

大学番号：国049

注3

事前伺い

[平成29年度設置]

計画の区分：学部の学科の設置

注1

三重大学生物資源学部 生物圏生命化学科
海洋生物資源学科
注2

【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人三重大学
平成30年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 企画総務部企画チーム法務室

職名・氏名 法務室長・岡部 ^{オカベ} ^{タツシ} 立志

電話番号 059-231-9010

（夜間） 059-231-9010

F A X 059-231-9734

e-mail homu@ab.mie-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、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に（ ）書きにて、現在の名称を記載してください。

例） 〇〇大学 △△学部 □□学科

（◇◇学部（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）

- ・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」
- ・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
- ・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 大学番号の欄については、平成29年3月31日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況報告書等の提出について（依頼）」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

目次

生物資源学部

＜生物圏生命化学科＞	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	5
3. 施設・設備の整備状況、経費	27
4. AC対象学部等を含む大学等の状況	29
5. 教員組織の状況	33
6. 留意事項等に対する履行状況等	69
7. その他全般的事項	71

＜海洋生物資源学科＞	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	73
2. 授業科目の概要	77
3. 施設・設備の整備状況、経費	97
4. AC対象学部等を含む大学等の状況	99
5. 教員組織の状況	103
6. 留意事項等に対する履行状況等	145
7. その他全般的事項	147

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人 三重大学

(2) 大学名 三重大学

(3) 大学の位置

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577

- (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			
学長	(コマダ ヨシヒロ) 駒田 美弘 (平成27年4月)		
学部長	(ウメカワ ハヤト) 梅川 逸人 (平成27年4月)		
学科長等	(オクムラ カツズミ) 奥村 克純 (平成29年4月)	(フクザキ サトシ) 福崎 智司 (平成30年4月)	任期満了(30)

- (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) 平成29年度に報告済の内容 → (29)

平成30年度に報告する内容 → (30)

- ・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」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。
 ・ 様式は, 平成27年度開設の4年制の学科の場合 (平成30年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(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				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
生物資源学部 生物圏生命化学科 学士 (生物資源学)	農学関係	4年	80人	3年次 2人	324人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。
 ・ 「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。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

対象年度 区分	平成29年度		平成30年度		平成31年度		平成32年度		平均入学定員 超過率	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		
A 入学定員	80人 (-) [若干名]		80人 (-) [若干名]						1.06倍 編入学は平成31年度から開始	
志願者数	479 (-) [0]		342 (-) [0]							
受験者数	313 (-) [0]		216 (-) [0]							
合格者数	91 (-) [0]		92 (-) [0]							
B 入学者数	85 (-) [0]		86 (-) [0]							
入学定員超過率 B/A	1.06		1.07							

- (注) ・ 数字は, 平成30年5月1日現在の数字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, 編入学を複数年次で行っている場合には, (()) 書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ [] 内には, 留学生の状況について **内数** で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ 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。
 ・ 転入学生は記入しないでください。
 ・ 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, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, 計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

学 年	平成29年度		平成30年度		平成31年度		平成32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	
1 年次	85 [0] (-)	[] ()	86人 [0] (-)	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
2 年次	/		83 [0] (-)	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
3 年次			/		/		[] ()	[] ()	[] ()
4 年次	/						/		[] ()
計			85 [0] (-)	[] ()	169 [0] (-)	[] ()			[] ()

- (注) ・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 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。
 - ・ ()内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」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
			入学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数	
平成29年度	85人	2人	平成29年度	2人	0人	他の教育機関への入学・転学(2人)
平成30年度	171人	0人	平成29年度	0人	0人	
			平成30年度	0人	0人	
平成31年度	人	人	平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
			平成31年度	人	人	
平成32年度	人	人	平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
			平成31年度	人	人	
			平成32年度	人	人	
合計	256人	2人				

(注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その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。
- ・在学者数や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。
- ・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」を記入してください。
- ・短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) - ⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{2}{85} = \boxed{2.35} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{171} = \boxed{0} \%$$

【平成31年度】

$$\frac{\text{平成31年度の退学者数(a)}}{\text{平成31年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{} \%$$

【平成32年度】

$$\frac{\text{平成32年度の退学者数(a)}}{\text{平成32年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{} \%$$

(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。

2 授業科目の概要

<生物資源学部 生物圏生命化学科>

(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	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
全学必修科目	スタートアップセミナー	1前	2								21
	教養ワークショップ	1後	2								20
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2								21
	英語 I 大学基礎	1前・後	1								14
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1								20
	英語 II 発展Aa	1前		1							2
	英語 II 発展Ab	1後		1							2
	英語 II 発展B	1前・後		1							2
	英語 II 発展C	1前・後		1							1
	英語 II 発展D	1前・後		1							1
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前		1							8
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後		1							8
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前		1							3
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b	1後		1							3
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前		1							7
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後		1							7
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前		1							7
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後		1							7
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b	1後		1							2
異文化理解 I 演習(フランス語)a	1前		1							3	
異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後		1							2	
異文化理解 I 演習(中国語)a	1前		1							8	
異文化理解 I 演習(中国語)b	1後		1							8	
異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前		1							2	
異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後		1							2	
異文化理解 I 応用(ドイツ語)a	1前		1							1	

【平成30年度】

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・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
全学必修科目	スタートアップセミナー	1前	2								7
	教養ワークショップ	1後	2								14
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2								18
	英語 I 大学基礎	1前・後	1								10
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1								14
	英語 II 発展Aa	1前		1							3
	英語 II 発展Ab	1後		1							2
	英語 II 発展B	1前・後		1							2
	英語 II 発展C	1前・後		1							1
	英語 II 発展D	1前・後		1							2
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前		1							4
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後		1							5
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前		1							6
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後		1							6
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前		1							4
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後		1							4
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b	1後		1							1
異文化理解 I 演習(フランス語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(中国語)a	1前		1							5	
異文化理解 I 演習(中国語)b	1後		1							5	
異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前		1							1	
異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後		1							1	
異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前		1							2	
異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後		1							2	
異文化理解 I 応用(ドイツ語)a	1前		1							1	

	異文化理解Ⅰ応用(ドイツ語)b	1後	1						1											1
	異文化理解Ⅱ総合(ドイツ語A)	2前・後	1						1											2
	異文化理解Ⅱ総合(ドイツ語B)	2前・後	1						2											1
	異文化理解Ⅱ演習(ドイツ語A)	2前・後	1						1											2
	異文化理解Ⅱ演習(ドイツ語B)	2前・後	1						1											1
	異文化理解Ⅱ総合(フランス語)	2前・後	1						1											1
	異文化理解Ⅱ演習(フランス語)	2前・後	1						1											1
	異文化理解Ⅱ総合(中国語)	2前・後	1						1											1
	異文化理解Ⅱ演習(中国語)	2前・後	1						2											2
	異文化理解Ⅲ応用(中国語A)	2前・後	1						1											1
	異文化理解Ⅲ応用(中国語B)	2前・後	1						1											1
健康科学	スポーツ健康科学a	1前	1						16											7
	スポーツ健康科学b	1後	1						17											6
	スポーツ健康科学概論	1前	2						3											3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2				4	3	1											1
	数学基礎	1前	2			2	1	1	1											1
	物理学基礎Ⅰ	1前	2			3			1											1
	物理学基礎Ⅱ	1後	2			1			1											1
	物理学実験	2後	1			1		1	4											4
	化学基礎Ⅰ	1前	2			3														
	化学基礎Ⅱ	1後	2			3														
	化学実験	2前・後	1			9	1	2	6											
	生物学基礎Ⅰ	1前	2			4														
	生物学基礎Ⅱ	1後	2			3	3													
生物学実験	2前	1			2	4	1													
地学基礎	1前	2			1															
キャリア教育	留学生支援実践	1後	2						1											2
	障がい学生支援実践	1後	2						11											10
	ピアサポート実践	1前・後	2						2											3
	学生生活支援実践	1前・後	2						1											1
	学習支援実践	1前	2						3											3
	広報誌編集実践	1後	2			1														1
	大学紹介実践	1後	2						1											1
	キャリアプランニング入門	1前・後	2						1											3
	インターンシップ入門	1前	2						1											1
	キャリアイベント実践	1後	2						1											1
	キャリア形成論	1前	2						1											1
	企業研究入門	1後	2						1											1
	アントレプレナー論	1前	2						3											3
	地域と仕事	1前	2						18											14
社会連携型実践	1後	2						6											6	
知財学	1後	2						4											4	
こころのサポート	1前・後	2						3											2	
A-1ポジティブ思考法	1前・後	2						1											1	
哲学	哲学A	1前	2						14											13
	倫理学A	1前	2						1											1
	倫理学B	1後	2						1											1
	日本史A	1前	2						1											1
	日本史B	1前	2						1											1
	日本史C	1前	2						1											1
	日本史D	1後	2						1											1
	日本考古学A	1前	2						1											1
	日本考古学B	1後	2						1											1
	日本文化論A	1後	2						1											1
	日本文化論B	1前	2			2			6											6
	日本文学A	1前・後	2						1											1
	日本文学B	1前	2						1											1
		異文化理解Ⅰ応用(ドイツ語)b(未開講)	1後	1																
	異文化理解Ⅱ総合(ドイツ語A)	2前・後	1																	2
	異文化理解Ⅱ総合(ドイツ語B)(未開講)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅱ演習(ドイツ語A)	2前・後	1																	2
	異文化理解Ⅱ演習(ドイツ語B)(未開講)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅱ総合(フランス語)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅱ演習(フランス語)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅱ総合(中国語)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅱ演習(中国語)	2前・後	1																	2
	異文化理解Ⅲ応用(中国語A)	2前・後	1																	1
	異文化理解Ⅲ応用(中国語B)	2前・後	1																	1
健康科学	スポーツ健康科学a	1前	1							1										7
	スポーツ健康科学b	1後	1							1										6
	スポーツ健康科学概論	1前	2							2										3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2				4	3	1											1
	数学基礎	1前	2			2	1	1	1				3	1						+
	物理学基礎Ⅰ	1前	2			3			1				3							1
	物理学基礎Ⅱ	1後	2			1			1				2							2
	物理学実験	2後	1			1		1	4				1							+
	化学基礎Ⅰ	1前	2			3							3							1
	化学基礎Ⅱ	1後	2			3							2							2
	化学実験	2前・後	1			9	1	2	6				1							7
	生物学基礎Ⅰ	1前	2			4							4							2
	生物学基礎Ⅱ	1後	2			3	3						2							3
生物学実験	2前	1			2	4	1					1							2	
地学基礎	1前	2			1							2							1	
キャリア教育	留学生支援実践	1後	2						1											2
	障がい学生支援実践	1後	2						11											10
	ピアサポート実践	1前・後	2						2											3
	学生生活支援実践	1前・後	2						1											1
	学習支援実践	1前	2						3											3
	広報誌編集実践	1後	2			1														+
	大学紹介実践	1後	2						1											1
	キャリアプランニング入門	1前・後	2						1											2
	インターンシップ入門	1前	2						1											2
	キャリアイベント実践	1後	2						1											2
	キャリア形成論	1前	2						1											2
	企業研究入門	1後	2						1											2
	アントレプレナー論	1前	2						3											1
	地域と仕事	1前	2						18											+
社会連携型実践	1後	2						6											2	
知財学	1後	2						4												

【平成29年度】

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・兼担
			必修	選択	自由	教	定	講	助	助		
全科目必修	スタートアップセミナー	1前	2									6
	教養ワークショップ	1後	2									12
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2									18
	英語 I 大学基礎	1前・後	1									10
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1									13
	英語 II 発展Aa	1前	1									2
	英語 II 発展Ab	1後	1									2
	英語 II 発展B	1前・後	1									3
	英語 II 発展C	1前・後	1									1
	英語 II 発展D	1前・後	1									2
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前	1									6
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後	1									6
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前	1									3
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b(未開講)	1後	1									3
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a(未開講)	1前	1									1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前	1									6
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後	1									6
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前	1									2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後	1									2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前	1									5
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後	1									5
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前	1									2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b(未開講)	1後	1									2
	異文化理解 I 演習(フランス語)a(未開講)	1前	1									1
	異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 演習(中国語)a	1前	1									5
	異文化理解 I 演習(中国語)b	1後	1									5
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前	1									1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後	1									1
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前	1									2
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後	1									2
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)a(未開講)	1前	1									1
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)b(未開講)	1後	1									1
	異文化理解 II 総合(ドイツ語A)	2前・後	1									2
	異文化理解 II 総合(ドイツ語B)	2前・後	1									1
異文化理解 II 演習(ドイツ語A)	2前・後	1									1	
異文化理解 II 演習(ドイツ語B)	2前・後	1									1	
異文化理解 II 総合(フランス語)	2前・後	1									1	

	異文化理解Ⅱ演習(フランス語)	2前・後	1								1
	異文化理解Ⅱ総合(中国語)	2前・後	1								1
	異文化理解Ⅱ演習(中国語)	2前・後	1								2
	異文化理解Ⅲ応用(中国語A)	2前・後	1								1
	異文化理解Ⅲ応用(中国語B)	2前・後	1								1
健康科学	スポーツ健康科学a	1前	1								7
	スポーツ健康科学b	1後	1								6
	スポーツ健康科学概論	1前	2								3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2			4		3			1
	数学基礎	1前	2		3	+		1			1
	物理学基礎Ⅰ	1前	2		3						1
	物理学基礎Ⅱ	1後	2		2						1
	物理学実験	2後	1			+		1			5
	化学基礎Ⅰ	1前	2		3						
	化学基礎Ⅱ	1後	2		2						
	化学実験	2前・後	1		7	1		4			2
	生物学基礎Ⅰ	1前	2		4						
	生物学基礎Ⅱ	1後	2		3	3					
	生物学実験	2前	1		2	4		1			
	地学基礎	1前	2			1					
キャリア教育	留学生支援実践	1後	2								1
	障がい学生支援実践	1後	2								11
	ピアサポート実践	1前・後	2								2
	学生生活支援実践	1後	2								1
	学習支援実践	1前	2								3
	広報誌編集実践	1後	2		+	1					
	大学紹介実践	1後	2								1
	キャリアプランニング入門	1前・後	2								1
	インターンシップ入門	1前	2								1
	キャリアイベント実践	1後	2								1
	キャリア形成論	1前	2								1
	企業研究入門	1後	2								1
	アントレプレナー論	1前	2								5
	地域と仕事	1前	2								18
	社会連携型実践	1後	2								6
	知財学	1後	2								8
こころのサポート	1前・後	2								4	
A-1ポジティブ思考法	1前・後	2								1	
哲学	哲学A	1前	2								13
	倫理学A	1前	2								1
	倫理学B	1後	2								1
	日本史A	1前	2								1
	日本史B	1前・後	2								1
	日本史C	1前	2								1
	日本史D(未開講)	1後	2								1
	日本考古学A	1前	2								1
	日本考古学B	1後	2								1
	日本文化論A	1後	2								1
	日本文化論B	1前	2		1						7
	日本文学A	1前・後	2								1
	日本文学B	1前・後	2								1
	日本文学C	1前	2								1

地域理解・日本理解 (地域・日本)	日本文学C	1後	2					1
	演劇入門	1前	2					7
	日本語学A	1前	2					1
	日本語学B	1後	2					1
	日本国憲法	1前・後	2					3
	日本国憲法	1後	2					1
	法学A	1前	2					10
	法学B	1前・後	2					1
	法学C	1後	2					21
	PBL法学(日本・地域)I	1前	2					1
	PBL法学(日本・地域)II	1前	2					1
	政治学A	1前	2					2
	政治学B	1前	2					2
	政治学B	1後	2					1
	経済学A	1前・後	2					3
	経済学B	1後	2					1
	人文地理学A	1前	2					1
	人文地理学B	1後	2					1
	人文地理学C	1後	2					1
	PBL地理学(地域・日本)I	1前	2					1
	PBL地理学(地域・日本)II	1前	2					1
	言語学A	1前	2					1
	日本学	1前・後	2					2
	三重学	1前	2					17
	三重学	1後	2					10
	地域防災論	1後	2	3				8
	医学医療C	1前	2					14
	医学医療C	1後	2					6
	医学医療D	1後	2					14
	医学医療入門	1前	2					16
	日本理解特殊講義	1前	2					16
	日本理解特殊講義	1後	2					1
	日本理解特殊講義S	1前	2					23
	哲学F	1前・後	2					1
哲学F	1後	2					1	
哲学G	1前・後	2					1	
哲学G	1後	2					1	
哲学H(未開講)	1前	2					1	
哲学H	1後	2					1	
哲学I	1前	2					2	
哲学I	1後	2					1	
倫理学F	1後	2					1	
倫理学G(未開講)	1前	2					1	
倫理学H	1前	2					1	
宗教学A	1後	2					1	
宗教学B	1後	2					1	
宗教学C	1後	2					1	
東洋史A	1前・後	2					1	
東洋史B	1前・後	2					2	
東洋文化史	1前・後	2					1	
西洋史A	1前	2					1	
西洋史B	1前・後	2					1	
西洋史C	1後	2					1	

