144 [ 2 ] ( - )	- [ - ] ( - )	
計	[   ] (   )	[   ] (   )	[ 3 ] ( - )	[ 5 ] ( - )	188 [ 3 ] ( - )	381 [ 5 ] ( - )	569 [ 6 ] ( - )	752 [ 6 ] ( 37 )					

- (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。**また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 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		
平成30年度	人	人	平成30年度	人	人	
令和元年度	人	人	平成30年度	人	人	
			令和元年度	人	人	
令和2年度	188 人	1 人	平成30年度	人	人	
			令和元年度	人	人	
			令和2年度	1 人	0 人	他の教育機関への入学・転学(1人)
令和3年度	381 人	3 人	平成30年度	人	人	
			令和元年度	人	人	
			令和2年度	3 人	0 人	進路変更(3人)
			令和3年度	0 人	0 人	
令和4年度	569 人	8 人	平成30年度	人	人	
			令和元年度	人	人	
			令和2年度	3 人	0 人	就職(1人)、他の教育機関への入学・転学(1人)、除籍(1人)
			令和3年度	4 人	0 人	他の教育機関への入学・転学(1人)、就学意欲の低下(1人)、進路変更(2人)
			令和4年度	1 人	0 人	除籍(1人)
令和5年度	752 人	0 人	平成30年度	人	人	
			令和元年度	人	人	
			令和2年度	0 人	0 人	
			令和3年度	0 人	0 人	
			令和4年度	0 人	0 人	
			令和5年度	0 人	0 人	
合計		12 人		12 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。(在学者数から退学者数を減らす必要はありません。)
  - ・内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、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も含めて記入してください。
  - ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。  
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学  
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

【令和元年度】

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

【令和2年度】

$$\frac{\text{令和2年度の退学者数(a)}}{\text{令和2年度の在学者数(b)}} = \frac{1}{188} = \boxed{0.53} \%$$

【令和3年度】

$$\frac{\text{令和3年度の退学者数(a)}}{\text{令和3年度の在学者数(b)}} = \frac{3}{381} = \boxed{0.78} \%$$

【令和4年度】

$$\frac{\text{令和4年度の退学者数(a)}}{\text{令和4年度の在学者数(b)}} = \frac{8}{569} = \boxed{1.4} \%$$

【令和5年度】

$$\frac{\text{令和5年度の退学者数(a)}}{\text{令和5年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{752} = \boxed{0} \%$$

(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。

2 授業科目の概要

<理学部 理学科>

(1) -① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数					専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教養	他	専任	准専任	助教	助手	他	
共通教育科目	初年次セミナーI	1前	2										13
	初年次セミナーII	1後	2										16
	大学と地域	1前	2										6
	体育・健康科学理論	1前	1										3
	体育・健康科学実習	1後	1										3
	情報活用	1前	2			1		1	2				0
	小計(6科目)	-	10	0	0	1	0	1	2	0			41
	英語IA	1前	1										5
	英語IB	1前	1										5
	英語IIA	1後	1										6
英語IIB	1後	1										6	
英語III	2前	1										4	
英語IV	2後	1										4	
英語V	3前	1			1	1						4	
英語VI	3後	1			2	1						4	
異文化理解入門	1前	2										5	
小計(9科目)	-	8	2	0	3	2	0	0	0			35	
日本語I	1前	1			1							1	
日本語II	1前	1			1							2	
日本語III	1後	1			1							2	
日本語IV	1後	1			1							2	
日本語A	1前	2			2							1	
日本語B	1後	2			2							1	
小計(6科目)	-	0	0	8	0	0	0	0	0			9	
「起業」-ビジネスの発見と創出	1前	2			2							1	
How Language and Music Influences Society	1前	2			2							1	
アイディア・発想から特許へ	1後	2			2							1	
アメージバザール	1前・後	2			2							1	
大人になるための政治学	1前	2			2							1	
韓国語入門I	2前	1			1							1	
韓国語入門II	2後	1			1							1	
キャリア・悪人・コミュニケーションの社会学	1前	2			2							15	
グローバル人材育成(書研)	1後	2			2							15	
現代社会総論	1前	2			2							1	
コーポレート・ファイナンス	1後	2			2							1	
こころと多様な生き方を学ぶ	1前	2			2							1	
災害と考古学	1後	2			2							1	
自己理解の心理学	1前	2			2							1	
自然学校へ行く 実践編I	1前	2			2							1	
自然学校へ行く 実践編II	1後	2			2							1	
書物に見る日本近代文学	1前	2			2							1	
心理学入門	1後	2			2							1	
タイ文化研究入門	1後	2			2							1	
中国語入門I	1前	1			1							1	
中国語入門II	2前	1			1							1	
仏語入門I	1前	1			1							1	
医学・行動心理学入門	1前	2			2							2	
稲盛和夫のベンチャー企業論	1前	2			2							4	
稲盛和夫の経営哲学(I)	1前	2			2							1	
稲盛和夫の経営哲学(II)	1後	2			2							1	
株式会社と会計	1前	2			2							1	
韓国語入門I	1前	1			1							1	
経営の哲学	1前	2			2							1	
現代の日本政治	1前	2			2							1	
現代社会を考える	1後	2			2							1	
古代東アジアの王様	1前	2			2							1	
行動科学	1前・後	2			2							1	
自然学校へ行く	1前	2			2							2	
鹿児島県の歴史地理	1前	2			2							1	
鹿児島県探訪-歴史-	1前・後	2			2							1	
実験医学・行動心理学	1前	2			2							4	
社会学の世界	1後	2			2							1	
心理学概論	1前	2			2							1	
進化・文化と心理学	1後	2			2							1	
世界の中心のイスラム	1前	2			2							1	
西洋史入門	1前	2			2							2	
税と法律	1前	2			2							1	
戦後日本外交史	1後	2			2							1	
大学の日本史	1前	2			2							1	
中国と東アジア世界	1前	2			2							1	
中国語入門I	1前	1			1							1	
著作権とビジネスコンプライアンス	2前	2			2							1	
貞観政変を挑む-帝王学入門-	1前	2			2							1	
唐代の文学	1前	2			2							1	
独語入門I	1前	1			1							1	
日本の産物	1前	2			2							1	
日本憲法	1後	2			2							1	
美術への誘い	1前	2			2							5	
仏語入門I	1後	1			1							1	
暮らしから眺めるニュース	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2			2							1	
簿記入門	1前	2			2							1	
簿記入門	1後	2											









【令和4年度】

科目区分	授業科目名	記号	単位数	専任教員等の配置						単位 数	
				必 修	自 由	教 養	准 教	講 師	助 手		
共通教育科目	初年次セミナーI	1前	2							14	
	初年次セミナーII	1後	2							14	
	大学と地域	1前	2							8	
	体育・健康科学理論	1前	1							3	
	体育・健康科学実習	1後	1							3	
	情報活用	1前	2							2	
	小計(6科目)	1前	10	0	0	1	2	0	2	0	41
	英語IA	1前	1							5	
	英語IB	1前	1							6	
	英語IIA	1後	1							5	
	英語IIB	1後	1							6	
	英語III	2前	1							6	
	英語IV	2後	1							6	
	英語V	2後	1							6	
英語VI	2後	1							6		
英語VII	2後	1							6		
英語VIII	2後	1							6		
英語IX	2後	1							6		
英語X	2後	1							6		
英語XI	2後	1							6		
英語XII	2後	1							6		
英語XIII	2後	1							6		
英語XIV	2後	1							6		
英語XV	2後	1							6		
英語XVI	2後	1							6		
英語XVII	2後	1							6		
英語XVIII	2後	1							6		
英語XIX	2後	1							6		
英語XX	2後	1							6		
英語XXI	2後	1							6		
英語XXII	2後	1							6		
英語XXIII	2後	1							6		
英語XXIV	2後	1							6		
英語XXV	2後	1							6		
英語XXVI	2後	1							6		
英語XXVII	2後	1							6		
英語XXVIII	2後	1							6		
英語XXIX	2後	1							6		
英語XXX	2後	1							6		
英語XXXI	2後	1							6		
英語XXXII	2後	1							6		
英語XXXIII	2後	1							6		
英語XXXIV	2後	1							6		
英語XXXV	2後	1							6		
英語XXXVI	2後	1							6		
英語XXXVII	2後	1							6		
英語XXXVIII	2後	1							6		
英語XXXIX	2後	1							6		
英語XXXX	2後	1							6		
英語XXXXI	2後	1							6		
英語XXXXII	2後	1							6		
英語XXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXV	2後	1							6		
英語XXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIX	2後	1							6		
英語XXXXXXXX	2後	1							6		
英語XXXXXXXXI	2後	1							6		
英語XXXXXXXII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIII	2後	1							6		
英語XXXXXXXIV	2後	1							6		
英語XXXXXXXV	2後	1							6		
英語XXXXXXXVI	2後	1							6		
英語XXXXXXXVII	2後	1							6		
英語XXXXXXXVIII	2後	1			</						



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員の配置					責任教員		
			必修	選択	自由	准教授	講師	助教	助手	准			
理学部 専門教育科目	基礎統計学	2前	2	2	1	1	1						
	集合と写像	2前	2	2	1	1	1						
	情報科学基礎Ⅰ	2前	2	2	1	1	1						
	情報科学基礎Ⅱ	2後	2	2	1	1	1						
	情報科学基礎Ⅲ	3前	2	2	1	1	1						
	情報科学入門	2前	2	2	1	1	1						
	線形代数学Ⅰ	2前	2	2	1	1	1						
	線形代数学Ⅱ	2後	2	2	1	1	1						
	微分積分Ⅰ	2前	2	2	1	1	1						
	微分積分Ⅱ	2後	2	2	1	1	1						
	位相数学Ⅰ	2後	2	2	1	1	1						
	位相数学Ⅱ	3前	2	2	1	1	1						
	確率・統計Ⅰ	2後	2	2	1	1	1						
	確率・統計Ⅱ	3前	2	2	1	1	1						
	幾何学Ⅰ	2後	2	2	1	1	1						
	幾何学Ⅱ	3前	2	2	1	1	1						
	情報化社会及び情報倫理	2後	2	2	1	1	1						
	情報数学A	2後	2	2	1	1	1						
	情報数学B	3前	2	2	1	1	1						
	情報数学C	3前	2	2	1	1	1						
	情報数学基礎A	3後	2	2	1	1	1						
	情報数学基礎B	3後	2	2	1	1	1						
	解析学Ⅰ	3前	2	2	1	1	1						
	解析学Ⅱ	3後	2	2	1	1	1						
	代数学Ⅰ	3前	2	2	1	1	1						
	代数学Ⅱ	3後	2	2	1	1	1						
	複素解析Ⅰ	3前	2	2	1	1	1						
	複素解析Ⅱ	3後	2	2	1	1	1						
	トポロジー	3後	2	2	1	1	1						
	計算数学A	3前	2	2	1	1	1						
	計算数学B	4前	2	2	1	1	1						
	情報理論	3後	2	2	1	1	1						
	数理統計学	3後	2	2	1	1	1						
	応用情報数学	4前	2	2	1	1	1						
	計算機統計学	4前	2	2	1	1	1						
	情報数学A	4前	2	2	1	1	1						
	情報数学B	4後	2	2	1	1	1						
	数理情報科学特別演習A	4前	4	4	5	5	4	3					
	数理情報科学特別演習B	4前	4	4	5	5	4	4					
	数理情報科学特別演習C	4後	4	4	5	5	4	3					
	数理情報科学特別演習D	4後	4	4	5	5	4	4					
	数理情報科学特別演習E	4後	4	4	5	5	4	3					
	小計(42科目)			0	88	0	28	32	4	24	0	3	
	物理・宇宙プログラム科目	物理物理学入門	2後	2	2	1	2						
天文学入門		2後	2	2	1	2							
物理のための数学Ⅰ		2前	2	2	1	1							
物理のための数学Ⅱ		2後	2	2	1	1							
複素解析		2後	2	2	1	1							
フーリエ解析		3前	2	2	1	1							
力学Ⅰ		2前	2	2	1	1							
力学Ⅱ		2後	2	2	1	1							
電磁気学Ⅰ		2前	2	2	1	1							
電磁気学Ⅱ		2後	2	2	1	1							
熱力学		2後	2	2	1	1							
統計力学Ⅰ		3前	2	2	1	1							
統計力学Ⅱ		4前	2	2	1	1							
量子力学Ⅰ		3前	2	2	1	1							
量子力学Ⅱ		3後	2	2	1	1							
固体物理学Ⅰ		3前	2	2	1	1							
固体物理学Ⅱ		3後	2	2	1	1							
固体電子論		4前	2	2	1	1							
非線形現象の科学		3前	2	2	1	2							
相対論		3後	2	2	1	2							
宇宙物理学Ⅰ		3前	2	2	1	1							
宇宙物理学Ⅱ		3後	2	2	1	1							
宇宙物理学Ⅲ		4前	2	2	1	1							
物理実験学		2前	2	2	1	1							
基礎物理計測実験		2前	1	1	1	1							
物理測定実験		2前	1	1	1	1							
物性実験		3後	2	2	2	2							
天体観測実習		3後	2	2	2	2							
プログラミングⅠ		2前	2	2	1	1							
プログラミングⅡ		3前	2	2	1	1							
シミュレーション物理学		3後	2	2	1	1							
科学英語		2前	2	2	1	1							
物理・宇宙セミナー		3通	2	2	6	8	2	2					
物理・宇宙論文講読A		4前	2	2	6	8	2	2					
物理・宇宙特別研究A		4前	4	4	6	8	2	2					
物理・宇宙論文講読B		4前	2	2	6	8	2	2					
物理・宇宙特別研究B		4後	4	4	6	8	2	2					
物理・宇宙特別研究C		4後	4	4	6	8	2	2					
小計(37科目)				0	76	0	45	66	0	14	0	10	
化学プログラム科目		生化学Ⅰ	2前	2	2	1	1						
		生化学Ⅱ	2後	2	2	1	1						
		生化学Ⅲ	3前	2	2	1	1						
		生化学Ⅳ	3後	2	2	1	1						
		生化学V	3後	2	2	1	1						
	総合化学基礎実験	2前	2	2	2	1	1						
	物理化学Ⅰ	2前	2	2	1	1							
	物理化学Ⅱ	2後	2	2	1	1							
	分析化学Ⅰ	2前	2	2	1	1							
	分析化学Ⅱ	3前	2	2	1	1							
	分析化学Ⅲ	3後	2	2	1	1							
	有機化学Ⅰ	2前	2	2	1	1							
	有機化学Ⅱ	2後	2	2	1	1							
	有機化学Ⅲ	3前	2	2	1	1							
	有機化学Ⅳ	3後	2	2	1	1							
	有機化学V	3後	2	2	1	1							
	分析化学実験	2後	2	2	1	2							
	無機化学Ⅰ	2後	2	2	1	1							
	無機化学Ⅱ	3前	2	2	1	1							
	有機化学実験	2後	2	2	1	2							
	化学英語	3前	2	2	2	2							
	生化学実験	3前	2	2	1	1							
	物理化学実験	3前	2	2	1	1							
	量子化学Ⅰ	3前	2	2	1	1							
	量子化学Ⅱ	3後	2	2	1	1							
	化学演習A	3後	2	2	4	5	1	2					
	化学演習B	3後	2	2	4	5	1	2					
	化学論文講読A	4前	2	2	4	5	1	2					
	化学特別研究A	4前	4	4	5	5	1	2					
	化学論文講読B	4後	2	2	4	5	1	2					
	化学特別研究B	4後	4	4	5	5	1	2					
小計(31科目)			0	66	0	38	44	8	19	0			
生物プログラム科目	現代生物学	2前	2	2	3	5	1						
	細胞生物学	2前	2	2	3	5	1						
	植物形態学	2前	2	2	1	1							
	生物学実験	2前	1	1	3	1							
	動物生理学	2前	2	2	1	1							
	分子生物学Ⅰ	2前	2	2	1	1							
	分子生物学Ⅱ	3前	2	2	1	1							
	行動生態学	2後	2	2	1	1							
	植物系統学	2後	2	2	1	1							
	植物生態学	2後	2	2	1	1							
	植物生理学	2後	2	2	1	1							
	神経生物学	2後	2	2	1	1							
	多様性生物学実験	2後	1	1	1	1							
	動物系統分類学	2後	2	2	1	1							
	分子細胞生理学実験Ⅰ	2後	1	1	2	4							
	分子細胞生理学実験Ⅱ	3前	2	2	1	3							
	遺伝工学	3前	2	2	1	1							
	地域自然環境実習	3前	1	1	1	1							
	発生生物学	3前	2	2	1	1							
	生物学データ解析法	3後	2	2	3	5	1						
	生物学演習	3後	2	2	1	1							
	脳科学	3後	2	2	1	1							
	微生物学	3後	2	2	1	1							
	生物学特別演習	1-2-3-4	2	2	3	5	1						
	生物学論文講読A	4前	4	4	3	5	1						
	生物学特別研究A	4前	4	4	3	5	1						
	生物学論文講読B	4後	2	2	3	5	1						
	生物学特別研究B	4後	4	4	3	5	1						
	小計(29科目)			0	57	0	32	60	0	8	0	8	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					責任・兼任	
			必修	選択	自由	准教授	講師	助教	助手	准		
理学部 専門教育科目	測地球学	2前	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	地球物理学	2後	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	応用数学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	岩石学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	鉱物化学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質学・岩石学実験	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	測地測量学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質図学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質調査実習	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地層学・古生物学実験	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	科学論文講義法	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	火山物理学	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	基礎地震学	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地球物理学実習Ⅰ	3通	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	地球物理学実習Ⅱ	4前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	科学論文講義法	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	構造地質学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地球科学演習	3後	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1
	地史学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地震学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地震学ワークショップ	4前	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1
	地球科学特別研究A	4前	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1
	地球科学特別研究B	4後	2	4	3	1	1	1	1	1	1	1
地球科学特別研究B	4後	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1	
小計(24科目)			0	48	0	38	23	0	8	0	8	0
小計(163科目)			0	384	0	176	218	12	72	0	28	0
教育 職員の 免許 取得 科目 関係 科目	数学科教育法	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅰ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅱ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅲ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	理科教育法	2前	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅰ	2前	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅱ	2前	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅲ	2前	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1
	情報科教育法Ⅰ	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	情報科教育法Ⅱ	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	小計(10科目)			0	20	5	11	0	1	0	10	0
	教育原論	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育概論	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育制度論	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育心理学	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	特別支援教育基礎論	2後	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育課程論	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	中等道徳教育論	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育方法・技術論	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	生徒・進路指導論	1後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	学校教育相談	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育実習(高校免許状)	4前	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1
教育実習(中学校免許状)	4前	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	
教育実習(事後指導)	4通	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
教職実践演習	4後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
小計(15科目)			0	29	0	0	0	0	0	28	0	
基礎物理学実験	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
基礎化学実験	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
基礎地学実験	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
基礎生命科学実験	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
小計(4科目)			0	4	0	0	1	0	0	7	0	
小計(29科目)			0	53	5	11	1	1	1	40	0	
資学	生進学習概論	1・2・3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
概基	博物館概論	1・2・3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
取貫	博物館教育論	1・2・3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
得と	博物館資料論	1・2・3前	2	4	1	1	1	1	1	1	1	
のな	博物館資料保存論	1・2・3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
たの	博物館展示論	1・2・3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
め	博物館経営論	1・2・3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
の	博物館情報・メディア論	1・2・3後	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
の	博物館実習	4前	3	3	1	1	1	1	1	1	1	
の	博物館実習	4前	3	3	1	1	1	1	1	1	1	
の	博物館実習	4前	3	3	1	1	1	1	1	1	1	
の	博物館実習	4前	3	3	1	1	1	1	1	1	1	
小計(9科目)			0	19	1	1	0	0	0	20	0	
計(223科目)			1	384	75	285	324	20	110	0	80	0
合計(387科目)			21	642	85	274	354	20	114	0	854	0

卒業要件及び履修方法

1. 共通教育科目 30単位以上
  - (1) 必修科目 18単位
    - 初年度教育科目 10単位
    - グローバル教育科目 8単位
  - (2) 選択必修科目 12単位
    - 教養基礎科目 8単位
    - 教養活用科目 4単位
2. 専門教育科目 84単位以上
  - (1) 理学部共通科目 12単位
    - 基礎教育科目【選択必修】3単位
    - ネットワーク教育科目【必修】1単位
    - 基礎専門科目【選択必修】8単位(プログラム指定科目含む)
    - 理数教育プロジェクト科目【選択又は選択必修(理数教育プロジェクトコース)】
  - 特別講義科目【選択】
  - (2) 専門科目【特別研究又は特別演習】選択必修18単位(プログラム指定科目)
  - (3) 専門科目【論文講義】選択必修 4単位(プログラム指定科目)
  - (4) 専門科目【講義等】【選択必修又は選択】 60単位(プログラム指定科目含む)

卒業要件単位数 124単位

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					責任・兼任	
			必修	選択	自由	准教授	講師	助教	助手	准		
理学部 専門教育科目	測地球学	2前	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	地球物理学	2後	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	応用数学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	岩石学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	鉱物化学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質学・岩石学実験	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	測地測量学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質図学	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地質調査実習	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地層学・古生物学実験	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	科学論文講義法	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	火山物理学	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	基礎地震学	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地球物理学実習Ⅰ	3通	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	地球物理学実習Ⅱ	4前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	科学論文講義法	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	構造地質学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地球科学演習	3後	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1
	地史学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地震学	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	地震学ワークショップ	4前	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1
	地球科学特別研究A	4前	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1
	地球科学特別研究B	4後	2	4	3	1	1	1	1	1	1	1
地球科学特別研究B	4後	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1	
小計(24科目)			0	48	0	38	23	0	8	0	8	0
小計(163科目)			0	384	0	176	218	12	72	0	28	0
教育 職員の 免許 取得 科目 関係 科目	数学科教育法	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅰ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅱ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	数学教材研究法Ⅲ	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	理科教育法	2前	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅰ	2前	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅱ	2前	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1
	理科教材研究法Ⅲ	2前	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1
	情報科教育法Ⅰ	3前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	情報科教育法Ⅱ	3後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	小計(10科目)			0	20	5	11	0	1	0	10	0
	教育原論	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育概論	2前	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育制度論	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育心理学	1前・後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	特別支援教育基礎論	2後	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	教育課程論	2前	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	中等道徳教育論	2後	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法	3後	2	2	1							

【令和2年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数		専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	教員	准教授	講師	助教	助手			
共通教育科目	初年次セミナーI	1	2								14	
	初年次セミナーII	1	2								14	
	大学と地域	1	2			1					28	
	体育・健康科学理論	1	1								2	
	体育・健康科学実習	1	1								3	
	情報活用科目	1	2			1	1	1			61	
	小計(6科目)	—	10	0	0	1	2	1	1	0	0	61
	英語IA	1	1								5	
	英語IB	1	1								6	
	英語IIA	1	1								6	
	英語IIB	1	1								6	
	英語III	2	1								4	
	英語IV	2	1								4	
	英語V	3	1			1	1				4	
英語VI	3	1			2	1				5		
異文化理解入門	1	2								5		
小計(9科目)	—	10	0	0	3	2	0	0	0	0	35	
日本語I	1	1									2	
日本語II	1	1									2	
日本語III	1	1									2	
日本語IV	1	1									2	
日本語事情A	1	2									1	
日本語事情B	1	2									1	
小計(6科目)	—	0	0	8	0	0	0	0	0	0	10	
教養教育科目 (人文・社会科学分野)	「超常」ヒジネスの発見と創出	1	2								1	
	How Language and Music Influences Society	1	2								1	
	アイデア・発明から特許へ	1	2								1	
	アメージング経営	1	2								1	
	大人になるための政治学	1	2								1	
	韓国語入門I	1	1								1	
	グローバル人材育成(雲南)	1	2								14	
	現代企業経営論	1	2								1	
	コーポレート・ファイナンス	1	2								1	
	ことばと多様な生き方」を学ぶ	1	2								1	
	災害科学(未開講)	1	2								1	
	自己理解の心理学	1	2								1	
	自然学校へ行こう 実践編I	1	2								1	
	自然学校へ行こう 実践編II	1	2								1	
	動物と人間の共生(未開講)	1	2								1	
	動物と人間の共生(未開講)	1	2								1	
	タイ文化研究入門	1	2								1	
	中国語入門I	1	2								1	
	中国語入門II	1	2								1	
	独語入門I	1	1								2	
	仏語入門I	1	1								1	
	心理学行動心理学入門	1	2								4	
	稲盛和夫のベンチャー企業論	1	2								3	
	稲盛和夫の経営哲学(I)	1	2								1	
	稲盛和夫の経営哲学(II)	1	2								1	
	稲盛和夫の経営哲学(III)	1	2								1	
	韓国語入門II	1	2								1	
	経営の世界	1	2								1	
	現代の日本政治	1	2								1	
	現代社会を考える	1	2								1	
	古代東アジアの正統	1	2								1	
	行動科学	1	2								1	
	自然学校へ行こう	1	2								2	
	鹿児島探訪	1	2								1	
	鹿児島探訪-歴史-	1	2								1	
	実践心理学-歴史-	1	2								4	
	社会心理学	1	2								1	
	心理学概論	1	2								1	
	進化・文化と心理学(未開講)	1	2								1	
	世界の中のイスラーム	1	2								1	
	西洋史入門(未開講)	1	2								2	
	税と経済	1	2								1	
	戦後日本外交史	1	2								1	
	大学の日本史(未開講)	1	2								1	
	中国と東アジア世界(未開講)	1	2								1	
	中国語入門III	1	2								1	
	著作権とビジネスコンプライアンス	1	2								1	
	真経政策を語る-帝王学入門-	1	2								1	
	唐時代の文学	1	2								1	
	独語入門II	1	1								2	
	日本の成り立ち(未開講)	1	2								1	
	日本語学	1	2								1	
	美術への誘い	1	2								4	
	仏語入門II	1	1								1	
	暮らしから試みるニュース(未開講)	1	2								1	
	演習入門	1	2								1	
	演習学入門	1	2								1	
市民として生きる知恵(未開講)	1	2								1		
演習学入門II	1	2								1		
方言学入門	1	2								1		
演習学入門III	1	2								1		
文化人類学の世界	1	2								1		
哲学入門	1	2								1		
経営学入門	1	2								1		
経営学入門II	1	2								1		
経営学入門III	1	2								1		
人間と動物の心連学	1	2								1		
小計(83科目)	—	0	114	0	0	0	0	0	0	0	83	
教養基礎科目 (自然科学分野)	DNAの科学	1	2								1	
	宇宙のすがた	1	2			1	1				1	
	家畜の歴史	1	2								1	
	情報・セキュリティ入門	1	2								1	
	生物学入門	1	2								15	
	動物の感覚・脳・行動	1	2				1				1	
	力学入門I	1	2								1	
	依拠・介入関係の基礎概念	1	2								1	
	遺伝学入門	1	2								2	
	宇宙の特殊	1	2								3	
	数論と代数学	1	2								1	
	数論と代数学(未開講)	1	2								1	
	数論と代数学(未開講)	1	2								1	
	経営管理	1	2				1				1	
	統計	1	2								5	
	乗り物の物理学	1	2			1					1	
	食品・化粧品・医薬品の有機化学	1	2			1					1	
	身近な話題の生物学	1	2								1	
	世界を変えた有機分子	1	2								4	
	生化学実験I	1	2								1	
	生物とリズム	1	2			1					1	
	生命科学	1	2			3	2	1	1		5	
	生命科学情報活用1	1	2								4	
地震と火山	1	2			2					3		
電気電子工学入門	1	2								15		
動物の病気	1	2								13		
暮らしの中のバイオ	1	2								13		
放射線と暮らし・地域	1	2								1		
定礎心と科学	1	2				1				1		
初心者のためのサバイバル生物学	1	2								1		
数論と代数学(未開講)	1	2				1				1		
化学と環境	1	2				1				1		
動物の生物学	1	2								11		
動物と日本人I	1	2								1		
動物と日本人II	1	2								1		
小計(83科目)	—	0	64	0	11	7	1	2	0	0	80	
入門実習	基礎統計学入門	1	2								1	
小計(83科目)	—	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	
小計(83科目)	—	0	64	2	11	7	1	2	0	0	81	