国際理解・現代社会理解（国際・現代）	比較政治文化	1後	2						1
	PBL比較文化論(国際・現代) I	1後	2						1
	PBL比較文化論(国際・現代) II	1後	2						1
	心理学A	1前	2						2
	心理学A	1後	2						2
	心理学S	1前・後	2						1
	こころのサポート	1前・後	2						4
	PBL心理学(国際・現代) I (未開講)	1前	2						2
	PBL心理学(国際・現代) II (未開講)	1前	2						2
	法学F(未開講)	1後	2						1
	法学G	1前	2						1
	社会学A	1前・後	2						3
	社会学B	1前・後	2						2
	文化人類学A	1前	2						1
	文化人類学B	1前	2						1
	政治学F	1後	2						14
	政治学G	1後	2						1
	PBL政治学(国際・現代) I	1前	2						1
	PBL政治学(国際・現代) II	1前	2						1
	経済学F	1前・後	2						2
	経済学G	1前	2						3
	文化と空間A	1前	2						1
	文化と空間B	1前	2						1
	文化と空間C	1前	2						1
	PBL地理学(国際・現代) I	1前	2						2
	PBL地理学(国際・現代) II	1前	2						2
	言語学F	1前・後	2						1
	言語学F(未開講)	1後	2						1
	地域学	1後	2						1
	医学医療E	1後	2						1
	環境学A	1前・後	2		1				2
	環境学A	1後	2		2	2			3
	音楽文化論	1前・後	2						1
	国際理解特殊講義	1前	2						3
	国際理解特殊講義	1後	2		1				13
	国際理解実践	1前	2						1
	国際理解実践	1後	2						3
	国際理解実践S	1後	2						1
	現代社会理解特殊講義	1前	2		2				16
	現代社会理解特殊講義	1後	2		2				12
現代社会理解実践	1前	2						2	
現代社会理解実践S	1後	2						13	
心理学F	1前・後	2						3	
情報科学A	1前	2						2	
情報科学A	1後	2						1	
情報科学B	1前	2						1	
情報科学C	1後	2						1	
数理科学A	1前	2						1	
数理科学B	1後	2						1	
数理科学C	1前・後	2						1	
数理科学D	1前・後	2						1	
数理科学E	1前	2						1	
数理科学G	1前	2						1	

現代科学理解(現代科学)	数理科学H	1前	2						1
	PBL数理科学(現代科学) I	1前	2						1
	PBL数理科学(現代科学) II	1前	2						1
	物理学	1前	2						2
	化学A	1前	2						1
	化学A	1後	2						2
	化学B	1後	2	1	1				3
	生物学	1前	2						1
	生物学	1後	2	3	1				
	自然科学概論	1前	2	2	1		1		2
	自然科学概論	1後	2						1
	医学医療A	1前	2						1
	医学医療A	1後	2						15
	医学医療B	1前	2						1
	医学医療B	1前	2						14
	医学医療B	1後	2						6
	国際保健と地域医療	1後	2						9
	環境地理学A	1前	2						1
	環境地理学A	1前	2						1
	環境学F	1前	2						2
	環境科学	1前	2	2	1	2	1		2
	生物資源学A	1前	2	5	1				10
	生物資源学A	1後	2	2	4				
	生物資源学B	1前	2	2	1				
	防災論(未開講)	1前	2	1					
	防災論	1後	2						10
	現代科学理解特殊講義	1前	2						2
現代科学理解特殊講義	1後	2						1	
学部必修科目	生物資源学総論	1前	2		5	1			
	フィールドサイエンスセンター体験演習	1通	1		3	3		2	
	技術者倫理	3前	2		1				1
	卒業研究	4通	4		13	12		4	
学科必修科目	細胞生物学	1後	2		2				1
	生物圏生命化学英語	3後	2						2
	分子生物学	2前	2			2			
	生物圏生命化学概論	1後~2前	2		13	12		4	
	有機化学 I	2前	2		1				
	有機化学 II	2前	2		1				
	生化学 I	2前	2		2				
	微生物学	2前	2		1				
	生化学 II	2後	2		2				
分析化学	2後	2			2				
	物理化学	2前	2			1			
	食品化学	2後	2			1			
	生物物理化学	2後	2		1				
	創薬化学	2後	2			1			
	微生物利用学	2後	2		1				
	生物化学工学	2後	2		1				
	生命機能化学実験実習1	2後	1			1		1	
	生命機能化学実験実習2	2後	1			2			
	微生物遺伝学	3前	2		1				
	栄養化学	3前	2			1			

教育コース必修科目	生命機能化学実験実習3	3前	1		2			
	生命機能化学実験実習4	3前	1		2			
	生命機能化学実験実習5	3前	1	1		2		
	生物機能化学	3後	2		2			
	生命機能化学演習 I	3後	2	9	6	4		
	生命機能化学演習 II	4通	2	9	6	4		
	水圏生物化学	2後	2		1			
	遺伝子工学	2後	2	1				
	水産食品衛生学	2後	2					1
	海洋生命分子化学実験1	2後	1		2			
	海洋生命分子化学実験2	2後	1		2			
	バイオインフォマティクス	3前	2		1			
	海洋資源微生物学	3前	2		1			
	水産食品化学	3前	2		1			
	生物物性学	3前	2		1			
	海洋天然物化学	3前	2					1
	脂質化学	3前	2		1			
	海洋生命分子化学実験3	3前	1	1	1			
	マリンフードプロセス実習	3前	1	1		1		1
	海洋生命分子化学実習	3前	1		2			
海洋生命分子化学演習 I	3後	2	4	6	1		1	
海洋生命分子化学演習 II	4通	2	4	6	1		1	
選択科目	入門数学演習	1後	2					1
	Science English I	2前-後	2					1
	Science English II	2後	2					1
	紀伊黒潮流域圏航海実習	2後	1					3
	生物資源学インターンシップ	2・3・4年	1	1				
	生理学	1後	2					4
	環境化学概論	2後	2					1
	食品工学	3前	2	1				
	応用酵素化学	3前	2	1				
	脂質化学	3前	2		1			
	生物プロセス工学	3後	2					1
	公衆衛生学	4前	2					1
	土壌学	2前	2					1
	食品衛生学	2後	2					1
	遺伝子工学	2後	2	1				
	生物情報工学	2後	2	1				
	生物物性学	3前	2		1			
	バイオインフォマティクス	3前	2		1			
	食品安全化学	3後	2					1
	生命機能化学実験実習6	3後	1	9	5	2		1
	物理化学	2前	2		1			
	創薬化学	2後	2		1			
	食品化学	2後	2		1			
	微生物利用学	2後	2	1				
	生物物理化学	2後	2	1				
	生物化学工学	2後	2	1				
	生物無機化学	2後	2					1
	栄養化学	3前	2		1			
	微生物遺伝学	3前	2	1				
生物機能化学	3後	2		1				
食品代謝化学	3前	2		1		1		

	水産食品衛生学	2後	2						1
	水圏生物化学	2後	2		1				
	海洋資源微生物学	3前	2		1				
	水産食品化学	3前	2		1				
	海洋天然物化学	3前	2						1
	農林学総論	1後	2						2
	動物生産学	2前	2						2
	食用作物学	2後	2						1
	園芸植物生理学	2後	2						2
	動物機能学	2後	2						2
	工芸作物学	3前	2						2
	地球システム進化学	2前	2						1
	物理学概論	2通	2	3	2		1		
	化学概論	2通	2	2	2				
	生物学概論	2通	2	4	1				
自由科目	職業指導 I	2・3・4後	2						1
教職に関する科目	教職入門	2前		2					1
	教育心理学	2後		2					1
	教育学	2後		2					1
	発達心理学	2後		2					1
	特別活動論	2後		2					1
	教育相談	2後		2					1
	教育行政学	2後		2					1
	教育社会学	2後		2					1
	教育課程論	3前		2					1
	教育技術論A	3前		2					1
	教育技術論B	3前		2					1
	生徒指導・進路指導論A	3前		2					1
	生徒指導・進路指導論B	3前		2					1
	理科教育法 I	3前		2					1
	理科教育法 II	3前		2					1
農業科教育法 I	3前		2					1	
農業科教育法 II	3前		2					1	
教育実習(高等学校)	3後		3					1	
教職実践演習(高)	3後		2					6	
博物館に関する科目	生涯学習概論	1後		2					1
	博物館概論	1後		2					2
	考古学・文化財学概論B	1後		2					1
	博物館資料論	2・3・4前		2					1
	博物館資料保存論	2・3・4前		2					2
	博物館情報・メディア論	2・3・4前		2					2
	考古学・文化財学概論A	2・3・4前		2					1
	博物館教育論	2・3・4後		2					1
	博物館経営論	2・3・4後		2					2
	博物館展示論	2・3・4後		2					1
博物館実習(学内実習・館内実習)	3後~4前		3					2	

- (注) ・ 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。
- ・ 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。)を黒字で記載してください。
 - ・ その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。
 - ・ 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記入してください。
 - ・ 1ページ目には認可時又は届出時と平成30年度の表を記入してください。
 - ・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除し、詰めてください。(2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【平成29年度】

【教養教育科目変更理由】

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「学生生活支援実践」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本史B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本文学B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「演劇入門」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本国憲法」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「法学B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL法学（日本・地域）Ⅰ」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL法学（日本・地域）Ⅱ」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学A」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学F」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学G」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学H」の配当年次を「1前・後」から「1前」と「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学B」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「東洋史B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL比較文化論（国際・現代）Ⅰ」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL比較文化論（国際・現代）Ⅱ」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「社会学B」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「政治学G」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「言語学F」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」に変更、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員16」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「数理科学H」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「物理学」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スタートアップセミナー」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「教養ワークショップ」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員20」から「兼任・兼任教員12」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語ITOEIC」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員18」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Ⅰ大学基礎」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Ⅰコミュニケーション」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員20」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Ⅱ発展B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Ⅱ発展D」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（ドイツ語A）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（ドイツ語A）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（フランス語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更及び履修希望者が0名の理由により、未開講。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（フランス語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（中国語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ基礎（中国語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員6」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（ドイツ語A）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（ドイツ語A）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（フランス語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更及び履修希望者が0名の理由により、未開講。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（フランス語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（中国語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（中国語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅱ総合（ドイツ語A）」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅱ総合（ドイツ語B）」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スポーツ健康科学a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員16」から「兼任・兼任教員7」に変更
- ・教員配置見直しの理由により、「スポーツ健康科学b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員6」に変更
- ・教員配置見直しの理由により、「数学基礎」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更、「准教授1」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学基礎Ⅱ」の専任教員等の配置に「教授1」から「教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学実験」の専任教員等の配置の「准教授1」を削除、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学基礎Ⅱ」の専任教員等の配置の「教授3」を「教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学実験」の専任教員等の配置の「教授9」を「教授7」に「助教2」を「助教4」に変更、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「広報誌編集実践」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「アントレプレナー論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「知財学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員8」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「哲学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本文化論B」の専任教員等を「教授2」から「教授1」、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員7」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員17」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員15」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療D」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員16」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員23」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「心理学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「社会学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「文化人類学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員15」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員13」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「心理学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「情報科学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学B」の専任教員等の配置を「教授1」、「准教授1」を追加、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「自然科学概論」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授2」に変更、「准教授1」を追加、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員22」から「兼任・兼任教員15」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境科学」の専任教員等の配置を「講師2」から「助教1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学A」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学C」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「人文地理学B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「地域防災論」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療C」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療入門」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学G」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（国際・現代）I」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（国際・現代）II」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学G」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境学A」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「現代社会理解特殊講義」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「数理学E」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「生物学」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「国際保健と地域医療」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境地理学A」を追加。

【専門教育科目変更理由】

- ・教育課程見直しの理由により、「技術者倫理」の配当年次を「3後」から「3前」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「生物圏生命化学英語」の配当年次を「2前」から「3後」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「生物圏生命化学概論」の配当年次を「2前」から「1後～2前」に変更及び採用教員追加の理由より専任教員等の配置を「助教2」から「助教4」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「生命機能化学演習II」の配当年次を「4前」から「4通」に変更及び採用教員追加の理由より専任教員等の配置を「准教授5」から「准教授6」に「助教2」から「助教4」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「海洋生命分子化学演習II」の配当年次を「4前」から「4通」に変更及び採用教員追加の理由より専任教員等の配置を「准教授7」から「准教授6」に変更、「助教1」を追加。
- ・採用教員追加の理由により、「卒業研究」の専任教員等の配置を「助教2」から「助教4」に変更。
- ・採用教員追加の理由により、「生命機能化学実験実習5」の専任教員等の配置を「助教1」から「助教2」に変更。
- ・採用教員追加の理由により、「生命機能化学演習I」の専任教員等の配置を「助教2」から「助教4」に変更。
- ・採用教員追加の理由により、「マリンフードプロセス実習」の専任教員等の配置に「助教1」を追加。
- ・採用教員追加の理由により、「海洋生命分子化学演習I」の専任教員等の配置を「准教授7」から「准教授6」に変更及び「助教1」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「博物館資料論」を追加。
- ・教員配置見直しの理由により、「博物館情報・メディア論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。

【平成30年度】

【教養教育科目変更理由】

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「アントレプレナー論」の配当年次を「1前」から「1後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「知財学」の配当年次を「1後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員4」に変更。

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「法学B」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学A」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学B」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学C」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「東洋史B」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「比較政治文化」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「文化人類学B」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「政治学G」の配当年次を「1後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学G」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「数理学H」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「生物学」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「防災論」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「現代科学理解特殊講義」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スタートアップセミナー」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員7」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「教養ワークショップ」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員12」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Iコミュニケーション」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語II発展Aa」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語II発展B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語A)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語A)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語B)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語B)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語A)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語A)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語B)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語B)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解II演習(ドイツ語A)」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「数学基礎」の専任教員等の配置を「助教1」を「准教授1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学実験」の専任教員等の配置に「教授1」を追加及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学実験」の専任教員等の配置の「准教授1」を「准教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「留学生支援実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「障がい学生支援実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「ピアサポート実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「広報誌編集実践」の兼任・兼任教員に「兼任・兼任教員1」を追加。

- ・教員配置見直しの理由により、「キャリアプランニング入門」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「地域と仕事」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 8」から「兼任・兼任教員 1 4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 4」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本文化論 B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 7」から「兼任・兼任教員 6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本国憲法」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「法学 A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 0」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「法学 C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2 1」から「兼任・兼任教員 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学 B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2」から「兼任・兼任教員 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「人文地理学 A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 7」から「兼任・兼任教員 1 5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 0」から「兼任・兼任教員 9」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「地域防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 8」から「兼任・兼任教員 6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療 C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 4」から「兼任・兼任教員 1 6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 6」から「兼任・兼任教員 1 0」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義 S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2 3」から「兼任・兼任教員 1 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「哲学 I」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 4」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学 F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 4」から「兼任・兼任教員 1 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境学 A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2」から「兼任・兼任教員 3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境学 A」の「兼任・兼任教員 3」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 3」から「兼任・兼任教員 5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 3」から「兼任・兼任教員 9」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 3」から「兼任・兼任教員 4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践 S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 6」から「兼任・兼任教員 1 5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 2」から「兼任・兼任教員 4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2」から「兼任・兼任教員 5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践 S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1 3」から「兼任・兼任教員 1 0」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学 A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2」から「兼任・兼任教員 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学 B」の専任教員等の配置から「教授 1」、「准教授 1」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「自然科学概論」の専任教員等の配置を「准教授 1」から「准教授 3」に変更、「助教 1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 2」から「兼任・兼任教員 4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療 B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 1」から「兼任・兼任教員 2」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員13」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「国際保健と地域医療」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員8」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「環境学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「環境科学」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更、「准教授1」、「助教1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員4」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学A」の専任教員等の配置を「教授5」から「教授4」に変更、「准教授1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員12」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学A」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更、「准教授4」から「准教授3」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員9」に変更。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目の「現代科学理解特殊講義」を「PBL現代科学理解特殊講義（現代科学）」に名称変更。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「日本国憲法」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「政治学A」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（地域・日本）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学B」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「日本理解特殊講義S」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「比較文化論」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL社会学（国際・現代）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「文化と空間C」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境学A」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「現代社会理解実践」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL数理科学（現代科学）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「生物学」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL自然科学概論（現代科学）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL医学・看護学（現代科学）」を追加。
- 【専門教育科目変更理由】
- ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学総論」の専任教員等の配置を「教授5」から「教授6」に変更、「准教授1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「分子生物学」の専任教員等の配置を「教授1」を追加、「准教授2」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「微生物学」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授3」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「分析化学」の専任教員等の配置を「准教授2」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「物理化学」の専任教員等の配置を「准教授1」を「兼任・兼任教員1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生物物理化学」の専任教員等の配置に「助教1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学実験実習1」の専任教員等の配置を「准教授1」を「兼任・兼任教員1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学実験実習2」の専任教員等の配置を「教授1」を追加、「准教授2」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学実験実習3」の専任教員等の配置を「准教授2」から「准教授3」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学」の専任教員等の配置を「准教授2」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学演習I」の専任教員等の配置を「教授9」から「教授8」に変更、「准教授6」から「准教授5」に変更、「兼任・兼任教員1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学演習II」の専任教員等の配置を「教授9」から「教授8」に変更、「准教授6」から「准教授5」に変更、「兼任・兼任教員1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海洋生命分子化学実験1」の専任教員等の配置を「教授1」を追加、「准教授2」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海洋生命分子化学演習I」の専任教員等の配置を「教授4」から「教授5」に変更、「准教授6」から「准教授5」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海洋生命分子化学演習II」の専任教員等の配置を「教授4」から「教授5」に変更、「准教授6」から「准教授5」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「紀伊黒潮流域圏航海実習」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員 3」から「兼任・兼任教員 2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「生物情報工学」の専任教員等の配置を「教授 1」を「兼任・兼任教員 1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「生命機能化学実験実習 6」の専任教員等の配置を「教授 9」から「教授 8」に変更、「助教 2」から「助教 4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「食品代謝化学」の専任教員等の配置の「助教 1」を削除。
- ・採用教員追加及び職位変更の理由により、「卒業研究」の専任教員等の配置を「准教授 1 2」から「准教授 1 0」に変更、「助教 4」から「助教 5」に変更。
- ・採用教員追加及び職位変更の理由により、「生物圏生命化学概論」の専任教員等の配置を「准教授 1 2」から「准教授 1 0」に変更、「助教 4」から「助教 5」に変更。
- ・採用教員追加の理由により、「応用酵素化学」の専任教員等の配置に「助教 1」を追加。
- ・教員の職位変更の理由により、「水圏生物化学」の専任教員等の配置を「准教授 1」を「教授 1」に変更。
- ・教員の職位変更の理由により、「生物学概論」の専任教員等の配置を「教授 4」から「教授 5」、「准教授 1」から「准教授 0」に変更。

【平成 3 1 年度】

【平成 3 2 年度】

- (注) ・ 変更内容（配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など）を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
 - ・ 不要な年度（平成 2 8 年度開設であれば平成 2 7 年度、平成 2 9 年度開設であれば平成 2 7 年度及び平成 2 8 年度、平成 3 0 年度開設であれば平成 2 7 年度から平成 2 9 年度）の表は適宜削除してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計 (A)	必修	選択	自由	計	
26 科目	284 科目	29 科目	339 科目	26 科 [0]	316 科目 [32]	30 科目 [1]	372 科目 [33]	

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

(3) 未開講科目（該当なし）

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

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

(4) 廃止科目（該当なし）

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

- (注) ・ 設置時の計画にあり，何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 教職大学院の場合は，「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

(該当なし)

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(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

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{0}{339} = \boxed{} 0\%$$

- (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。
- ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。

3 施設・設備の整備状況、経費

区 分		内 容				備考		
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計			
	校舎敷地	381,004 m ²	0 m ²	0 m ²	381,004 m ²			
	運動場用地	83,676 m ²	0 m ²	0 m ²	83,676 m ²			
	小 計	464,680 m ²	0 m ²	0 m ²	464,680 m ²			
	そ の 他	63,360 m ²	0 m ²	0 m ²	63,360 m ²			
	合 計	528,040 m ²	0 m ²	0 m ²	528,040 m ²			
(2) 校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計			
		169,982 m ² (169,982 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	169,982 m ² (169,982 m ²)			
(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		
	109室	95室	123室	12室 (補助職員 0人)	3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		専任教員の定年退職のため(30)		
		生物資源学部 生物圏生命化学科		28 29 室				
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書	学術雑誌		視聴覚資料	機 械・器 具	標 本	
		[うち外国書]	[うち外国書]	電子ジャーナル				
	生物資源学部 生物圏生命化学科	冊	種	[うち外国書]	点	点	点	
		20,083 [3,917] 20,0003 [3,921]	616 [251]	14,805 [14,800] 15,327 [14,754]	92	2647 607	0 2	
		(20,083 [3,917]) (20,0003 [3,921])	(616 [251])	(14,805 [14,800]) (15,327 [14,754])	92	2647 (607)	0 (2)	
計	20,083 [3,917] 20,0003 [3,921]	616 [251]	14,805 [14,800] 15,327 [14,754]	92	2647 607	0 2		
	(20,083 [3,917]) (20,0003 [3,921])	(616 [251])	(14,805 [14,800]) (15,327 [14,754])	92	2647 (607)	0 (2)		
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体	
	8,276 m ²		741		709,000			
(7) 体 育 館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要					
	4,399 m ²		陸上競技場、野球場、サッカー・ラグビー場、テニスコート、プール、ハンドボール場 他					
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円
		共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円	
学生納付金以外の維持方法の概要								

- (注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)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、下段には平成30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「(30)」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 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	三重大学							備考	
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
人文学部			3年次					三重県津市栗真町屋町1577	
文化学科	4	92	10	404	学士(人文科学)	1.07	昭和58年度		平成29年度入学定員減(△8人)
法律経済学科	4	153	20	676	学士(法律経済)	1.07	昭和58年度		平成29年度入学定員減(△12人)
教育学部								三重県津市栗真町屋町1577	
学校教育教員養成課程	4	200	—	780	学士(教育学)	1.05	平成9年度		平成28年度入学定員増(20人)
情報教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成2年度		平成26年度より学生募集停止(情報教育課程・生涯教育課程)
生涯教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成9年度		
人間発達科学課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成11年度		平成28年度より学生募集停止(人間発達科学課程)
医学部								三重県津市江戸橋2丁目174	
医学科	6	125	—	750	学士(医学)	1.00	昭和47年度		
看護学科	4	80	10	340	学士(看護学)	1.00	平成9年度		
工学部								三重県津市栗真町屋町1577	
機械工学科	4	80	10	340	学士(工学)	1.04	平成3年度		
電気電子工学科	4	80	10	340	学士(工学)	1.04	平成3年度		
分子素材工学科	4	100	—	400	学士(工学)	1.00	平成2年度		
建築学科	4	40	10	180	学士(工学)	1.06	昭和55年度		
情報工学科	4	60	—	240	学士(工学)	1.01	平成元年度		
物理工学科	4	40	—	160	学士(工学)	1.03	平成9年度		
生物資源学部								三重県津市栗真町屋町1577	
資源循環学科	4	70	—	280	学士(生物資源学)	1.05	平成12年度		
共生環境学科	4	70	—	280	学士(生物資源学)	1.06	平成12年度		
生物圏生命科学科	4	—	—	—	学士(生物資源学)	—	平成12年度		平成29年度より学生募集停止(生物圏生命科学科)
生物圏生命化学科	4	80	—	160	学士(生物資源学)	1.06	平成29年度		
海洋生物資源学科	4	40	—	80	学士(生物資源学)	1.05	平成29年度		
(学科共通)			10	20					
人文社会科学部								三重県津市栗真町屋町1577	
地域文化論専攻	2	8	—	16	修士(人文科学)	0.88	平成4年度		

社会科学専攻	2	7	—	14	修士（社会科学）	1.00	平成4年度	
教育学研究科								
教育科学専攻	2	27	—	54	修士（教育学）	1.04	平成24年度	三重県津市栗真町屋町1577
（専門職学位課程）								
教職実践高度化専攻	2	14	—	28	教職修士（専門職）	1.10	平成29年度	
医学系研究科								
医科学専攻	2	12	—	24	修士（医科学）	0.67	平成13年度	三重県津市江戸橋2丁目174
看護学専攻	2	11	—	22	修士（看護学）	0.91	平成14年度	
医学系研究科						1.05		
看護学専攻	3	3	—	9	博士（看護学）	1.22	平成28年度	
生命医科学専攻	4	45	—	180	博士（医学）	1.03	平成15年度	
工学研究科								
機械工学専攻	2	50	—	100	修士（工学）	1.07	平成7年度	三重県津市栗真町屋町1577
電気電子工学専攻	2	45	—	90	修士（工学）	1.04	平成7年度	
分子素材工学専攻	2	55	—	110	修士（工学）	1.07	平成7年度	
建築学専攻	2	20	—	40	修士（工学）	0.98	平成7年度	
情報工学専攻	2	28	—	56	修士（工学）	0.89	平成7年度	
物理工学専攻	2	18	—	36	修士（工学）	0.97	平成13年度	
工学研究科								
材料科学専攻	3	6	—	18	博士（工学）	1.00	平成7年度	
システム工学専攻	3	10	—	30	博士（工学）	0.50	平成7年度	
生物資源学研究科								
資源循環学専攻	2	23	—	46	修士（生物資源学）	0.78	平成16年度	三重県津市栗真町屋町1577
共生環境学専攻	2	26	—	52	修士（生物資源学）	1.04	平成16年度	
生物圏生命科学専攻	2	39	—	78	修士（生物資源学）	0.99	平成16年度	
生物資源学研究科								
資源循環学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	1.25	平成18年度	
共生環境学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	0.92	平成18年度	
生物圏生命科学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	0.67	平成18年度	
地域イノベーション学研究科								
地域イノベーション学専攻	2	15	—	30	修士（学術）	0.97	平成21年度	三重県津市栗真町屋町1577
地域イノベーション学研究科								
地域イノベーション学専攻	3	5	—	15	博士（学術）	1.20	平成21年度	

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部, 学科), 大学院(専攻)及び短期大学(学科)(AC対象学部等含む)について, それぞれの学校種ごとに, 平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
- ・学部の学科または研究科の専攻等, 「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。
※「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。
※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組織上の最小単位(大学であれば「学科」, 短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
 - ・専攻科に係るものについては, 記入する必要はありません。
 - ・AC対象学部等については, 必ず記入するとともに, 下線を引いてください。
 - ・「平均入学定員超過率」には, 標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
 - ・学生募集を停止している学部等がある場合, 入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「-」とし, 「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

5 教員組織の状況

<生物資源学部 生物圏生命化学科>

(1) ① 担当教員表

【認可時又は届出時】			【平成29年度】			【平成30年度】			【平成31年度】			【平成32年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専任	教授	奥村 克純 平成29年4月	専任	教授	奥村 克純 平成29年4月	専任	教授	奥村 克純 平成29年4月	専任	教授	奥村 克純 平成29年4月	専任	教授	奥村 克純 平成29年4月
		技術者倫理 卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生物資源学インターンシップ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学基礎Ⅱ 化学実験 自然科学概論			技術者倫理 卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生物資源学インターンシップ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学基礎Ⅱ 化学実験 自然科学概論			技術者倫理 卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生物資源学インターンシップ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学基礎Ⅱ 化学実験 自然科学概論						
		田中 晶善 平成29年4月			田中 晶善 平成29年4月			田中 晶善 平成29年4月						
		卒業研究 生物圏生命化学概論 生物物理化学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学基礎Ⅰ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生物物理化学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学基礎Ⅰ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生物物理化学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学基礎Ⅰ 化学実験						
		稲垣 穰 平成29年4月			稲垣 穰 平成29年4月			稲垣 穰 平成29年4月						
		卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅰ 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅰ 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅰ 担当削除 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験						
		寺西 克倫 平成29年4月			寺西 克倫 平成29年4月			寺西 克倫 平成29年4月						
		卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学基礎Ⅰ			卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学基礎Ⅰ			卒業研究 生物圏生命化学概論 有機化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学基礎Ⅰ						
橋本 篤 平成29年4月	橋本 篤 平成29年4月	橋本 篤 平成29年4月												
卒業研究 生物圏生命化学概論 生物化学工学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 食品工学 生命機能化学実験実習6 物理学概論	卒業研究 生物圏生命化学概論 生物化学工学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 食品工学 生命機能化学実験実習6 物理学概論	卒業研究 生物圏生命化学概論 生物化学工学 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 食品工学 生命機能化学実験実習6 物理学概論												
栗冠 和郎 平成29年4月	栗冠 和郎 平成29年4月	栗冠 和郎 平成29年4月												
卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学基礎Ⅰ	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学基礎Ⅰ													
木村 哲哉 平成29年4月	木村 哲哉 平成29年4月	木村 哲哉 平成29年4月												
卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物遺伝学 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習Ⅰ	卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物遺伝学 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習Ⅰ	卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物遺伝学 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習Ⅰ												

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>			
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
		生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験			生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験			生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学概論 化学実験 微生物学									
専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月	専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月	専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月	専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月	専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月	専任	教授	梅川 逸人 平成29年4月
		卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 生化学Ⅱ 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 生命機能化学実験実習6 化学実験 生物資源学総論									
専任	教授	苅田 修一 平成29年4月	専任	教授	苅田 修一 平成29年4月	専任	教授	苅田 修一 平成29年4月	専任	教授	苅田 修一 平成29年4月	専任	教授	苅田 修一 平成29年4月	専任	教授	苅田 修一 平成29年4月
		卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 応用酵素化学 生命機能化学実験実習6 生物学概論 化学実験			卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 応用酵素化学 生命機能化学実験実習6 生物学概論 化学実験			卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ 生命機能化学演習Ⅱ 応用酵素化学 生命機能化学実験実習6 生物学概論 化学実験 自然科学概論 微生物学									
専任	教授	田丸 浩 平成29年4月	専任	教授	田丸 浩 平成29年4月	専任	教授	田丸 浩 平成29年4月	専任	教授	田丸 浩 平成29年4月	専任	教授	田丸 浩 平成29年4月	専任	教授	田丸 浩 平成29年4月
		生物資源学総論 卒業研究 生物圏生命化学概論 遺伝子工学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 生物学概論 化学実験			生物資源学総論 卒業研究 生物圏生命化学概論 遺伝子工学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 生物学概論 化学実験			生物資源学総論 卒業研究 生物圏生命化学概論 遺伝子工学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 生物学概論 化学実験									
専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月	専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月	専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月	専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月	専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月	専任	教授	岡垣 壮 平成29年4月
		卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 物理学概論 化学基礎Ⅰ 化学Ⅱ			卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 物理学概論 化学基礎Ⅰ 化学Ⅱ			卒業研究 細胞生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 物理学概論 化学基礎Ⅰ 担当削除									
専任	教授	加納 哲 平成29年4月	専任	教授	加納 哲 平成29年4月	専任	教授	加納 哲 平成29年4月	専任	教授	加納 哲 平成29年4月	専任	教授	加納 哲 平成29年4月	専任	教授	加納 哲 平成29年4月
		卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学基礎Ⅱ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学基礎Ⅱ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 生化学Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学基礎Ⅱ 化学実験									
専任	教授	福崎 智司 平成29年4月	専任	教授	福崎 智司 平成29年4月	専任	教授	福崎 智司 平成29年4月	専任	教授	福崎 智司 平成29年4月	専任	教授	福崎 智司 平成29年4月	専任	教授	福崎 智司 平成29年4月
		卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物学 微生物利用学 マリンフードプロセス実習 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物学 微生物利用学 マリンフードプロセス実習 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学実験			卒業研究 生物圏生命化学概論 微生物学 微生物利用学 マリンフードプロセス実習 海洋生命分子化学演習Ⅰ 海洋生命分子化学演習Ⅱ 化学実験									
専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月	専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月	専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月	専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月	専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月	専任	准教授	増田 裕一 平成29年4月
		卒業研究 生物圏生命化学概論 創薬化学 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ			卒業研究 生物圏生命化学概論 創薬化学 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ			卒業研究 生物圏生命化学概論 創薬化学 生命機能化学実験実習2 生命機能化学演習Ⅰ									