科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任 単 位			
			必 修	選 択	自 由	教 准 准 授	講 師	助 手	助 手					
理学部 専門教育科目	物理・宇宙プログラム科目	物理学入門	2後	2	1	2								
		天文学入門	2後	2	1	2								
		物理のための数学Ⅰ	2前	2	2	1								
		物理のための数学Ⅱ	2後	2	2	1								
		複素解析	2後	2	2	1								
		フーリエ解析	3前	2	2	1								
		力学Ⅰ	2前	2	2	1								
		力学Ⅱ	2後	2	2	1								
		電磁気学Ⅰ	2前	2	2	1								
		電磁気学Ⅱ	2後	2	2	1								
		熱力学	2後	2	1	1								
		統計力学Ⅰ	3前	2	2	1								
		統計力学Ⅱ	4前	2	2	1								
		量子力学Ⅰ	3前	2	2	1								
		量子力学Ⅱ	3後	2	2	1								
		固体物理Ⅰ	3前	2	2	1								
		固体物理Ⅱ	3後	2	2	1								
		固体電子論	4前	2	2	1								
		非線形現象の科学	3前	2	2	1	2							
		相対論	3後	2	2	1								
		宇宙物理学Ⅰ	3前	2	2	1				1				
		宇宙物理学Ⅱ	3後	2	2	1								
		宇宙物理学Ⅲ	4前	2	2	1								
		物理実験学	2前	2	2	1								
		基礎物理計測実験	2前	1	1	1								
		物理計測実験	2前	1	1	1								
		物性実験	3後	2	2	2								
		天体観測実習	3後	2	2	2				1				
		プログラミングⅠ	2前	2	2	1								
		プログラミングⅡ	3前	2	2	1								
		シミュレーション物理学	3後	2	2	2								
		科学英語	2前	2	2	1								
		物理・宇宙セミナー	3通	2	2	6	8			2		2		
		物理・宇宙論文講読A	4前	2	2	6	8			2		2		
		物理・宇宙特別研究A	4前	4	4	6	8			2		2		
		物理・宇宙論文講読B	4後	2	2	6	8			2		2		
		物理・宇宙特別研究B	4後	4	4	6	8			2		2		
		小計(37科目)		—	0	76	0	45	66	0	14	0	10	
		化学プログラム科目	化学プログラム科目	生化学Ⅰ	2前	2	2	1						
				生化学Ⅱ	2後	2	2	1						
				生化学Ⅲ	2前	2	2	1				1		
				生化学Ⅳ	3後	2	2	1						
				生化学Ⅴ	3後	2	2	1						
				総合化学基礎実験	2前	2	2	1	1		2			
				物理化学Ⅰ	2前	2	2	1				1		
				物理化学Ⅱ	2前	2	2	1				1		
				分析化学Ⅰ	2前	2	2	1						
分析化学Ⅱ	3前			2	2	1								
分析化学Ⅲ	3後			2	2	1								
有機化学Ⅰ	2前			2	2	1				1				
有機化学Ⅱ	2後			2	2	1								
有機化学Ⅲ	3前			2	2	1								
有機化学Ⅳ	3後			2	2	1			1					
有機化学Ⅴ	3後			2	2	1								
分析化学実験	2後			2	2	1	2							
無機化学Ⅰ	2後			2	2	1								
無機化学Ⅱ	3後			2	2	1								
有機化学実験	2後			2	2	1	2							
化学実習	2後			2	2	1								
生化学実験	3前			2	2	1				1				
物理化学実験	3前			2	2	1				1				
量子化学Ⅰ	3前			2	2	1								
量子化学Ⅱ	3後			2	2	1								
化学実習A	2後			4	4	8	1		2					
化学実習B	3後			2	4	8	1		2					
化学論文講読A	4前	2	4	8	1		2							
化学特別研究A	4前	4	4	8	1		2							
化学論文講読B	4後	2	4	8	1		2							
化学特別研究B	4後	4	4	8	1		2							
小計(31科目)		—	0	66	0	38	43	8	10	0				
生物学プログラム科目	生物学プログラム科目	現代生物学	2前	2	2	3	4							
		細胞生物学	2前	2	2	1								
		植物形態学	2前	2	1	1								
		生物学実験	2前	1	3	1								
		動物生理学	2前	2	1	1								
		分子生物学Ⅰ	2前	2	2	1								
		分子生物学Ⅱ	3後	2	2	1								
		行動生態学	2後	2	2	1						1		
		植物系統学	2後	2	2	1								
		植物生態学	2後	2	2	1								
		植物生理学	2後	2	2	1						1		
		神経生理学	2後	2	2	1								
		多様性生物学実験	2後	1	1	1								
		動物系統分類学	2後	1	1	1								
		分子細胞生物学実験Ⅰ	2後	1	2	3								
		分子細胞生物学実験Ⅱ	3前	1	2	3								
		遺伝子工学	3前	2	1	1								
		地域自然環境実習	3前	2	1	1								
		発生生物学	3前	2	2	1						1		
		生物学一斉解析法	3後	2	2	1								
		生物学演習	3後	2	3	4								
		生命情報学	3後	2	1	1								
		脳科学	3後	2	2	1						1		
発生生物学	3後	2	2	1										
生物学特別実習	1・2・3・4	2	2	1										
生物学論文講読A	4前	2	3	4						1				
生物学特別研究A	4前	4	3	4						1				
生物学論文講読B	4後	2	3	4						1				
生物学特別研究B	4後	4	3	4						1				
小計(29科目)		—	0	57	0	32	43	0	0	0	9			
地球科学プログラム科目	地球科学プログラム科目	測地学	2前	2	1									
		地球物理学	2前	2	1									
		応用数学	2後	2	1									
		岩石学	2後	2	1		1							
		鉱物化学	2後	2	1									
		鉱物学・岩石学実験	2後	2	2									
		測地測量学	2後	2	1									
		地質図学	2後	2	1									
		地質調査実習	2後	2	2	1			1					
		地質学・地質学実験	2後	2	1		1		1					
		科学論文講読法	3前	1	1							1		
		火山物理学	3前	2	1									
		基礎地震学	3前	2	1									
		地球物理学実習Ⅰ	3通	2	2	1						1		
		地球物理学実習Ⅱ	4前	1	1	1						2		
		粘土鉱物学	3前	2	1									
		構造地質学	3後	2	1									
地球科学演習	3後	1	4	2				1						
地史学	2後	2	1											
地震学・クニクス	3後	2	1											
地球科学論文講読A	4前	2	4	2				1		2				
地球科学特別研究A	4前	4	4	2				1		2				
地球科学論文講読B	4後	2	4	2				1		2				
地球科学特別研究B	4後	4	4	2				1		2				
小計(163科目)		—	0	49	0	38	16	0	8	0	12			
教員免許関係科目	教員免許関係科目	数学科教育法	2後	2	2							1		
		数学教材研究法Ⅰ	2後	2	2							1		
		数学教材研究法Ⅱ	2後	2	2							1		
		数学教材研究法Ⅲ	2後	2	2							1		
		理科教育法	2後	2	2							1		
		理科教材研究法Ⅰ	2前	2	1	4				1		1		
		理科教材研究法Ⅱ	2前	2	2	2						1		
		理科教材研究法Ⅲ	2前	2	2	3						1		
		情報科教育法Ⅰ	3前	2	2							1		
		情報科教育法Ⅱ	3後	2	2							1		
小計(10科目)		—	0	0	20	5	11	0	1	0	10			

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼助	
			必修	選択	自由	准教授	講師	助手	助教	手		
理学部 専攻科 教育課程 関係 科目 毎	教育の基礎	1前-後		2								2
	教育の基礎	2前		2								1
	教育の基礎	1前-後		2								1
	教育心理学	1前-後		2								1
	特別支援教育基礎論	2後		1								3
	教育課程論	2前		1								1
	中等連携教育論	2後		2								1
	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法	3後		2								3
	教育方法・技術論	2前		2								1
	生徒・進路指導	1後		2								3
	学校教育指針	2前		2								1
	教育実習(高校免許状)	4前		2								1
	教育実習(中学免許状)	4前		4								1
	事前・事後指導	4通		1								1
	数値実践演習	4後		2								3
小計(15科目)			0	0	29	0	0	0	0	0	0	24
実験科目	基礎物理学実験	3前-後		1								2
	基礎化学実験	3前-後		1			1					1
	基礎地学実験	3前-後		1								1
	基礎生命科学実験	3前-後		1								1
小計(4科目)			0	0	4	0	1	1	0	0	0	4
小計(29科目)			0	0	53	5	11	1	1	0	0	38
算学	生進学習概論	1-2-3前		2								1
格芸	博物館概論	1-2-3前		2								1
教員	博物館教育論	1-2-3後		2								3
格と	博物館資料論	1-2-3前		2		1						7
のな	博物館資料保存論	1-2-3前		2								1
たる	博物館展示論	1-2-3後		2								3
の	博物館経営論	1-2-3前		2								1
の	博物館情報・メディア論	1-2-3後		2		1						2
科目	博物館実習	4前		3								1
小計(9科目)			0	0	19	2	1	0	0	0	0	16
小計(223科目)			1	364	75	282	306	20	87	0	0	85
合計(401科目)			1	666	85	299	316	22	91	0	0	662

卒業要件及び履修方法

- 共通教育科目 30単位以上
    - 必修科目 18単位
      - 初年度教育科目 10単位
      - グローバル教育科目 8単位
    - 選択必修科目 12単位
      - 教養基礎科目 8単位
      - 教養活用科目 4単位
  - 専門教育科目 84単位以上
    - 理学部共通科目 12単位
      - 基礎教育科目【選択必修】3単位
      - キャリア教育科目【必修】1単位
      - 基礎専門科目【選択必修】8単位(プログラム指定科目含む)
      - 理数教育プロジェクト科目【選択又は選択必修(理数教育プロジェクトコース)】
      - 個別講義科目【選択】
    - 専門科目【特別研究又は特別演習】【選択必修】8単位(プログラム指定科目)
    - 専門科目【論文講義】【選択必修】 4単位(プログラム指定科目)
    - 専門科目【講義等】【選択必修又は選択】 60単位(プログラム指定科目含む)
- 卒業要件単位数 124単位

- (注)
- 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
  - 認可申請書又は設置届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
  - 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る届出書類作成の手引」の「教育課程等の概要」を確認してください。
  - 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼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、**履修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。
  - 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4年度開設であれば令和3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】」、「【遠】」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、新旧シートを分けてご作成ください。

【令和2年度】

- ・授業分担の見直しに伴い、「初年次セミナーI」の兼任・兼任を「13」から「14」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「初年次セミナーII」の兼任・兼任を「16」から「14」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「体育・健康科学理論」の兼任・兼任を「3」から「2」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「情報活用」の専任教員等の配置を「教授1」「助教2」から「教授1」「准教授1」「講師1」「助教1」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「英語V」の単位数を「選択1」から「必修1」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「英語VI」の単位数を「選択1」から「必修1」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「日本語1」の兼任・兼任を「1」から「2」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「起業」-ビジネスの発見と創出」の配当年次を「1前」から「1後」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「大人になるための政治学」の配当年次を「1前」から「1後」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「韓国語入門II」の配当年次を「2前」から「1後・2前」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「グローバル人材育成（農商）」の兼任・兼任を「5」から「4」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「中国語入門II」の配当年次を「1前」から「1後・2前」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「英語入門II」の配当年次を「2前」から「1後・2前」に変更し、授業分担の見直しに伴い、兼任・兼任を「1」から「2」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「仏語入門II」の配当年次を「1前」から「1後・2前」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「韓国語入門I」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「中国語入門I」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「美術への誘い」の兼任・兼任を「5」から「4」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「仏語入門I」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「方言学入門」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「臨海学概論」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「文化論」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「哲学入門」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「経営学入門」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「障害児教育入門」が追加となり、配当年次は「1前・後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「心と身体」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、専任教員等は「教授1」となった。
- ・授業分担の見直しに伴い、「動物の感覚・行動」の専任教員等を「助教1」から「教授1」に変更し、兼任・兼任は「14」から「15」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「身近な話題の生物学」の配当年次を「1前」から「1後」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「初心者のためのサバイバル生物学」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「物理学的見方・考え方・主張の仕方」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、専任教員等は「教授1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「化学と環境」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、専任教員等は「教授1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「動物の心と行動」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「環境ビジネス1」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「環境ジャーナリズム」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、専任教員等は「教授1」「助教1」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「アメリカ経営における福盛経営哲学」の配当年次を「1後」から「1前」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「Intercultural Understanding and Acceptance」の配当年次を「1前」から「1後」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「かこしま教養プログラム」の兼任・兼任「1」を「3」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「キャリアデザイン」の兼任・兼任「5」を「6」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「グローバル社会を生きる」の配当年次を「1前」から「1後」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「男女共同参画社会」の兼任・兼任「7」を「6」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「看護学概論」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「運動の精神を学ぶ」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「倫理学入門」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「手話入門」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「4」となった。
- ・授業分担の見直しに伴い、「海外研修基礎コースinカリフォルニア」の兼任・兼任「2」を「1」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「海外研修基礎コースinハワイ」の兼任・兼任「2」を「1」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「海外研修基礎コースinワイ」の兼任・兼任「2」を「1」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「かこしまフィールドスクールの兼任・兼任「1」を「3」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「かんはなせおこるのか」の兼任・兼任「11」を「14」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「臨場感覚を持つハイテク人材育成」の兼任・兼任「3」を「11」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「国際文化概論」の兼任・兼任「5」を「10」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「「歴史の環境文化Ⅲ-産業」の兼任・兼任「1」を「2」に変更した。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「宇宙・地球における計測・計量」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「電業の民俗文化」が追加となり、配当年次は「1前・後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「環境と進化の科学」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「環境教育実践」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「海外異文化体験実習」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「アカウンティング入門」が追加となり、配当年次は「1後」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、「「農家民泊体験講座-里山の家庭教師」が追加となり、配当年次は「1前」、単位数は「選択2」、兼任・兼任は「1」となった。
- ・担当教員の昇任のため、「生物学概論」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「動物学概論」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「多様性生物学基礎」の専任教員等の配置を「教授2、助教1」から「教授2、准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「サイエンスクラブ」の専任教員等の配置を「教授22、准教授21、講師2、助教11」から「教授22、准教授24、講師2、助教8」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「サイエンスクラブ」の専任教員等の配置を「教授22、准教授21、講師2、助教11」から「教授22、准教授24、講師2、助教8」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「サイエンスクラブ」の専任教員等の配置を「教授22、准教授21、講師2、助教11」から「教授22、准教授24、講師2、助教8」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「情報数学C」を新規開講。
- ・教育効果の充実のため、「情報数学基礎B」を新規開講。
- ・担当教員の昇任のため、「有機化学IV」の専任教員等の配置を「助教1」から「准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「有機化学実験」の専任教員等の配置を「教授1、准教授1、助教1」から「教授1、准教授2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学演習A」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学演習B」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学論文講読A」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学特別研究A」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学論文講読B」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「化学論文講読C」の専任教員等の配置を「教授4、准教授4、講師1、助教3」から「教授4、准教授5、講師1、助教2」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「現代生物学」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「多様性生物学実験」の専任教員等の配置を「教授1、助教1」から「教授1、准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「動物系統分類学」の専任教員等の配置を「助教1」から「准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地域自然環境実習」の専任教員等の配置を「助教1」から「准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「生物学演習」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「生物学論文講読A」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「生物学論文講読B」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「生物学論文講読C」の専任教員等の配置を「教授3、准教授3、助教1」から「教授3、准教授4」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地質学」の専任教員等の配置を「助教1」から「准教授1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地質調査法実習」の専任教員等の配置を「教授2、助教2」から「教授2、准教授1、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地層学・古生物実験」の専任教員等の配置を「教授1、助教2」から「教授1、准教授1、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地球科学演習」の専任教員等の配置を「教授4、准教授1、助教2」から「教授4、准教授2、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地球科学論文講読A」の専任教員等の配置を「教授4、准教授1、助教2」から「教授4、准教授2、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地球科学論文講読B」の専任教員等の配置を「教授4、准教授1、助教2」から「教授4、准教授2、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「地球科学論文講読C」の専任教員等の配置を「教授4、准教授1、助教2」から「教授4、准教授2、助教1」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「博物館教育論」の兼任・兼任「2」を「3」に変更した。
- ・授業分担の見直しに伴い、「博物館展示論」の兼任・兼任「1」を「3」に変更した。
- ・教育効果の充実のため、「「数学教育」の配当年次を「2後」から「3前」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「「数学教材研究法I」の配当年次を「1後」から「2後」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「「数学教材研究法II」の配当年次を「2前」から「3前」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「「数学教材研究法III」の配当年次を「1後」から「3後」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「理科教材研究法I」の専任教員等の配置を「教授1、准教授3、助教2」から「教授1、准教授4、助教1」に変更。
- ・担当教員の昇任のため、「理科教材研究法II」の専任教員等の配置を「教授2、准教授3、助教1」から「教授2、准教授4」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「「教職概論」の兼任・兼任「兼任1」から「兼任2」に変更。
- ・教育効果の充実のため、「「生徒・進路指導論」の兼任・兼任「兼任1」から「兼任3」に変更。



【令和5年度】

- ・授業分担の見直しに伴い、「初年次セミナーⅡ」の兼任・兼担「14」を兼任・兼担「15」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「大学と地域」の兼任・兼担「8」を兼任・兼担「6」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「体育・健康科学理論」の兼任・兼担「2」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「グローバル人材育成（前期）」の兼任・兼担「14」を兼任・兼担「13」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「中国語入門Ⅱ」の配当年次を「1前・後」から「1後・2前」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「独語入門Ⅱ」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「現代哲学入門」を新規開講。
- ・教育課程の見直しに伴い、「中国文学の世界」を新規開講。
- ・授業分担の見直しに伴い、「宇宙のすがた」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授0」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「動物の感覚・脳・行動」の兼任・兼担「12」を兼任・兼担「13」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「生化学実験Ⅰ」の兼任・兼担「3」を兼任・兼担「2」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「生命科学情報活用Ⅰ」の兼任・兼担「3」を兼任・兼担「2」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「理系ジャーナリズム」の専任教員等の配置を「助教1」から「助教0」に変更し、兼任・兼担「4」を「5」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「キャリアデザイン」の兼任・兼担「6」を兼任・兼担「5」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「グローバル・イニシアティブ概論」の兼任・兼担「4」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「身の周りの男女共同参画」の兼任・兼担「3」を「4」兼任・兼担に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「地域リサーチ・スタートアップ」の兼任・兼担「8」を兼任・兼担「10」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「倫理学入門」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「手話入門」の兼任・兼担「3」を兼任・兼担「4」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「地域防災学実践」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「キャリアデザイン（集中）」を新規開講。
- ・教育課程の見直しに伴い、「地域コミュニティ論」を新規開講。
- ・授業分担の見直しに伴い、「いのちと地域を守る防災学Ⅱ」の兼任・兼担「5」を兼任・兼担「7」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「がんはなぜおこるのか：がんとの共生」の兼任・兼担「13」を兼任・兼担「14」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「グローバル人材育成（米国/オーストラリア）（未開講）」の兼任・兼担「2」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「国際感覚を持つハイテク人材育成」の兼任・兼担「11」を兼任・兼担「9」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「国際協力体験講座～ミャンマーコース（未開講）」の兼任・兼担「10」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「留学生のための異文化理解」の配当年次を「1後・2前」から「1後」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「国定島の環境文化1～総合～」の配当年次を「1後」から「1前」に変更し、授業分担の見直しに伴い、専任教員等の配置を「助教1」、兼任・兼担「2」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「口と顔の科学」の兼任・兼担「25」を兼任・兼担「24」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「最先端医療を創出するバイオ研究」の兼任・兼担「8」を兼任・兼担「7」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「自己理解・他者理解と障害理解」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「鳥のしくみ」の兼任・兼担「2」を兼任・兼担「1」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「派遣留学Ⅱ」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「有機農業Ⅰ 新しい食と農のかたち」の兼任・兼担「3」を兼任・兼担「2」に変更。
- ・教育課程の見直しに伴い、「価値創造の場」の配当年次を「1後」から「1前」に変更し、授業分担の見直しに伴い、兼任・兼担「1」を兼任・兼担「2」に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「基礎生命科学実験」の兼任・兼担「3」を兼任・兼担「2」に変更。

- (注) ・ 2(1)一① 授業科目表に記入された各年度における変更内容（配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など）を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。
- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
  - ・ 不要な年度（令和4年度開設であれば令和3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	
14 科目	327 科目	47 科目	388 科目	15 科目 [ 1 ]	325 科目 [ Δ2 ]	46 科目 [ Δ1 ]	386 科目 [ Δ2 ]	

- (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：Δ1)
- ・ 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	依頼・介入関係の基礎概念	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
2	健康管理	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
3	グローバル・イニシアティブ概論	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
4	アメリカ経営における組織経営学	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
5	国際協力実践講座～モンテネゴコース～	2	1前	一般	選択	新型コロナウイルス感染症の影響により実施困難
6	キャリア・老人・コミュニケーションの社会学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
7	世界の中のイスラーム	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
8	教養線形代数学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
9	グローバル社会を生きる	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
10	海外研修基礎コースinカリフォルニア	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
11	グローバル人材育成(東洋・アジア)	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
12	社会システム・政策研究(タイ研修)	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
13	東南アジア研究入門	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
14	スポーツ心理学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
15	海外異文化体験実習(台湾研修)	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講
16	東京島から見た世界の歴史と地域を学ぶ	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う未開講

- (注) ・ 配当年次に連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	書物に見る日本近代文学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
2	株式会社と会計	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
3	狂言の世界	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
4	鹿児島歴史地理	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
5	宇宙の利用	2	1後	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
6	大学生のための社会人基礎力入門	2	1後	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
7	地球環境保全のための国際協力	2	1前	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
8	シラス地域学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
9	国際異文化交流Ⅰ	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
10	鹿児島探訪-薩摩藩社会と世界遺産-	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
11	こころと「多様な生き方」を学ぶ	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
12	タイ文化研究入門	2	1後	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
13	化学入門Ⅰ	2	1後	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
14	生命科学	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
15	実用英語短期講座	2	1前	一般	選択	担当教員退職に伴う廃止
16	健康を削り、守る	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
17	災害と考古学	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
18	自己理解の心理学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
19	心理学入門	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
20	心理学概論	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
21	進化・文化と心理学	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
22	西洋史入門	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
23	大学の日本史	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
24	中国と東アジア世界	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
25	日本の焼き物	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
26	暮らしから試みるニュース	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
27	市民として生きる知恵	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
28	環境ビジネス1	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
29	社会人としての教養修習入門	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
30	海外研修基礎コースin東南アジア	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
31	海外研修基礎コースinハワイ	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
32	環境ビジネス2	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
33	アイデア・発明から特許へ	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
34	現代企業経営論	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
35	著作権とビジネスコンプライアンス	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
36	DNAの科学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
37	唐代の文学	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
38	生物とリズム	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
39	地震と火山	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
40	放射線とくらし・地域	2	1前	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止
41	英語Ⅴ	1	3前	一般	選択	専門科目として配置しているため廃止
42	英語Ⅵ	1	3後	一般	選択	専門科目として配置しているため廃止
43	税と法律	2	1後	一般	選択	共通教育科目の見直しに伴う廃止

- (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「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。

(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」

共通教育科目の未開講又は廃止とした科目は選択科目であること、同じ科目区分で新規に開講した科目が複数あるため、学生の履修に影響は生じない。学生への周知は、「共通教育履修案内」、「開設授業科目一覧表」、「シラバス」により十分行っている。

- (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

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{59}{388} = \boxed{15.2} \%$$

- (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	大学全体		
	校舎敷地	525,967 m <sup>2</sup> <del>510,722 m<sup>2</sup></del> 484,412 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	525,967 m <sup>2</sup> <del>510,722 m<sup>2</sup></del> 484,412 m <sup>2</sup>			
	運動場用地	106,929 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	106,929 m <sup>2</sup>			
	小計	632,896 m <sup>2</sup> <del>617,651 m<sup>2</sup></del> 591,341 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	632,896 m <sup>2</sup> <del>617,651 m<sup>2</sup></del> 591,341 m <sup>2</sup>			
	その他	35,962,939 m <sup>2</sup> <del>35,976,028 m<sup>2</sup></del> 35,962,939 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	35,962,939 m <sup>2</sup> <del>35,976,028 m<sup>2</sup></del> 35,962,939 m <sup>2</sup>			
	合計	36,593,679 m <sup>2</sup> <del>36,593,679 m<sup>2</sup></del> 36,554,280 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	36,593,679 m <sup>2</sup> <del>36,593,679 m<sup>2</sup></del> 36,554,280 m <sup>2</sup>			
(2) 校舎		専用	共用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体		
		208,888 m <sup>2</sup> 239,366 m <sup>2</sup> <del>(208,888 m<sup>2</sup>)</del> <del>(239,366 m<sup>2</sup>)</del>	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	208,888 m <sup>2</sup> 239,366 m <sup>2</sup> <del>(208,888 m<sup>2</sup>)</del> <del>(239,366 m<sup>2</sup>)</del>			
(3) 教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体		
	145 室 156 室	287 室 124 室	1,662 室 546 室	29 室 21 室 (補助職員 0人)	5 室 2 室 (補助職員 0人)			
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室数		令和2年3月及び4月専任教員2名を新規採用のため(3)令和5年3月31日付で、3名が定年退職、1名が退職したため(5)		
	理学部 理学科			56 58 55 室				
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図書 〔うち外国書〕	学術雑誌 〔うち外国書〕		視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点	大学全体
		冊	種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕				
	理学部理学科	1,288,239 (374,399) 1,267,106 (367,041) <del>1,254,413 (364,029)</del> 1,230,772 (338,557) 44,289,239 (374,399) 44,267,106 (367,041) <del>44,254,413 (364,029)</del> <del>(1,230,772 (338,557))</del>	36,422 (11,782) 36,010 (11,705) <del>42,674 (17,201)</del> 42,211 (13,333) (36,422 (11,782)) (36,010 (11,705)) <del>(42,674 (17,201))</del> <del>(42,211 (13,333))</del>	6,242 (5,926) 5,509 (5,506) <del>6,927 (5,586)</del> 7,685 (6,160) (6,242 (5,926)) (5,509 (5,506)) <del>(6,927 (5,586))</del> <del>(7,685 (6,160))</del>	8,439 8,563 <del>8,432</del> 8,327 (8,439) (8,563) <del>(8,432)</del> <del>(8,327)</del>	1,725 (1,725)	1,354,970 (1,354,970)	
	計	1,288,239 (374,399) 1,267,106 (367,041) <del>1,254,413 (364,029)</del> 1,230,772 (338,557) 44,289,239 (374,399) 44,267,106 (367,041) <del>44,254,413 (364,029)</del> <del>(1,230,772 (338,557))</del>	36,422 (11,782) 36,010 (11,705) <del>42,674 (17,201)</del> 42,211 (13,333) (36,422 (11,782)) (36,010 (11,705)) <del>(42,674 (17,201))</del> <del>(42,211 (13,333))</del>	6,242 (5,926) 5,509 (5,506) <del>6,927 (5,586)</del> 7,685 (6,160) (6,242 (5,926)) (5,509 (5,506)) <del>(6,927 (5,586))</del> <del>(7,685 (6,160))</del>	8,439 8,563 <del>8,432</del> 8,327 (8,439) (8,563) <del>(8,432)</del> <del>(8,327)</del>	1,725 (1,725)	1,354,970 (1,354,970)	
(6) 図書館	面積	閲覧座席数	収納可能冊数	大学全体				
	15,479 m <sup>2</sup> <del>15,472 m<sup>2</sup></del> 15,509 m <sup>2</sup>	1,142 席 <del>1,203 席</del> 1,247 席	1,205,900 冊 1,227,500 冊 <del>1,227,583 冊</del> 1,184,389 冊					
(7) 体育館	面積	体育館以外のスポーツ施設の概要		大学全体				
	4,658 m <sup>2</sup>	陸上競技場、球技場、野球場、テニスコート、武道場、室内プール、観音、弓道場						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	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	大学全体
	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	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)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AC対象学部等の数値を記入してください。)