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
専任	准教授	松原 大輔 平成29年4月	卒業研究 分子生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験2 バイオインフォマティクス 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 生物学概論	専任	准教授	松原 大輔 平成29年4月	卒業研究 分子生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験2 バイオインフォマティクス 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 生物学概論	専任	准教授	松原 大輔 平成29年4月	卒業研究 分子生物学 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験2 バイオインフォマティクス 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 生物学概論				
専任	准教授	田中 礼士 平成29年4月	生物学概論 卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験1 海洋資源微生物学 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II	専任	准教授	田中 礼士 平成29年4月	生物学概論 卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験1 海洋資源微生物学 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II	専任	准教授	田中 礼士 平成29年4月	生物学概論 卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学実験1 海洋資源微生物学 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II				
専任	准教授	柴田 敏行 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 水産食品化学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学	専任	准教授	柴田 敏行 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 水産食品化学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学	専任	准教授	柴田 敏行 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 水産食品化学 海洋生命分子化学実験3 海洋生命分子化学実習 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学 自然科学概論				
専任	助教	緒方 進 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 化学実験	専任	助教	緒方 進 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 化学実験	専任	助教	緒方 進 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習5 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 化学実験				
専任	助教	三宅 英雄 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習1 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学実験	専任	助教	三宅 英雄 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習1 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学実験	専任	助教	三宅 英雄 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学実験実習1 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 物理学概論 化学実験 生物物理化学				
専任	助教	岡崎 文美 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学	専任	助教	岡崎 文美 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学 マリンフードプロセス実習	専任	助教	岡崎 文美 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 海洋生命分子化学演習I 海洋生命分子化学演習II 食品代謝化学 マリンフードプロセス実習 化学実験				
				専任	助教	國武 絵美 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6	専任	助教	國武 絵美 平成29年4月	卒業研究 生物圏生命化学概論 生命機能化学演習I 生命機能化学演習II 生命機能化学実験実習6 自然科学概論 化学実験				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
専任	助教	梅川 碧里 平成30年4月	専任	助教	梅川 碧里 平成30年4月	専任	助教	梅川 碧里 平成30年4月	専任	助教	梅川 碧里 平成30年4月	専任	助教	梅川 碧里 平成30年4月
兼任	教授	掛田 克行 平成29年4月	兼任	教授	掛田 克行 平成29年4月	兼任	教授	掛田 克行 平成29年4月	兼任	教授	掛田 克行 平成29年4月	兼任	教授	掛田 克行 平成29年4月
兼任	教授	梅崎 輝尚 平成29年4月	兼任	教授	梅崎 輝尚 平成29年4月	兼任	教授	梅崎 輝尚 平成29年4月	兼任	教授	梅崎 輝尚 平成29年4月	兼任	教授	梅崎 輝尚 平成29年4月
兼任	教授	平塚 伸 平成29年4月	兼任	教授	平塚 伸 平成29年4月	兼任	教授	平塚 伸 平成29年4月	兼任	教授	平塚 伸 平成29年4月	兼任	教授	平塚 伸 平成29年4月
兼任	教授	松井 宏樹 平成29年4月	兼任	教授	松井 宏樹 平成29年4月	兼任	教授	松井 宏樹 平成29年4月	兼任	教授	松井 宏樹 平成29年4月	兼任	教授	松井 宏樹 平成29年4月
兼任	教授	高松 進 平成29年4月	兼任	教授	高松 進 平成29年4月	兼任	教授	高松 進 平成29年4月	兼任	教授	高松 進 平成29年4月	兼任	教授	高松 進 平成29年4月
兼任	教授	山田 佳廣 平成29年4月	兼任	教授	山田 佳廣 平成29年4月	兼任	教授	山田 佳廣 平成29年4月	兼任	教授	山田 佳廣 平成29年4月	兼任	教授	山田 佳廣 平成29年4月
兼任	教授	木佐貫 博光 平成29年4月	兼任	教授	木佐貫 博光 平成29年4月	兼任	教授	木佐貫 博光 平成29年4月	兼任	教授	木佐貫 博光 平成29年4月	兼任	教授	木佐貫 博光 平成29年4月
兼任	教授	松田 陽介 平成29年4月	兼任	教授	松田 陽介 平成29年4月	兼任	教授	松田 陽介 平成29年4月	兼任	教授	松田 陽介 平成29年4月	兼任	教授	松田 陽介 平成29年4月
兼任	教授	山田 孝 平成29年4月				兼任	教授	堀 大三 平成30年4月						
兼任	教授	石川 知明 平成29年4月	兼任	教授	石川 知明 平成29年4月	兼任	教授	石川 知明 平成29年4月	兼任	教授	石川 知明 平成29年4月	兼任	教授	石川 知明 平成29年4月
兼任	教授	徳田 博美 平成29年4月	兼任	教授	徳田 博美 平成29年4月	兼任	教授	徳田 博美 平成29年4月	兼任	教授	徳田 博美 平成29年4月	兼任	教授	徳田 博美 平成29年4月
兼任	教授	波野 豪 平成29年4月	兼任	教授	波野 豪 平成29年4月	兼任	教授	波野 豪 平成29年4月	兼任	教授	波野 豪 平成29年4月	兼任	教授	波野 豪 平成29年4月
兼任	教授	立花 義裕 平成29年4月	兼任	教授	立花 義裕 平成29年4月	兼任	教授	立花 義裕 平成29年4月	兼任	教授	立花 義裕 平成29年4月	兼任	教授	立花 義裕 平成29年4月
兼任	教授	坂本 竜彦 平成29年4月	兼任	教授	坂本 竜彦 平成29年4月	兼任	教授	坂本 竜彦 平成29年4月	兼任	教授	坂本 竜彦 平成29年4月	兼任	教授	坂本 竜彦 平成29年4月
兼任	教授	渡邊 晋生 平成29年4月	兼任	教授	渡邊 晋生 平成29年4月	兼任	教授	渡邊 晋生 平成29年4月	兼任	教授	渡邊 晋生 平成29年4月	兼任	教授	渡邊 晋生 平成29年4月
兼任	教授	亀岡 孝治 平成29年4月	兼任	教授	亀岡 孝治 平成29年4月	兼任	教授	亀岡 孝治 平成29年4月	兼任	教授	亀岡 孝治 平成29年4月	兼任	教授	亀岡 孝治 平成29年4月
兼任	教授	葛葉 泰久 平成29年4月	兼任	教授	葛葉 泰久 平成29年4月	兼任	教授	葛葉 泰久 平成29年4月	兼任	教授	葛葉 泰久 平成29年4月	兼任	教授	葛葉 泰久 平成29年4月

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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	教授	松村 直人 平成29年4月 生物資源学総論	松村 直人 平成29年4月 生物資源学総論	兼任	教授	松村 直人 平成29年4月 生物資源学総論							
兼任	教授	佐藤 邦夫 平成29年4月 地球環境学概論 環境科学	佐藤 邦夫 平成29年4月 地球環境学概論 環境科学	兼任	教授	佐藤 邦夫 平成29年4月 地球環境学概論 環境科学							
兼任	教授	村上 克介 平成29年4月 広報誌編集実践 物理学基礎Ⅱ	村上 克介 平成29年4月 担当変更 物理学基礎Ⅱ	兼任	教授	村上 克介 平成29年4月 物理学基礎Ⅱ							
兼任	教授	王 秀崙 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ	王 秀崙 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ	兼任	教授	王 秀崙 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ 物理学実験							
兼任	教授	春山 成子 平成29年4月 環境科学	春山 成子 平成29年4月 環境科学	兼任	教授	春山 成子 平成29年4月 環境科学							
兼任	教授	酒井 俊典 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ 地域防災論	酒井 俊典 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ 地域防災論	兼任	教授	酒井 俊典 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ 地域防災論							
兼任	教授	加治佐 隆光 平成29年4月 物理学基礎Ⅱ	加治佐 隆光 平成29年4月 物理学基礎Ⅱ	兼任	教授	加治佐 隆光 平成29年4月 物理学基礎Ⅱ							
兼任	教授	成岡 市 平成29年4月 教職実践演習(高) <small>博物館実習(学内実習・館外実習)</small>	成岡 市 平成29年4月 教職実践演習(高) <small>博物館実習(学内実習・館外実習)</small>	兼任	教授	成岡 市 平成29年4月 教職実践演習(高) <small>博物館実習(学内実習・館外実習)</small>							
兼任	教授	石黒 覚 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ	石黒 覚 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ	兼任	教授	石黒 覚 平成29年4月 物理学基礎Ⅰ							
兼任	教授	取出 伸夫 平成29年4月 数学基礎	取出 伸夫 平成29年4月 数学基礎	兼任	教授	取出 伸夫 平成29年4月 数学基礎							
兼任	教授	奥村 克純 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 自然科学概論 化学実験	奥村 克純 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 自然科学概論 化学実験	兼任	教授	奥村 克純 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 自然科学概論 化学実験							
兼任	教授	田中 晶善 平成29年4月 化学基礎Ⅰ 化学実験	田中 晶善 平成29年4月 化学基礎Ⅰ 化学実験	兼任	教授	田中 晶善 平成29年4月 化学基礎Ⅰ 化学実験							
兼任	教授	稲垣 穰 平成29年4月 化学実験	稲垣 穰 平成29年4月 化学実験	兼任	教授	稲垣 穰 平成29年4月 化学実験							
兼任	教授	寺西 克倫 平成29年4月 化学基礎Ⅰ	寺西 克倫 平成29年4月 化学基礎Ⅰ	兼任	教授	寺西 克倫 平成29年4月 化学基礎Ⅰ							
兼任	教授	粟冠 和郎 平成29年4月 化学基礎Ⅰ	粟冠 和郎 平成29年4月 化学基礎Ⅰ										
兼任	教授	木村 哲哉 平成29年4月 化学実験	木村 哲哉 平成29年4月 化学実験	兼任	教授	木村 哲哉 平成29年4月 化学実験							
兼任	教授	梅川 逸人 平成29年4月 化学実験	梅川 逸人 平成29年4月 化学実験	兼任	教授	梅川 逸人 平成29年4月 化学実験							
兼任	教授	苅田 修一 平成29年4月 細胞生物学	苅田 修一 平成29年4月 細胞生物学	兼任	教授	苅田 修一 平成29年4月 細胞生物学 化学実験 自然科学概論							
兼任	教授	田丸 浩 平成29年4月 生物資源学総論 化学実験	田丸 浩 平成29年4月 生物資源学総論 化学実験	兼任	教授	田丸 浩 平成29年4月 生物資源学総論 化学実験							
兼任	教授	岡垣 壮 平成29年4月 細胞生物学 化学基礎Ⅰ 化学B	岡垣 壮 平成29年4月 細胞生物学 化学基礎Ⅰ 化学B	兼任	教授	岡垣 壮 平成29年4月 細胞生物学 化学基礎Ⅰ 化学B							
兼任	教授	加納 哲 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 化学実験	加納 哲 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 化学実験	兼任	教授	加納 哲 平成29年4月 化学基礎Ⅱ 化学実験							
兼任	教授	福崎 智司 平成29年4月 化学実験	福崎 智司 平成29年4月 化学実験	兼任	教授	福崎 智司 平成29年4月 化学実験							
兼任	教授	奥田 均 平成29年4月 フィールドサイエンスセンター体験演習 生物資源学A	奥田 均 平成29年4月 フィールドサイエンスセンター体験演習 生物資源学A	兼任	教授	奥田 均 平成29年4月 フィールドサイエンスセンター体験演習 生物資源学A							