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には令和5年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「(5)」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(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
- ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4 既設大学等の状況

大学の名称	鹿児島大学									平均入学定員超過率0.7倍以下の学科数	0	平均入学定員超過率1.15倍以上の学科数	0	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	平均入学定員超過率	平均入学定員超過率(控除後)	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	倍	倍	年度	年度						
<b>【学部】</b>																	
<b>法文学部</b>						1.01	1.01	1.08	1.02			-					
法経社会学科	4	245	3年次6	992	学士(法学・経済学・学術)	1.01	1.01	1.06	1.01	-	平成29	鹿児島市郡元一丁目21番30号	(編入学定員は内数)				
人文学科	4	165	3年次4	668	学士(文学)	1.02	-	1.10	1.03	-	平成29	同上	同上				
経済情報学科	4	-	-	-	学士(経済学)	-	-	-	-	-	平成9	同上	令和2年度学生募集停止				
<b>教育学部</b>						1.02	1.02	1.11	1.05			-					
学校教育教員養成課程	4	190	-	760	学士(教育学)	1.02	1.02	1.11	1.05	-	平成9	鹿児島市郡元一丁目20番6号	令和2年度入学定員減(△10人)				
特別支援教育教員養成課程	4	-	-	-	学士(教育学)	-	-	-	-	-	昭和49	同上	令和2年度学生募集停止				
<b>理学部</b>						1.02	-	1.09	-			-					
理学科	4	185	-	740	学士(理学)	1.02	-	1.01	-	-	令和2	鹿児島市郡元一丁目21番35号					
数理情報科学科	4	-	-	-	学士(理学)	-	-	-	-	-	平成9	同上	令和2年度学生募集停止				
物理科学科	4	-	-	-	学士(理学)	-	-	-	-	-	平成9	同上	同上				
生命化学科	4	-	-	-	学士(理学)	-	-	-	-	-	平成9	同上	同上				
地球環境科学科	4	-	-	-	学士(理学)	-	-	-	-	-	平成9	同上	同上				
<b>医学部</b>						1.00	-	0.97	-			-					
医学科	6	110	2年次10	704	学士(医学)	1.00	-	1.00	-	令和5	昭和30	鹿児島市桜ヶ丘八丁目35番1号	令和5年度入学定員増(+20人)(編入学定員は内数)				
保健学科																	
看護学専攻	4	80	3年次10	340	学士(看護学)	1.00	-	0.94	-	-	平成11	同上	(編入学定員は内数)				
理学療法学専攻	4	20	3年次5	90	学士(保健学)	1.02	-	0.90	-	-	平成11	同上	同上				
作業療法学専攻	4	20	3年次5	90	学士(保健学)	1.01	-	0.90	-	-	平成11	同上	同上				
<b>歯学部</b>						1.00	-	1.00	-			-					
歯学科	6	53	-	318	学士(歯学)	1.00	-	1.00	-	-	昭和52	鹿児島市桜ヶ丘八丁目35番1号					
<b>工学部</b>						1.01	1.01	1.06	-			-					
先進工学科	4	385	3年次17	1574	学士(工学)	1.01	1.01	0.99	-	-	令和2	鹿児島市郡元一丁目21番40号	(編入学定員は内数)				
建築学科	4	55	3年次3	226	学士(工学)	1.02	-	1.01	-	-	令和2	同上	同上				
機械工学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	-	-	-	-	平成4	同上	令和2年度学生募集停止				
電気電子工学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	-	-	-	-	平成4	同上	同上				
建築学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	-	-	-	-	平成4	同上	同上				

環境化学プロセス工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	-	-	-	平成21	同上	同上
海洋土木工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	-	-	-	平成4	同上	同上
情報生体システム工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	-	-	-	平成21	同上	同上
化学生命工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	-	-	-	平成21	同上	同上
			3年次									
農学部						1.06	-	1.09	1.05		-	
農業生産科学科	4	75	-	300	学士 (農学)	1.07	-	1.14	1.08	平成28	鹿児島市郡元一丁目21番24号	
食料生命科学科	4	70	-	280	学士 (農学)	1.02	-	1.03	-	平成28	同上	
農林環境科学科	4	60	-	240	学士 (農学)	1.08	-	1.10	1.06	平成28	同上	
水産学部						1.05	1.05	1.09	1.06		-	
水産学科	4	140	-	560	学士 (水産学)	1.05	1.05	1.09	1.06	昭和50	鹿児島市下荒田四丁目50番20号	
共同獣医学部						1.04	-	1.05	-		-	
獣医学科	6	30	-	180	学士 (獣医学)	1.04	-	1.05	-	平成24	鹿児島市郡元一丁目21番24号	
大学全体	-	1883	60	8062	-	1.02	1.02	1.06	1.02	-	-	

- (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。  
 (様式のうち、記載する必要がない学校種は削除してください。)
- ・学部/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。
  - ・「平均入学定員超過率」には、報告年度から起算した修業年限に相当する期間の入学定員超過率の平均を記載してください。
  - ・「平均入学定員超過率(控除後)」には、「平均入学定員超過率」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」附則第2項及び第4項に該当する入学者の控除後の「平均入学定員超過率」を記入してください。  
 なお、「平均入学定員超過率」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該当者がいない場合は、「-」としてください。
  - ・「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。  
 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6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。
  - ・「平均入学定員超過率(控除後含む)」及び「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、必ず赤字にしてください。
  - ・「備考」の欄については、学年進行中の入学定員の増減や学生募集停止など、収容定員に影響のある情報を記入してください。







専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名
専任	河野 元治 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	河野 元治 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	河野 元治 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	河野 元治 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	河野 元治 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授
専任	中尾 茂 <令和2年4月> 理学博士	専任 教授	中尾 茂 <令和2年4月> 理学博士	専任 教授	中尾 茂 <令和2年4月> 理学博士	専任 教授	中尾 茂 <令和2年4月> 理学博士	専任 教授	中尾 茂 <令和2年4月> 理学博士	専任 教授
専任	宮町 宏樹 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	宮町 宏樹 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	宮町 宏樹 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	宮町 宏樹 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	宮町 宏樹 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授
専任	山本 啓司 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	山本 啓司 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	山本 啓司 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	山本 啓司 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	山本 啓司 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授
専任	小櫃 邦夫 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	小櫃 邦夫 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	小櫃 邦夫 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	小櫃 邦夫 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授	小櫃 邦夫 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 教授
専任	近藤 剛史 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 准教授	近藤 剛史 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 准教授	近藤 剛史 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 准教授	近藤 剛史 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 准教授	近藤 剛史 <令和2年4月> 博士(理学)	専任 准教授













専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
専任	助教	HAFIZ UR REHMAN <令和2年4月> 博士(理学)	専任	准教授	HAFIZ UR REHMAN <令和2年4月> 博士(理学)	専任	准教授	礼満 ハフイーズ <令和2年4月> 博士(理学)	専任	准教授	礼満 ハフイーズ <令和2年4月> 博士(理学)
		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
		地学概論※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 岩石学 地層学・古生物学実験※ 地質調査法実習 地球科学演習 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			地学概論※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 岩石学 地層学・古生物学実験※ 地質調査法実習 地球科学演習 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			地学概論※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 岩石学 地層学・古生物学実験※ 地質調査法実習 地球科学演習 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			地学概論※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 岩石学 地層学・古生物学実験※ 地質調査法実習 地球科学演習 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B
					小沼 健 <令和3年4月> 博士(理学)			小沼 健 <令和3年4月> 博士(理学)			小沼 健 <令和3年4月> 博士(理学)
					サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 分子細胞生理学実験Ⅰ※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B			サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 分子細胞生理学実験Ⅰ※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B			生物学概論※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 分子細胞生理学実験Ⅰ※ 分子細胞生理学実験Ⅱ※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B
					塚田 大史 <令和2年4月> 博士(理学)			塚田 大史 <令和2年4月> 博士(理学)			塚田 大史 <令和2年4月> 博士(理学)
					サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 数理統計学 計算機統計学 数理情報科学特別演習A 数理情報科学論文講読A 数理情報科学特別演習B 数理情報科学論文講読B			サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 数理統計学 計算機統計学 数理情報科学特別演習A 数理情報科学論文講読A 数理情報科学特別演習B 数理情報科学論文講読B			サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 数理・統計Ⅰ 情報科学基礎Ⅰ 統計Ⅱ 数理統計学 計算機統計学 数理情報科学特別演習A 数理情報科学論文講読A 数理情報科学特別演習B 数理情報科学論文講読B
					渡部 健太郎 <令和2年3月> 博士(環境科学)			渡部 健太郎 <令和2年3月> 博士(環境科学)			渡部 健太郎 <令和2年3月> 博士(環境科学)
					生物学概論※ 多様性生物学基礎※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 現代生物学※ 植物生態学 多様性生物学実験※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B 屋久島の環境文化Ⅰ-植生			生物学概論※ 多様性生物学基礎※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 現代生物学※ 植物生態学 多様性生物学実験※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B 屋久島の環境文化Ⅰ-植生			生物学概論※ 多様性生物学基礎※ サイエンスクラブⅠ サイエンスクラブⅡ サイエンスクラブⅢ 現代生物学※ 植物生態学 多様性生物学実験※ 地域自然環境実習※ 生物学データ解析法※ 生物学演習 生物学論文講読A 生物学特別研究A 生物学論文講読B 生物学特別研究B 屋久島の環境文化Ⅰ-植生
					八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)			八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)			八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)
					いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B
兼任	教授	青野 祐美 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	青野 祐美 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	青野 祐美 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	青野 祐美 <令和2年4月> 博士(工学)
		電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※
兼任	教授	赤崎 安昭 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	赤崎 安昭 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	赤崎 安昭 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	赤崎 安昭 <令和2年4月> 博士(医学)
		ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※			ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※			ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※			ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※
兼任	教授	安達 貴浩 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	安達 貴浩 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	安達 貴浩 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	教授	安達 貴浩 <令和2年4月> 博士(工学)
		いのちと地域を守る防災学Ⅰ※			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※
兼任	教授	安樂 和彦 <令和2年4月> 博士(水産学)	兼任	教授	安樂 和彦 <令和2年4月> 博士(水産学)	兼任	教授	安樂 和彦 <令和2年4月> 博士(水産学)	兼任	教授	安樂 和彦 <令和2年4月> 博士(水産学)
		動物の感覚・脳・行動※			動物の感覚・脳・行動※			動物の感覚・脳・行動※			動物の感覚・脳・行動※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	家人 里志 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※	兼任	教授	家人 里志 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※	兼任	教授	家人 里志 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	兼任	教授	家人 里志 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
兼任	教授	池川 直 <令和2年4月> 芸術学修士 美術への誘い※			池川 直 <令和2年4月> 芸術学修士 美術への誘い※	兼任	教授	池川 直 <令和2年4月> 芸術学修士 美術への誘い※	兼任	教授	池川 直 <令和2年4月> 芸術学修士 美術への誘い※
兼任	教授	石橋 松二郎 <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	石橋 松二郎 <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	石橋 松二郎 <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	石橋 松二郎 <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※
兼任	教授	伊地知 信二 <令和2年4月> 博士(医学) 依頼・介入関係の基礎概念	兼任	教授	伊地知 信二 <令和2年4月> 博士(医学) 依頼・介入関係の基礎概念	兼任	教授	伊地知 信二 <令和2年4月> 博士(医学) 依頼・介入関係の基礎概念	兼任	教授	伊地知 信二 <令和2年4月> 博士(医学) 依頼・介入関係の基礎概念
兼任	教授	IBRAHIM HISHAM RADWAN <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	IBRAHIM HISHAM RADWAN <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	IBRAHIM HISHAM RADWAN <令和2年4月> 博士(農学) 暮らしの中のバイオ※			
兼任	教授	岩井 久 <令和2年4月> 農学博士 グローバル人材育成(雲南)									
兼任	教授	岩船 昌起 <令和2年4月> 博士(理学) 初年次セミナーI かごしま教養プログラム 防災フィールドワーク かごしまフィールドスクール いのちと地域を守る防災学I※ 男女共同参画社会※	兼任	教授	岩船 昌起 <令和2年4月> 博士(理学) 初年次セミナーI かごしま教養プログラム 防災フィールドワーク かごしまフィールドスクール いのちと地域を守る防災学I※ 男女共同参画社会※ 地域防災学実践※	兼任	教授	岩船 昌起 <令和2年4月> 博士(理学) 初年次セミナーI 初年次セミナーII 大学と地域※ かごしま教養プログラム 防災フィールドワーク かごしまフィールドスクール いのちと地域を守る防災学I※ 身の周りの男女共同参画※ 地域防災学実践※	兼任	教授	岩船 昌起 <令和2年4月> 博士(理学) 初年次セミナーI 初年次セミナーII 大学と地域※ かごしま教養プログラム 防災フィールドワーク かごしまフィールドスクール いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※ 身の周りの男女共同参画※ 地域防災学実践※
兼任	教授	内山 弘 <令和2年4月> 文学修士※ 狂言の世界									
兼任	教授	内山 博之 <令和2年4月> 医学博士 動物の感覚・脳・行動※	兼任	教授	内山 博之 <令和2年4月> 医学博士 動物の感覚・脳・行動※	兼任	教授	内山 博之 <令和2年4月> 医学博士 動物の感覚・脳・行動※			
兼任	教授	畷田谷 桂子 <令和2年4月> 国際学修士 Intercultural Communication for Global Citizens 派遣留学I 派遣留学II 留学生のための異文化理解	兼任	教授	畷田谷 桂子 <令和2年4月> 国際学修士 Intercultural Communication for Global Citizens 派遣留学I 派遣留学II 留学生のための異文化理解	兼任	教授	畷田谷 桂子 <令和2年4月> 国際学修士 Intercultural Communication for Global Citizens 派遣留学I 派遣留学II 留学生のための異文化理解 グローバルイニシアティブ議論※ Capturing Kagoshima Regional Issues from SDGs	兼任	教授	畷田谷 桂子 <令和2年4月> 国際学修士 Intercultural Communication for Global Citizens 派遣留学I 派遣留学II 留学生のための異文化理解 グローバルイニシアティブ議論※ Capturing Kagoshima Regional Issues from SDGs
兼任	教授	小江 和樹 <令和2年4月> 教育学修士 美術への誘い※	兼任	教授	小江 和樹 <令和2年4月> 教育学修士 美術への誘い※	兼任	教授	小江 和樹 <令和2年4月> 教育学修士 美術への誘い※	兼任	教授	小江 和樹 <令和2年4月> 教育学修士 美術への誘い※
兼任	教授	大前 慶和 <令和2年4月> 修士(商学)※ 初年次セミナーII 大学と地域 現代企業経営論 環境ビジネス1 環境ビジネス2	兼任	教授	大前 慶和 <令和2年4月> 修士(商学)※ 初年次セミナーII 大学と地域※ 現代企業経営論 環境ビジネス1 環境ビジネス2	兼任	教授	大前 慶和 <令和2年4月> 修士(商学)※ 初年次セミナーI 初年次セミナーII 大学と地域※ 現代企業経営論 環境ビジネス1 環境ビジネス2 キャリアデザイン 人生における出会いの意義と役割	兼任	教授	大前 慶和 <令和2年4月> 修士(商学)※ 初年次セミナーI 初年次セミナーII 大学と地域※ 現代企業経営論 環境ビジネス1 環境ビジネス2 キャリアデザイン 人生における出会いの意義と役割

専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	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
兼任	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)	大脇 哲洋 <令和2年4月> 博士(医学)
	大学と地域 がんはなぜおこるのか※ 健康を創り、守る※			大学と地域※ がんはなぜおこるのか※ 健康を創り、守る※			大学と地域※ がんはなぜおこるのか※ がんとの共生※ 健康を創り、守る※			大学と地域※ がんはなぜおこるのか※ がんとの共生※ 健康を創り、守る※	
兼任	沖 利通 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I ※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II ※	兼任	沖 利通 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I ※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II ※	兼任	沖 利通 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの産み育てを考える※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I ※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II ※	兼任	沖 利通 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの産み育てを考える※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I ※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II ※
兼任	奥野 浩行 <令和2年4月> 博士(医学)	動物の感覚・脳・行動※	兼任	奥野 浩行 <令和2年4月> 博士(医学)	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※	兼任	奥野 浩行 <令和2年4月> 博士(医学)	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※	兼任	奥野 浩行 <令和2年4月> 博士(医学)	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※
兼任	橋田 洋明 <令和2年4月> 修士(芸術学)	美術への誘い※	兼任	橋田 洋明 <令和2年4月> 修士(芸術学)	美術への誘い※	兼任	橋田 洋明 <令和2年4月> 修士(芸術学)	美術への誘い※	兼任	橋田 洋明 <令和2年4月> 修士(芸術学)	美術への誘い※
兼任	遠城 道雄 <令和2年4月> 博士(農学)	グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース-	兼任	遠城 道雄 <令和2年4月> 博士(農学)	グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース- 国際感覚を持つバイテク人材育成	兼任	遠城 道雄 <令和2年4月> 博士(農学)	グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース-	兼任	遠城 道雄 <令和2年4月> 博士(農学)	グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース- 国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任	片野田 洋 <令和2年4月> 博士(工学)	宇宙の利用※									
兼任	金井 静香 <令和2年4月> 博士(文学)	大学の日本史	兼任	金井 静香 <令和2年4月> 博士(文学)	大学の日本史	兼任	金井 静香 <令和2年4月> 博士(文学)	大学の日本史	兼任	金井 静香 <令和2年4月> 博士(文学)	大学の日本史
兼任	假屋園 昭彦 <令和2年4月> 博士(心理学)	教育心理学	兼任	假屋園 昭彦 <令和2年4月> 博士(心理学)	教育心理学	兼任	假屋園 昭彦 <令和2年4月> 博士(心理学)	教育心理学	兼任	假屋園 昭彦 <令和2年4月> 博士(心理学)	教育心理学
兼任	河合 溪 <令和2年4月> 博士(水産学)	島のしくみ 南太平洋多島域※	兼任	河合 溪 <令和2年4月> 博士(水産学)	島のしくみ 南太平洋多島域※	兼任	河合 溪 <令和2年4月> 博士(水産学)	島のしくみ 南太平洋多島域※	兼任	河合 溪 <令和2年4月> 博士(水産学)	島のしくみ 南太平洋多島域※
兼任	河野 嘉文 <令和2年4月> 医学博士	健康を創り、守る※	兼任	河野 嘉文 <令和2年4月> 医学博士	健康を創り、守る※	兼任			兼任		
兼任	上村 裕一 <令和2年4月> 医学博士	健康を創り、守る※	兼任	上村 裕一 <令和2年4月> 医学博士	健康を創り、守る※	兼任			兼任		
兼任	菊地 聖史 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	菊地 聖史 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	菊地 聖史 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	菊地 聖史 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※
兼任	岸田 昭世 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験 I 生命科学情報活用 1	兼任	岸田 昭世 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験 I 生命科学情報活用 1	兼任	岸田 昭世 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験 I 生命科学情報活用 1	兼任	岸田 昭世 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験 I 生命科学情報活用 1
兼任	北原 兼文 <令和2年4月> 博士(農学)	焼酎※ グローバル人材育成(雲南)	兼任	北原 兼文 <令和2年4月> 博士(農学)	焼酎※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成	兼任	北原 兼文 <令和2年4月> 博士(農学)	焼酎※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成	兼任	北原 兼文 <令和2年4月> 博士(農学)	焼酎※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
兼任	教授	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士	城戸 秀之 <令和2年4月> 文学修士
	現代社会を考える		現代社会を考える	現代社会を考える	現代社会を考える	現代社会を考える	現代社会を考える
兼任	教授	黒田 景子 <令和2年4月> 文学修士	黒田 景子 <令和2年4月> 文学修士	黒田 景子 <令和2年4月> 文学修士	黒田 景子 <令和2年4月> 文学修士		
	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ		初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ		
兼任	教授	桑木 共之 <令和2年4月> 博士(医学)	桑木 共之 <令和2年4月> 博士(医学)	桑木 共之 <令和2年4月> 博士(医学)	桑木 共之 <令和2年4月> 博士(医学)		
	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 動物の感覚・脳・行動※ 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学		医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 動物の感覚・脳・行動※ 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 <b>脳と心の生物学※</b>	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 動物の感覚・脳・行動※ 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 <b>脳と心の生物学※</b>	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 動物の感覚・脳・行動※ 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 <b>脳と心の生物学※</b>		
兼任	教授	桑原 司 <令和2年4月> 博士(文学)	桑原 司 <令和2年4月> 博士(文学)	桑原 司 <令和2年4月> 博士(文学)	桑原 司 <令和2年4月> 博士(文学)		
	社会学の世界		社会学の世界	社会学の世界	社会学の世界		
兼任	教授	侯 徳興 <令和2年4月> 博士(薬学)			侯 徳興 <令和2年4月> 博士(薬学)		
	暮らしの中のバイオ※				暮らしの中のバイオ※		
兼任	教授	郡山 千早 <令和2年4月> 博士(医学)	郡山 千早 <令和2年4月> 博士(医学)	郡山 千早 <令和2年4月> 博士(医学)	郡山 千早 <令和2年4月> 博士(医学)		
	がんはなぜおこるのか※		がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※ <b>がんとの共生※</b>		
兼任	教授	小越 健一郎 <令和2年4月> 博士(医学)	小越 健一郎 <令和2年4月> 博士(医学)	小越 健一郎 <令和2年4月> 博士(医学)	小越 健一郎 <令和2年4月> 博士(医学)		
	がんはなぜおこるのか※ 最先端医療を創出するバイオ研究※		がんはなぜおこるのか※ 最先端医療を創出するバイオ研究※	がんはなぜおこるのか※ 最先端医療を創出するバイオ研究※	がんはなぜおこるのか※ 最先端医療を創出するバイオ研究※		
兼任	教授	後藤 哲哉 <令和2年4月> 博士(歯学)	後藤 哲哉 <令和2年4月> 博士(歯学)	後藤 哲哉 <令和2年4月> 博士(歯学)	後藤 哲哉 <令和2年4月> 博士(歯学)		
	口と顔の科学※		口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※		
兼任	教授	小林 裕明 <令和2年4月> 医学博士	小林 裕明 <令和2年4月> 医学博士				
	健康を創り、守る※		健康を創り、守る※				
兼任	教授	齋藤 充 <令和2年4月> 博士(歯学)	齋藤 充 <令和2年4月> 博士(歯学)		齋藤 充 <令和2年4月> 博士(歯学)		
	動物の感覚・脳・行動※ 口と顔の科学※		動物の感覚・脳・行動※ 口と顔の科学※		口と顔の科学※ 動物の感覚・脳・行動※		
兼任	教授	境 雅夫 <令和2年4月> 博士(農学)	境 雅夫 <令和2年4月> 博士(農学)	境 雅夫 <令和2年4月> 博士(農学)	境 雅夫 <令和2年4月> 博士(農学)		
	暮らしの中のバイオ※		暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※		
兼任	教授	坂本 育生 <令和2年4月> 文学修士	坂本 育生 <令和2年4月> 文学修士				
	実用英語短期講座		実用英語短期講座				
兼任	教授	坂本 泰二 <令和2年4月> 博士(医学)	坂本 泰二 <令和2年4月> 博士(医学)				
	健康を創り、守る※		健康を創り、守る※				
兼任	教授	佐久間 美明 <令和2年4月> 博士(水産学)	佐久間 美明 <令和2年4月> 博士(水産学)	佐久間 美明 <令和2年4月> 博士(水産学)	佐久間 美明 <令和2年4月> 博士(水産学)		
	博物館経営論 博物館情報・メディア論※		博物館経営論 博物館情報・メディア論※	博物館経営論 博物館情報・メディア論※	博物館経営論 博物館情報・メディア論※		
兼任	教授	櫻井 芳生 <令和2年4月> 社会学修士※	櫻井 芳生 <令和2年4月> 社会学修士※	櫻井 芳生 <令和2年4月> 社会学修士※	櫻井 芳生 <令和2年4月> 社会学修士※		
	キャリア・恋人・コミュニケーションの社会学		キャリア・恋人・コミュニケーションの社会学	キャリア・恋人・コミュニケーションの社会学	キャリア・恋人・コミュニケーションの社会学		