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
兼任	教授	青木 恭彦 平成29年4月	水産食品化学 化学実験	兼任	教授	青木 恭彦 平成29年4月	水産食品化学 化学実験	兼任	教授	青木 恭彦 平成29年4月	水産食品化学 化学実験				
兼任	教授	木村 清志 平成29年4月	フィールドサイエンスセンター体験演習 魚類学 臨海実習	兼任	教授	木村 清志 平成29年4月	フィールドサイエンスセンター体験演習 魚類学 臨海実習	兼任	教授	木村 清志 平成29年4月	フィールドサイエンスセンター体験演習 魚類学 臨海実習				
兼任	教授	Gabazza Esteban 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	Gabazza Esteban 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	Gabazza Esteban 平成29年4月	医学医療A				
兼任	教授	グットマン・ティエリー 平成29年4月	比較政治文化 PBL比較文化論(国際・現代)Ⅰ PBL比較文化論(国際・現代)Ⅱ 国際理解特殊講義	兼任	教授	グットマン・ティエリー 平成29年4月	比較政治文化 PBL比較文化論(国際・現代)Ⅰ PBL比較文化論(国際・現代)Ⅱ 国際理解特殊講義	兼任	教授	グットマン・ティエリー 平成29年4月	比較政治文化 担当削除 担当削除 国際理解特殊講義 異文化理解Ⅰ演習 (フランス語) b				
兼任	教授	綾野 誠紀 平成29年4月	教養ワークショップ	兼任	教授	綾野 誠紀 平成29年4月	担当削除 スタートアップセミナー	兼任	教授	綾野 誠紀 平成29年4月	スタートアップセミナー				
兼任	教授	安食 和宏 平成29年4月	人文地理学A 人文地理学C	兼任	教授	安食 和宏 平成29年4月	人文地理学A 人文地理学C	兼任	教授	安食 和宏 平成29年4月	人文地理学A 人文地理学C				
兼任	教授	伊藤 敏子 平成29年4月	教育学	兼任	教授	伊藤 敏子 平成29年4月	教育学	兼任	教授	伊藤 敏子 平成29年4月	担当変更				
兼任	教授	井口 靖 平成29年4月	教養ワークショップ	兼任	教授	井口 靖 平成29年4月	担当削除 異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) b	兼任	教授	井口 靖 平成29年4月	教養ワークショップ 担当削除				
兼任	教授	井上 稔浩 平成29年4月	英語 I TOEIC 英語 I 大学基礎	兼任	教授	井上 稔浩 平成29年4月	英語 I TOEIC 英語 I 大学基礎								
兼任	教授	磯和 勲子 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	磯和 勲子 平成29年4月	医学医療D								
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月	防災論	兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月	防災論	兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月	防災論				
兼任	教授	永谷 健 平成29年4月	社会学A	兼任	教授	永谷 健 平成29年4月	社会学A	兼任	教授	永谷 健 平成29年4月	社会学A				
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月	哲学A 倫理学A 倫理学B	兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月	哲学A 倫理学A 倫理学B	兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月	哲学A 担当削除 倫理学B				
兼任	教授	岡田 元宏 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	岡田 元宏 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	岡田 元宏 平成29年4月	医学医療B				
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月	スポーツ健康科学概論 スポーツ健康科学 a	兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月	スポーツ健康科学概論 担当変更	兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月	スポーツ健康科学概論 担当変更				
兼任	教授	荻原 彰 平成29年4月	教職実践演習(高)	兼任	教授	荻原 彰 平成29年4月	教職実践演習(高)	兼任	教授	荻原 彰 平成29年4月	教職実践演習(高) 日本文化論B				
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月	医学医療E 医学医療B 地域防災論	兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月	担当削除 医学医療B 地域防災論	兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月	医学医療B 地域防災論 医学医療C				
兼任	教授	花里 利一 平成29年4月	防災論	兼任	教授	花里 利一 平成29年4月	防災論	兼任	教授	花里 利一 平成29年4月	防災論				
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月	国際理解特殊講義 政治学F	兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月	国際理解特殊講義 政治学F	兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月	担当削除 政治学F				
兼任	教授	菊池 紀彦 平成29年4月	現代社会理解特殊講義 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	兼任	教授	菊池 紀彦 平成29年4月	現代社会理解特殊講義 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S								
兼任	教授	吉田 悦子 平成29年4月	国際理解特殊講義 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション	兼任	教授	吉田 悦子 平成29年4月	国際理解特殊講義 担当変更 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展E	兼任	教授	吉田 悦子 平成29年4月	担当削除 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展E				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月	医学医療A				
兼任	教授	宮岡 邦任 平成29年4月	三重学 地域防災論 国際理解実践	兼任	教授	宮岡 邦任 平成29年4月	三重学 地域防災論 国際理解実践	兼任	教授	宮岡 邦任 平成29年4月	三重学 地域防災論 国際理解実践 担当削除				
兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月	医学医療B				
兼任	教授	金子 聡 平成29年4月	環境学F	兼任	教授	金子 聡 平成29年4月	環境学F	兼任	教授	金子 聡 平成29年4月	環境学F				
兼任	教授	古関 春隆 平成29年4月	教養ワークショップ	兼任	教授	古関 春隆 平成29年4月	教養ワークショップ								
兼任	教授	後藤 洋子 平成29年4月	スポーツ健康科学b スポーツ健康科学概論	兼任	教授	後藤 洋子 平成29年4月	担当変更 スポーツ健康科学概論 スポーツ健康科学a	兼任	教授	後藤 洋子 平成29年4月	スポーツ健康科学概論 担当削除				
兼任	教授	江成 幸 平成29年4月	国際理解特殊講義 社会学B スタートアップセミナー	兼任	教授	江成 幸 平成29年4月	国際理解特殊講義 社会学B 担当削除	兼任	教授	江成 幸 平成29年4月	担当削除 社会学B 政治学F				
兼任	教授	溝口 明 平成29年4月	地域防災論 医学医療A	兼任	教授	溝口 明 平成29年4月	地域防災論 医学医療A	兼任	教授	溝口 明 平成29年4月	地域防災論 医学医療A				
兼任	教授	高橋 秀治 平成29年4月	スタートアップセミナー												
兼任	教授	今井 寛 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	今井 寛 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	今井 寛 平成29年4月	医学医療B				
兼任	教授	今井 奈妙 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	今井 奈妙 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	今井 奈妙 平成29年4月	医学医療D				
兼任	教授	佐久間 肇 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	佐久間 肇 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	佐久間 肇 平成29年4月	医学医療B				
兼任	教授	佐野 和博 平成29年4月	物理学実験	兼任	教授	佐野 和博 平成29年4月	物理学実験	兼任	教授	佐野 和博 平成29年4月	物理学実験				
兼任	教授	山崎 英俊 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	山崎 英俊 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	山崎 英俊 平成29年4月	医学医療A				
兼任	教授	山守 一徳 平成29年4月	情報科学A	兼任	教授	山守 一徳 平成29年4月	情報科学A	兼任	教授	山守 一徳 平成29年4月	情報科学A				
兼任	教授	山田 雄司 平成29年4月	日本史B 日本文化論A	兼任	教授	山田 雄司 平成29年4月	日本史B 日本文化論A	兼任	教授	山田 雄司 平成29年4月	日本史B 担当削除				
兼任	教授	樹神 成 平成29年4月	政治学A 政治学B	兼任	教授	樹神 成 平成29年4月	担当削除 政治学B	兼任	教授	樹神 成 平成29年4月	政治学A 担当削除				
兼任	教授	秋元 ひろと 平成29年4月	哲学A	兼任	教授	秋元 ひろと 平成29年4月	哲学A	兼任	教授	秋元 ひろと 平成29年4月	哲学A				
兼任	教授	重松 良祐 平成29年4月	スポーツ健康科学概論	兼任	教授	重松 良祐 平成29年4月	スポーツ健康科学概論	兼任	教授	重松 良祐 平成29年4月	スポーツ健康科学概論 スポーツ健康科学a				
兼任	教授	緒方 正人 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	緒方 正人 平成29年4月	医学医療A								
兼任	教授	小森 照久 平成29年4月	医学医療C	兼任	教授	小森 照久 平成29年4月	医学医療C	兼任	教授	小森 照久 平成29年4月	医学医療C				
兼任	教授	小田 敦子 平成29年4月	英語 I T O E I C 英語 I 大学基礎 英語 II 発展E 教養ワークショップ	兼任	教授	小田 敦子 平成29年4月	英語 I T O E I C 担当変更 英語 II 発展E 教養ワークショップ	兼任	教授	小田 敦子 平成29年4月	担当変更 英語 I 大学基礎 担当変更 担当変更				
兼任	教授	小林 正 平成29年4月	現代社会理解特殊講義	兼任	教授	小林 正 平成29年4月	現代社会理解特殊講義	兼任	教授	小林 正 平成29年4月	現代社会理解特殊講義				
兼任	教授	小澤 毅 平成29年4月	日本史A 日本考古学B 国際理解特殊講義 スタートアップセミナー	兼任	教授	小澤 毅 平成29年4月	日本史A 日本考古学B 国際理解特殊講義 担当削除	兼任	教授	小澤 毅 平成29年4月	日本史A 日本考古学B 担当削除				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
		松浦 均 平成29年4月	考古学・文化財学概論B 考古学・文化財学概論A 博物館実習(学内実習・館外実習)			松浦 均 平成29年4月	考古学・文化財学概論B 考古学・文化財学概論A 博物館実習(学内実習・館外実習)			松浦 均 平成29年4月	考古学・文化財学概論B 考古学・文化財学概論A 博物館実習(学内実習・館外実習)				
兼任	教授	PBL心理学(国際・現代) I PBL心理学(国際・現代) II 教職実践演習(高)		兼任	教授	PBL心理学(国際・現代) I PBL心理学(国際・現代) II 教職実践演習(高)		兼任	教授	担当削除 担当削除 教職実践演習(高)					
兼任	教授	松永 守 平成29年4月	物理学実験 教養ワークショップ												
				兼任	准教授	野呂 雄一 平成29年4月	物理学実験 教養ワークショップ	兼任	准教授	野呂 雄一 平成29年4月	物理学実験 教養ワークショップ				
兼任	教授	松岡 守 平成29年4月	アントレプレナー論 知財学 日本理解特殊講義S	兼任	教授	松岡 守 平成29年4月	アントレプレナー論 知財学 日本理解特殊講義S	兼任	教授	松岡 守 平成29年4月	アントレプレナー論 知財学 日本理解特殊講義S				
兼任	教授	新井 直也 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	新井 直也 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	新井 直也 平成29年4月	医学医療B				
兼任	教授	新小田 春美 平成29年4月	医学医療C	兼任	教授	新小田 春美 平成29年4月	医学医療C	兼任	教授	新小田 春美 平成29年4月	担当削除 医学医療D				
兼任	教授	新田 貴士 平成29年4月	PBL数理学(現代科学) I PBL数理学(現代科学) II	兼任	教授	新田 貴士 平成29年4月	PBL数理学(現代科学) I PBL数理学(現代科学) II	兼任	教授	新田 貴士 平成29年4月	担当削除 担当削除 PBL数理学(現代科学)				
兼任	教授	森脇 由美子 平成29年4月	現代社会理解特殊講義 哲学A 西洋史B	兼任	教授	森脇 由美子 平成29年4月	現代社会理解特殊講義 哲学A 西洋史B	兼任	教授	森脇 由美子 平成29年4月	担当削除 哲学A 西洋史B				
兼任	教授	深井 英喜 平成29年4月	国際理解特殊講義 経済学A スタートアップセミナー	兼任	教授	深井 英喜 平成29年4月	国際理解特殊講義 担当変更 担当削除								
兼任	教授	仁尾 かおり 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	仁尾 かおり 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	仁尾 かおり 平成29年4月	医学医療D 医学医療C				
兼任	教授	水谷 仁 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	水谷 仁 平成29年4月	医学医療B								
兼任	教授	杉崎 隼司 平成29年4月	英語 I 大学基礎 教養ワークショップ												
兼任	教授	杉村 芳樹 平成29年4月	医学医療B	兼任	教授	杉村 芳樹 平成29年4月	医学医療B								
兼任	教授	菅原 洋一 平成29年4月	日本文化論B	兼任	教授	菅原 洋一 平成29年4月	日本文化論B								
兼任	教授	須曾野 仁志 平成29年4月	博物館情報・メディア論	兼任	教授	須曾野 仁志 平成29年4月	博物館情報・メディア論	兼任	教授	須曾野 仁志 平成29年4月	博物館情報・メディア論				
兼任	教授	瀬戸 美奈子 平成29年4月	心理学A 教養ワークショップ	兼任	教授	瀬戸 美奈子 平成29年4月	心理学A 担当削除	兼任	教授	瀬戸 美奈子 平成29年4月	心理学A				
兼任	教授	成田 正明 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	成田 正明 平成29年4月	医学医療A	兼任	教授	成田 正明 平成29年4月	医学医療A				
兼任	教授	成田 有吾 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	成田 有吾 平成29年4月	医学医療D	兼任	教授	成田 有吾 平成29年4月	医学医療D				
兼任	教授	西村 訓弘 平成29年4月	社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S	兼任	教授	西村 訓弘 平成29年4月	社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S	兼任	教授	西村 訓弘 平成29年4月	社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S				
兼任	教授	赤岩 隆 平成29年4月	英語 I コミュニケーション	兼任	教授	担当変更 英語 I TOEIC		兼任	教授	赤岩 隆 平成29年4月	英語 I コミュニケーション 英語 I TOEIC 英語 II 発展E				
兼任	教授	村上 直樹 平成29年4月	社会学A	兼任	教授	村上 直樹 平成29年4月	社会学A	兼任	教授	村上 直樹 平成29年4月	社会学A				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 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> 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> 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> 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> 担当授業科目名
			兼任	教授	落合 隆 平成29年4月 経済学G									
			兼任	教授	堀内 孝 平成29年4月 化学B									
						兼任	教授	川向 洋之 平成30年4月 教養ワークショップ						
						兼任	教授	菊池 紀彦 平成30年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S						
						兼任	教授	兼児 敏治 平成30年4月 医学医療入門						
						兼任	教授	伊藤 正明 平成30年4月 医学医療入門						
						兼任	教授	渡邊 昌俊 平成30年4月 医学医療A						
						兼任	教授	岡野 禎治 平成30年4月 医学医療B						
						兼任	教授	山中 恵一 平成30年4月 医学医療B						
						兼任	教授	竹村 洋典 平成30年4月 医学医療C						
						兼任	教授	伊藤 睦 平成30年4月 法学B						
						兼任	教授	朝日 幸代 平成30年4月 経済学G						
						兼任	教授	魚住 明生 平成30年4月 知財学						
						兼任	教授	八木 規夫 平成30年4月 スポーツ健康科学a スポーツ健康科学b						
						兼任	教授	平賀 伸夫 平成30年4月 国際理解実践						
						兼任	教授	堀 浩樹 平成30年4月 国際保健と地域医療						
						兼任	教授	松浦 直己 平成30年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S						
						兼任	教授	六角 英彰 平成30年4月 教職入門						
兼任	准教授	長屋 祐一 平成29年4月 農林学総論 食用作物学 工芸作物学 情報科学基礎	兼任	准教授	長屋 祐一 平成29年4月 農林学総論 食用作物学 工芸作物学 情報科学基礎 広報誌編集実践	兼任	准教授	長屋 祐一 平成29年4月 農林学総論 食用作物学 工芸作物学 情報科学基礎 広報誌編集実践						
兼任	准教授	名田 和義 平成29年4月 生理学 園芸植物生理学	兼任	准教授	名田 和義 平成29年4月 生理学 園芸植物生理学	兼任	准教授	名田 和義 平成29年4月 生理学 園芸植物生理学						
兼任	准教授	伴 智美 平成29年4月 動物生産学 動物機能学 生物資源学A	兼任	准教授	伴 智美 平成29年4月 動物生産学 動物機能学 生物資源学A	兼任	准教授	伴 智美 平成29年4月 動物生産学 動物機能学 生物資源学A						
兼任	准教授	近藤 誠 平成29年4月 生物資源学A	兼任	准教授	近藤 誠 平成29年4月 生物資源学A	兼任	准教授	近藤 誠 平成29年4月 生物資源学A						
兼任	准教授	塚田 森生 平成29年4月 生物学基礎II	兼任	准教授	塚田 森生 平成29年4月 生物学基礎II	兼任	准教授	塚田 森生 平成29年4月 生物学基礎II						
兼任	准教授	鳥丸 猛 平成29年4月 生物学基礎II	兼任	准教授	鳥丸 猛 平成29年4月 生物学基礎II	兼任	准教授	鳥丸 猛 平成29年4月 生物学基礎II						
兼任	准教授	水野 隆文 平成29年4月 土壌学 化学概論 生物資源学A	兼任	准教授	水野 隆文 平成29年4月 土壌学 化学概論 生物資源学A	兼任	准教授	水野 隆文 平成29年4月 土壌学 化学概論 生物資源学A						

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 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> 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> 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> 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> 担当授業科目名
兼任	准教授	菅 利恵 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) b 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語B) a 異文化理解Ⅱ演習 (ドイツ語A)	兼任	准教授	菅 利恵 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) b 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語B) a 担当変更 異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) b	兼任	准教授	菅 利恵 平成29年4月 担当変更 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) b 担当削除 担当変更 異文化理解Ⅱ総合 (ドイツ語A)						
兼任	准教授	西出 りつ子 平成29年4月 医学医療C	兼任	准教授	西出 りつ子 平成29年4月 医学医療C	兼任	准教授	西出 りつ子 平成29年4月 医学医療C						
兼任	准教授	青木 雅生 平成29年4月 スタートアップセミナー												
兼任	准教授	石塚 哲朗 平成29年4月 経済学A スタートアップセミナー	兼任	准教授	石塚 哲朗 平成29年4月 担当削除 担当削除	兼任	准教授	石塚 哲朗 平成29年4月 経済学B						
兼任	准教授	川口 淳 平成29年4月 防災論	兼任	准教授	川口 淳 平成29年4月 防災論	兼任	准教授	川口 淳 平成29年4月 防災論						
兼任	准教授	川口 敦子 平成29年4月 日本語学A 日本語学B	兼任	准教授	川口 敦子 平成29年4月 日本語学A 日本語学B	兼任	准教授	川口 敦子 平成29年4月 日本語学A 日本語学B 生物資源学A						
兼任	准教授	浅野 聡 平成29年4月 防災論	兼任	准教授	浅野 聡 平成29年4月 防災論	兼任	准教授	浅野 聡 平成29年4月 防災論						
兼任	准教授	前田 定孝 平成29年4月 日本国憲法	兼任	准教授	前田 定孝 平成29年4月 日本国憲法	兼任	准教授	前田 定孝 平成29年4月 日本国憲法						
兼任	准教授	相澤 康隆 平成29年4月 哲学A 倫理学F 倫理学G 国際理解特殊講義	兼任	准教授	相澤 康隆 平成29年4月 哲学A 倫理学F 担当削除 国際理解特殊講義	兼任	准教授	相澤 康隆 平成29年4月 哲学A 倫理学F 倫理学G 担当削除						
兼任	准教授	村端 真由美 平成29年4月 医学医療D	兼任	准教授	村端 真由美 平成29年4月 医学医療D	兼任	准教授	村端 真由美 平成29年4月 医学医療D						
兼任	准教授	太城 康良 平成29年4月 教養ワークショップ 医学医療D	兼任	准教授	太城 康良 平成29年4月 担当削除 担当削除	兼任	准教授	太城 康良 平成29年4月 教養ワークショップ 医学医療D						
兼任	准教授	大月 淳 平成29年4月 演劇入門	兼任	准教授	大月 淳 平成29年4月 演劇入門	兼任	准教授	大月 淳 平成29年4月 演劇入門						
兼任	准教授	大日方 真史 平成29年4月 教職入門	兼任	准教授	大日方 真史 平成29年4月 教職入門	兼任	准教授	大日方 真史 平成29年4月 担当変更						
兼任	准教授	竹内 佐智恵 平成29年4月 医学医療C 医学医療D	兼任	准教授	竹内 佐智恵 平成29年4月 担当削除 担当削除	兼任	准教授	竹内 佐智恵 平成29年4月 医学医療C						
兼任	准教授	中西 良文 平成29年4月 心理学F PBL心理学(国際・現代)Ⅰ PBL心理学(国際・現代)Ⅱ	兼任	准教授	中西 良文 平成29年4月 心理学F 担当削除 担当削除 心理学A	兼任	准教授	中西 良文 平成29年4月 心理学F 心理学A						
兼任	准教授	長濱 文与 平成29年4月 教養ワークショップ 学習支援実践 現代社会理解特殊講義 スタートアップセミナー 教育心理学 発達心理学 教育技術論A	兼任	准教授	長濱 文与 平成29年4月 担当変更 担当変更 担当変更 現代社会理解特殊講義 教育心理学 発達心理学 教育技術論A	兼任	准教授	長濱 文与 平成29年4月 教養ワークショップ 学習支援実践 担当変更 教育心理学 担当削除 教育技術論A						
			兼任	准教授	大隈 節子 平成29年4月 スポーツ健康科学b スポーツ健康科学a	兼任	准教授	大隈 節子 平成29年4月 スポーツ健康科学b スポーツ健康科学a						
兼任	准教授	田中 綾乃 平成29年4月 哲学A 哲学F 演劇入門	兼任	准教授	田中 綾乃 平成29年4月 哲学A 哲学F 演劇入門	兼任	准教授	田中 綾乃 平成29年4月 哲学A 哲学F 演劇入門						
兼任	准教授	田畑 務 平成29年4月 医学医療B	兼任	准教授	田畑 務 平成29年4月 医学医療B									
兼任	准教授	藤本 真理 平成29年4月 法学F	兼任	准教授	藤本 真理 平成29年4月 担当削除 法学C	兼任	准教授	藤本 真理 平成29年4月 法学C						