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	教授	追田 孝志 <令和2年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※	兼任	教授	追田 孝志 <令和2年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ <b>生徒・進路指導論※</b>	兼任	教授	追田 孝志 <令和2年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ <b>生徒・進路指導論※</b>	兼任	特任教授	追田 孝志 <令和2年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ <b>生徒・進路指導論※</b>
兼任	教授	佐藤 友昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	佐藤 友昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	佐藤 友昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	佐藤 友昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※
兼任	教授	地頭蘭 隆 <令和2年4月> 農学博士	大学と地域 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	兼任	教授	地頭蘭 隆 <令和2年4月> 農学博士	大学と地域※ いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	兼任	教授	地頭蘭 隆 <令和2年4月> 農学博士	大学と地域※ いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>大学と地域※</b> <b>地域リサーチ・スタートアップ※</b>	兼任	教授	地頭蘭 隆 <令和2年4月> 農学博士	大学と地域※ いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>大学と地域※</b> <b>地域リサーチ・スタートアップ※</b>
兼任	教授	柴田 健志 <令和2年4月> 博士(文学)	倫理学入門												
兼任	教授	下堂 蘭 恵 <令和2年4月> 博士(医学)	健康を創り、守る※	兼任	教授	下堂 蘭 恵 <令和2年4月> 博士(医学)	健康を創り、守る※								
兼任	教授	白石 光也 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※												
兼任	教授	新地 洋之 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※	兼任	教授	新地 洋之 <令和2年4月> 博士(医学)	ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ※ ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ※								
兼任	教授	杉浦 剛 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	杉浦 剛 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	杉浦 剛 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※	兼任	教授	杉浦 剛 <令和2年4月> 博士(歯学)	口と顔の科学※
兼任	教授	仙波 伊知郎 <令和2年4月> 歯学博士	口と顔の科学※												
兼任	教授	田浦 悟 <令和2年4月> 博士(農学)	遺伝のしくみ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任	教授	田浦 悟 <令和2年4月> 博士(農学)	遺伝のしくみ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任	教授	田浦 悟 <令和2年4月> 博士(農学)	遺伝のしくみ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任	教授	田浦 悟 <令和2年4月> 博士(農学)	遺伝のしくみ※ グローバル人材育成(雲南)
兼任	教授	高津 孝 <令和2年4月> 文学修士	唐代の文学	兼任	教授	高津 孝 <令和2年4月> 文学修士	唐代の文学	兼任	教授	高津 孝 <令和2年4月> 文学修士	唐代の文学	兼任	教授	高津 孝 <令和2年4月> 文学修士	唐代の文学
兼任	教授	高橋 玄一郎 <令和2年4月> 文学修士	英語ⅠB 英語Ⅳ	兼任	教授	高橋 玄一郎 <令和2年4月> 文学修士	英語ⅠB 英語Ⅳ	兼任	教授	高橋 玄一郎 <令和2年4月> 文学修士	初年次セミナーⅡ 英語ⅠB 英語Ⅳ	兼任	教授	高橋 玄一郎 <令和2年4月> 文学修士	初年次セミナーⅡ 英語ⅠB 英語Ⅳ
兼任	教授	高橋 省吾 <令和2年4月> 博士(経営学)	著作権とビジネスコンプライアンス アイデア・発明から特許へ	兼任	教授	高橋 省吾 <令和2年4月> 博士(経営学)	著作権とビジネスコンプライアンス アイデア・発明から特許へ	兼任	教授	高橋 省吾 <令和2年4月> 博士(経営学)	著作権とビジネスコンプライアンス アイデア・発明から特許へ	兼任	教授	高橋 省吾 <令和2年4月> 博士(経営学)	著作権とビジネスコンプライアンス アイデア・発明から特許へ
兼任	教授	高峯 和則 <令和2年4月> 博士(工学)	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	高峯 和則 <令和2年4月> 博士(工学)	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	高峯 和則 <令和2年4月> 博士(工学)	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	兼任	教授	高峯 和則 <令和2年4月> 博士(工学)	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
兼任	教授	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)	高宮 広土 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Anthropology (7月)
		島のしくみ 南太平洋多島域※	島のしくみ 南太平洋多島域※	大学の地域※ 島のしくみ 南太平洋多島域※	大学の地域※ 島のしくみ 南太平洋多島域※	大学の地域※ 島のしくみ 南太平洋多島域※	大学の地域※ 島のしくみ 南太平洋多島域※
兼任	教授	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)	田川 義晃 <令和2年4月> 博士(医学)
		動物の感覚・脳・行動※	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※ 最先端医療を創出するバイオ研究※	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※ 最先端医療を創出するバイオ研究※	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※ 最先端医療を創出するバイオ研究※	動物の感覚・脳・行動※ 脳と心の生物学※ 最先端医療を創出するバイオ研究※
兼任	教授	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	田口 則宏 <令和2年4月> 博士(歯学)
		口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※
兼任	教授	竹内 宏 <令和2年4月> 文学修士	竹内 宏 <令和2年4月> 文学修士				
		独語入門Ⅱ	独語入門Ⅱ				
兼任	教授	巖崎 俊郎 <令和2年4月> 博士(医学)	巖崎 俊郎 <令和2年4月> 博士(医学)	巖崎 俊郎 <令和2年4月> 博士(医学)	巖崎 俊郎 <令和2年4月> 博士(医学)		
		健康を創り、守る※	健康を創り、守る※	大学の地域※ 健康を創り、守る※			
兼任	教授	武田 泰生 <令和2年4月> 薬学博士	武田 泰生 <令和2年4月> 薬学博士	武田 泰生 <令和2年4月> 薬学博士	武田 泰生 <令和2年4月> 薬学博士		
		最先端医療を創出するバイオ研究※	最先端医療を創出するバイオ研究※	最先端医療を創出するバイオ研究※	最先端医療を創出するバイオ研究※		
兼任	教授	田中 哲也 <令和2年4月> 博士(獣医学)	田中 哲也 <令和2年4月> 博士(獣医学)	田中 哲也 <令和2年4月> 博士(獣医学)	田中 哲也 <令和2年4月> 博士(獣医学)		
		動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※		
兼任	教授	玉置 尚徳 <令和2年4月> 農学博士	玉置 尚徳 <令和2年4月> 農学博士	玉置 尚徳 <令和2年4月> 農学博士	玉置 尚徳 <令和2年4月> 農学博士		
		焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※	焼酎※ 暮らしの中のバイオ※		
兼任	教授	田松 裕一 <令和2年4月> 博士(歯学)	田松 裕一 <令和2年4月> 博士(歯学)	田松 裕一 <令和2年4月> 博士(歯学)	田松 裕一 <令和2年4月> 博士(歯学)		
		口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※		
兼任	教授	津田 勝男 <令和2年4月> 農学博士	津田 勝男 <令和2年4月> 農学博士	津田 勝男 <令和2年4月> 農学博士	津田 勝男 <令和2年4月> 農学博士		
		国際協力体験講座-ミャンマーコース-	国際協力体験講座-ミャンマーコース-	国際協力体験講座-ミャンマーコース-	国際協力体験講座-ミャンマーコース-		
兼任	教授	藤内 哲也 <令和2年4月> 博士(文学)	藤内 哲也 <令和2年4月> 博士(文学)	藤内 哲也 <令和2年4月> 博士(文学)	藤内 哲也 <令和2年4月> 博士(文学)		
		西洋史入門※	西洋史入門※	西洋史入門※	西洋史入門※		
兼任	教授	富原 一哉 <令和2年4月> 博士(心理学)	富原 一哉 <令和2年4月> 博士(心理学)	富原 一哉 <令和2年4月> 博士(心理学)	富原 一哉 <令和2年4月> 博士(心理学)		
		心理学入門 動物の感覚・脳・行動※	心理学入門 動物の感覚・脳・行動※	心理学入門 動物の感覚・脳・行動※	心理学入門 動物の感覚・脳・行動※		
兼任	教授	烏飼 貴司 <令和2年4月> 修士(法学)	烏飼 貴司 <令和2年4月> 修士(法学)	烏飼 貴司 <令和2年4月> 修士(法学)	烏飼 貴司 <令和2年4月> 修士(法学)		
		税と法律	税と法律	税と法律	税と法律		
兼任	教授	中川 昌之 <令和2年4月> 医学博士	中川 昌之 <令和2年4月> 医学博士				
		がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※				

専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名
兼任	中谷 純江 <令和2年4月> 博士(学術)	教授	中谷 純江 <令和2年4月> 博士(学術)	教授	中谷 純江 <令和2年4月> 博士(学術)	教授	中谷 純江 <令和2年4月> 博士(学術)	教授
	グローバル社会を生きる グローバル人材育成(雲南) 海外研修基礎コースinカリフォルニア グローバル人材育成(米国内 スダゴタ) 海外研修基礎コースin東南ア ジア		グローバル社会を生きる グローバル人材育成(雲南) 海外研修基礎コースinカリ フォルニア グローバル人材育成(米国内 スダゴタ) 海外研修基礎コースin東南ア ジア		グローバル社会を生きる グローバル人材育成(雲南) 海外研修基礎コースinカリ フォルニア グローバル人材育成(米国内 スダゴタ) 海外研修基礎コースin東南ア ジア		グローバル社会を生きる グローバル人材育成(雲南) 海外研修基礎コースinカリ フォルニア グローバル人材育成(米国内 スダゴタ) 海外研修基礎コースin東南ア ジア	
兼任	中村 典史 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	中村 典史 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	中村 典史 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	中村 典史 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授
	口と顔の科学※		口と顔の科学※		口と顔の科学※		口と顔の科学※	
兼任	西 隆一郎 <令和2年4月> 博士(工学)	教授						
	宇宙の利用※ 鹿児島探訪-循環型社会と世界遺 産-							
兼任	西尾 善彦 <令和2年4月> 医学博士	教授	西尾 善彦 <令和2年4月> 医学博士	教授				
	健康を創り、守る※		健康を創り、守る※					
兼任	西村 正宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	西村 正宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	西村 正宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授	西村 正宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	教授
	最先端医療を創出するバイオ研 究※		最先端医療を創出するバイオ研 究※		最先端医療を創出するバイオ研 究※		最先端医療を創出するバイオ研 究※	
兼任	丹羽 謙治 <令和2年4月> 文学修士※	教授	丹羽 謙治 <令和2年4月> 文学修士※	教授	丹羽 謙治 <令和2年4月> 文学修士※	教授	丹羽 謙治 <令和2年4月> 文学修士※	教授
	鹿児島探訪-文化-		鹿児島探訪-文化-		鹿児島探訪-文化-		鹿児島探訪-文化-	
兼任	根路銘 安仁 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	根路銘 安仁 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	根路銘 安仁 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	根路銘 安仁 <令和2年4月> 博士(医学)	教授
	ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I ※ ヒトの病気の成り立ちと予防II ※		ヒトの身体の仕組みと働き ※ ヒトの病気の成り立ちと予 防I※ ヒトの病気の成り立ちと予 防II※		保健学入門 ヒトの産み育てを考える※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予 防I※ ヒトの病気の成り立ちと予 防II※		保健学入門 ヒトの産み育てを考える※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予 防I※ ヒトの病気の成り立ちと予 防II※	
兼任	野口 和行 <令和2年4月> 歯学博士	教授	野口 和行 <令和2年4月> 歯学博士	教授	野口 和行 <令和2年4月> 歯学博士	教授	野口 和行 <令和2年4月> 歯学博士	教授
	口と顔の科学※		口と顔の科学※		口と顔の科学※		口と顔の科学※	
兼任	萩野 誠 <令和2年4月> 博士(学術)	教授	萩野 誠 <令和2年4月> 博士(学術)	教授	萩野 誠 <令和2年4月> 博士(学術)	教授		
	社会人としての救急措置入門 屋久島の環境文化IV-生活と文 化-		社会人としての救急措置入門 屋久島の環境文化IV-生活と文 化-		社会人としての救急措置入門 屋久島の環境文化IV-生活と文 化-			
兼任	橋口 知 <令和2年4月> 博士(医学)	教授						
	男女共同参画社会※							
兼任	橋口 照人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	橋口 照人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授				
	健康を創り、守る※		健康を創り、守る※					
兼任	橋本 達也 <令和2年4月> 修士(文学)	教授	橋本 達也 <令和2年4月> 修士(文学)	教授	橋本 達也 <令和2年4月> 修士(文学)	教授	橋本 達也 <令和2年4月> 修士(文学)	教授
	古代東アジアの王陵 博物館展示論※ 博物館教育論※		古代東アジアの王陵 博物館展示論※ 博物館教育論※		古代東アジアの王陵 博物館展示論※ 博物館教育論※		古代東アジアの王陵 博物館展示論※ 博物館教育論※	
兼任	橋本 文雄 <令和2年4月> 薬学博士	教授	橋本 文雄 <令和2年4月> 薬学博士	教授	橋本 文雄 <令和2年4月> 薬学博士	教授	橋本 文雄 <令和2年4月> 薬学博士	教授
	グローバル人材育成(雲南)		グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人 材育成		グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人 材育成		グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人 材育成	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
兼任	教授	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)	橋本 雅仁 <令和2年4月> 博士(理学)
	生命科学※ 微生物学※		生命科学※ 微生物学※	生命科学※ 微生物学※	生命科学※ 微生物学※	生命科学※ 微生物学※	生命科学※ 微生物学※
兼任	教授	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)	肥後 祥治 <令和2年4月> 博士(教育学)
	特別支援教育基礎論		特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論
兼任	教授	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※	日隈 正守 <令和2年4月> 修士(文学)※
	鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※		初年次セミナーII 鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※	初年次セミナーII 鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※	初年次セミナーII 鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※	初年次セミナーII 鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※	初年次セミナーII 鹿児島探訪-歴史- 博物館資料論※
兼任	教授	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)	平井 一臣 <令和2年4月> 博士(法学)
	地域環境論※		地域環境論※	地域環境論※	地域環境論※	地域環境論※	地域環境論※
兼任	教授	古川 龍彦 <令和2年4月> 医学博士	古川 龍彦 <令和2年4月> 医学博士	古川 龍彦 <令和2年4月> 医学博士	古川 龍彦 <令和2年4月> 医学博士		
	がんはなぜおこるのか※		がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※			
兼任	教授	細川 道久 <令和2年4月> 博士(文学)	細川 道久 <令和2年4月> 博士(文学)	細川 道久 <令和2年4月> 博士(文学)			
	西洋史入門※		西洋史入門※	西洋史入門※			
兼任	教授	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)	升屋 正人 <令和2年4月> 博士(農学)
	いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※		いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※	いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※	いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※	いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※	いのちと地域を守る防災学II※ 博物館情報・メディア論※
兼任	教授	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士	松口 徹也 <令和2年4月> 医学博士
	口と顔の科学※		口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※
兼任	教授	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	松成 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)
	いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※		いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学I※ いのちと地域を守る防災学II※
兼任	教授	南 弘之 <令和2年4月> 博士(歯学)					
	口と顔の科学※						
兼任	教授	宮本 篤 <令和2年4月> 博士(獣医学)	宮本 篤 <令和2年4月> 博士(獣医学)	宮本 篤 <令和2年4月> 博士(獣医学)	宮本 篤 <令和2年4月> 博士(獣医学)		
	大学と地域		大学と地域※	大学と地域※			
兼任	教授	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)	宮脇 正一 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※		口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※	口と顔の科学※
兼任	教授	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)	三好 宣彰 <令和2年4月> 博士(農学)
	動物の病気※		動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※
兼任	教授	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)	本村 浩之 <令和2年4月> 博士(農学)
	博物館資料論※		博物館資料論※	博物館資料論※	博物館資料論※	博物館資料論※	博物館資料論※
兼任	教授	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※	森尾 成之 <令和2年4月> 修士(法学)※
	いのちと地域を守る防災学II※		いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学II※	いのちと地域を守る防災学II※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	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	担当授業科目名
兼任	教授	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※	山口 武志 <令和2年4月> 教育学修士 数学教材研究法Ⅰ 教職実践演習※
兼任	教授	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※	山口 明伸 <令和2年4月> 博士(工学) 進取の精神海外研修inベトナム※
兼任	教授	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※	山崎 要一 <令和2年4月> 歯学博士 口と顔の科学※
兼任	教授	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	大和 修 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※
兼任	教授	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※	山本 智子 <令和2年4月> 博士(理学) 博物館資料論※
兼任	教授	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)	山本 雅史 <令和2年4月> 博士(農学) グローバル人材育成(雲南)
兼任	教授	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※	有倉 巴幸 <令和2年4月> 博士(心理学) 心理学概論 学校教育相談 教職実践演習※
兼任	教授	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※ がんはなぜおこるのか※	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※ がんはなぜおこるのか※	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※ がんはなぜおこるのか※	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※ がんはなぜおこるのか※	吉本 幸司 <令和2年4月> 博士(医学) 健康を創り、守る※ がんはなぜおこるのか※
兼任	教授	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ	和田 礼子 <令和2年4月> 博士(文学) 日本語Ⅰ 日本語Ⅲ
兼任	教授	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物	渡辺 芳郎 <令和2年4月> 文学修士 博物館資料論※ 日本の焼き物
兼任	准教授	浅野 陽尚 <令和2年4月> 博士(農学) 男女共同参画社会※					
兼任	准教授	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 動物の病気※	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 初年次セミナーⅡ 動物の病気※	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 初年次セミナーⅡ 動物の病気※	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 初年次セミナーⅡ 動物の病気※	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 初年次セミナーⅡ 動物の病気※	有村 卓朗 <令和2年4月> 博士(医学) 初年次セミナーⅡ 動物の病気※
兼任	准教授	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 貴朗 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※
兼任	准教授	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※	安藤 匡子 <令和2年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※
兼任	准教授	飯田 昌子 <令和2年4月> 修士(教育心理学) こころと「多様な生き方」を学ぶ	飯田 昌子 <令和2年4月> 修士(教育心理学) こころと「多様な生き方」を学ぶ				



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
兼任	准教授	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)	内ノ倉 真吾 <令和2年4月> 修士(教育学)
		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	担当授業科目名
兼任	准教授	理科教育法 教職実践演習※	理科教育法 教職実践演習※	理科教育法 教職実践演習※	理科教育法 教職実践演習※	理科教育法 教職実践演習※	理科教育法 教職実践演習※
兼任	准教授	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)	榎田 英樹 <令和2年4月> 博士(医学)
		健康を創り、守る※	健康を創り、守る※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
兼任	准教授	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)	王 鏡凱 <令和2年4月> 博士(経営学)
		コーポレート・ファイナンス	コーポレート・ファイナンス	コーポレート・ファイナンス	コーポレート・ファイナンス	コーポレート・ファイナンス	コーポレート・ファイナンス
兼任	准教授	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)	大園 博記 <令和2年4月> 博士(教育学)
		進化・文化と心理学	進化・文化と心理学	進化・文化と心理学	進化・文化と心理学	進化・文化と心理学	進化・文化と心理学
兼任	准教授	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)	大塚 靖 <令和2年4月> 博士(医学)
		南太平洋多島域※	南太平洋多島域※	南太平洋多島域※	南太平洋多島域※	南太平洋多島域※	南太平洋多島域※
兼任	准教授	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※	大野 克彦 <令和2年4月> 文学修士※
		異文化理解入門※ 独語入門 I	異文化理解入門※ 独語入門 I	初年度セミナー II 異文化理解入門※ 独語入門 I	初年度セミナー II 異文化理解入門※ 独語入門 I	初年度セミナー II 異文化理解入門※ 独語入門 I	初年度セミナー II 異文化理解入門※ 独語入門 I
兼任	准教授	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士	岡本 繁久 <令和2年4月> 理学博士
		グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学	グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学	グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学	グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学	グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学	グローバル人材育成(雲南) 生命科学※ 国際感覚を持つバイテク人材育成 植物生理学
兼任	准教授	岡本 康裕 <令和2年4月> 博士(医学)	岡本 康裕 <令和2年4月> 博士(医学)	岡本 康裕 <令和2年4月> 博士(医学)	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
		がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
兼任	准教授	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)	小栗 有子 <令和2年4月> 修士(農学)
		生涯学習概論	生涯学習概論	生涯学習概論	生涯学習概論	生涯学習概論	生涯学習概論
兼任	准教授	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)	小澤 真 <令和2年4月> 博士(医学)
		動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※
兼任	准教授	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)	柿沼 太郎 <令和2年4月> 博士(工学)
		いのちと地域を守る防災学 I ※	いのちと地域を守る防災学 I ※	いのちと地域を守る防災学 I ※	いのちと地域を守る防災学 I ※	いのちと地域を守る防災学 I ※	いのちと地域を守る防災学 I ※
兼任	准教授	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)	片岡(上野) 美華 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in the Field of Education Studies (オーストラリア)
		特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論
兼任	准教授	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)	兼城 糸絵 <令和2年4月> 博士(学術)
		屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)	屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)	大専と地域※ 屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)	大専と地域※ 屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)	大専と地域※ 屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)	大専と地域※ 屋久島の環境文化IV－生活と文化－ グローバル人材育成(雲南)

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						担当授業科目名					担当授業科目名	
兼任	准教授	川口 博明 <令和2年4月> 博士(医学)	川口 博明 <令和2年4月> 博士(医学)										
		健康を創り、守る※	健康を創り、守る※										
兼任	准教授	吉野 康太 <令和2年4月> 博士(理学)	吉野 康太 <令和2年4月> 博士(理学)										
		男女共同参画社会※	男女共同参画社会※										
兼任	准教授	木村 至伸 <令和2年4月> 博士(工学)	木村 至伸 <令和2年4月> 博士(工学)			兼任	准教授	木村 至伸 <令和2年4月> 博士(工学)	木村 至伸 <令和2年4月> 博士(工学)		兼任	准教授	木村 至伸 <令和2年4月> 博士(工学)
		いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※					いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※				いのちと地域を守る防災学Ⅰ※
兼任	准教授	雲井 未歌 <令和2年4月> 博士(教育学)	雲井 未歌 <令和2年4月> 博士(教育学)			兼任	准教授	雲井 未歌 <令和2年4月> 博士(教育学)	雲井 未歌 <令和2年4月> 博士(教育学)		兼任	准教授	雲井 未歌 <令和2年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論					特別支援教育基礎論	特別支援教育基礎論				特別支援教育基礎論
兼任	准教授	黒光 貴峰 <令和2年4月> 博士(学術)	黒光 貴峰 <令和2年4月> 博士(学術)			兼任	准教授	黒光 貴峰 <令和2年4月> 博士(学術)	黒光 貴峰 <令和2年4月> 博士(学術)		兼任	准教授	黒光 貴峰 <令和2年4月> 博士(学術)
		いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>					いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>				いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>
兼任	准教授	梶谷 淳 <令和2年4月> 博士(医学)	梶谷 淳 <令和2年4月> 博士(医学)			兼任	准教授	梶谷 淳 <令和2年4月> 博士(医学)	梶谷 淳 <令和2年4月> 博士(医学)		兼任	准教授	梶谷 淳 <令和2年4月> 博士(医学)
		口と顔の科学※	口と顔の科学※					口と顔の科学※	口と顔の科学※				口と顔の科学※
兼任	准教授	小林 善仁 <令和2年4月> 修士(文学)	小林 善仁 <令和2年4月> 修士(文学)			兼任	准教授	小林 善仁 <令和2年4月> 修士(文学)	小林 善仁 <令和2年4月> 修士(文学)		兼任	准教授	小林 善仁 <令和2年4月> 修士(文学)
		いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	<b>鹿児島県の歴史地理</b> いのちと地域を守る防災学Ⅱ※					いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	<b>鹿児島県の歴史地理</b> いのちと地域を守る防災学Ⅱ※				いのちと地域を守る防災学Ⅱ※ <b>鹿児島県の歴史地理</b>
兼任	准教授	坂巻 祥孝 <令和2年4月> 博士(農学)	坂巻 祥孝 <令和2年4月> 博士(農学)			兼任	准教授	坂巻 祥孝 <令和2年4月> 博士(農学)	坂巻 祥孝 <令和2年4月> 博士(農学)		兼任	准教授	坂巻 祥孝 <令和2年4月> 博士(農学)
		動物の感覚・脳・行動※ 屋久島の環境文化Ⅱ-生き物- 博物館資料論※	動物の感覚・脳・行動※ 屋久島の環境文化Ⅱ-生き物- 博物館資料論※					動物の感覚・脳・行動※ 屋久島の環境文化Ⅱ-生き物- 博物館資料論※	動物の感覚・脳・行動※ 屋久島の環境文化Ⅱ-生き物- 博物館資料論※				動物の感覚・脳・行動※ 屋久島の環境文化Ⅱ-生き物- 博物館資料論※
兼任	准教授	佐藤 宏之 <令和2年4月> 博士(社会学)	佐藤 宏之 <令和2年4月> 博士(社会学)			兼任	准教授	佐藤 宏之 <令和2年4月> 博士(社会学)	佐藤 宏之 <令和2年4月> 博士(社会学)		兼任	准教授	佐藤 宏之 <令和2年4月> 博士(社会学)
		いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>					いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>				いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ <b>地域防災学実践※</b>
兼任	准教授	澤田 成暉 <令和2年4月> 博士(商学)				兼任	准教授				兼任	准教授	
		株式会社と会計											
兼任	准教授	澤田 剛 <令和2年4月> 博士(工学)	澤田 剛 <令和2年4月> 博士(工学)			兼任	准教授	澤田 剛 <令和2年4月> 博士(工学)	澤田 剛 <令和2年4月> 博士(工学)		兼任	准教授	澤田 剛 <令和2年4月> 博士(工学)
		世界を変えた有機分子 生命科学※	世界を変えた有機分子 生命科学※					世界を変えた有機分子 生命科学※	世界を変えた有機分子 生命科学※				世界を変えた有機分子 生命科学※
兼任	准教授	清水(農中) 香 <令和2年4月> 博士(芸術)	清水(農中) 香 <令和2年4月> 博士(芸術)			兼任	准教授	清水(農中) 香 <令和2年4月> 博士(芸術)	清水(農中) 香 <令和2年4月> 博士(芸術)		兼任	准教授	清水(農中) 香 <令和2年4月> 博士(芸術)
		美術への誘い※	美術への誘い※					美術への誘い※	美術への誘い※				美術への誘い※
兼任	准教授	庄野 宏 <令和2年4月> 博士(シニア・マネジメント)				兼任	准教授				兼任	准教授	
		初年次セミナーⅠ											
兼任	准教授	関山 徹 <令和2年4月> 修士(心理学)※	関山 徹 <令和2年4月> 修士(心理学)※			兼任	准教授	関山 徹 <令和2年4月> 修士(心理学)※	関山 徹 <令和2年4月> 修士(心理学)※		兼任	准教授	関山 徹 <令和2年4月> 修士(心理学)※
		いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※					いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※				いのちと地域を守る防災学Ⅱ※
兼任	准教授	高橋 雅 <令和2年4月> 博士(獣医学)	高橋 雅 <令和2年4月> 博士(獣医学)			兼任	准教授	高橋 雅 <令和2年4月> 博士(獣医学)	高橋 雅 <令和2年4月> 博士(獣医学)		兼任	准教授	高橋 雅 <令和2年4月> 博士(獣医学)
		動物の病気※	動物の病気※					動物の病気※	動物の病気※				動物の病気※