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
兼任	准教授	内野 広大 平成29年4月	日本国憲法	兼任	准教授	内野 広大 平成29年4月	担当削除 日本国憲法	兼任	准教授	内野 広大 平成29年4月	日本国憲法				
兼任	准教授	薄井 尚樹 平成29年4月	哲学A 哲学G	兼任	准教授	薄井 尚樹 平成29年4月	哲学A 哲学G	兼任	准教授	薄井 尚樹 平成29年4月	哲学A 哲学G				
兼任	准教授	福録 恵子 平成29年4月	医学医療D	兼任	准教授	福録 恵子 平成29年4月	医学医療D	兼任	准教授	福録 恵子 平成29年4月	医学医療D 医学医療入門				
兼任	准教授	平山 大輔 平成29年4月	現代社会理解実践	兼任	准教授	平山 大輔 平成29年4月	現代社会理解実践	兼任	准教授	平山 大輔 平成29年4月	現代社会理解実践				
兼任	准教授	平松 万由子 平成29年4月	医学医療D	兼任	准教授	平松 万由子 平成29年4月	医学医療D	兼任	准教授	平松 万由子 平成29年4月	担当削除 医学医療C				
兼任	准教授	北川 真也 平成29年4月	国際理解特殊講義 文化と空間A PBL地理学(国際・現代)I PBL地理学(国際・現代)II	兼任	准教授	北川 真也 平成29年4月	国際理解特殊講義 文化と空間A PBL地理学(国際・現代)I PBL地理学(国際・現代)II	兼任	准教授	北川 真也 平成29年4月	担当削除 文化と空間A 担当削除 担当削除 文化と空間C				
兼任	准教授	堀内 義隆 平成29年4月	スタートアップセミナー	兼任	准教授	堀内 義隆 平成29年4月	担当削除 経済学A	兼任	准教授	堀内 義隆 平成29年4月	担当削除 経済学A 経済学B				
兼任	准教授	毛利 靖彦 平成29年4月	医学医療B	兼任	准教授	毛利 靖彦 平成29年4月	医学医療B								
兼任	准教授	野村 耕一 平成29年4月	西洋史C 国際理解特殊講義 スタートアップセミナー	兼任	准教授	野村 耕一 平成29年4月	西洋史C 国際理解特殊講義 担当削除	兼任	准教授	野村 耕一 平成29年4月	西洋史C 国際理解特殊講義 担当削除				
兼任	准教授	澤田 治 平成29年4月	英語II発展E	兼任	准教授	澤田 治 平成29年4月	担当変更 英語I TOEIC	兼任	准教授	澤田 治 平成29年4月	担当変更 英語I TOEIC				
								兼任	准教授	小林 由直 平成30年4月	医学医療B				
								兼任	准教授	宮田 千春 平成30年4月	医学医療D				
								兼任	准教授	大林 陽子 平成30年4月	医学医療D 現代社会理解特殊講義				
								兼任	准教授	國仲 寛人 平成30年4月	国際理解実践				
								兼任	准教授	櫻井 洋至 平成30年4月	国際保健と地域医療				
								兼任	准教授	湊元 幹太 平成30年4月	化学B				
								兼任	准教授	大坪 慶之 平成30年4月	現代社会理解特殊講義				
兼任	講師	松尾 奈緒子 平成29年4月	生物資源学総論	兼任	講師	松尾 奈緒子 平成29年4月	生物資源学総論	兼任	講師	松尾 奈緒子 平成29年4月	生物資源学総論				
兼任	講師	ジャスティン・ポッフマイア 平成29年4月	英語II発展Aa 英語II発展Ab スタートアップセミナー 教養ワークショップ 言語学F 国際理解特殊講義	兼任	講師	ジャスティン・ポッフマイア 平成29年4月	英語II発展Aa 英語II発展Ab スタートアップセミナー 教養ワークショップ 言語学F 国際理解特殊講義	兼任	講師	ジャスティン・ポッフマイア 平成29年4月	英語II発展Aa 英語II発展Ab スタートアップセミナー 教養ワークショップ 言語学F 国際理解特殊講義				
兼任	講師	戸田 雅昭 平成29年4月	医学医療A	兼任	講師	戸田 雅昭 平成29年4月	医学医療A								
兼任	講師	後藤 綾文 平成29年4月	留学生支援実践 障がい学生支援実践 ピアサポート実践 学習支援実践 大学紹介実践 こころのサポート	兼任	講師	後藤 綾文 平成29年4月	担当変更 障がい学生支援実践 担当変更 担当変更 担当変更 担当変更								

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 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> 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> 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> 担当授業科目名
		国際理解実践S 現代社会理解実践S			担当変更 現代社会理解実践S						
			兼任	講師	森 浩平 平成29年4月 留学生支援実践 ピアサポート実践 学習支援実践 大学紹介実践 こころのサポート 国際理解実践S	兼任	講師	森 浩平 平成29年4月 留学生支援実践 ピアサポート実践 学習支援実践 担当削除 担当削除 国際理解実践S 障がい学生支援実践 キャリアプランニング入門 現代社会理解実践S			
兼任	講師	広川 桂史 平成29年4月 医学医療A	兼任	講師	広川 桂史 平成29年4月 医学医療A						
兼任	講師	児玉 豊彦 平成29年4月 医学医療C	兼任	講師	児玉 豊彦 平成29年4月 医学医療C	兼任	講師	児玉 豊彦 平成29年4月 医学医療C			
兼任	講師	小笠 良一 平成29年4月 医学医療A	兼任	講師	小笠 良一 平成29年4月 医学医療A						
兼任	講師	松原 年生 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	松原 年生 平成29年4月 医学医療B						
兼任	講師	菅原 彩加 平成29年4月 教養ワークショップ 言語学A 日本理解特殊講義	兼任	講師	菅原 彩加 平成29年4月 担当変更 担当変更 英語I 大学基礎 英語I TOEIC	兼任	講師	菅原 彩加 平成29年4月 英語I 大学基礎 英語I TOEIC			
兼任	講師	石永 一 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	石永 一 平成29年4月 医学医療B						
兼任	講師	大河原 剛 平成29年4月 医学医療A	兼任	講師	大河原 剛 平成29年4月 医学医療A						
兼任	講師	中塚 豊真 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	中塚 豊真 平成29年4月 医学医療B						
兼任	講師	長谷川 正裕 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	長谷川 正裕 平成29年4月 医学医療B						
兼任	講師	土肥 薫 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	土肥 薫 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	土肥 薫 平成29年4月 医学医療B			
兼任	講師	平工 雄介 平成29年4月 医学医療A	兼任	講師	平工 雄介 平成29年4月 医学医療A						
兼任	講師	豊田 秀実 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	豊田 秀実 平成29年4月 医学医療B	兼任	講師	豊田 秀実 平成29年4月 医学医療B			
兼任	講師	望木 郁代 平成29年4月 現代社会理解実践 こころのサポート	兼任	講師	望木 郁代 平成29年4月 現代社会理解実践 こころのサポート 医学医療入門	兼任	講師	望木 郁代 平成29年4月 担当削除 こころのサポート 医学医療入門			
兼任	講師	鈴木 英一郎 平成29年4月 ピアサポート実践 学生生活支援実践 こころのサポート	兼任	講師	鈴木 英一郎 平成29年4月 ピアサポート実践 学生生活支援実践 こころのサポート	兼任	講師	鈴木 英一郎 平成29年4月 ピアサポート実践 学生生活支援実践 こころのサポート 広報誌編集実践			
兼任	講師	和田 正法 平成29年4月 教養ワークショップ 自然科学概論 現代科学理解特殊講義	兼任	講師	和田 正法 平成29年4月 教養ワークショップ 自然科学概論 現代科学理解特殊講義	兼任	講師	和田 正法 平成29年4月 教養ワークショップ 自然科学概論 現代科学理解特殊講義 PBL自然科学概論(現代科学) PBL現代科学理解特殊講義(現代科学)			
兼任	講師	大喜 祐太 平成29年4月 異文化理解Ⅱ総合 (ドイツ語B)	兼任	講師	大喜 祐太 平成29年4月 異文化理解Ⅱ総合 (ドイツ語B) 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) b	兼任	講師	大喜 祐太 平成29年4月 担当削除 異文化理解Ⅰ基礎 (ドイツ語A) a 担当削除 異文化理解Ⅱ演習 (ドイツ語A)			
			兼任	講師	林原 玲洋 平成29年4月 教養ワークショップ	兼任	講師	林原 玲洋 平成29年4月 担当削除 スタートアップセミナー 社会学A 社会学B PBL社会学(国際・現代) 現代社会理解特殊講義			

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 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> 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> 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> 担当授業科目名
兼任	助教	横井 弓枝 平成29年4月 医学医療D	兼任	助教	横井 弓枝 平成29年4月 医学医療D						
兼任	助教	加藤 貴也 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S	兼任	助教	加藤 貴也 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S	兼任	助教	加藤 貴也 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 日本理解特殊講義S			
兼任	助教	犬丸 杏里 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	犬丸 杏里 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	犬丸 杏里 平成29年4月 医学医療C			
兼任	助教	後藤 道子 平成29年4月 現代社会理解実践	兼任	助教	後藤 道子 平成29年4月 担当削除	兼任	助教	後藤 道子 平成29年4月 医学医療入門			
兼任	助教	江藤 みちる 平成29年4月 現代社会理解特殊講義	兼任	助教	江藤 みちる 平成29年4月 現代社会理解特殊講義	兼任	助教	江藤 みちる 平成29年4月 現代社会理解特殊講義			
兼任	助教	山崎 亨 平成29年4月 医学医療A	兼任	助教	山崎 亨 平成29年4月 医学医療A						
兼任	助教	山田 奈央 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	山田 奈央 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	山田 奈央 平成29年4月 医学医療C			
兼任	助教	種田 ゆかり 平成29年4月 医学医療D	兼任	助教	種田 ゆかり 平成29年4月 医学医療D						
兼任	助教	石井 健一朗 平成29年4月 医学医療B	兼任	助教	石井 健一朗 平成29年4月 医学医療B	兼任	助教	石井 健一朗 平成29年4月 医学医療B			
兼任	助教	石本 恭子 平成29年4月 医学医療D	兼任	助教	石本 恭子 平成29年4月 医学医療D						
兼任	助教	賤川 葉子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	賤川 葉子 平成29年4月 医学医療C						
兼任	助教	田村 裕子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	田村 裕子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	田村 裕子 平成29年4月 医学医療C			
兼任	助教	田端 千夏子 平成29年4月 防災論	兼任	助教	田端 千夏子 平成29年4月 防災論	兼任	助教	田端 千夏子 平成29年4月 防災論			
兼任	助教	八神 寿徳 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 知財学 日本理解特殊講義S	兼任	助教	八神 寿徳 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 知財学 日本理解特殊講義S	兼任	助教	八神 寿徳 平成29年4月 社会連携型実践 地域と仕事 知財学 日本理解特殊講義S			
兼任	助教	服部 由佳 平成29年4月 医学医療C 地域防災論	兼任	助教	服部 由佳 平成29年4月 医学医療C 地域防災論	兼任	助教	服部 由佳 平成29年4月 医学医療C 地域防災論			
兼任	助教	北川 亜希子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	北川 亜希子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	北川 亜希子 平成29年4月 医学医療C			
兼任	助教	北村 大 平成29年4月 医学医療B	兼任	助教	北村 大 平成29年4月 医学医療B	兼任	助教	北村 大 平成29年4月 医学医療B			
兼任	助教	本田 直子 平成29年4月 医学医療C	兼任	助教	本田 直子 平成29年4月 医学医療C						
兼任	助教	鈴木 透 平成29年4月 環境学F	兼任	助教	鈴木 透 平成29年4月 環境学F	兼任	助教	鈴木 透 平成29年4月 環境学F			
兼任	助教	水木 千春 平成29年4月 三重学 地域防災論	兼任	助教	水木 千春 平成29年4月 三重学 地域防災論	兼任	助教	水木 千春 平成29年4月 三重学 地域防災論			
						兼任	助教	淵上 祐樹 平成30年4月 自然科学概論			
						兼任	助教	武田 佳子 平成30年4月 医学医療D			
						兼任	助教	橋詰 令太郎 平成30年4月 医学医療入門			
						兼任	助教	松原 貴子 平成30年4月 医学医療入門			
						兼任	助教	森尾 邦正 平成30年4月 医学医療入門			
						兼任	助教	安間 太郎 平成30年4月 医学医療B			