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
兼任	准教授	高山 耕二 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	高山 耕二 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	高山 耕二 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	高山 耕二 <令和2年4月> 博士(農学)
		有機農業 I 新しい食と農のかたち※			有機農業 I 新しい食と農のかたち※ 国際協力体験講座—ミャンマーコース			有機農業 I 新しい食と農のかたち※			有機農業 I 新しい食と農のかたち※ 国際協力体験講座—ミャンマーコース
兼任	准教授	竹内 正興 <令和2年4月> 修士(教育学)									
		大学生のための社会人基礎力入門									
兼任	准教授	多田 麗人 <令和2年4月> 博士(文学)									
		書物に見る日本近代文学									
兼任	准教授	田中 哲郎 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	田中 哲郎 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	田中 哲郎 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	田中 哲郎 <令和2年4月> 博士(工学)
		電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※
兼任	准教授	鄭 芝淑 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任	准教授	鄭 芝淑 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任	准教授	鄭 芝淑 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任	准教授	鄭 芝淑 <令和2年4月> 博士(文学)
		韓国語入門 I 韓国語入門 II			韓国語入門 I 韓国語入門 II 異文化理解入門※			韓国語入門 I 韓国語入門 II 異文化理解入門※			韓国語入門 I 韓国語入門 II 異文化理解入門※
兼任	准教授	出口 英樹 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	出口 英樹 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	出口 英樹 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	出口 英樹 <令和2年4月> 修士(教育学)
		大学と地域※ 地域リサーチ・スタートアップ 大学で学ぶ※			初年次セミナー I 大学と地域※ 地域リサーチ・スタートアップ 大学で学ぶ※			初年次セミナー I 大学と地域※ 地域リサーチ・スタートアップ 大学で学ぶ※			初年次セミナー I 大学と地域※ 地域リサーチ・スタートアップ 大学で学ぶ※
兼任	准教授	富山 清升 <令和2年4月> 理学博士	兼任	准教授	富山 清升 <令和2年4月> 理学博士	兼任	准教授	富山 清升 <令和2年4月> 理学博士	兼任	教授	富山 清升 <令和2年4月> 理学博士
		初年次セミナー I 初年次セミナー II 身近な話題の生物学 動物の感覚・脳・行動※ 初心者のためのサバイバル生物学 環境と進化の科学 屋久島の環境文化 I—植生—			初年次セミナー I 初年次セミナー II 身近な話題の生物学 動物の感覚・脳・行動※ 初心者のためのサバイバル生物学 環境と進化の科学 屋久島の環境文化 I—植生— 基礎生命科学実験 行動生態学 生物学論文講読 A 生物学特別研究 A 生物学論文講読 B 生物学特別研究 B			初年次セミナー I 初年次セミナー II 身近な話題の生物学 動物の感覚・脳・行動※ 初心者のためのサバイバル生物学 環境と進化の科学 屋久島の環境文化 I—植生— 基礎生命科学実験 行動生態学 生物学論文講読 A 生物学特別研究 A 生物学論文講読 B 生物学特別研究 B			初年次セミナー I 初年次セミナー II 身近な話題の生物学 動物の感覚・脳・行動※ 初心者のためのサバイバル生物学 環境と進化の科学 屋久島の環境文化 I—植生— 基礎生命科学実験※ 行動生態学 生物学論文講読 A 生物学特別研究 A 生物学論文講読 B 生物学特別研究 B
兼任	准教授	TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (イ/英)	兼任	准教授	TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (イ/英)	兼任	准教授	TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (イ/英)			
		英語 I B 英語 II B How Language and Music Influences Society			英語 I B 英語 II B How Language and Music Influences Society			英語 I B 英語 II B How Language and Music Influences Society			
兼任	准教授	永迫 俊郎 <令和2年4月> 博士(理学)									
		シラス地域学									
兼任	准教授	中島 祥子 <令和2年4月> 文学修士	兼任	准教授	中島 祥子 <令和2年4月> 文学修士	兼任	准教授	中島 祥子 <令和2年4月> 文学修士	兼任	准教授	中島 祥子 <令和2年4月> 文学修士
		初年次セミナー II 日本語 II 日本語 IV			初年次セミナー II 日本語 II 日本語 III 日本語 IV			初年次セミナー II 日本語 II 日本語 III 日本語 IV			初年次セミナー II 日本語 II 日本語 III 日本語 IV
兼任	准教授	中武 貞文 <令和2年4月> 修士(理学)	兼任	准教授	中武 貞文 <令和2年4月> 修士(理学)	兼任	准教授	中武 貞文 <令和2年4月> 修士(理学)	兼任	准教授	中武 貞文 <令和2年4月> 修士(理学)
		「起業」—ビジネスの発見と創出			「起業」—ビジネスの発見と創出			「起業」—ビジネスの発見と創出			「起業」—ビジネスの発見と創出 価値創造の場
兼任	准教授	永野 聡 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	永野 聡 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	永野 聡 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	教授	永野 聡 <令和2年4月> 博士(医学)
		最先端医療を創出するバイオ研究※			最先端医療を創出するバイオ研究※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II※			最先端医療を創出するバイオ研究※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II※			最先端医療を創出するバイオ研究※ ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防 I※ ヒトの病気の成り立ちと予防 II※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名					
兼任	准教授	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)	中村 雅之 <令和2年4月> 博士(医学)
		健康を創り、守る※	健康を創り、守る※ 脳と心の生物学※	健康を創り、守る※ 脳と心の生物学※	健康を創り、守る※ 脳と心の生物学※	健康を創り、守る※ 脳と心の生物学※	健康を創り、守る※ 脳と心の生物学※
兼任	准教授	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)	中村 正幸 <令和2年4月> 博士(農学)
		暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※	暮らしの中のバイオ※
兼任	准教授	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士	中村 祐三 <令和2年4月> 工学博士
		放射線とくらし・地域	放射線とくらし・地域	放射線とくらし・地域	放射線とくらし・地域	放射線とくらし・地域	放射線とくらし・地域
兼任	准教授	西 隆昭 <令和2年4月> 博士(農学)	西 隆昭 <令和2年4月> 博士(農学)				
		動物の感覚・脳・行動※	動物の感覚・脳・行動※				
兼任	准教授	野添 悦郎 <令和2年4月> 歯学博士		野添 悦郎 <令和2年4月> 歯学博士			
		口と顔の科学※		口と顔の科学※			
兼任	准教授	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)	花城 勲 <令和2年4月> 博士(農学)
		暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成	暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成	暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成	暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成	暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成	暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任	准教授	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※	HAMCIUC MONICA DANIELA <令和2年4月> 修士(比較社会文化)※
		英語Ⅲ 英語Ⅳ	英語Ⅲ 英語Ⅳ	英語Ⅲ 英語Ⅳ	英語Ⅲ 英語Ⅳ	英語Ⅲ 英語Ⅳ	英語Ⅲ 英語Ⅳ
兼任	准教授	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)	原 隆幸 <令和2年4月> 博士(応用言語学)
		英語ⅠA 英語ⅡB	英語ⅠA 英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅠA 英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅠA 英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅠA 英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅠA 英語ⅡA 英語ⅡB
兼任	准教授	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)	東 美智代 <令和2年4月> 博士(医学)
		がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※	がんはなぜおこるのか※
兼任	准教授	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)	廣瀬 真琴 <令和2年4月> 博士(文学)
		総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ 教育課程論	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ 教育課程論	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ 教育課程論	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ 教育課程論	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※ 教育課程論
兼任	准教授	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)	福留 清博 <令和2年4月> 博士(理学)
		DNAの科学	DNAの科学	DNAの科学	DNAの科学	DNAの科学	DNAの科学
兼任	准教授	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)	福永 善隆 <令和2年4月> 博士(文学)
		中国と東アジア世界	中国と東アジア世界	中国と東アジア世界	中国と東アジア世界	中国と東アジア世界	中国と東アジア世界
兼任	准教授	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士	福満 博隆 <令和2年4月> 教育学修士
		体育・健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	体育-健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	体育-健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	体育-健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	体育-健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	体育-健康科学理論 体育・健康科学実習 自然学校へ行く※ 自然体験活動入門講座 いのちと地域を守る防災学Ⅰ※
兼任	准教授	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)	藤木 誠 <令和2年4月> 博士(獣医学)
		動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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		
兼任	准教授	村山 陽平 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Education (特'イ)	村山 陽平 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Education (特'イ)	村山 陽平 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Education (特'イ)	村山 陽平 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Education (特'イ)	兼任	准教授	村山 陽平 <令和2年4月> Doctor of Philosophy in Education (特'イ)
		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
兼任	准教授	八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)	八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)	八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)	八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	准教授	八木原 寛 <令和2年4月> 博士(理学)
		いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B			いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ 火山物理学 地球物理学実習Ⅰ※ 地球物理学実習Ⅱ 地球科学論文講読A 地球科学特別研究A 地球科学論文講読B 地球科学特別研究B
兼任	准教授	矢吹 映 <令和2年4月> 博士(獣医学)	矢吹 映 <令和2年4月> 博士(獣医学)	矢吹 映 <令和2年4月> 博士(獣医学)	矢吹 映 <令和2年4月> 博士(獣医学)	兼任	教授	矢吹 映 <令和2年4月> 博士(獣医学)
		動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※	動物の病気※			動物の病気※
兼任	准教授	山口 泰平 <令和2年4月> 歯学博士	山口 泰平 <令和2年4月> 歯学博士	山口 泰平 <令和2年4月> 歯学博士	山口 泰平 <令和2年4月> 歯学博士	兼任	准教授	山口 泰平 <令和2年4月> 歯学博士
		口と顔の科学※ 生命科学※	口と顔の科学※ 生命科学※	口と顔の科学※ 生命科学※	口と顔の科学※ 生命科学※			口と顔の科学※ 生命科学※
兼任	准教授	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士	兼任	准教授	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士
		総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※			総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※
兼任	准教授	山本 宗立 <令和2年4月> 博士(農学)	山本 宗立 <令和2年4月> 博士(農学)	山本 宗立 <令和2年4月> 博士(農学)	山本 宗立 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	山本 宗立 <令和2年4月> 博士(農学)
		島のしくみ 南太平洋多島域※	島のしくみ 南太平洋多島域※	島のしくみ 南太平洋多島域※	島のしくみ 南太平洋多島域※			島のしくみ 南太平洋多島域※
兼任	准教授	横山 春彦 <令和2年4月> 教育学修士※	横山 春彦 <令和2年4月> 教育学修士※	横山 春彦 <令和2年4月> 教育学修士※	横山 春彦 <令和2年4月> 教育学修士※	兼任	准教授	横山 春彦 <令和2年4月> 教育学修士※
		行動科学 動物の感覚・脳・行動※	行動科学 動物の感覚・脳・行動※	行動科学 動物の感覚・脳・行動※	行動科学 動物の感覚・脳・行動※			行動科学 動物の感覚・脳・行動※
兼任	准教授	吉崎 由美子 <令和2年4月> 博士(農学)	吉崎 由美子 <令和2年4月> 博士(農学)	吉崎 由美子 <令和2年4月> 博士(農学)	吉崎 由美子 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	吉崎 由美子 <令和2年4月> 博士(農学)
		焼酎※	焼酎※	焼酎※	焼酎※			焼酎※
兼任	准教授	吉田 健一 <令和2年4月> 修士(政策科学)	吉田 健一 <令和2年4月> 修士(政策科学)	吉田 健一 <令和2年4月> 修士(政策科学)	吉田 健一 <令和2年4月> 修士(政策科学)	兼任	准教授	吉田 健一 <令和2年4月> 修士(政策科学)
		稲盛和夫の経営哲学(Ⅰ) 稲盛和夫の経営哲学(Ⅱ) 貞親政要を読む一帝王学入門 現代の日本政治 陽明学入門 戦後日本外交史 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 稲盛和夫のリーダー論	稲盛和夫の経営哲学(Ⅰ) 稲盛和夫の経営哲学(Ⅱ) 貞親政要を読む一帝王学入門 現代の日本政治 陽明学入門 戦後日本外交史 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 稲盛和夫のリーダー論 <b>稲盛哲学：稲盛研究の最高峰が伝授</b>	稲盛和夫の経営哲学(Ⅰ) 稲盛和夫の経営哲学(Ⅱ) 貞親政要を読む一帝王学入門 現代の日本政治 陽明学入門 戦後日本外交史 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 稲盛和夫のリーダー論 <b>稲盛哲学：稲盛研究の最高峰が伝授</b>	稲盛和夫の経営哲学(Ⅰ) 稲盛和夫の経営哲学(Ⅱ) 貞親政要を読む一帝王学入門 現代の日本政治 陽明学入門 戦後日本外交史 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 稲盛和夫のリーダー論 <b>稲盛哲学：稲盛研究の最高峰が伝授</b>			稲盛和夫の経営哲学(Ⅰ) 稲盛和夫の経営哲学(Ⅱ) 貞親政要を読む一帝王学入門 現代の日本政治 陽明学入門 戦後日本外交史 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 稲盛和夫のリーダー論 <b>稲盛哲学：稲盛研究の最高峰が伝授</b>
兼任	准教授	米増 直美 (ACDAN NAOMI YONEMASU) <令和2年4月> 博士(看護学)						
		海外研修基礎コースinカリフォルニア						
兼任	准教授	和田 信哉 <令和2年4月> 博士(教育学)	和田 信哉 <令和2年4月> 博士(教育学)	和田 信哉 <令和2年4月> 博士(教育学)	和田 信哉 <令和2年4月> 博士(教育学)	兼任	准教授	和田 信哉 <令和2年4月> 博士(教育学)
		数学科教育法	数学科教育法	数学科教育法	数学科教育法			数学科教育法
兼任	准教授	和田 七洋 <令和2年4月> 博士(芸術)	和田 七洋 <令和2年4月> 博士(芸術)	和田 七洋 <令和2年4月> 博士(芸術)	和田 七洋 <令和2年4月> 博士(芸術)	兼任	准教授	和田 七洋 <令和2年4月> 博士(芸術)
		美術への誘い※	美術への誘い※	美術への誘い※	美術への誘い※			美術への誘い※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
兼任	准教授	渡邊 俊夫 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	渡邊 俊夫 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	渡邊 俊夫 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任	准教授	渡邊 俊夫 <令和2年4月> 博士(工学)
	電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※			電気電子工学入門※	
兼任	准教授	渡邊 弘 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	渡邊 弘 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	渡邊 弘 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	准教授	渡邊 弘 <令和2年4月> 修士(教育学)
	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 市民として生きる知恵 日本国憲法 キャリアデザイン※ 男女共同参画社会※			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 市民として生きる知恵 日本国憲法 キャリアデザイン※ 男女共同参画社会※			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 市民として生きる知恵 日本国憲法 キャリアデザイン※ 男女共同参画社会※ 九州学(歴史・文化) 九州学(自然)			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 市民として生きる知恵 日本国憲法 キャリアデザイン※ 男女共同参画社会※ 九州学(歴史・文化) 九州学(自然)	
兼任	准教授	渡部 由香 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	渡部 由香 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	渡部 由香 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	渡部 由香 <令和2年4月> 博士(農学)
	グローバル人材育成(雲南)			グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成 男女共同参画社会※ 暮らしの中のバイオ※			グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成 男女共同参画社会※ 暮らしの中のバイオ※			グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成 男女共同参画社会※ 暮らしの中のバイオ※	
兼任	講師	市島 佑起子 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	市島 佑起子 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	市島 佑起子 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	市島 佑起子 <令和2年4月> 修士(文学)
	日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅳ			日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅳ			日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅳ			日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅳ	
兼任	講師	稲垣 勉 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	講師	稲垣 勉 <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	講師	稲垣 勉 <令和2年4月> 修士(教育学)			
	自己理解の心理学			自己理解の心理学			自己理解の心理学				
兼任	講師	内尾 ホープ <令和2年4月> Master of Arts in Applied English Linguistics (7月功)	兼任	講師	内尾 ホープ <令和2年4月> Master of Arts in Applied English Linguistics (7月功)	兼任	講師	内尾 ホープ <令和2年4月> Master of Arts in Applied English Linguistics (7月功)	兼任	講師	内尾 ホープ <令和2年4月> Master of Arts in Applied English Linguistics (7月功)
	国際異文化交流Ⅰ			英語ⅠB 国際異文化交流Ⅰ			英語ⅠB 国際異文化交流Ⅰ			英語ⅠB 国際異文化交流Ⅰ	
兼任	講師	内田 洋平 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	講師	内田 洋平 <令和2年4月> 博士(医学)						
	健康を創り、守る※			健康を創り、守る※							
兼任	講師	柏谷 英樹 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	講師	柏谷 英樹 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	講師	柏谷 英樹 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	講師	柏谷 英樹 <令和2年4月> 博士(理学)
	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学			医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※			医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※ 動物の感覚・脳・行動※			医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※ 動物の感覚・脳・行動※	
兼任	講師	勝俣 愛一郎 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任	講師	勝俣 愛一郎 <令和2年4月> 博士(歯学)				兼任	講師	勝俣 愛一郎 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※	
兼任	講師	神尾 真樹 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	講師	神尾 真樹 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	講師	神尾 真樹 <令和2年4月> 博士(医学)			
	がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか※				
兼任	講師	GYULEMETOV NIKOLAY ATANASOV <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	GYULEMETOV NIKOLAY ATANASOV <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	GYULEMETOV NIKOLAY ATANASOV <令和2年4月> 修士(文学)	兼任	講師	GYULEMETOV NIKOLAY ATANASOV <令和2年4月> 修士(文学)
	英語ⅠB グローバル人材育成(米國ノースダコタ)			英語ⅠB グローバル人材育成(米國ノースダコタ)			英語ⅠB グローバル人材育成(米國ノースダコタ)			英語ⅠB グローバル人材育成(米國ノースダコタ)	
兼任	講師	藤本 真衣 <令和2年4月> 修士(言語学)	兼任	講師	藤本 真衣 <令和2年4月> 修士(言語学)	兼任	講師	藤本 真衣 <令和2年4月> 修士(言語学)	兼任	講師	藤本 真衣 <令和2年4月> 修士(言語学)
	英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅡA			英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅡA 英語Ⅲ			英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅡA 英語Ⅲ			英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅡA 英語Ⅲ	
兼任	講師	香西(鶴川) 直子 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	講師	香西(鶴川) 直子 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	講師	香西(鶴川) 直子 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	講師	香西(鶴川) 直子 <令和2年4月> 博士(農学)
	国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
兼任 講師	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)	小山 浩史 <令和2年4月> 博士(理学)
	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1
兼任 講師	佐藤 秀夫 <令和2年4月> 博士(歯学)			佐藤 秀夫 <令和2年4月> 博士(歯学)			佐藤 秀夫 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※
兼任 講師	末廣 史雄 <令和2年4月> 博士(歯学)			末廣 史雄 <令和2年4月> 博士(歯学)			末廣 史雄 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※
兼任 講師	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)	SLOAN ROBERT ALAN <令和2年4月> Doctor Of Philosophy in Public Health (77/功)
	英語ⅡB	英語ⅡB	英語ⅡB	英語ⅡB	英語ⅡB	英語ⅡB	英語ⅡB
兼任 講師	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)	寺西 光輝 <令和2年4月> 博士(文学)
	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※	中国語入門Ⅰ 中国語入門Ⅱ 異文化理解入門※
兼任 講師	中里 陽子 <令和2年4月> 博士(心理学)	中里 陽子 <令和2年4月> 博士(心理学)	中里 陽子 <令和2年4月> 博士(心理学)				中里 陽子 <令和2年4月> 博士(心理学)
	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ				初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ
兼任 講師	中島 友樹 <令和2年4月> 修士(学校教育学)	中島 友樹 <令和2年4月> 修士(学校教育学)	中島 友樹 <令和2年4月> 修士(学校教育学)				
	体育・健康科学理論	体育・健康科学理論					
兼任 講師	長田 恵美 <令和2年4月> 博士(歯学)	長田 恵美 <令和2年4月> 博士(歯学)					
	口と顔の科学※	口と顔の科学※					
兼任 講師	二村 淳子 <令和2年4月> 修士(学術)※	二村 淳子 <令和2年4月> 修士(学術)※					
	仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ 異文化理解入門※	仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ 異文化理解入門※ 美術学概論					
兼任 講師	星加 知宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	星加 知宏 <令和2年4月> 博士(歯学)					星加 知宏 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※	口と顔の科学※					口と顔の科学※
兼任 講師	村上 格 <令和2年4月> 博士(歯学)	村上 格 <令和2年4月> 博士(歯学)					村上 格 <令和2年4月> 博士(歯学)
	口と顔の科学※	口と顔の科学※					口と顔の科学※
兼任 講師	森内 昭博 <令和2年4月> 博士(医学)						
	がんはなぜおこるのか※						
兼任 講師	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)	劉 美玲 <令和2年4月> 博士(経営学)
	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ	アメリバ経営 簿記入門 稲盛和夫のベンチャー企業論※ 進取の精神海外研修inベトナム※ 進取の精神を学ぶ
兼任 助教	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)	赤木 功 <令和2年4月> 博士(農学)
	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)	グローバル人材育成(雲南)

専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	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
兼任 助教	飯島 幹雄 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	兼任 助教	飯島 幹雄 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	兼任 助教	飯島 幹雄 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1			
兼任 助教	石川 真悟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※	兼任 助教	石川 真悟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※	兼任 助教	石川 真悟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※			
兼任 助教	伊地知 暢広 <令和2年4月> 博士(理学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 助教	伊地知 暢広 <令和2年4月> 博士(理学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 助教	伊地知 暢広 <令和2年4月> 博士(理学)	最先端医療を創出するバイオ研究※			
兼任 助教	入江 理恵 <令和2年4月> 学士(理学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 助教	入江 理恵 <令和2年4月> 学士(理学)	最先端医療を創出するバイオ研究※						
兼任 助教	大野 裕史 <令和2年4月> 博士(工学)	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ	兼任 助教	大野 裕史 <令和2年4月> 博士(工学)	大学と地域※	兼任 助教	大野 裕史 <令和2年4月> 博士(工学)	大学と地域※ 基礎物理学実験※	兼任 助教	大野 裕史 <令和2年4月> 博士(工学)	大学と地域※ 基礎物理学実験※
兼任 助教	郭 永明 <令和2年4月> 博士(工学)	力学入門Ⅰ	兼任 助教	郭 永明 <令和2年4月> 博士(工学)	初年次セミナーⅡ 力学入門Ⅰ						
兼任 助教	河邊 弘太郎 <令和2年4月> 博士(農学)	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 生物学入門 家畜の歴史	兼任 助教	河邊 弘太郎 <令和2年4月> 博士(農学)	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 生物学入門 家畜の歴史 キャリアデザイン※	兼任 助教	河邊 弘太郎 <令和2年4月> 博士(農学)	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 生物学入門 家畜の歴史 キャリアデザイン※ 基礎生命科学実験※	兼任 助教	河邊 弘太郎 <令和2年4月> 博士(農学)	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 生物学入門 家畜の歴史 キャリアデザイン※ 基礎生命科学実験※
兼任 助教	岸田 想子 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	兼任 助教	岸田 想子 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	兼任 助教	岸田 想子 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1	兼任 助教	岸田 想子 <令和2年4月> 博士(医学)	生化学実験Ⅰ 生命科学情報活用1
兼任 助教	橋本 郁恵 <令和2年4月> 博士(医学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※	兼任 助教	橋本 郁恵 <令和2年4月> 博士(医学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※	兼任 助教	橋本 郁恵 <令和2年4月> 博士(医学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※	兼任 助教	橋本 郁恵 <令和2年4月> 博士(医学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学 脳と心の生物学※
兼任 助教	坂尾 こそ枝 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任 助教	坂尾 こそ枝 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成	兼任 助教	坂尾 こそ枝 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成	兼任 助教	坂尾 こそ枝 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※ グローバル人材育成(雲南) 国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任 助教	鮫島 久美 <令和2年4月> 医学士	健康管理	兼任 助教	鮫島 久美 <令和2年4月> 医学士	健康管理	兼任 助教	鮫島 久美 <令和2年4月> 医学士	健康管理			
兼任 助教	高丸 理香 <令和2年4月> 博士(社会科学)	キャリアデザイン※ 理学とキャリアを考える※									
兼任 助教	辻屋 祐志 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※	兼任 助教	辻屋 祐志 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※	兼任 助教	辻屋 祐志 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※	兼任 助教	辻屋 祐志 <令和2年4月> 博士(獣医学)	動物の病気※
兼任 助教	鶴丸 博人 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※	兼任 助教	鶴丸 博人 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※	兼任 助教	鶴丸 博人 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※	兼任 助教	鶴丸 博人 <令和2年4月> 博士(農学)	暮らしの中のバイオ※

専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	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
兼任 助教	日高 祐都 <令和2年4月> 修士(人間・環境学)	英語ⅠA 英語ⅡA 英語Ⅲ 海外研修基礎コースinハワイ	兼任 助教	日高 祐都 <令和2年4月> 修士(人間・環境学)	英語ⅠA 英語ⅡA 英語Ⅲ 海外研修基礎コースinハワイ	兼任 助教	日高 祐都 <令和2年4月> 修士(人間・環境学)	英語ⅠA 英語ⅡA 英語Ⅲ 海外研修基礎コースinハワイ	兼任 助教	日高 祐都 <令和2年4月> 修士(人間・環境学)	英語ⅠA 英語ⅡA 英語Ⅲ 海外研修基礎コースinハワイ
兼任 助教	平 瑞樹 <令和2年4月> 博士(農学)	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任 助教	平 瑞樹 <令和2年4月> 博士(農学)	大学と地域※ いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース	兼任 助教	平 瑞樹 <令和2年4月> 博士(農学)	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ グローバル人材育成(雲南)	兼任 助教	平 瑞樹 <令和2年4月> 博士(農学)	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※ グローバル人材育成(雲南) 国際協力体験講座-ミャンマーコース
兼任 助教	森 裕生 <令和2年4月> 修士(工学)※	初年次セミナーⅡ キャリアデザイン※ 大学で学ぶ※	兼任 助教	森 裕生 <令和2年4月> 修士(工学)※	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ キャリアデザイン※ 大学で学ぶ※	兼任 助教	森 裕生 <令和2年4月> 修士(工学)※	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ キャリアデザイン※ 大学で学ぶ※	兼任 助教	森 裕生 <令和2年4月> 修士(工学)※	初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ キャリアデザイン※ 大学で学ぶ※ 地域リサーチ・スタートアップ※
兼任 助教	山下 哲 <令和2年4月> 博士(薬学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学	兼任 助教	山下 哲 <令和2年4月> 博士(薬学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学	兼任 助教	山下 哲 <令和2年4月> 博士(薬学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学	兼任 助教	山下 哲 <令和2年4月> 博士(薬学)	医学・行動心理学入門 実験医学・行動心理学 医学・脳科学入門 実験医学・脳科学
兼任 助教	山本 雅達 <令和2年4月> 博士(医学)	がんはなぜおこるのか※	兼任 助教	山本 雅達 <令和2年4月> 博士(医学)	がんはなぜおこるのか※	兼任 助教	山本 雅達 <令和2年4月> 博士(医学)	がんはなぜおこるのか※	兼任 助教	山本 雅達 <令和2年4月> 博士(医学)	がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
兼任 特任教授	浅野 敏之 <令和2年4月> 工学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	兼任 特任教授	浅野 敏之 <令和2年4月> 工学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	兼任 特任教授	浅野 敏之 <令和2年4月> 工学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※	兼任 特任教授	浅野 敏之 <令和2年4月> 工学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅰ※
兼任 特任教授	面高 俊宏 <令和2年4月> 理学博士	宇宙の利用※									
兼任 特任教授	佐藤 豊彦 <令和2年4月> 専門学校卒	情報セキュリティ入門	兼任 特任教授	佐藤 豊彦 <令和2年4月> 専門学校卒	情報セキュリティ入門	兼任 特任教授	佐藤 豊彦 <令和2年4月> 専門学校卒	情報セキュリティ入門	兼任 特任教授	佐藤 豊彦 <令和2年4月> 専門学校卒	情報セキュリティ入門
兼任 特任教授	星野 一昭 <令和2年4月> 理学士	地球環境保全のための国際協力 自然環境保全と世界遺産 屋久島の環境文化Ⅲ-産業-									
兼任 特任教授	真木 雅之 <令和2年4月> 理学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	兼任 特任教授	真木 雅之 <令和2年4月> 理学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	兼任 特任教授	真木 雅之 <令和2年4月> 理学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※	兼任 特任教授	真木 雅之 <令和2年4月> 理学博士	いのちと地域を守る防災学Ⅱ※
兼任 特任教授	牧原 千尋 <令和2年4月> 理学士	福盛和夫のベンチャー企業論※ アムバ経営における福盛経営 哲学 進取の精神海外研修inベトナム※	兼任 特任教授	牧原 千尋 <令和2年4月> 理学士	福盛和夫のベンチャー企業論※ アムバ経営における福盛経営 哲学 進取の精神海外研修inベトナム※	兼任 特任教授	牧原 千尋 <令和2年4月> 理学士	福盛和夫のベンチャー企業論※ アムバ経営における福盛経営 哲学 進取の精神海外研修inベトナム※	兼任 特任教授	牧原 千尋 <令和2年4月> 理学士	福盛和夫のベンチャー企業論※ アムバ経営における福盛経営 哲学 進取の精神海外研修inベトナム※
兼任 特任准教授	森田(米田) 豊子 <令和2年4月> 修士(政治学)※	世界の中のイスラーム グローバル・イニシアティブ概論 男女共同参画社会※	兼任 特任准教授	森田(米田) 豊子 <令和2年4月> 修士(政治学)※	世界の中のイスラーム グローバル・イニシアティブ概論 男女共同参画社会※ グローバル社会を生きる 海外異文化体験実習 鹿耳門から見た台湾の歴史と地域を学ぶ	兼任 特任准教授	森田(米田) 豊子 <令和2年4月> 修士(政治学)※	世界の中のイスラーム グローバル・イニシアティブ概論	兼任 特任准教授	森田(米田) 豊子 <令和2年4月> 修士(政治学)※	世界の中のイスラーム グローバル・イニシアティブ概論
兼任 特任講師	鈴木 紳介 <令和2年4月> 博士(医学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 特任講師	鈴木 紳介 <令和2年4月> 博士(医学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 特任講師	鈴木 紳介 <令和2年4月> 博士(医学)	最先端医療を創出するバイオ研究※	兼任 特任講師	鈴木 紳介 <令和2年4月> 博士(医学)	最先端医療を創出するバイオ研究※