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 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> 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> 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> 担当授業科目名
兼任	非常勤講師	花尻 奈緒子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) b 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) a 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) b	兼任	非常勤講師	花尻 奈緒子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) b 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) a 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) b	兼任	非常勤講師	花尻 奈緒子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) b 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) a 異文化理解Ⅰ演習 (中国語) b 哲学 A			
兼任	非常勤講師	吉村 利男 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	吉村 利男 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	吉村 利男 平成29年4月 日本文化論B 日本理解特殊講義			
兼任	非常勤講師	玉利 健悟 平成29年4月 教養ワークショップ 医学医療A 医学医療B	兼任	非常勤講師	玉利 健悟 平成29年4月 教養ワークショップ 医学医療A 医学医療B	兼任	非常勤講師	玉利 健悟 平成29年4月 教養ワークショップ 医学医療A 医学医療B PBL医学・看護学(現代科学)			
兼任	非常勤講師	熊谷 晃子 平成29年4月 国際理解特殊講義	兼任	非常勤講師	熊谷 晃子 平成29年4月 国際理解特殊講義						
兼任	非常勤講師	江藤 由美 平成29年4月 医学医療D	兼任	非常勤講師	江藤 由美 平成29年4月 医学医療D						
兼任	非常勤講師	荒川 哲郎 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	兼任	非常勤講師	荒川 哲郎 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	兼任	非常勤講師	荒川 哲郎 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S			
兼任	非常勤講師	坂 堅太 平成29年4月 日本文学C	兼任	非常勤講師	坂 堅太 平成29年4月 日本文学C	兼任	非常勤講師	坂 堅太 平成29年4月 日本文学C			
兼任	非常勤講師	三牧 純子 平成29年4月 国際理解特殊講義	兼任	非常勤講師	三牧 純子 平成29年4月 国際理解特殊講義						
兼任	非常勤講師	山本 俊彦 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b	兼任	非常勤講師	山本 俊彦 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b						
兼任	非常勤講師	刺田 昌信 平成29年4月 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション									
			兼任	非常勤講師	黒上 久生 平成29年4月 英語 I TOEIC						
兼任	非常勤講師	守山 紗弥加 平成29年4月 スタートアップセミナー 教育技術論B	兼任	非常勤講師	守山 紗弥加 平成29年4月 スタートアップセミナー 教育技術論B	兼任	講師	守山 紗弥加 平成29年4月 スタートアップセミナー 教育技術論B 教職入門 教育課程論B			
兼任	非常勤講師	小川 真吾 平成29年4月 国際理解特殊講義	兼任	非常勤講師	小川 真吾 平成29年4月 国際理解特殊講義	兼任	非常勤講師	小川 真吾 平成29年4月 国際理解特殊講義			
兼任	非常勤講師	森 多佳美 平成29年4月 現代社会理解特殊講義	兼任	非常勤講師	森 多佳美 平成29年4月 現代社会理解特殊講義	兼任	非常勤講師	森 多佳美 平成29年4月 現代社会理解特殊講義			
兼任	非常勤講師	世良 清 平成29年4月 知財学	兼任	非常勤講師	世良 清 平成29年4月 知財学	兼任	非常勤講師	世良 清 平成29年4月 知財学			
兼任	非常勤講師	西 淳 平成29年4月 経済学 A	兼任	非常勤講師	西 淳 平成29年4月 経済学 A	兼任	非常勤講師	西 淳 平成29年4月 経済学 A 担当変更 経済学 F			
			兼任	非常勤講師	下門 直人 平成29年4月 経済学 A	兼任	非常勤講師	下門 直人 平成29年4月 担当変更 経済学 G			
兼任	非常勤講師	石原 義剛 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	石原 義剛 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	石原 義剛 平成29年4月 日本文化論B 三重学			
兼任	非常勤講師	川口 祐二 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	川口 祐二 平成29年4月 日本文化論B	兼任	非常勤講師	川口 祐二 平成29年4月 日本文化論B			
兼任	非常勤講師	川島 一晃 平成29年4月 A-I ポジティブ思考法 心理学 S	兼任	非常勤講師	川島 一晃 平成29年4月 A-I ポジティブ思考法 心理学 S	兼任	非常勤講師	川島 一晃 平成29年4月 A-I ポジティブ思考法 心理学 S			
兼任	非常勤講師	浅原 正和 平成29年4月 教養ワークショップ 生物学 現代科学理解特殊講義									

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>
		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	非常勤講師	コッホ、ミハヤエラ 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語B) a 異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語B) b 異文化理解Ⅰ演習(ドイツ語B) a 異文化理解Ⅰ演習(ドイツ語B) b 異文化理解Ⅱ演習(ドイツ語B) 異文化理解Ⅰ応用(ドイツ語) a 異文化理解Ⅰ応用(ドイツ語) b	コッホ、ミハヤエラ 平成29年4月 担当削除 担当削除 担当削除 異文化理解Ⅰ演習(ドイツ語B) b 担当削除 担当削除			
兼任	非常勤講師	ダメモ ジャン・フランソワ 平成29年4月 異文化理解Ⅱ演習(フランス語)	ダメモ ジャン・フランソワ 平成29年4月 異文化理解Ⅱ演習(フランス語)	ダメモ ジャン・フランソワ 平成29年4月 異文化理解Ⅱ演習(フランス語)		
兼任	非常勤講師	フライアン・ジェームス・マホニー 平成29年4月 環境学A 国際理解特殊講義	フライアン・ジェームス・マホニー 平成29年4月 環境学A 国際理解特殊講義	フライアン・ジェームス・マホニー 平成29年4月 環境学A 国際理解特殊講義		
兼任	非常勤講師	フロイド・マクダニエル 平成29年4月 国際理解特殊講義 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展D	フロイド・マクダニエル 平成29年4月 国際理解特殊講義 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展D	フロイド・マクダニエル 平成29年4月 国際理解特殊講義 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展D		
兼任	非常勤講師	ユンゲ、ヨージョ 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語B) b 異文化理解Ⅰ演習(ドイツ語B) a 異文化理解Ⅰ演習(ドイツ語B) b				
兼任	非常勤講師	リチャーズ ジョン 平成29年4月 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展C	リチャーズ ジョン 平成29年4月 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展C 英語Ⅱ発展D	リチャーズ ジョン 平成29年4月 英語Ⅱ発展B 英語Ⅱ発展C 英語Ⅱ発展D		
兼任	非常勤講師	有吉 登美子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) b 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) b	有吉 登美子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) b 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) b	有吉 登美子 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ基礎(朝鮮語) b 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) a 異文化理解Ⅰ演習(朝鮮語) b		
兼任	非常勤講師	安間 優希 平成29年4月 政治学F	安間 優希 平成29年4月 政治学F	安間 優希 平成29年4月 政治学F		
兼任	非常勤講師	伊藤 久美子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義	伊藤 久美子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義			
兼任	非常勤講師	伊藤 美香 平成29年4月 数理学C	伊藤 美香 平成29年4月 数理学C	伊藤 美香 平成29年4月 数理学C		
兼任	非常勤講師	伊藤 ゆかり 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) b 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) b	伊藤 ゆかり 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) b 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) b	伊藤 ゆかり 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ基礎(スペイン語) b 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) a 異文化理解Ⅰ演習(スペイン語) b		
兼任	非常勤講師	井岡 幹博 平成29年4月 情報科学B 情報科学C	井岡 幹博 平成29年4月 情報科学B 情報科学C	井岡 幹博 平成29年4月 情報科学B 情報科学C		
兼任	非常勤講師	井出 勉 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) a 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) b 異文化理解Ⅱ総合(フランス語)	井出 勉 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) a 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) b 異文化理解Ⅱ総合(フランス語)	井出 勉 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) a 異文化理解Ⅰ基礎(フランス語) b 異文化理解Ⅱ総合(フランス語)		
兼任	非常勤講師	井村 久美子 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b	井村 久美子 平成29年4月 担当削除 担当削除	井村 久美子 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b		
			中西 義雄 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b	中西 義雄 平成29年4月 スポーツ健康科学 a スポーツ健康科学 b		
兼任	非常勤講師	稲垣 智子 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	稲垣 智子 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S			
兼任	非常勤講師	奥山 哲也 平成29年4月 環境科学	奥山 哲也 平成29年4月 環境科学	奥山 哲也 平成29年4月 環境科学		
兼任	非常勤講師	奥村 都子 平成29年4月 化学実験	奥村 都子 平成29年4月 化学実験	奥村 都子 平成29年4月 化学実験		
兼任	非常勤講師	横山 慶 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	横山 慶 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S	横山 慶 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S		

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>	<就任(予定)年月>
		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	非常勤講師	岡田 良浩 平成29年4月 三重学	岡田 良浩 平成29年4月 三重学	岡田 良浩 平成29年4月 三重学		
兼任	非常勤講師	岡田 宏太郎 平成29年4月 政治学A 政治学B	岡田 宏太郎 平成29年4月 担当削除 担当削除	岡田 宏太郎 平成29年4月 政治学A 政治学B		
兼任	非常勤講師	河邊 真次 平成29年4月 文化人類学B	河邊 真次 平成29年4月 文化人類学B	河邊 真次 平成29年4月 文化人類学B		
兼任	非常勤講師	花見 横子 平成29年4月 三重学	花見 横子 平成29年4月 三重学			
兼任	非常勤講師	蟹江 幸博 平成29年4月 数理科学A 数理科学B 数理科学G	蟹江 幸博 平成29年4月 担当削除 数理科学B 数理科学G 数理科学E	蟹江 幸博 平成29年4月 数理科学B 数理科学G 数理科学E		
兼任	非常勤講師	梶浦 真由美 平成29年4月 英語 I T O E I C	梶浦 真由美 平成29年4月 英語 I T O E I C	梶浦 真由美 平成29年4月 英語 I T O E I C		
兼任	非常勤講師	間島 順哉 平成29年4月 環境学A	間島 順哉 平成29年4月 環境学A	間島 順哉 平成29年4月 環境学A		
兼任	非常勤講師	関口 久志 平成29年4月 政治学F	関口 久志 平成29年4月 政治学F	関口 久志 平成29年4月 政治学F		
兼任	非常勤講師	岸川 政之 平成29年4月 生物資源学A 地域と仕事 日本理解特殊講義S	岸川 政之 平成29年4月 生物資源学A 地域と仕事 日本理解特殊講義S	岸川 政之 平成29年4月 生物資源学A 担当削除 担当削除		
兼任	非常勤講師	岩田 達夫 平成29年4月 物理学実験 物理学基礎II	岩田 達夫 平成29年4月 物理学実験 物理学基礎II	岩田 達夫 平成29年4月 物理学実験 物理学基礎II		
兼任	非常勤講師	岩田 康子 平成29年4月 生物資源学A	岩田 康子 平成29年4月 生物資源学A	岩田 康子 平成29年4月 生物資源学A		
兼任	非常勤講師	吉川 りさ 平成29年4月 英語 I T O E I C				
兼任	非常勤講師	吉田 みち 平成29年4月 政治学F	吉田 みち 平成29年4月 政治学F			
兼任	非常勤講師	吉野 さつき 平成29年4月 演劇入門	吉野 さつき 平成29年4月 演劇入門	吉野 さつき 平成29年4月 演劇入門		
兼任	非常勤講師	吉澤 俊昭 平成29年4月 生物資源学A	吉澤 俊昭 平成29年4月 生物資源学A			
兼任	非常勤講師	宮坂 果麻理 平成29年4月 日本国憲法				
			三宅 裕一郎 平成29年4月 日本国憲法	三宅 裕一郎 平成29年4月 日本国憲法		
兼任	非常勤講師	宮西 基明 平成29年4月 物理学実験 物理学	宮西 基明 平成29年4月 物理学実験 物理学	宮西 基明 平成29年4月 物理学実験 物理学		
兼任	非常勤講師	宮武 新次郎 平成29年4月 三重学	宮武 新次郎 平成29年4月 三重学	宮武 新次郎 平成29年4月 三重学		
兼任	非常勤講師	宮本 とみみ 平成29年4月 スポーツ健康科学 a				
兼任	非常勤講師	橋本 博美 平成29年4月 英語 I 大学基礎	橋本 博美 平成29年4月 英語 I 大学基礎	橋本 博美 平成29年4月 英語 I 大学基礎		
兼任	非常勤講師	橋本 力男 平成29年4月 生物資源学A	橋本 力男 平成29年4月 生物資源学A	橋本 力男 平成29年4月 生物資源学A		
兼任	非常勤講師	近藤 由香 平成29年4月 政治学F	近藤 由香 平成29年4月 政治学F	近藤 由香 平成29年4月 政治学F		
兼任	非常勤講師	桑原 直己 平成29年4月 哲学A	桑原 直己 平成29年4月 哲学A	桑原 直己 平成29年4月 哲学A		
兼任	非常勤講師	原 真一 平成29年4月 文化と空間B	原 真一 平成29年4月 文化と空間B			

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	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>	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>	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>	担当授業科目名
				兼任	非常勤講師	仲山 茂 平成29年4月	東洋史B	兼任	非常勤講師	仲山 茂 平成29年4月	東洋史B				
				兼任	非常勤講師	渡邊 茂 平成29年4月	経済学G								
				兼任	非常勤講師	高 東柱 平成29年4月	政治学G								
				兼任	非常勤講師	ジョンストン ヘレン 平成29年4月	英語発展ⅡB								
				兼任	非常勤講師	ニコラス・ジェイムズ・ホールズワース 平成29年4月	英語発展ⅡD								
				兼任	非常勤講師	中西 千織 平成29年4月	心理学F	兼任	非常勤講師	中西 千織 平成29年4月	心理学F				
				兼任	非常勤講師	アスタ・トゥラダール 平成29年4月	環境学A	兼任	助教	アスタ・トゥラダール 平成29年4月	環境学A スタートアップセミナー 教養ワークショップ 英語Ⅱ発展Aa 国際理解特殊講義				
				兼任	非常勤講師	布谷 和夫 平成29年4月	博物館資料論	兼任	非常勤講師	布谷 和夫 平成29年4月	博物館資料論				
				兼任	非常勤講師	北村 美香 平成29年4月	博物館情報・メディア論	兼任	非常勤講師	北村 美香 平成29年4月	博物館情報・メディア論				
								兼任	非常勤講師	濱田 武志 平成30年4月	異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (中国語) b				
								兼任	非常勤講師	中川 拓哉 平成30年4月	異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) b				
								兼任	非常勤講師	神竹 道士 平成30年4月	異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語A) b				
								兼任	非常勤講師	バルトロメ セバステイアン 平成30年4月	異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語B) a 異文化理解Ⅰ演習 (ドイツ語B) b				
								兼任	非常勤講師	ヘルフェンベルガー ファビエン 平成30年4月	国際理解特殊講義				
								兼任	非常勤講師	吉川 秀治 平成30年4月	法学C				
								兼任	非常勤講師	井上 雄一朗 平成30年4月	医学医療B				
								兼任	非常勤講師	中村 安秀 平成30年4月	国際保健と地域医療				
								兼任	非常勤講師	神谷 元 平成30年4月	国際保健と地域医療				
								兼任	非常勤講師	小泉 圭吾 平成30年4月	国際保健と地域医療				
								兼任	非常勤講師	久留宮 隆 平成30年4月	国際保健と地域医療				
								兼任	非常勤講師	林 辰弥 平成30年4月	医学医療入門				
								兼任	非常勤講師	鈴木 中人 平成30年4月	医学医療入門				
								兼任	非常勤講師	梅本 正和 平成30年4月	医学医療入門				
								兼任	非常勤講師	丸山 淳子 平成30年4月	医学医療入門				

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		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	非常勤講師	岩本 彰太郎 平成30年4月 医学医療入門												
兼任	非常勤講師	金丸 恵子 平成30年4月 医学医療入門												
兼任	非常勤講師	石垣 弘美 平成30年4月 現代社会理解特殊講義												
兼任	非常勤講師	佐藤 彩子 平成30年4月 現代社会理解特殊講義												
兼任	非常勤講師	永野 聡 平成30年4月 三重学 日本理解特殊講義 現代社会理解実践												
兼任	非常勤講師	新ヶ江 章友 平成30年4月 政治学F												
兼任	非常勤講師	中村 憲和 平成30年4月 現代社会理解実践												
兼任	非常勤講師	駒田 ゆき子 平成30年4月 英語 I T O E I C												
兼任	非常勤講師	有為楠 香 平成30年4月 英語 I T O E I C												
兼任	非常勤講師	林 姿穂 平成30年4月 英語 I T O E I C												
兼任	非常勤講師	林 克己 平成30年4月 防災論												
兼任	非常勤講師	上柿 智生 平成30年4月 西洋史A												
兼任	非常勤講師	神田 幸英 平成30年4月 生物資源学A												
兼任	非常勤講師	村田 繁 平成30年4月 化学A												
兼任	非常勤講師	大蔵 香代子 平成30年4月 英語 I 大学基礎 英語 I コミュニケーション												
兼任	非常勤講師	中岡 淳 平成30年4月 日本国憲法												
兼任	非常勤講師	渡辺 康代 平成30年4月 人文地理学A												
兼任	非常勤講師	後藤 篤 平成30年4月 特別活動論B												

- (注) ・ 申請書又は届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
・ 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、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、兼任、兼任の順に記入してください。
・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) ②担当教員表に関する変更内容

【平成29年度】

- ・平成29年4月 准教授 岡咲洋三 就任。平成29年2月研究科教授会審議済み。
- ・平成29年4月 助教 國武絵美 就任。平成28年12月研究科教授会審議済み。
- ・平成29年8月 准教授 柿沼 誠 教授に就任。平成29年7月研究科教授会審議済み。
- ・平成30年3月 教授 粟冠和郎 退職

【平成30年度】

- ・平成30年4月 助教 田仲（梅川）碧里 就任。平成30年1月研究科教授会審議済み。
- ・平成30年4月 准教授 末原憲一郎 三重大学大学院地域イノベーション学研究科教授に配置換え。平成30年3月研究科教授会審議済み。