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担任授業科目名			担任授業科目名			担任授業科目名			担任授業科目名	
兼任	特任講師	福富 渉 <令和2年4月> 修士(文学) タイ文化研究入門 グローバル・イニシアティブ概論 Intercultural Understanding and Acceptance キャリアデザイン※ 海外研修基礎コースin東南アジア 社会システム・政策研究(タイ研修)	兼任	特任講師	福富 渉 <令和2年4月> 修士(文学) タイ文化研究入門 グローバル・イニシアティブ概論 Intercultural Understanding and Acceptance キャリアデザイン※ 海外研修基礎コースin東南アジア 社会システム・政策研究(タイ研修)						
兼任	特任助教	今村 智佳子 <令和2年4月> 修士(臨床心理学) 自己理解・他者理解と障害理解	兼任	特任助教	今村 智佳子 <令和2年4月> 修士(臨床心理学) 大学と地域※ 自己理解・他者理解と障害理解	兼任	特任助教	今村 智佳子 <令和2年4月> 修士(臨床心理学) 自己理解・他者理解と障害理解	兼任	特任助教	今村 智佳子 <令和2年4月> 修士(臨床心理学) 自己理解・他者理解と障害理解
兼任	特任助教	田金 秀一郎 <令和2年4月> 博士(農学) 屋久島の環境文化 I - 植生 - 博物館資料論※	兼任	特任助教	田金 秀一郎 <令和2年4月> 博士(農学) 屋久島の環境文化 I - 植生 - 博物館資料論※	兼任	特任助教	田金 秀一郎 <令和2年4月> 博士(農学) 屋久島の環境文化 I - 植生 - 博物館資料論※	兼任	准教授	田金 秀一郎 <令和2年4月> 博士(農学) 屋久島の環境文化 I - 植生 - 博物館資料論※ 多様な生物多様性※ 地域自然環境実習※
兼任	特任助教	仲谷 幸浩 <令和2年4月> 博士(理学) 地球物理学実習 II	兼任	特任助教	仲谷 幸浩 <令和2年4月> 博士(理学) 地球物理学実習 II	兼任	特任助教	仲谷 幸浩 <令和2年4月> 博士(理学) 地球物理学実習 II	兼任	特任助教	仲谷 幸浩 <令和2年4月> 博士(理学) 地球物理学実習 I ※ 地球物理学実習 II
兼任	特任助教	藤井 琢磨 <令和2年4月> 博士(理学) 南太平洋多島域※	兼任	特任助教	藤井 琢磨 <令和2年4月> 博士(理学) 南太平洋多島域※	兼任	特任助教	藤井 琢磨 <令和2年4月> 博士(理学) 南太平洋多島域※			
兼任	特例教授	加治 建 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか※	兼任	特例教授	加治 建 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか※	兼任	特例教授	加治 建 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか※			
			兼任	教授	滝川 明弘 <令和2年4月> 博士(医学) 脳と心の生物学※	兼任	教授	滝川 明弘 <令和2年4月> 博士(医学) 脳と心の生物学※	兼任	教授	滝川 明弘 <令和2年4月> 博士(医学) 脳と心の生物学※
			兼任	教授	安部 幸志 <令和2年4月> 博士(人間科学) 地域防災学実論※	兼任	教授	安部 幸志 <令和2年4月> 博士(人間科学) 地域防災学実論※	兼任	教授	安部 幸志 <令和2年4月> 博士(人間科学) 地域防災学実論※ 防災フィールドワーク いのちと地域を守る防災学 II
			兼任	教授	井戸 幸雄 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか※	兼任	教授	井戸 幸雄 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか※	兼任	教授	井戸 幸雄 <令和2年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
			兼任	教授	今林 俊一 <令和2年4月> 修士(教育学) 生徒・進路指導論※	兼任	教授	今林 俊一 <令和2年4月> 修士(教育学) 生徒・進路指導論※			
			兼任	教授	尾崎 幸宏 <令和2年4月> 博士(学術) 文化人類学の世界	兼任	教授	尾崎 幸宏 <令和2年4月> 博士(学術) 文化人類学の世界			
			兼任	教授	末吉 靖宏 <令和2年4月> 修士(体育学) 体育・健康科学理論 体育・健康科学実習	兼任	教授	末吉 靖宏 <令和2年4月> 修士(体育学) 体育・健康科学理論 人生における出会いの意義と役割			
			兼任	教授	杉村 光雄 <令和2年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼任	教授	杉村 光雄 <令和2年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※			
			兼任	教授	田代 正一 <令和2年4月> 博士(農学) 国際協力体験講座-ミャンマーコース	兼任	教授	田代 正一 <令和2年4月> 博士(農学) 国際協力体験講座-ミャンマーコース			

専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	職名	専任・兼任・兼任の別	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	
兼任	中西 良孝 <令和2年4月> 農学博士	教授	兼任	中西 良孝 <令和2年4月> 農学博士	教授		中西 良孝 <令和2年4月> 農学博士	教授		中西 良孝 <令和2年4月> 農学博士	教授
							国際協力体験講座-ミャンマーコース			国際協力体験講座-ミャンマーコース	
兼任	二宮 秀典 <令和2年4月> 博士(工学)	兼担	兼任	二宮 秀典 <令和2年4月> 博士(工学)	兼担		博士(工学)			博士(工学)	
							※大学と地域			※大学と地域	
兼任	原 博満 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	兼任	原 博満 <令和2年4月> 博士(医学)	教授		原 博満 <令和2年4月> 博士(医学)	教授		原 博満 <令和2年4月> 博士(医学)	教授
							脳と心の生物学※			脳と心の生物学※	
兼任	牧田 邦宏 <令和2年4月> 博士(農学)	教授	兼任	牧田 邦宏 <令和2年4月> 博士(農学)	教授		牧田 邦宏 <令和2年4月> 博士(農学)	教授		牧田 邦宏 <令和2年4月> 博士(農学)	教授
							大学と地域※ キャリアデザイン※ 国際協力体験講座-ミャンマーコース			大学と地域※ キャリアデザイン※ 国際協力体験講座-ミャンマーコース	
兼任	前田 雅人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授	兼任	前田 雅人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授		前田 雅人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授		前田 雅人 <令和2年4月> 博士(医学)	教授
							手話入門			手話入門	
兼任	妻良 善和 <令和2年4月> 博士(工学)	准教授									
							※大学と地域				
兼任	安東 清 <令和2年4月> 修士(文学)	准教授	兼任	安東 清 <令和2年4月> 修士(文学)	准教授		安東 清 <令和2年4月> 修士(文学)	准教授		安東 清 <令和2年4月> 修士(文学)	准教授
							独語入門Ⅰ 独語入門Ⅱ			独語入門Ⅰ 独語入門Ⅱ	
兼任	大室 寛子 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授	兼任	大室 寛子 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授		大室 寛子 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授		大室 寛子 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授
							口と顔の科学※			口と顔の科学※	
兼任	大芝 周子 <令和2年4月> 修士(商学)	准教授	兼任	大芝 周子 <令和2年4月> 修士(商学)	准教授		大芝 周子 <令和2年4月> 修士(商学)	准教授		大芝 周子 <令和2年4月> 修士(商学)	准教授
							経営学入門			経営学入門	
兼任	大島 一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授	兼任	大島 一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授		大島 一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授		大島 一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	准教授
							国際協力体験講座-ミャンマーコース			国際協力体験講座-ミャンマーコース	
兼任	川端 嗣代 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授	兼任	川端 嗣代 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授		川端 嗣代 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授		川端 嗣代 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授
							初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 基礎統計学入門			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 基礎統計学入門	
兼任	栗原 崇 <令和2年4月> 医学博士	准教授	兼任	栗原 崇 <令和2年4月> 医学博士	准教授		栗原 崇 <令和2年4月> 医学博士	准教授		栗原 崇 <令和2年4月> 医学博士	准教授
							脳と心の生物学※			脳と心の生物学※	
兼任	栗和田 隆 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授	兼任	栗和田 隆 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授		栗和田 隆 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授		栗和田 隆 <令和2年4月> 博士(理学)	准教授
							動物の感覚・脳・行動※			動物の感覚・脳・行動※	
兼任	小金丸 正明 <令和2年4月> 博士(工学)	准教授									
							※大学と地域				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
兼任		近藤 和敬 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任		近藤 和敬 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任		近藤 和敬 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任		近藤 和敬 <令和2年4月> 博士(人間科学)
		哲学入門			哲学入門			哲学入門			哲学入門
兼任		齊田 倫範 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任		齊田 倫範 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任		齊田 倫範 <令和2年4月> 博士(工学)	兼任		齊田 倫範 <令和2年4月> 博士(工学)
		※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域
兼任		坂井 美日 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		坂井 美日 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		坂井 美日 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		坂井 美日 <令和2年4月> 博士(文学)
		初年次セミナーⅠ 大学と地域※ 方言学入門 鹿児島県環境文化Ⅲ-産業Ⅰ			初年次セミナーⅠ 大学と地域※ 方言学入門 鹿児島県環境文化Ⅲ-産業Ⅰ			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 大学と地域※ 方言学入門 鹿児島県環境文化Ⅲ-産業Ⅰ 方言コンテンツをつくる 地域リサーチ・スタート アップ※	兼任		初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 大学と地域※ 方言学入門 鹿児島県環境文化Ⅲ-産業Ⅰ 方言コンテンツをつくる 地域リサーチ・スタート アップ※
兼任		佐原 寿史 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		佐原 寿史 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		佐原 寿史 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		佐原 寿史 <令和2年4月> 博士(医学)
		大学と地域※			大学と地域※			大学と地域※			大学と地域※
兼任		嶋 晋徳 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		嶋 晋徳 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		嶋 晋徳 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		嶋 晋徳 <令和2年4月> 博士(歯学)
		口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※
兼任		清水 圭一 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		清水 圭一 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		清水 圭一 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		清水 圭一 <令和2年4月> 博士(農学)
		国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任		鹿野 敬 <令和2年4月> Doctor of Science (Technology)	兼任		鹿野 敬 <令和2年4月> Doctor of Science (Technology)	兼任		鹿野 敬 <令和2年4月> Doctor of Science (Technology)	兼任		鹿野 敬 <令和2年4月> Doctor of Science (Technology)
		※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域
兼任		内藤 清惟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	兼任		内藤 清惟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	兼任		内藤 清惟 <令和2年4月> 博士(獣医学)	兼任		内藤 清惟 <令和2年4月> 博士(獣医学)
		動物の病気※			動物の病気※			動物の病気※			動物の病気※
兼任		中宿 健吉 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		中宿 健吉 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		中宿 健吉 <令和2年4月> 博士(文学)	兼任		中宿 健吉 <令和2年4月> 博士(文学)
		初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ
兼任		西 恭宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		西 恭宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		西 恭宏 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任		西 恭宏 <令和2年4月> 博士(歯学)
		※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域			※大学と地域
兼任		信友 雅志 <令和2年4月> 博士(人間・環境学)	兼任		信友 雅志 <令和2年4月> 博士(人間・環境学)	兼任		信友 雅志 <令和2年4月> 博士(人間・環境学)	兼任		信友 雅志 <令和2年4月> 博士(人間・環境学)
		初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ			初年次セミナーⅠ
兼任		濱中 大介 <令和2年4月> 修士(農学)	兼任		濱中 大介 <令和2年4月> 修士(農学)	兼任		濱中 大介 <令和2年4月> 修士(農学)	兼任		濱中 大介 <令和2年4月> 修士(農学)
		暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成			暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成			暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成			暮らしの中のバイオ※ 国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任		東 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		東 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		東 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任		東 裕子 <令和2年4月> 博士(医学)
		がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか※ がんとの共生※			がんはなぜおこるのか※ がんとの共生※
兼任		肥山 浩樹 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		肥山 浩樹 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		肥山 浩樹 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任		肥山 浩樹 <令和2年4月> 博士(農学)
		大学と地域※ 国際協力体験講座-ミャンマーコース			国際協力体験講座-ミャンマーコース			国際協力体験講座-ミャンマーコース			国際協力体験講座-ミャンマーコース

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <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	
兼任	准教授	吉田 理一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	吉田 理一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	吉田 理一郎 <令和2年4月> 博士(農学)	兼任	准教授	吉田 理一郎 <令和2年4月> 博士(農学)
		大学と地域※ 国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成			国際感覚を持つバイテク人材育成
兼任	講師	網谷 真理恵 <令和2年4月> 博士(医学)									
		大学と地域※									
兼任	講師	加治屋 勝子 <令和2年4月> 博士(食品栄養科学)									
		大学と地域※									
兼任	講師	濱沖 敦太郎 <令和2年4月> 修士(社会学)※	兼任	講師	濱沖 敦太郎 <令和2年4月> 修士(社会学)※	兼任	講師	濱沖 敦太郎 <令和2年4月> 修士(社会学)※	兼任	講師	濱沖 敦太郎 <令和2年4月> 修士(社会学)※
		生徒・進路指導論※			生徒・進路指導論※			生徒・進路指導論※			生徒・進路指導論※
兼任	講師	村原 貞昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任	講師	村原 貞昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任	講師	村原 貞昭 <令和2年4月> 博士(歯学)	兼任	講師	村原 貞昭 <令和2年4月> 博士(歯学)
		口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※			口と顔の科学※
兼任	助教	羽賀 直子 <令和2年4月> 学士(保健学)	兼任	助教	羽賀 直子 <令和2年4月> 学士(保健学)	兼任	助教	羽賀 直子 <令和2年4月> 学士(保健学)	兼任	助教	羽賀 直子 <令和2年4月> 学士(保健学)
		かごしま教養プログラム かごしまフィールドスクール			かごしま教養プログラム かごしまフィールドスクール			かごしま教養プログラム かごしまフィールドスクール			かごしま教養プログラム かごしまフィールドスクール
兼任	助教	櫻村 奈穂子 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	櫻村 奈穂子 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	櫻村 奈穂子 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	櫻村 奈穂子 <令和2年4月> 博士(理学)
		鹿児島県の環境文化Ⅰー植生			鹿児島県の環境文化Ⅰー植生			鹿児島県の環境文化Ⅰー植生			鹿児島県の環境文化Ⅰー植生
兼任	助教	大貝 篤一 <令和2年4月> 博士(歯学)							兼任	講師	大貝 篤一 <令和2年4月> 博士(歯学)
		口と顔の科学※									口と顔の科学※
兼任	助教	奥山 洋一郎 <令和2年4月> 博士(農学)									
		大学と地域※									
兼任	助教	城山 優治 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	助教	城山 優治 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	助教	城山 優治 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	助教	城山 優治 <令和2年4月> 博士(医学)
		脳と心の生物学※			脳と心の生物学※			脳と心の生物学※			脳と心の生物学※
兼任	助教	中川 直 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	中川 直 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	中川 直 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	助教	中川 直 <令和2年4月> 博士(理学)
		脳と心の生物学※			脳と心の生物学※			脳と心の生物学※			脳と心の生物学※
兼任	助教	長山 昭夫 <令和2年4月> 博士(工学)									
		※大学と地域									
兼任	助教	的場 千佳代 <令和2年4月> 博士(学術)	兼任	助教	的場 千佳代 <令和2年4月> 博士(学術)	兼任	助教	的場 千佳代 <令和2年4月> 博士(学術)	兼任	助教	的場 千佳代 <令和2年4月> 博士(学術)
		初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 倫理学入門 鹿児島県の環境文化Ⅲー産業			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 倫理学入門 鹿児島県の環境文化Ⅲー産業			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 倫理学入門 鹿児島県の環境文化Ⅲー産業			初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ 倫理学入門 鹿児島県の環境文化Ⅲー産業 現代哲学入門
兼任	特任准教授	上田 和弘 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	特任准教授	上田 和弘 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任	特任准教授	上田 和弘 <令和2年4月> 博士(医学)			
		がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか※			がんはなぜおこるのか：がんとの共生※			



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
			兼担	教授	原田 いづみ <令和3年4月> 学士(経済) 身の周りの男女共同参画※	兼担	教授	原田 いづみ <令和3年4月> 学士(経済) 身の周りの男女共同参画※			
			兼担	教授	中田 匡重 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼担	教授	中田 匡重 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※			
			兼担	教授	西谷 佳浩 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※						
			兼担	准教授	平間 雅博 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼担	准教授	平間 雅博 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼担	准教授	平間 雅博 <令和3年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
			兼担	教授	宮田 昌明 <令和3年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※	兼担	教授	宮田 昌明 <令和3年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※	兼担	教授	宮田 昌明 <令和3年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※
			兼担	教授	後藤 貴文 <令和3年4月> 博士(農学) 有機農業I 新しい食と農のかたち※	兼担	教授	後藤 貴文 <令和3年4月> 博士(農学) 有機農業I 新しい食と農のかたち※			
			兼担	特任教授	奥山 正樹 <令和3年4月> 農学士 自然環境保全と世界遺産 屋久島の環境文化Ⅱ-産業-※	兼担	特任教授	奥山 正樹 <令和3年4月> 農学士 自然環境保全と世界遺産 屋久島の環境文化Ⅱ-産業- 地域リサーチ・スタート アップ※	兼担	特任教授	奥山 正樹 <令和3年4月> 農学士 自然環境保全と世界遺産 屋久島の環境文化Ⅱ-産業- 地域リサーチ・スタート アップ※
			兼担	教授	岡本 裕嗣 <令和4年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※	兼担	教授	岡本 裕嗣 <令和4年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※	兼担	教授	岡本 裕嗣 <令和4年4月> 博士(医学) ヒトの身体の仕組みと働き※ ヒトの病気の成り立ちと予防I※ ヒトの病気の成り立ちと予防II※
			兼担	教授	浅野 淳 <令和4年4月> 博士(獣医学) 動物の病気	兼担	教授	浅野 淳 <令和4年4月> 博士(獣医学) 動物の病気	兼担	教授	浅野 淳 <令和4年4月> 博士(獣医学) 動物の病気
			兼担	教授	田中 達朗 <令和4年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼担	教授	田中 達朗 <令和4年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※	兼担	教授	田中 達朗 <令和4年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
			兼担	教授	笹平 智剛 <令和4年4月> 博士(医学) 口と顔の科学※	兼担	教授	笹平 智剛 <令和4年4月> 博士(医学) 口と顔の科学※ がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	兼担	教授	笹平 智剛 <令和4年4月> 博士(医学) 口と顔の科学※ がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
			兼担	准教授	藤田 勉 <令和4年4月> 博士(教育学) スポーツ心理学	兼担	准教授	藤田 勉 <令和4年4月> 博士(教育学) スポーツ心理学	兼担	准教授	藤田 勉 <令和4年4月> 博士(教育学) スポーツ心理学
			兼担	准教授	河原 康一 <令和4年4月> 博士(理学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	兼担	准教授	河原 康一 <令和4年4月> 博士(理学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※	兼担	准教授	河原 康一 <令和4年4月> 博士(理学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
							兼担	准教授 鳥居 孝 <令和4年4月> 博士(獣医学) 動物の病気		兼担	准教授 鳥居 孝 <令和4年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※
							兼担	教授 村上 加奈子 <令和4年4月> 薬学士 知的財産制度の基礎		兼担	教授 村上 加奈子 <令和4年4月> 薬学士 知的財産制度の基礎
							兼担	助教 渡田百合子 <令和4年4月> 博士(理学) くらしの化学		兼担	助教 渡田百合子 <令和4年4月> 博士(理学) くらしの化学
							兼担	助教 渡邊 和明 <令和4年4月> 修士(教育学) 大学と地域※		兼担	助教 渡邊 和明 <令和4年4月> 修士(教育学) 大学と地域※ ※キャリアデザイン(集中) 初年次セミナーⅠ 初年次セミナーⅡ
							兼担	助教 下高原 理恵 <令和4年4月> 博士(歯学) 初年次セミナーⅡ		兼担	助教 下高原 理恵 <令和4年4月> 博士(歯学) 初年次セミナーⅡ
										兼担	教授 花谷 亮典 <令和5年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
										兼担	准教授 加藤 早苗 <令和5年4月> 博士(水産学) 身の周りの男女共同参画※
										兼担	准教授 戸上 真一 <令和5年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
										兼担	准教授 中筋 健吉 <令和5年4月> 文学修士 九州学(自然) 九州学(歴史・文化) 中国文学の世界
										兼担	准教授 山中 博之 <令和5年4月> 博士(理学) 口と顔の科学※
										兼担	講師 青木 雅也 <令和5年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
										兼担	講師 石畑 清秀 <令和5年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
										兼担	講師 比地岡 浩志 <令和5年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
										兼担	講師 山下 賢 <令和5年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
										兼担	助教 小柳 江梨子 <令和5年4月> 博士(歯学) 初年次セミナーⅡ

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			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
														川端 和也 <令和5年4月> 修士(教育学) 体育・健康科学実習
														巖谷 公太郎 <令和5年4月> 博士(医学) がんはなぜおこるのか：がんとの共生※
														津賀見 義星 <令和5年4月> 修士(看護学) ヒトの産み育てを考える※
														松田 直理子 <令和5年4月> 博士(医学) 最先端医療を創出するパイオニア研究※
														高倉 優美 <令和5年4月> 修士(看護学) ヒトの産み育てを考える※
														成部 俊郎 <令和5年4月> 博士(歯学) 口と顔の科学※
														森崎 晋 <令和5年4月> 博士(獣医学) 動物の病気※
														藤枝 繁 <令和5年4月> 博士(水産学) 価値創造の場※
														日高 優介 <令和5年4月> 博士(学術) 地域コミュニティ論 地域リサーチ・スタートアップ※
兼任	講師	荒田 邦子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任	講師	荒田 邦子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任	講師	荒田 邦子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任	講師	荒田 邦子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任	講師	荒田 邦子 <令和2年4月> 学士(文学)
		博物館資料保存論			博物館資料保存論			博物館資料保存論			博物館資料保存論			博物館資料保存論
兼任	講師	IBRAHIM DALIA HISHAM RADWAN <令和2年4月> 修士(工学)	兼任	講師	IBRAHIM DALIA HISHAM RADWAN <令和2年4月> 修士(工学)	兼任	講師	IBRAHIM DALIA HISHAM RADWAN <令和2年4月> 修士(工学)	兼任	講師	IBRAHIM DALIA HISHAM RADWAN <令和2年4月> 修士(工学)	兼任	講師	IBRAHIM DALIA HISHAM RADWAN <令和2年4月> 修士(工学)
		異文化理解入門※			異文化理解入門※			異文化理解入門※			異文化理解入門※			異文化理解入門※
兼任	講師	内田 豊海 <令和2年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	内田 豊海 <令和2年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	内田 豊海 <令和2年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	内田 豊海 <令和2年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	内田 豊海 <令和2年4月> 博士(教育学)
		数学教材研究法Ⅲ 数学教材研究法Ⅱ			数学教材研究法Ⅲ 数学教材研究法Ⅱ			数学教材研究法Ⅲ 数学教材研究法Ⅱ			数学教材研究法Ⅲ 数学教材研究法Ⅱ			数学教材研究法Ⅲ 数学教材研究法Ⅱ
兼任	講師	内山 仁 <令和2年4月> 修士(教育学)※	兼任	講師	内山 仁 <令和2年4月> 修士(教育学)※	兼任	講師	内山 仁 <令和2年4月> 修士(教育学)※	兼任	講師	内山 仁 <令和2年4月> 修士(教育学)※	兼任	講師	内山 仁 <令和2年4月> 修士(教育学)※
		教育原論			教育原論 教育方法・技術論			教育原論 教育方法・技術論			教育原論 教育方法・技術論			教育原論 教育方法及び技術(情報 通信技術の活用含む)
兼任	講師	ELMES DAVID MALCOLM <令和2年4月> 応用言語学修士 (オーストラリア)	兼任	講師	ELMES DAVID MALCOLM <令和2年4月> 応用言語学修士 (オーストラリア)	兼任	講師	ELMES DAVID MALCOLM <令和2年4月> 応用言語学修士 (オーストラリア)	兼任	講師	ELMES DAVID MALCOLM <令和2年4月> 応用言語学修士 (オーストラリア)	兼任	講師	ELMES DAVID MALCOLM <令和2年4月> 応用言語学修士 (オーストラリア)
		英語ⅡB			英語ⅡB			英語ⅡB			英語ⅡB			英語ⅡB



専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	ENNS JONATHAN REGINALD AUGUST <令和2年4月> TESL/TEFL修士 (特)以)	英語 I A 英語 II A	兼任	講師	ENNS JONATHAN REGINALD AUGUST <令和2年4月> TESL/TEFL修士 (特)以)	英語 I A 英語 II A	兼任	講師	ENNS JONATHAN REGINALD AUGUST <令和2年4月> TESL/TEFL修士 (特)以)	英語 I A 英語 II A	兼任	講師	ENNS JONATHAN REGINALD AUGUST <令和2年4月> TESL/TEFL修士 (特)以)	英語 I A 英語 II A
兼任	講師	大嶋 真紀 <令和2年4月> Master of Arts in Japanese (7月以)	日本語事情 A 日本語事情 B												
兼任	講師	大村 一光 <令和2年4月> 体育学修士	体育・健康科学実習	兼任	講師	大村 一光 <令和2年4月> 体育学修士	体育・健康科学実習	兼任	講師	大村 一光 <令和2年4月> 体育学修士	体育・健康科学実習	兼任	講師	大村 一光 <令和2年4月> 体育学修士	体育・健康科学実習
兼任	講師	岡村 和信 <令和2年4月> 英文学修士	英語 II A	兼任	講師	岡村 和信 <令和2年4月> 英文学修士	英語 II A								
兼任	講師	仮屋 衣里 <令和2年4月> 文学士	英語 II B	兼任	講師	仮屋 衣里 <令和2年4月> 文学士	英語 II B	兼任	講師	仮屋 衣里 <令和2年4月> 文学士	英語 II B	兼任	講師	仮屋 衣里 <令和2年4月> 文学士	英語 II B
兼任	講師	黒江 修一 <令和2年4月> 教育学修士	理科教材研究法 I ※ 理科教材研究法 II ※ 理科教材研究法 III ※	兼任	講師	黒江 修一 <令和2年4月> 教育学修士	理科教材研究法 I ※ 理科教材研究法 II ※ 理科教材研究法 III ※	兼任	講師	黒江 修一 <令和2年4月> 教育学修士	理科教材研究法 I ※ 理科教材研究法 II ※ 理科教材研究法 III ※	兼任	講師	黒江 修一 <令和2年4月> 教育学修士	理科教材研究法 I ※ 理科教材研究法 II ※ 理科教材研究法 III ※
兼任	講師	河野 一典 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	河野 一典 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	河野 一典 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	河野 一典 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B
兼任	講師	坂井 雅夫 <令和2年4月> 理学博士	分子・細胞生物学基礎 ※	兼任	講師	坂井 雅夫 <令和2年4月> 理学博士	分子・細胞生物学基礎 ※	兼任	講師	坂井 雅夫 <令和2年4月> 理学博士	分子・細胞生物学基礎 ※	兼任	講師	坂井 雅夫 <令和2年4月> 理学博士	分子・細胞生物学基礎 ※
兼任	講師	新福 豊実 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	新福 豊実 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	新福 豊実 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B	兼任	講師	新福 豊実 <令和2年4月> 文学修士	英語 I B
兼任	講師	末永 勝征 <令和2年4月> 博士(理学)	情報化社会及び情報倫理	兼任	講師	末永 勝征 <令和2年4月> 博士(理学)	情報化社会及び情報倫理	兼任	講師	末永 勝征 <令和2年4月> 博士(理学)	情報化社会及び情報倫理	兼任	講師	末永 勝征 <令和2年4月> 博士(理学)	情報化社会及び情報倫理
兼任	講師	鈴木 英治 <令和2年4月> 理学博士	植物生態学 生物学テ－タ解析法 ※	兼任	講師	鈴木 英治 <令和2年4月> 理学博士	植物生態学 生物学テ－タ解析法 ※	兼任	講師	鈴木 英治 <令和2年4月> 理学博士	植物生態学 生物学テ－タ解析法 ※	兼任	講師	鈴木 英治 <令和2年4月> 理学博士	植物生態学 生物学テ－タ解析法 ※
兼任	講師	山口 康明 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	教育方法・技術論	兼任	講師	山口 康明 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	教育方法・技術論 教育原論	兼任	講師	山口 康明 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	教育方法・技術論 教育原論	兼任	講師	山口 康明 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	教育方法・技術論 教育原論
兼任	講師	田淵 敏彦 <令和2年4月> 理学修士	基礎統計学入門												
兼任	講師	帖佐 尚人 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	中等道徳教育論	兼任	講師	帖佐 尚人 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	中等道徳教育論	兼任	講師	帖佐 尚人 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	中等道徳教育論	兼任	講師	帖佐 尚人 <令和2年4月> 修士(教育学) ※	中等道徳教育論

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	寺田 仁志 <令和2年4月> 理学士	兼任	講師	寺田 仁志 <令和2年4月> 理学士	兼任	講師	寺田 仁志 <令和2年4月> 理学士	兼任	講師	寺田 仁志 <令和2年4月> 理学士
		博物館教育論※			博物館教育論※			博物館教育論※			博物館教育論※
兼任	講師	福永 敦子 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任	講師	福永 敦子 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任	講師	福永 敦子 <令和2年4月> 博士(人間科学)	兼任	講師	福永 敦子 <令和2年4月> 博士(人間科学)
		日本語テクニカルライティング演習			日本語テクニカルライティング演習			日本語テクニカルライティング演習			日本語テクニカルライティング演習
兼任	講師	留末 優一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	留末 優一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	留末 優一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	留末 優一 <令和2年4月> 教育学修士
		事前・事後指導 教育実習(中学) 教育実習(高校)			事前・事後指導 教育実習(中学) 教育実習(高校)			事前・事後指導 教育実習(中学) 教育実習(高校)			事前・事後指導 教育実習(中学) 教育実習(高校)
兼任	講師	河 昇玉 <令和2年4月> 学士(経済学)									
		異文化理解入門※									
兼任	講師	樋口 晶彦 <令和2年4月> 言語学修士	兼任	講師	樋口 晶彦 <令和2年4月> 言語学修士						
		英語ⅡA			英語ⅡA						
兼任	講師	FOSTER JOHN CHRISTOPHER <令和2年4月> Master of Arts (7月)									
		英語Ⅳ									
兼任	講師	POLLARD PERCIVAL CONSTANTINE <令和2年4月> 修士(文学) (7月)	兼任	講師	POLLARD PERCIVAL CONSTANTINE <令和2年4月> 修士(文学) (7月)	兼任	講師	POLLARD PERCIVAL CONSTANTINE <令和2年4月> 修士(文学) (7月)	兼任	講師	POLLARD PERCIVAL CONSTANTINE <令和2年4月> 修士(文学) (7月)
		英語ⅡB			英語ⅡB			英語ⅡB			英語ⅡB
兼任	講師	道向 良 <令和2年4月> 体育学修士									
		体育・健康科学実習									
兼任	講師	南新 秀一 <令和2年4月> 教育学修士※	兼任	講師	南新 秀一 <令和2年4月> 教育学修士※						
		教育制度論			教育制度論						
兼任	講師	宮川 秀俊 <令和2年4月> 農学博士	兼任	講師	宮川 秀俊 <令和2年4月> 農学博士	兼任	講師	宮川 秀俊 <令和2年4月> 農学博士	兼任	講師	宮川 秀俊 <令和2年4月> 農学博士
		情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ			情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ			情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ			情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ
兼任	講師	森藤 悦子 <令和2年4月> 修士(教育学)									
		生徒・進路指導論									
兼任	講師	八木 正 <令和2年4月> 経済学修士	兼任	講師	八木 正 <令和2年4月> 経済学修士	兼任	講師	八木 正 <令和2年4月> 経済学修士	兼任	講師	八木 正 <令和2年4月> 経済学修士
		情報化社会の職業倫理			情報化社会の職業倫理			情報化社会の職業倫理			情報化社会の職業倫理
兼任	講師	山西 健夫 <令和2年4月> 文学修士	兼任	講師	山西 健夫 <令和2年4月> 文学修士	兼任	講師	山西 健夫 <令和2年4月> 文学修士	兼任	講師	山西 健夫 <令和2年4月> 文学修士
		博物館概論 博物館資料論※			博物館概論 博物館資料論※			博物館概論 博物館資料論※			博物館概論 博物館資料論※
兼任	講師	山元 有一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	山元 有一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	山元 有一 <令和2年4月> 教育学修士	兼任	講師	山元 有一 <令和2年4月> 教育学修士
		教職概論			教職概論※			教職概論※			教職概論※

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	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・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名												
兼任	講師	米田 智美 <令和2年4月> 修士(教育学)												
		異文化理解入門※												
兼任	講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	兼任 講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	兼任 講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	綾織 理代 <令和2年4月> 短期大学士
		手話入門												
兼任	講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)	兼任 講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)	兼任 講師	兼任 講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)	兼任 講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)	兼任 講師	兼任 講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)	兼任 講師	生田 和也 <令和2年4月> 修士(英米言語文化)
		英語Ⅳ												
兼任	講師	荻野 洗太郎 <令和2年4月> 水産学修士	兼任 講師		兼任 講師	兼任 講師		兼任 講師		兼任 講師	兼任 講師		兼任 講師	
		博物館教育論※ 博物館展示論※												
兼任	講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士	兼任 講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士	兼任 講師	兼任 講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士	兼任 講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士	兼任 講師	兼任 講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士	兼任 講師	新内 康子 <令和2年4月> 文学士
		日本事情A 日本事情B												
兼任	講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)	兼任 講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)	兼任 講師	兼任 講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)	兼任 講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)	兼任 講師	兼任 講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)	兼任 講師	園田 美保 <令和2年4月> 修士(教育学部)
		人間と環境の心理学												
兼任	講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)	兼任 講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)	兼任 講師	兼任 講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)	兼任 講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)	兼任 講師	兼任 講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)	兼任 講師	財部 めぐみ <令和2年4月> 博士(学術)
		奄美の民俗文化												
兼任	講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)	兼任 講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)	兼任 講師	兼任 講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)	兼任 講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)	兼任 講師	兼任 講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)	兼任 講師	David Price <令和2年4月> B.A. (hons) (英国)
		英語ⅡA												
兼任	講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任 講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任 講師	兼任 講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任 講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任 講師	兼任 講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任 講師	成尾 英仁 <令和2年4月> 博士(理学)
		博物館展示論※												
兼任	講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任 講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任 講師	兼任 講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任 講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任 講師	兼任 講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)	兼任 講師	西嶋 淳一 <令和2年4月> 修士(文学)
		日本語Ⅱ												
兼任	講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士	兼任 講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士	兼任 講師	兼任 講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士	兼任 講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士	兼任 講師	兼任 講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士	兼任 講師	渡崎 貴 <令和2年4月> 理学士
		教職概論※												
兼任	講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	兼任 講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	兼任 講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士	兼任 講師	丸岡 麻由美 <令和2年4月> 短期大学士
		手話入門												
兼任	講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士	兼任 講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士	兼任 講師	兼任 講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士	兼任 講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士	兼任 講師	兼任 講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士	兼任 講師	萬田 正治 <令和2年4月> 農学博士
		農家民泊体験講座: 里山の 家庭教師												
兼任	講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任 講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任 講師	兼任 講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任 講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任 講師	兼任 講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)	兼任 講師	保元 理映子 <令和2年4月> 学士(文学)
		手話入門												
兼任	講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)	兼任 講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)	兼任 講師	兼任 講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)	兼任 講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)	兼任 講師	兼任 講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)	兼任 講師	山口 浩明 <令和2年4月> 修士(障害児教育)
		障害児教育入門												

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
兼任		山下 みどり <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任	ピアカウンセリング入門	山下 みどり <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任		山下 みどり <令和2年4月> 修士(教育学)	兼任		山下 みどり <令和2年4月> 修士(教育学)
兼任		佐藤 正典 <令和3年4月> 理学博士	兼任		佐藤 正典 <令和3年4月> 理学博士	兼任		佐藤 正典 <令和3年4月> 理学博士	兼任		佐藤 正典 <令和3年4月> 理学博士
兼任		黒原 真孝 <令和3年4月> 修士(教育学)	兼任		黒原 真孝 <令和3年4月> 修士(教育学)	兼任		黒原 真孝 <令和3年4月> 修士(教育学)	兼任		黒原 真孝 <令和3年4月> 修士(教育学)
兼任		丸山 敬夫 <令和3年4月> 博士(医学)	兼任		丸山 敬夫 <令和3年4月> 博士(医学)	兼任		丸山 敬夫 <令和3年4月> 博士(医学)	兼任		丸山 敬夫 <令和3年4月> 博士(医学)
兼任		久木田 美枝子 <令和3年4月> 文学修士	兼任		久木田 美枝子 <令和3年4月> 文学修士	兼任		久木田 美枝子 <令和3年4月> 文学修士	兼任		久木田 美枝子 <令和3年4月> 文学修士
兼任		英語Ⅲ 英語Ⅳ	兼任		英語Ⅲ 英語Ⅳ	兼任		英語Ⅲ 英語Ⅳ	兼任		英語Ⅲ 英語Ⅳ
兼任		二村 淳子 <令和3年4月> 修士(学術)※	兼任		二村 淳子 <令和3年4月> 修士(学術)※	兼任		二村 淳子 <令和3年4月> 修士(学術)※	兼任		二村 淳子 <令和3年4月> 修士(学術)※
兼任		異文化理解入門※ 仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ	兼任		異文化理解入門※ 仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ	兼任		異文化理解入門※ 仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ	兼任		異文化理解入門※ 仏語入門Ⅰ 仏語入門Ⅱ
兼任		佐々木 暁 <令和3年4月> 水産学士	兼任		佐々木 暁 <令和3年4月> 水産学士	兼任		佐々木 暁 <令和3年4月> 水産学士	兼任		佐々木 暁 <令和3年4月> 水産学士
兼任		博物館展示論※	兼任		博物館展示論※	兼任		博物館展示論※	兼任		博物館展示論※
兼任		松浦 晋也 <令和4年4月> 修士(政策・メディア)	兼任		松浦 晋也 <令和4年4月> 修士(政策・メディア)	兼任		松浦 晋也 <令和4年4月> 修士(政策・メディア)	兼任		松浦 晋也 <令和4年4月> 修士(政策・メディア)
兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※
兼任		村上 麗二 <令和4年4月> 学士(社会福祉学)	兼任		村上 麗二 <令和4年4月> 学士(社会福祉学)	兼任		村上 麗二 <令和4年4月> 学士(社会福祉学)	兼任		村上 麗二 <令和4年4月> 学士(社会福祉学)
兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※
兼任		保坂 直紀 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		保坂 直紀 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		保坂 直紀 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		保坂 直紀 <令和4年4月> 博士(学術)
兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※	兼任		理系ジャーナリズム※
兼任		黒田 景子 <令和4年4月> 文学修士	兼任		黒田 景子 <令和4年4月> 文学修士	兼任		黒田 景子 <令和4年4月> 文学修士	兼任		黒田 景子 <令和4年4月> 文学修士
兼任		初年次セミナーⅡ	兼任		初年次セミナーⅡ	兼任		初年次セミナーⅡ	兼任		初年次セミナーⅡ
兼任		TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (4年制)	兼任		TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (4年制)	兼任		TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (4年制)	兼任		TREMARCO JHON <令和2年4月> Master of Arts in Applied Linguistics (4年制)
兼任		英語ⅠB How Language and Music Influences Society	兼任		英語ⅠB How Language and Music Influences Society	兼任		英語ⅠB How Language and Music Influences Society	兼任		英語ⅠB How Language and Music Influences Society
兼任		坂本 育生 <令和4年4月> 修士(文学)	兼任		坂本 育生 <令和4年4月> 修士(文学)	兼任		坂本 育生 <令和4年4月> 修士(文学)	兼任		坂本 育生 <令和4年4月> 修士(文学)
兼任		英語ⅡB 英語Ⅳ	兼任		英語ⅡB 英語Ⅳ	兼任		英語ⅡB 英語Ⅳ	兼任		英語ⅡB 英語Ⅳ
兼任		高橋 義平 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		高橋 義平 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		高橋 義平 <令和4年4月> 博士(学術)	兼任		高橋 義平 <令和4年4月> 博士(学術)
兼任		体育・健康科学理論	兼任		体育・健康科学理論	兼任		体育・健康科学理論	兼任		体育・健康科学理論
兼任		藤井 伸平 <令和5年4月> 理学博士	兼任		藤井 伸平 <令和5年4月> 理学博士	兼任		藤井 伸平 <令和5年4月> 理学博士	兼任		藤井 伸平 <令和5年4月> 理学博士
兼任		固体電子論	兼任		固体電子論	兼任		固体電子論	兼任		固体電子論

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	笠井 聖仙 <令和5年4月> 医学博士 生命情報学
									兼任	講師	山口 幸彦 <令和2年4月> 教育学士 総合的な学習の時間及び特別活動の指導法※
									兼任	講師	遠水由紀子 <令和5年4月> 修士(理学) 理系ジャーナリズム※
									兼任	講師	磯藤原 剛次 <令和5年4月> 文学修士 英語 I A
									兼任	講師	田口 桂奈子 <令和5年4月> 修士(文学) 英語 I A

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
  - ・ 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(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日時点の満年齢**を記入してください。
  - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(実)、兼任、兼任の順に記入してください。
  - ・ 不要な年度(令和4年度開設であれば令和3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) ②担当教員表に関する変更内容

【令和2年度】

- ・当初計画していた「教養線形代数学」は廃止のため、伊藤裕教授から「教養線形代数学」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、小山佳一教授に「物理学的見方・考え方・主張の仕方」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、半田利弘教授に「理系ジャーナリズム」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、神崎 亮准教授から「情報活用」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに児玉谷 仁准教授の欄を追加し「化学と環境」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、小林励司准教授に「大学と地域」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、中川亜紀助教に「理系ジャーナリズム」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、池川 直教授は「美術への誘い」を担当しなくなったため、池川 直教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、岩井 久教授は「グローバル人材育成(雲南)」を担当しなくなったため、岩井 久教授の欄を削除した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、岩船昌起教授に「地域防災学実践」を追加し、「初年次セミナーⅠ」の担当を削除した。
- ・当初計画していた「狂言の世界」は廃止のため、内山 弘教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、遠城道雄教授に「国際感覚を持つバイテク人材育成」を追加した。
- ・当初計画していた「宇宙の利用」は廃止のため、片野田 洋教授から「宇宙の利用」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、奥野浩行教授に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、北原兼文教授に「国際感覚を持つバイテク人材育成」を追加するとともに、「焼酎」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、桑木共之教授に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、侯 徳興教授は「暮らしの中のバイオ」を担当しなくなったため、侯 徳興教授の欄を削除した。
- ・当初計画していた「倫理学入門」は廃止のため、柴田健志准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、白石光也教授は「動物の病気」を担当しなくなったため、白石光也教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、仙波伊知郎教授は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、仙波伊知郎教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、高峯和則教授に「大学と地域」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、田川寛晃教授に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、中谷純江教授から「グローバル社会を生きる」「海外研修基礎コースin東南アジア」を削除した。
- ・当初計画していた「宇宙の利用」 「鹿児島探訪-循環型社会と世界遺産-」は廃止のため、西 隆一郎教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、橋口 知教授は「男女共同参画社会」を担当しなくなったため、橋口 知教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、橋本文雄教授に「国際感覚を持つバイテク人材育成」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、日隈正守教授に「初年次セミナーⅡ」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、南 弘之教授は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、南 弘之教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、吉本幸司教授に「がんはなぜおこるのか」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、和田礼子教授から「日本語Ⅲ」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、浅野陽樹准教授は「男女共同参画社会」を担当しなくなったため、浅野陽樹准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、有村卓朗准教授に「初年次セミナーⅡ」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、石走知子准教授に「大学と地域」を追加し、「初年次セミナーⅠ」「初年次セミナーⅡ」の担当を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、伊藤奈賀子准教授に「初年次セミナーⅠ」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、伊藤昌和准教授に「大学と地域」「かごしま教養プログラム」「かごしまフィールドスクール」を追加し、「初年次セミナーⅠ」の担当を削除した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、今井 裕准教授に「大学と地域」「宇宙・地球における計測・計量」を追加し、「初年次セミナーⅡ」の担当を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、井村隆介准教授に「理系ジャーナリズム」を追加し、「初年次セミナーⅡ」の担当を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、大野克彦准教授に「独語入門Ⅱ」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、黒光貞峰准教授に「地域防災学実践」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、梶谷 淳准教授は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、梶谷 淳准教授の欄を削除した。
- ・当初計画していた「鹿児島の歴史地理」は廃止のため、小林善仁准教授から「鹿児島の歴史地理」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、佐藤宏之准教授に「地域防災学実践」を追加した。
- ・当初計画していた「株式会社と会計」は廃止のため、澤田成章准教授の欄を削除した。
- ・庄野 宏准教授は退職したため、庄野 宏准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、高山耕二准教授に「大学と地域」「国際協力体験講座-ミャンマーコース」を追加した。
- ・竹内正典准教授は退職したため、竹内正典准教授の欄を削除した。
- ・当初計画していた「書物に見る日本近代文学」は廃止のため、多田蔵人准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、郷 芝淑准教授に「異文化理解入門」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、出口英樹准教授に「初年次セミナーⅠ」を追加した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、冨山清准教授から「初年次セミナーⅠ」「屋久島の環境文化Ⅰ-植生Ⅰ」を削除し、「初心者のためのサバイバル生物学」「環境と進化の科学」を追加した。
- ・当初計画していた「シラス地域学」は廃止のため、永迫俊郎准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、中島祥子准教授「日本語Ⅲ」を追加し、「初年次セミナーⅡ」の担当を削除した。
- ・永野 聡准教授について、職名が准教授から教授へ変更となった。
- ・中村雅之准教授について、職名が准教授から教授へ変更となった。教育課程の見直しに伴い「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、野添悦郎准教授は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、野添悦郎准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、原隆幸准教授に「英語ⅡA」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、福満博隆准教授から「体育・健康科学理論」を削除した。
- ・藤木 誠准教授について、職名が准教授から教授へ変更となった。
- ・授業分担の見直しに伴い、藤村一郎准教授から「初年次セミナーⅠ」「初年次セミナーⅡ」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、BRASIER ANNE ELIZABETH准教授から「英語Ⅲ」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、松尾美樹准教授は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、松尾美樹准教授の欄を削除した。
- ・三浦直樹准教授について、職名が准教授から教授へ変更となった。
- ・矢吹 映准教授について、職名が准教授から教授へ変更となった。
- ・教育課程の見直しに伴い、吉田健一准教授に「稲盛哲学：稲盛研究の最高峰が伝授」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、米増直美准教授は「海外研修基礎コースinカリフォルニア」を担当しなくなったため、米増直美准教授の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、渡邊 弘准教授から「初年次セミナーⅡ」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、渡部由香准教授に「国際感覚を持つバイテク人材育成」「男女共同参画社会」「暮らしの中のバイオ」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、市島佑起子講師から「日本語Ⅱ」を削除し、「日本語Ⅰ」を追加した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、内尾ホープ講師に「英語ⅠB」を追加し、廃止のため「国際異文化交流Ⅰ」を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、柏谷英樹講師に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、蔵本真衣講師に「英語Ⅲ」を追加し、「英語ⅠB」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、佐藤秀夫講師は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、佐藤秀夫講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、末廣史雄講師は「口と顔の科学」を担当しなくなったため、末廣史雄講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、寺西光輝講師に「異文化理解入門」を追加した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、二村淳子講師に「藝術学概論」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、森内昭博講師は「がんはなぜおこるのか」を担当しなくなったため、森内昭博講師の欄を削除した。
- ・教育課程の見直しに伴い、劉 美玲講師に「進取の精神を学ぶ」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、大野裕史助教は「初年次セミナーⅠ」「初年次セミナーⅡ」を担当しなくなったため、大野裕史助教の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、河邊弘太郎助教に「キャリアデザイン」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、楠本郁恵助教に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、坂尾こず枝助教から「暮らしの中のバイオ」を削除し、「国際感覚を持つバイテク人材育成」を追加した。
- ・高丸理香助教は退職したため、高丸理香助教の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、日高佑都助教から「海外研修基礎コースinハワイ」を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、平 瑞樹助教に「大学と地域」「国際協力体験講座-ミャンマーコース」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、森裕生助教に「初年次セミナーⅠ」を追加した。
- ・面高俊宏特任教授は退職したため、面高俊宏特任教授の欄を削除した。
- ・星野一昭特任教授は退職したため、星野一昭特任教授の欄を削除した。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、森田豊子特任准教授に「グローバル社会を生きる」「海外異文化体験実習」を追加した。
- ・授業分担の見直しに伴い、今村智佳子特任助教に「大学と地域」を追加した。
- ・大嶋真紀講師は退職したため、大嶋真紀講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、河 昇玉講師は「異文化理解入門」を担当しなくなったため、河昇玉講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、FOSTER JOHN CHRISTOPHER講師は「英語Ⅳ」を担当しなくなったため、FOSTER JOHN CHRISTOPHER講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、道向 良講師は「体育・健康科学実習」を担当しなくなったため、道向 良講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、米田智美講師は「異文化理解入門」を担当しなくなったため、米田智美講師の欄を削除した。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに中筋健吉准教授の欄を追加し「初年次セミナーⅠ」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに信友建志准教授の欄を追加し「初年次セミナーⅠ」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに川端訓代准教授の欄を追加し「初年次セミナーⅡ」「基礎統計学入門」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに郭永明助教の欄を追加し「初年次セミナーⅡ」を担当させる。

- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、新たに的場千佳代助教の欄を追加し「初年次セミナーⅠ」「初年次セミナーⅡ」「屋久島の環境文化Ⅲー産業ー」「倫理学入門」を担当させる。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、新たに坂井美日准教授の欄を追加し「初年次セミナーⅠ」「初年次セミナーⅡ」「大学と地域」「方言学入門」「屋久島の環境文化Ⅲー産業ー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに牧田 邦宏教授の欄を追加し「大学と地域」「キャリアデザイン」「国際協力体験講座ーミャンマーコースー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに奥山洋一助教の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに肥山浩樹准教授の欄を追加し「大学と地域」「国際協力体験講座ーミャンマーコースー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに吉田理一郎准教授の欄を追加し「大学と地域」「国際感覚を持つバイテク人材育成」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに加治屋勝子講師の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに佐原寿史准教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに網谷真理恵講師の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに二宮秀実教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに鷹野 敦准教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに齋田倫範准教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに審良善和准教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに長山昭夫助教の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに小金丸正明准教授に「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに西 恭宏准教授の欄を追加し「大学と地域」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに末吉靖宏講師の欄を追加し「体育・健康科学理論」「体育・健康科学実習」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たにDavid Price講師の欄を追加し「英語ⅡA」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに生田和也講師の欄を追加し「英語Ⅴ」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに西鶴淳一講師の欄を追加し「日本語Ⅱ」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに新内康子講師の欄を追加し「日本事情A」「日本事情B」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに尾崎孝宏教授の欄を追加し「文化人類学の世界」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに近藤和敬准教授の欄を追加し「哲学入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに大芝周子准教授の欄を追加し「経営学入門」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに山口浩明講師の欄を追加し「障害児教育入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに園田美保講師の欄を追加し「人間と環境の心理学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに安東 清准教授の欄を追加し「独語入門Ⅰ」「独語入門Ⅱ」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに栗和田 隆准教授の欄を追加し「動物の感覚・脳・行動」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに城山優治助教の欄を追加し「脳と心の生物学」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに中川 直助教の欄を追加し「脳と心の生物学」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、原 博満教授に「脳と心の生物学」を追加した。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに浅川明弘教授の欄を追加し「脳と心の生物学」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに栗原 崇准教授の欄を追加し「脳と心の生物学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに内藤清准教授の欄を追加し「動物の病氣」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに稲留直子助教の欄を追加し「かごしま教養プログラム」「かごしまフィールドスクール」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに前田雅人教授の欄を追加し「手話入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに丸岡麻由美講師の欄を追加し「手話入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに保元理映子講師の欄を追加し「手話入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに綾織瑞代講師の欄を追加し「手話入門」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに井戸章雄教授の欄を追加し「がんはなぜおこるのか」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに東 裕子准教授の欄を追加し「がんはなぜおこるのか」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに上田和弘特任准教授の欄を追加し「がんはなぜおこるのか」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに清水圭一准教授の欄を追加し「国際感覚を持つバイテク人材育成」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに濱中大介准教授の欄を追加し「暮らしの中のバイオ」「国際感覚を持つバイテク人材育成」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに中西良孝教授の欄を追加し「国際協力体験講座ーミャンマーコースー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに田代正一教授の欄を追加し「国際協力体験講座ーミャンマーコースー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに大島一郎准教授の欄を追加し「国際協力体験講座ーミャンマーコースー」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに杉村光隆教授の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに三浦裕仁准教授の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに嶋 香織准教授の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに大童寛子准教授の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに村原真昭講師の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに大貝悠一助教の欄を追加し「口と顔の科学」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに榮村泰輔助教の欄を追加し「屋久島の環境文化Ⅰー植生ー」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに財部めぐみ講師の欄を追加し「奄美の民俗文化」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに安部幸志教授の欄を追加し「地域防災学実践」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに山下みどり講師の欄を追加し「ピアカウンセリング入門」を担当させる。
- ・教育課程の見直しに伴い、新たに萬田正治講師の欄を追加し「農家民泊体験講座：里山の家庭教師」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに荻野亮太郎講師の欄を追加し「博物館教育論」「博物館展示論」を担当させる。
- ・授業分担の見直しに伴い、新たに成尾英仁講師の欄を追加し「博物館展示論」を担当させる。
- ・専任 助教 鬼束聡明 令和2年1月 准教授昇任。
- ・専任 助教 上野大輔 令和2年1月 准教授昇任。
- ・専任 助教 HAFIZ UR RHMAN 准教授昇任。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、兼任 講師 濱崎貢を「教職概論」担当教員に追加。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、兼任 講師 山元有一の「教職概論」をオムニバスに変更。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、「生徒・進路指導論」をオムニバスに変更し、担当教員を兼任 講師 森藤悦子から、兼任 教授 迫田孝志、兼任 教授 今林俊一、兼任 講師 濱沖太郎の3名に変更。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、「教育課程論」の担当教員を兼任 准教授 伊藤奈賀子から、兼任 准教授 廣瀬真琴に変更。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、「教育原論」の担当教員を兼任 講師 内山仁から、兼任 講師 田口康明に変更。
- ・教職課程認定申請の指摘事項に対応するため、「教育方法・技術論」の担当教員を兼任 講師 田口康明から、兼任 講師 内山仁に変更。

【令和3年度】

- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅠ」を大前慶和教授、川端訓代准教授、塗木淳夫准教授、西本大策助教に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅠ」の担当から出口英樹准教授、中筋健吉准教授、中里陽子講師を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅡ」を岩船昌起教授、高橋玄一郎教授、大野克彦准教授に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅡ」の担当から大前慶和教授、伊藤奈賀子准教授、渡邊弘准教授、中里陽子講師を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「大学と地域」を岩船昌起教授、高宮広土教授、嶺崎俊郎教授、石田智子准教授、井村隆介准教授、兼城糸経准教授、吉田健一准教授、大野裕史助教、木方十根教授、松嶋彩准教授、加治佐剛准教授に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「大学と地域」の担当から、大前慶和教授、大脇哲洋教授、地頭隆教授、宮本篤教授、伊藤昌和准教授、藤田志歩准教授を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「情報活用」の担当から神崎亮准教授、横川由起子講師を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「情報活用」を九町健一准教授、北村有迅助教に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「体育・健康科学理論」の担当から中島友樹講師を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、丸山敦夫講師に「体育・健康科学実習」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、岡村和信講師、樋口晶彦講師から「英語ⅡA」を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、久田美枝子講師に「英語Ⅲ」及び「英語Ⅴ」を追加。
- ・「英語Ⅴ」を廃止したことに伴い、伊東祐二教授、塔筋弘准教授の担当科目から削除。
- ・「英語Ⅵ」を廃止したことに伴い、岡村浩昭教授、内海俊樹教授、九町健一准教授の担当科目から削除。
- ・「生命科学」を廃止したことに伴い、新留康郎教授、内海俊樹教授、笠井聖仙教授、有馬一成准教授、濱田季之准教授、池永隆徳准教授、横川由起子講師、橋本雅仁教授、岡本繁久准教授、澤田剛准教授、藤田清准教授、山口泰平准教授の担当科目から削除。
- ・「健康を創り、守る」を廃止したことに伴い、家人里志教授、大脇哲洋教授、小林裕明教授、坂本泰二教授、下堂園憲教授、嶺崎俊郎教授、西尾善彦教授、橋口照人教授、吉本幸司教授、榎田英樹教授、内田洋平講師、川口博明准教授、中村雅之教授の担当科目から削除。
- ・河野嘉文教授の定年退職に伴い、担当を削除。
- ・上村裕一教授の定年退職に伴い、担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「美術への誘い」を池川直教授に追加。
- ・授業分担の見直し及び新規開講に伴い、畠田谷桂子教授に「グローバルイニシアティブ概論」、「Capturing Kagoshima Regional Issues from SDGs」を追加。
- ・「現代企業経営論」を廃止したことに伴い、大前慶和教授の担当科目から削除。
- ・「ヒトの産み育てを考える」の新規開講に伴い、沖利通教授、根路銘仁教授、中尾優子教授、井上尚美准教授、山本直子准教授、若松美喜代助教、水野昌美助教、田中一枝助教の担当科目に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、三浦裕仁准教授、中田匡宣教授、西谷佳浩教授、平間雅博准教授の担当科目に「口と顔の科学」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「口と顔の科学」の担当から齋藤充教授、藤俣愛一郎講師、長田恵美講師、星加知宏講師を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「動物の感覚・脳・行動」の担当から齋藤充教授、西隆昭准教授を削除。
- ・坂本育生教授の定年退職に伴い、担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、岡本康裕准教授、永野聡教授、宮田昌明教授の担当科目に「ヒトの身体の仕組みと働き」、「ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ」、「ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、新地洋之教授から「ヒトの身体の仕組みと働き」、「ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅰ」、「ヒトの病気の成り立ちと予防Ⅱ」の担当を削除。

- ・授業分担の見直しに伴い「最先端医療を創出するバイオ研究」を田川義晃教授に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「独語入門Ⅱ」の担当から竹内宏教授を削除。
- ・定年退職に伴い、中川昌之教授の担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、中谷純江教授に「グローバルイニシアティブ概論」を追加。
- ・「保健学入門」の新規開講に伴い、根路銘安仁教授の担当科目に追加。
- ・昇任のため、有村卓朗准教授の職名を「准教授」から「教授」に変更。
- ・「こころと多様な生き方」を学ぶ」を廃止したことに伴い、飯田昌子准教授の担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「地域リサーチ・スタートアップ」の担当から伊藤奈賀子准教授を削除。
- ・「鹿児島島の自然史」の新規開講に伴い、井村隆介准教授の担当科目に追加。
- ・教育課程及び授業分担の見直しに伴い、「男女共同参画社会」の担当を菅野康太准教授、渡邊弘准教授、渡部由香准教授、森田（米田）豊子特任准教授から削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、清水（農中）香准教授の担当から「美術への誘い」を削除。
- ・二村淳子講師の退職に伴い、「兼任講師」から「兼任講師」に変更し、「藝術学概論」を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、入江理恵助教から「最先端医療を創出するバイオ研究」を削除。
- ・郭永明講師の定年退職に伴い、担当を削除。
- ・牧原千尋特任教授の退職に伴い、担当を削除。
- ・新規開講に伴い、森田（米田）豊子特任准教授に「鹿児島から見た台湾の歴史と地域を学ぶ」の担当科目を追加。
- ・福富渉特任講師の退職に伴い、担当を削除。
- ・「人生における出会いの意義と役割」の新規開講に伴い、末吉靖宏教授の担当科目に追加。
- ・「教育社会学入門」の新規開講に伴い、小林元気准教授の担当科目に追加。
- ・難波美芸特任講師の採用に伴い、「東南アジア研究入門」、「グローバル・イニシアティブ概論」、「社会システム・政策研究（タイ研修）」、「Intercultural Understanding and Acceptance」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、原田いづみ教授に「身の周りの男女共同参画」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、榎田英樹教授に「がんはなぜおこるのか」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、後藤貴文教授に「有機農業Ⅰ新しい食と農のかたち」を追加。
- ・奥山正樹特任教授の採用に伴い、「自然環境保全と世界遺産」、「屋久島の環境文化Ⅲ－産業－」を追加。
- ・荻野洗太郎講師の退職に伴い、担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、成尾英仁講師に「博物館教育論」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、佐々木章講師に「博物館展示論」を追加。
- ・定年退職に伴い、佐藤正典を「専任・教授」から「兼任・講師」に変更し、「地域環境論」「有機農業Ⅰ新しい食と農のかたち」「サイエンスクラブⅠ」「サイエンスクラブⅡ」「サイエンスクラブⅢ」の担当を削除。
- ・業務分担の見直しに伴い、吉田拓真准教授の「数理統計学」「計算機統計学」を削除。
- ・業務分担の見直しに伴い、鈴木英治講師の「植物生態学」を削除。
- ・専任 准教授 小沼健 令和3年4月1日付け採用 担当科目「サイエンスクラブⅠ」「サイエンスクラブⅡ」「サイエンスクラブⅢ」「生物学演習」「生物学論文講読A」「生物学特別研究A」「生物学論文講読B」「生物学特別研究B」。
- ・専任 助教 塚田大史 令和2年3月1日付け採用 担当科目「サイエンスクラブⅠ」「サイエンスクラブⅡ」「サイエンスクラブⅢ」「数理統計学」「計算機統計学」「数理情報科学特別演習A」「数理情報科学論文講読A」「数理情報科学特別演習B」「数理情報科学論文講読B」。
- ・専任 助教 渡部俊太郎 令和2年4月1日付け採用 担当科目「生物学概論」「多様な生物学基礎」「サイエンスクラブⅠ」「サイエンスクラブⅡ」「サイエンスクラブⅢ」「現代生物学」「植物生態学」「多様な生物学実験」「生物学演習」「生物学論文講読A」「生物学特別研究A」「生物学論文講読B」「生物学特別研究B」。
- ・南新秀一講師の退職により、「教育制度論」担当を兼任 講師 南新秀一から兼任 講師 栗原真孝に変更。
- ・業務分担の見直しに伴い、「線形代数Ⅰ」「線形代数Ⅱ」の担当を伊藤稔教授から近藤剛史准教授に変更。
- ・業務分担の見直しに伴い、「幾何学Ⅰ」の担当を愛甲正教授から田中恵理子助教に変更。
- ・教育効果の充実のため、古澤仁教授に「情報数学C」を追加。
- ・教育効果の充実のため、青山究講師に「情報数学基礎A」を追加。
- ・教育効果の充実のため、西田詩助教に「情報数学基礎B」を追加。

#### 【令和4年度】

- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅠ」を出口英樹准教授、富山 清升准教授に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅡ」の担当から森裕生助教、西本大策助教を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅢ」を坂井美日准教授、伊藤奈賀子准教授、下高原 理恵助教に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い「初年次セミナーⅣ」の担当から場千佳助教、森裕生助教を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「大学と地域」を大前慶和教授、藤村一郎准教授、渡邊和明助教に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「大学と地域」の担当から、高宮広土教授、嶺崎俊郎教授、石田智子准教授、井村隆介准教授、兼城糸給准教授、吉田健一准教授、木方十根教授、松嶋彩准教授、加治佐剛准教授、坂井美日准教授、今井裕准教授を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、坂本 育生講師に「英語ⅡB」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、高橋玄一郎教授に「英語Ⅲ」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「体育・健康科学理論」を高橋恭平講師の担当科目に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「体育・健康科学実習」の担当から丸山敦夫講師を削除。
- ・黒田景子教授の定年退職に伴い、「兼任教授」から「兼任講師」に変更し、「初年次セミナーⅠ」を削除。
- ・TREMARCO JOHN准教授の定年退職に伴い、「兼任准教授」から「兼任講師」に変更し、「英語ⅡB」を削除。
- ・末吉靖宏教授の退職に伴い、「体育・健康科学実習」「人生における出会いの意義と役割」の担当を削除。
- ・生田和也講師の退職に伴い、「英語Ⅳ」の担当を削除。
- ・桑木 共之教授の定年退職に伴い、「医学・行動心理学入門」、「実験医学・行動心理学」、「動物の感覚・脳・行動」、「医学・脳科学入門」「実験医学・脳科学」、「脳と心の生物学」の担当を削除。
- ・安東清准教授の定年退職に伴い、「独語Ⅰ」、「独語Ⅱ」の担当を削除。
- ・浅野敏之特任教授の退職に伴い、「いのちと地域を守る防災学Ⅰ」の担当を削除。
- ・眞木雅之特任教授の退職に伴い、「いのちと地域を守る防災学Ⅱ」の担当を削除。
- ・荻野 誠教授の退職に伴い、「社会人としての救済措置入門」「屋久島の環境文化Ⅳ－生活と文化－」の担当を削除。
- ・「Eッセイから物理学（科学的な思考を学ぶ）」「古典物理学の境界と量子論」の新規開講に伴い、藤井伸平教授の担当科目に追加。
- ・「くらしの化学」の新規開講に伴い、濃田百合子助教の担当科目に追加。
- ・「価値創造の場」の新規開講に伴い、中武 貞准教授の担当科目に追加。
- ・「方言コンテンツを作ろう」の新規開講に伴い、坂井 美日准教授の担当科目に追加。
- ・「知的財産制度の基礎」の新規開講に伴い、村上加奈子特任教授の担当科目に追加。
- ・「スポーツ心理学」の新規開講に伴い、藤田 勉准教授の担当科目に追加。
- ・「九州学（歴史・文化）」「九州学（自然）」の新規開講に伴い、渡邊 弘准教授の担当科目に追加。
- ・「地震と火山」を廃止したことに伴い、宮町 宏樹教授、中尾 茂教授の担当科目から削除。
- ・「放射線とくらし・地域」を廃止したことに伴い、中村祐三准教授の担当科目から削除。
- ・「生物とリズム」を廃止したことに伴い、笠井聖仙教授の担当科目から削除。
- ・「唐代の文学」を廃止したことに伴い、高津孝教授の担当科目から削除。
- ・「環境ビジネス1」「環境ビジネス2」を廃止したことに伴い、大前 慶和教授の担当科目から削除。
- ・「大学の日本史」を廃止したことに伴い、金井 静香教授の担当科目から削除。
- ・「アイデア・発明から特許へ」「著作権とビジネスコンプライアンス」を廃止したことに伴い、高橋 省吾教授の担当科目から削除。
- ・「心理学入門」を廃止したことに伴い、富原一哉教授の担当科目から削除。
- ・「西洋史入門」を廃止したことに伴い、藤内哲也教授、細川道久教授の担当科目から削除。
- ・「心理学概論」を廃止したことに伴い、有倉日幸教授の担当科目から削除。
- ・「日本の焼き物」を廃止したことに伴い、渡辺芳郎教授の担当科目から削除。
- ・「市民として生きる知恵」を廃止したことに伴い、渡邊弘准教授の担当科目から削除。
- ・「災害と考古学」を廃止したことに伴い、石田智子准教授の担当科目から削除。
- ・「進化・文化と心理学」を廃止したことに伴い、大園博記准教授の担当科目から削除。
- ・「DNAの科学」を廃止したことに伴い、福留清博准教授の担当科目から削除。
- ・「DNAの科学」を廃止したことに伴い、福留清博准教授の担当科目から削除。
- ・「中国と東アジア世界」を廃止したことに伴い、福永普隆准教授の担当科目から削除。
- ・「海外研修基礎コースinハワイ」を廃止したことに伴い、BRASIER ANNE ELIZABETH准教授の担当科目から削除。
- ・「暮らしから試みるニュース」を廃止したことに伴い、宮下 正昭准教授の担当科目から削除。
- ・「自己理解の心理学」を廃止したことに伴い、稲垣勉講師の担当科目から削除。
- ・「経営学入門」を廃止したことに伴い、大芝周子 の担当科目から削除。
- ・「哲学入門」を廃止したことに伴い、近藤和敬准教授 の担当科目から削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「屋久島の環境文化Ⅰ－植生－」を渡部 俊太郎助教の担当科目に追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「屋久島の環境文化Ⅰ－植生－」の担当から柴村 奈緒子助教を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「屋久島の環境文化Ⅲ－産業－」の担当から坂井 美日准教授を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「島のしくみ」の担当から河合漢教授、高宮広土教授を削除。





- ・授業分担の見直しに伴い、「線形代数学Ⅱ」の担当を近藤剛史准教授から伊藤稔教授に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「情報科学基礎Ⅱ」の担当を新森修一教授から西田詩助教に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「線形代数学基礎」の担当から古澤仁教授を削除。
- ・任期満了に伴い、理学部長を岡村浩昭教授から小山佳一教授に変更。
- ・定年退職に伴い、藤井伸平教授を「専任・教授」から「兼任・講師」に変更し、「サイエンスクラブⅠ」、「サイエンスクラブⅡ」、「サイエンスクラブⅢ」、「量子力学Ⅱ」、「プログラミングⅡ」、「物理・宇宙セミナー」、「物理・宇宙論文講読A」、「物理・宇宙論文講読B」、「物理・宇宙特別研究A」、「物理・宇宙特別研究B」の担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「学外実習A」の担当を中尾茂教授から富安卓滋教授に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「学外実習B」の担当を中尾茂教授から富安卓滋教授に変更。
- ・任期満了に伴い、理学科長を内海俊樹教授から宮本旬子教授に変更。
- ・定年退職に伴い、笠井聖仙教授を「専任・教授」から「兼任・講師」に変更し、「生物学概論」、「サイエンスクラブⅠ」、「サイエンスクラブⅡ」、「サイエンスクラブⅢ」、「現代生物学」、「生物学実験」、「動物生理学」、「分子細胞生理学実験Ⅰ」、「分子細胞生理学実験Ⅱ」、「生物学演習」、「生物学論文講読A」、「生物学特別研究A」、「生物学論文講読B」、「生物学特別研究B」の担当を削除。
- ・宮町宏樹教授の定年退職に伴い、中尾茂教授に「地球物理学」を追加。
- ・定年退職に伴い、宮町宏樹教授の担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「位相数学Ⅰ」の担当を村上雅亮准教授から近藤剛史准教授に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「確率・統計Ⅱ」の担当を近藤剛史准教授から塚田大史助教に変更。
- ・石田裕昭助教の辞職に伴い、松本詔准教授に「微分積分Ⅰ」を追加。
- ・石田裕昭助教の辞職に伴い、松本詔准教授に「微分積分Ⅱ」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「確率・統計Ⅰ」の担当を松本詔准教授から塚田大史助教に変更。
- ・石田裕昭助教の辞職・授業分担の見直しに伴い、「微分積分学基礎」の担当から、田中恵理子助教を削除し、吉田拓真准教授を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、「計算数学A」の担当を吉田拓真准教授から西田詩助教に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「計算機統計学」の担当を塚田大史助教から吉田拓真准教授に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「博物館実習」の担当を新永浩子准教授から中川亜紀助教に変更。
- ・藤井伸平教授の定年退職に伴い、野澤和生准教授に「量子力学Ⅱ」を追加。
- ・藤井伸平教授の定年退職に伴い、秦浩起准教授に「プログラミングⅡ」を追加。
- ・笠井聖仙教授の定年退職に伴い、池永隆徳准教授、九町健一准教授、渡部俊太郎助教に「生物学実験」を追加。
- ・笠井聖仙教授の定年退職に伴い、池永隆徳准教授に「動物生理学」を追加。
- ・教育効果の充実のため、小沼健准教授に「発生生物学」を追加。
- ・宮町宏樹教授の定年退職に伴い、小林励司准教授に「応用数学」を追加。
- ・宮町宏樹教授の定年退職に伴い、小林励司准教授に「基礎地震学」を追加。
- ・教員辞職に伴い、石田裕昭助教の担当を削除。
- ・授業分担の見直しに伴い、「情報科学基礎Ⅰ」の担当を田中恵理子助教から塚田大史助教に変更。
- ・授業分担の見直しに伴い、「計算数学B」の担当を田中恵理子助教から西田詩助教に変更。
- ・教員昇任に伴い、塚本裕介助教の職名を「助教」から「准教授」に変更。
- ・教育効果の充実のため、渡部俊太郎助教、田金秀一郎准教授に「地域自然環境実習」を追加。
- ・笠井聖仙教授の定年退職に伴い、小沼健准教授に「生物学概論」、「分子細胞生理学実験Ⅱ」を追加。
- ・教育効果の充実のため、渡部俊太郎助教に「生物学データ解析法」を追加。
- ・教育効果の充実のため、井村隆介准教授に「地球科学演習」を追加。
- ・教員昇任に伴い、富山清升准教授の職名を「准教授」から「教授」に変更。
- ・教育効果の充実のため、富山清升教授に「生物学演習」を追加。
- ・教育効果の充実のため、藤田志歩准教授に「多様性生物学基礎」を追加。
- ・教育効果の充実のため、田金秀一郎准教授に「多様性生物学基礎」を追加。
- ・教育効果の充実のため、仲谷幸浩講師に「地球物理学実習Ⅰ」を追加。
- ・授業分担の見直しに伴い、鈴木英治講師から「生物学データ解析法」を削除。
- ・山口幸彦准教授の退職及び非常勤講師としての雇用に伴い、「兼任」から「兼任」、並びに「准教授」から「講師」へ変更。
- ・内山仁講師の担当科目名を「教育方法・技術論」から「教育の方法及び技術（情報通信技術の活用含む）」に変更。

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（A C教員審査）を受けてください。**A C教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
  - ・ 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4年度開設であれば令和3年度以前）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(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、大学設置基準第四十二条の三の二（短期大学設置基準第三条の二）に基づく「連係協力学部等（連係協力量科）」の専任教員数について、「(2)-① 設置基準上の必要専任教員数」及び「(2)-② 専任教員等数【大学】」を連係協力学部等（連係協力量科）ごとに別ファイルで作成してください。

(2)-① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における設置基準上の必要専任教員数	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数
17	9
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イ、高等専門学校設置基準第六条第二項及び第三項又は第四項により算出される専任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 専任教員等数【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')
17	21	2	11	51	0	17	27	2	9	55	0
(22)	(21)	(2)	(11)	(56)	(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')
17	27	2	9	55	0	17	27	2	9	55	0
[ 0 ]	[ 6 ]	[ 0 ]	[ Δ2 ]	[ 4 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 6 ]	[ 0 ]	[ Δ2 ]	[ 4 ]	[ 0 ]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。  
 ・ 「現在（報告時）の状況」には、報告年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。  
 ・ 「現在（報告時）の完成年度時の状況」には、認可で設置された学部等の場合は、「現在（報告時）の状況」に記入した数字に、教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を、届出で設置された学部等の場合は、「現在（報告時）の状況」に記入した数字に、完成年度までに就任することが決定している教員数を加えた数を記入するとともに、 [ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：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」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2)-④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{55}{51} = \boxed{107.84} \%$$

(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

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告時）の状況(B)}} = \frac{0}{55} = \boxed{0} \%$$

(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。

(2)-⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

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

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	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)			
人	必修	0	科目	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	選択	0	科目
	自由	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	計	0	科目

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

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

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由			
1	助教	石田 裕昭	R5.3	選択	微分積分学基礎	①	R5.4.1付け他大学採用のため退職（5）			
				選択	サイエンスクラブⅠ	①				
				選択	サイエンスクラブⅡ	①				
				選択	サイエンスクラブⅢ	①				
				選択	微分積分学Ⅰ	①				
				選択	微分積分学Ⅱ	①				
				選択	教理情報科学特別演習A	①				
				選択	教理情報科学論文講読A	①				
				選択	教理情報科学特別演習B	①				
				選択	教理情報科学論文講読B	①				
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)	
1	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	10	科目	選択	10	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	10	科目	計	10	科目	計	0	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、**定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員**について、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専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。
- ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

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

(3) -③ 上記(3) -① ・ (3) -② の合計

合計(D) + (F)			後任補充状況の集計(E) + (G)					
辞任等した教員数	担当科目数の合計(a) + (b) + (c)		①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)	
1 人	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
	選択	10 科目	選択	10 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	自由	0 科目
	計	10 科目	計	10 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

$$\frac{(3) - ③ \text{合計(D)+(F)}}{(2) - ② \text{設置時の計画(A)}} = \frac{1}{51} = \boxed{1.96} \%$$

(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4年度報告書から、新たに辞任等した専任教員等の状況

1 人

(注) ・ (3) -①、(3) -②で赤字で記載した専任教員数の合計数を記載してください。  
 ・ 令和5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専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	教授	佐藤 正典	選択	地域環境論	③	R3. 3. 31付け65歳で定年退職(3)
			選択	有機農業！新しい食と農のかたち	②	
			自由	博物館資料論	②	
			選択	多様性生物学基礎	②	
			選択	サイエンスクラブⅠ	①	
			選択	サイエンスクラブⅡ	①	
			選択	サイエンスクラブⅢ	①	
2	教授	愛甲 正	必修	理学とキャリアを考える	①	R4. 3. 31付け65歳で定年退職(4)
			選択	線形代数学基礎	①	
			選択	サイエンスクラブⅠ	①	
			選択	サイエンスクラブⅡ	①	
			選択	サイエンスクラブⅢ	①	
			選択	理学科特別講義	①	
			選択	幾何学Ⅱ	①	
			選択	数理情報科学特別演習A	①	
			選択	数理情報科学論文講読A	①	
			選択	数理情報科学特別演習B	①	
3	教授	笠井 聖仙	選択	生物学概論	①	R5. 3. 31付け65歳で定年退職(5)
			選択	サイエンスクラブⅠ	①	
			選択	サイエンスクラブⅡ	①	
			選択	サイエンスクラブⅢ	①	
			選択	現代生物学	①	
			選択	生物学実験	①	
			選択	分子細胞生理学実験Ⅰ	①	
			選択	分子細胞生理学実験Ⅱ	①	
			選択	生命情報学	②	
			選択	生物学演習	①	
			選択	生物学論文講読A	①	
			選択	生物学特別研究A	①	
			選択	生物学論文講読B	①	
選択	生物学特別研究B	①				

4	教授	藤井 伸平	選択	エッセイから物理学 (科学的な思考を学ぶ)	③	R5.3.31付け65歳で定年退職 (5)							
			選択	古典物理学の限界と量子論	③								
			選択	サイエンスクラブⅠ	①								
			選択	サイエンスクラブⅡ	①								
			選択	サイエンスクラブⅢ	①								
			選択	量子力学Ⅱ	①								
			選択	固体電子論	②								
			選択	プログラミングⅡ	①								
			選択	物理・宇宙セミナー	①								
			選択	物理・宇宙論文講読A	①								
			選択	物理・宇宙特別研究A	①								
			選択	物理・宇宙論文講読B	①								
			選択	物理・宇宙特別研究B	①								
5	教授	宮町 宏樹	選択	地学概論	①	R5.3.31付け65歳で定年退職 (5)							
			選択	サイエンスクラブⅠ	①								
			選択	サイエンスクラブⅡ	①								
			選択	サイエンスクラブⅢ	①								
			選択	地球物理学	①								
			選択	応用数学	①								
			選択	基礎地震学	①								
			選択	地球物理学実習Ⅰ	①								
			選択	地球科学演習	①								
			選択	地球物理学実習Ⅱ	①								
			選択	地球科学論文講読A	①								
			選択	地球科学特別研究A	①								
			選択	地球科学論文講読B	①								
選択	地球科学特別研究B	①											
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)						
5	人	必修	1	科目	必修	1	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	57	科目	選択	50	科目	選択	4	科目	選択	3	科目
		自由	1	科目	自由	0	科目	自由	1	科目	自由	0	科目
		計	59	科目	計	51	科目	計	5	科目	計	3	科目

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

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

#### (4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

教員の交代については、学生への影響が出ないよう他の専任教員並びに兼任兼担教員で対応し、学生へは、時間割やシラバス等で十分に周知を行っている。

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

## 6 附帯事項等に対する履行状況等

区 分	附 帯 事 項 等	履 行 状 況	今後の の実施計画
認 可 時 (令和2年)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 結 果 (令和2年度)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 結 果 (令和3年度)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 結 果 (令和4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、以下のとおりに記載してください。
    - 【令和4年度報告書から記載内容に変更がある場合】  
令和4年度報告書の記載内容を転記し文末に「(4)」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「(5)」と記載してください。
    - 【令和4年度報告書から記載内容に変更がない場合】  
令和4年度報告書の記載内容を転記し文末に「(4) (5)」と記載してください。
    - 【令和5年度から新たに調査対象となった学科等又は令和4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「(5)」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

<理学部 理学科>

### (1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど
該当なし	

(注) ・ 1～6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの（未実施を含む。）及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。

### (2) 教員の資質の維持向上の方策（FD・SD活動含む）

#### ① 実施体制

##### a 委員会の設置状況

理学部において常設のFD委員会を設置している。

##### b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む）

令和4年度はFD委員会を5回開催し、教員の資質の維持向上に係る種々の取り組みを実施している。

##### c 委員会の審議事項等

教育内容・方法及び改善に関する事項

#### ② 実施状況

##### a 実施内容

- ・ 大学入学者選抜方法や広報活動、授業改善に関するFD講演会（年2回実施）の開催
- ・ 教員相互の授業参観・授業公開
- ・ 学生による授業評価アンケート
- ・ 授業アンケートに基づく教員の自己分析と今後の改善目標等の設定

##### b 実施方法

令和4年度は、FD講演会を計2回開催した。うち1回はコロナウイルス感染防止対策の観点からオンラインでの開催となった。

##### c 開催状況（教員の参加状況含む）

令和4年度中に理学部FD講演会を計2回開催し、部局としてのFD参加達成目標（75パーセント）以上の教員が1回以上参加した。令和4年度前後期で全学の学習管理システムを利用して、授業に関する質問項目を設けた授業アンケートを年2回実施した。学生・教職員ワークショップへの参加を含めたFD講演会や学内・学外の教育関連の参加率は93.1%で、高いFD意識が根付いてきたことを示す結果と考えられる。



d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

授業アンケートの効果的な実施方法等についてFD委員会で内容を検討し、授業アンケートを年2回実施するとともに、教員の自己分析と今後の改善目標等を設定した。また、授業担当教員の懇談会を開催し、それぞれの視点や受講生の成績に基づいて分析し、問題点を明らかにし、対処法や改善方を議論した。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

全学の学習管理システムを利用し、各学期末に学生による授業アンケートを実施している。

b 教員や学生への公開状況、方法等

FD委員会で、授業アンケートの実施方法、アンケート内容を検討し、確認、共有したうえで、全学学習管理システムを利用してアンケートを実施した。アンケート結果を各FD委員会で集計し、プログラムでベストティーチャー賞を選出する資料とした。

(注)・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。

「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 教育課程連携協議会に関する事項

※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

設置の趣旨・目的については、当初の計画に沿って実施している。

##### ② 自己点検・評価報告書

###### a 公表（予定）時期

・令和5年9月公表予定

###### b 公表方法

・大学ホームページ上に公開予定（令和5年度9月を予定）

##### 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3年度に評価機関（大学改革支援・学位授与機構）の評価を受審

（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5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上に公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。