【平成31年度】

--

【平成32年度】

--

- (注) ・ 変更内容を簡条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の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（AC教員審査）を受けてください。**AC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。**
 - ・ 「専任教員採用等変更書（AC）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
 - ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(2) 一① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における設置基準上の必要専任教員数	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数
12 名	6 名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一により算出される専任教員数を記入してください。

(2) 一② 専任教員数

設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
教授	准教授	講師	助教	計(A)	教授	准教授	講師	助教	計(B)	教授	准教授	講師	助教	計(C)
10	12	0	2	24	13	10	0	5	28	13	10	0	5	28
(13)	(12)	(0)	(4)	(29)						[3]	[△2]	[0]	[3]	[4]

(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（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。
 ・ 「**現在（報告書提出時）の完成年度時の計画**」には、「**現在（報告書提出時）の状況**」に記入した数字に、**教員審査を要済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入**するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

(2) 一③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める定年年齢（歳）	報告書提出時（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 歳	0 名	0 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）、および、平成30年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および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二重書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2) 一④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告書提出時）の完成年度時の計画(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{28}{24} = \boxed{116.66} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) 一⑤ 現在（報告書提出時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告書提出時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告書提出時）の状況(B)}} = \frac{0}{28} = \boxed{0} \%$$

(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。

(3) 専任教員辞任等の理由 (該当なし)

(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	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
1						
2						
合計(A)				後任補充状況の集計(B)		
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	科目	必修	科目	必修	科目
	選択	科目	選択	科目	選択	科目
	自由	科目	自由	科目	自由	科目
	計	科目	計	科目	計	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および()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。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 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	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	粟冠和郎	必修	卒業研究	①	平成30年3月31日付け定年退職のため	
			必修	生物圏生命化学概論	①		
			必修	生命機能化学演習Ⅰ	①		
			必修	生命機能化学演習Ⅱ	①		
			選択	生命機能化学実験実習6	①		
			必修	化学基礎Ⅰ	③		
2							
合計(C)				後任補充状況の集計(D)			
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	5 科目	必修	4 科目	必修	1 科目
		選択	1 科目	選択	1 科目	選択	科目
		自由	科目	自由	科目	自由	科目
		計	6 科目	計	5 科目	計	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、辞任した全ての専任教員の辞任の理由を具体的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」に辞任理由等および()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。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 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」 |
|---|

上記(3)-①・(3)-②の合計

合計(A)+(C)		後任補充状況の集計(B)+(D)							
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	5	科目	必修	4	科目	必修	1	科目
	選択	1	科目	選択	1	科目	選択		科目
	自由		科目	自由		科目	自由		科目
	計	6	科目	計	5	科目	計	1	科目

(注)・ 就任辞退(未就任)及び辞任した全専任教員について、教員数、担当科目数の合計、後任補充の状況を記入ください。

(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」

定年による交代のため、シラバスなどでの周知を行う事が出来た。

(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」及び「学生への周知方法」を記入してください。

6 留意事項等に対する履行状況等（該当なし）

区 分	留 意 事 項 等	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (29年4月)	留意事項	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	是正意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	履行済	

- (注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時（認可時又は届出時）に付された留意事項（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留意事項を除く。）と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を（ ）書きで付記してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、**当該大学に付された意見を全て記入**するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
 - ・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。
 - ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査時」の（年月）には、調査結果を公表した月（通常2月）を記入してください。（実地調査や面接調査を実施した日ではありません。）

7 その他全般的事項

<生物資源学部 生物圏生命化学科>

(1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況, 今後の見通しなど
/	

- (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。
- ・ 設置時の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し、それ以外の事柄については適宜項目を設けてください。(記入例参照)

(2) 教員の資質の維持向上の方策 (FD活動含む)

<p>① 実施体制</p> <p>a 委員会の設置状況 FD委員会</p> <p>b 委員会の開催状況 (教員の参加状況含む) 年5回開催 (教員の委員: 9名、毎回3分の2以上出席)</p> <p>c 委員会の審議事項等 授業評価アンケートの実施計画、教員の相互授業参観計画、FD講演会の開催計画の立案</p> <p>② 実施状況</p> <p>a 実施内容 授業評価アンケートは前・後期に実施した。評価の高い授業を相互で参観する。 新任教員による研究紹介、障がいを持つ学生のための講演、研究に関するFDを開催。</p> <p>b 実施方法 授業評価アンケートは前・後期に実施。今回から紙媒体ではなくwebによる実施となった。 講演会は日程調整を行い、委員長または委員が司会をして開催。</p> <p>c 開催状況 (教員の参加状況含む) 授業参観は前・後期各6回行った。 新任教員による研究紹介FD講演7回、障がいを持つ学生のための講演会2回、研究に関するFD講演会3回 (延べ395人参加)</p> <p>d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況 授業参観の前後に情報交換を行い、授業改善に努めている。 平成29年度に車いすの学生が本学科に入学したこともあり、今後の実験等についての注意・確認事項を検討した。</p> <p>③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況</p> <p>a 実施の有無及び実施時期 有・前期と後期の2回</p> <p>b 教員や学生への公開状況, 方法等 各教員に結果をフィードバックしている。</p>
--

(注) ・ 「① a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。
「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 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

教育・研究の基本理念に基づく人材像及び教育目的の実現に向けて、概ね設置計画の通り進んでいる。
今後も学生が講義や実験実習を通じて、広い視野と自ら問題解決に向けて取り組めるよう充実に努めていく。

② 自己点検・評価報告書

a 公表(予定)時期

未定

b 公表方法

未定

③ 認証評価を受ける計画

平成33年度受審予定

(注) ・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。
また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。
なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)

b 公表時期(未公表の場合は予定時期) (平成30年6月予定)

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人 三重大学

(2) 大学名

三重大学

(3) 大学の位置

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577

- (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			
学長	(コマダ ヨシヒロ) 駒田 美弘 (平成27年4月)		
学部長	(ウメカワ ハヤト) 梅川 逸人 (平成27年4月)		
学科長等	(コウバラ ジュン) 神原 淳 (平成29年4月)	(ヨシマツ タカオ) 吉松 隆夫 (平成30年4月)	任期満了(30)

- (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) 平成29年度に報告済の内容 → (29)

平成30年度に報告する内容 → (30)

- ・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」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。
 ・ 様式は, 平成27年度開設の4年制の学科の場合 (平成30年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(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				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
生物資源学部 海洋生物資源学科 学士 (生物資源学)	農学関係	4年	40人	3年次 2人	164人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。
 ・ 「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。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成29年度		平成30年度		平成31年度		平成32年度		平均入学定員 超過率	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		
A 入学定員	40人 (-) [若干名]		40人 (-) [若干名]						1.05倍 編入学は平成31年度から開始	
志願者数	234 (-) () [0] []		238 (-) (-) [0] []							
受験者数	179 (-) () [0] []		182 (-) (-) [0] []							
合格者数	43 (-) () [0] []		45 (-) (-) [0] []							
B 入学者数	40 (-) () [0] []		44 (-) (-) [0] []							
入学定員超過率 B/A	1.00		1.10							

- (注) ・ 数字は, 平成30年5月1日現在の数字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, 編入学を複数年次で行っている場合には, (()) 書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ [] 内には, 留学生の状況について **内数** で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格 (いわゆる「留学ビザ」) により, 我が国の大学 (大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校 (専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 転入学生は記入しないでください。
 ・ 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, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, 計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

学年	平成29年度		平成30年度		平成31年度		平成32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	
1年次	40 [0] (-)	[] ()	44 [0] (-)	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
2年次	/		40 [0] (-)	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
3年次	/		/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
4年次	/		/		/		[] ()	[] ()	
計	40 [0] (-)		84 [0] (-)		[] ()		[] ()		

- (注) ・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 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。
 - ・ ()内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」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
			入学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数	
平成29年度	40人	0人	平成29年度	0人	0人	
平成30年度	84人	0人	平成29年度	0人	0人	
			平成30年度	0人	0人	
平成31年度	人	人	平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
			平成31年度	人	人	
平成32年度	人	人	平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
			平成31年度	人	人	
			平成32年度	人	人	
合計	124人	0人				

(注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その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。
- ・在学者数や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。
- ・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」を記入してください。
- ・短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) - ⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{40} = \boxed{0} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{84} = \boxed{0} \%$$

【平成31年度】

$$\frac{\text{平成31年度の退学者数(a)}}{\text{平成31年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{} \%$$

【平成32年度】

$$\frac{\text{平成32年度の退学者数(a)}}{\text{平成32年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{} \%$$

(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。

2 授業科目の概要

<生物資源学部 海洋生物資源学科>

(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	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
全学必修科目	スタートアップセミナー	1前	2								21
	教養ワークショップ	1後	2								20
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2								21
	英語 I 大学基礎	1前・後	1								14
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1								20
	英語 II 発展Aa	1前		1							2
	英語 II 発展Ab	1後		1							2
	英語 II 発展B	1前・後		1							2
	英語 II 発展C	1前・後		1							1
	英語 II 発展D	1前・後		1							1
英語 II 発展E	1前・後		1							2	
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前		1							8
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後		1							8
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前		1							3
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b	1後		1							3
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前		1							7
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後		1							7
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前		1							7
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後		1							7
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(フランス語)a	1前		1							3
	異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(中国語)a	1前		1							8
	異文化理解 I 演習(中国語)b	1後		1							8
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)b	1後		1							1
異文化理解 II 総合(ドイツ語A)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 総合(ドイツ語B)	2前・後		1							2	
異文化理解 II 演習(ドイツ語A)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(ドイツ語B)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 総合(フランス語)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(フランス語)	2前・後		1							1	

【平成30年度】

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・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
全学必修科目	スタートアップセミナー	1前	2								7
	教養ワークショップ	1後	2								14
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2								18
	英語 I 大学基礎	1前・後	1								10
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1								14
	英語 II 発展Aa	1前		1							3
	英語 II 発展Ab	1後		1							2
	英語 II 発展B	1前・後		1							2
	英語 II 発展C	1前・後		1							1
	英語 II 発展D	1前・後		1							2
英語 II 発展E	1前・後		1							2	
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前		1							4
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後		1							5
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前		1							6
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後		1							6
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前		1							4
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後		1							4
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(フランス語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(中国語)a	1前		1							5
	異文化理解 I 演習(中国語)b	1後		1							5
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)b	1後		1							1
異文化理解 II 総合(ドイツ語A)	2前・後		1							2	
異文化理解 II 総合(ドイツ語B)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(ドイツ語A)	2前・後		1							2	
異文化理解 II 演習(ドイツ語B)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 総合(フランス語)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(フランス語)	2前・後		1							1	

	異文化理解Ⅱ総合(中国語)	2前・後	1						1
	異文化理解Ⅱ演習(中国語)	2前・後	1						2
	異文化理解Ⅲ応用(中国語A)	2前・後	1						1
	異文化理解Ⅲ応用(中国語B)	2前・後	1						1
健康科学	スポーツ健康科学a	1前	1						16
	スポーツ健康科学b	1後	1						17
	スポーツ健康科学概論	1前	2						3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2			4		3	1
	数学基礎	1前	2		2	1		1	1
	物理学基礎Ⅰ	1前	2		3				1
	物理学基礎Ⅱ	1後	2		1				1
	物理学実験	2後	1		1		1		4
	化学基礎Ⅰ	1前	2		3				
	化学基礎Ⅱ	1後	2		3				
	化学実験	2前・後	1		9	1		2	6
	生物学基礎Ⅰ	1前	2		4				
	生物学基礎Ⅱ	1後	2		3	3			
生物学実験	2前	1		2	4		1		
地学基礎	1前	2			1				
キャリア教育	留学生支援実践	1後	2						1
	障がい学生支援実践	1後	2						11
	ピアサポート実践	1前・後	2						2
	学生生活支援実践	1前・後	2						1
	学習支援実践	1前	2						3
	広報誌編集実践	1後	2		1				
	大学紹介実践	1後	2						1
	キャリアプランニング入門	1前・後	2						1
	インターンシップ入門	1前	2						1
	キャリアイベント実践	1後	2						1
	キャリア形成論	1前	2						1
	企業研究入門	1後	2						1
	アントレプレナー論	1前	2						3
	地域と仕事	1前	2						18
	社会連携型実践	1後	2						6
	知財学	1後	2						4
こころのサポート	1前・後	2						3	
A-1ポジティブ思考法	1前・後	2						1	
地域理解・日本理解	哲学A	1前	2						14
	倫理学A	1前	2						1
	倫理学B	1後	2						1
	日本史A	1前	2						1
	日本史B	1前	2						1
	日本史C	1前	2						1
	日本史D	1後	2						1
	日本考古学A	1前	2						1
	日本考古学B	1後	2						1
	日本文化論A	1後	2						1
	日本文化論B	1前	2		2				6
	日本文学A	1前・後	2						1
	日本文学B	1前	2						1
	日本文学C	1前	2						1
	日本文学C	1後	2						1
	演劇入門	1後	2						7
	日本語学A	1前	2						1
	日本語学B	1後	2						1
	日本国憲法	1前	2						3
	日本国憲法	1後	2						1
	法学B	1前	2						1
	PBL法学(日本・地域)Ⅰ	1後	2						1
	PBL法学(日本・地域)Ⅱ	1後	2						1
政治学A	1前	2						3	
異文化理解Ⅱ総合(中国語)	2前・後	1							1
異文化理解Ⅱ演習(中国語)	2前・後	1							2
異文化理解Ⅲ応用(中国語A)	2前・後	1							1
異文化理解Ⅲ応用(中国語B)	2前・後	1							1
健康科学	スポーツ健康科学a	1前	1						7
	スポーツ健康科学b	1後	1						6
	スポーツ健康科学概論	1前	2						3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2			4		3	1
	数学基礎	1前	2		3	1		+	1
	物理学基礎Ⅰ	1前	2		3				1
	物理学基礎Ⅱ	1後	2		2				1
	物理学実験	2後	1		1	+		1	4
	化学基礎Ⅰ	1前	2		3				
	化学基礎Ⅱ	1後	2		2				
	化学実験	2前・後	1		7	2		4	2
	生物学基礎Ⅰ	1前	2		4				
	生物学基礎Ⅱ	1後	2		3	3			
生物学実験	2前	1		2	4		1		
地学基礎	1前	2			1				
キャリア教育	留学生支援実践	1後	2						2
	障がい学生支援実践	1後	2						10
	ピアサポート実践	1前・後	2						3
	学生生活支援実践	1後	2						1
	学習支援実践	1前	2						3
	広報誌編集実践	1後	2			+	1		1
	大学紹介実践(未開講)	1後	2						1
	キャリアプランニング入門	1前・後	2						3
	インターンシップ入門	1前	2						1
	キャリアイベント実践	1後	2						1
	キャリア形成論	1前	2						1
	企業研究入門	1後	2						1
	アントレプレナー論	1後	2						3
	地域と仕事	1前	2						14
	社会連携型実践	1後	2						6
	知財学	1前	2						4
こころのサポート	1前・後	2						2	
A-1ポジティブ思考法	1前・後	2						1	
地域理解・日本理解	哲学A	1前	2						13
	倫理学A(未開講)	1前	2						1
	倫理学B	1後	2						1
	日本史A	1前	2						1
	日本史B	1前・後	2						1
	日本史C	1前	2						1
	日本史D(未開講)	1後	2						1
	日本考古学A	1前	2						1
	日本考古学B	1後	2						1
	日本文化論A(未開講)	1後	2						1
	日本文化論B	1前	2			1			6
	日本文学A	1前・後	2						1
	日本文学B	1前・後	2						1
	日本文学C	1前	2						1
	日本文学C	1後	2						1
	演劇入門	1前	2						7
	日本語学A	1前	2						1
	日本語学B	1後	2						1
	日本国憲法(未開講)	1前・後	2						3
	日本国憲法	1前	2						3
	日本国憲法	1後	2						2
	法学A	1前	2						2
	法学B(未開講)	1前	2						1
法学C	1後	2						1	
PBL法学(日本・地域)Ⅰ(未開講)	1前	2						1	
PBL法学(日本・地域)Ⅱ(未開講)	1前	2						1	
政治学A	1前	2						2	

	生物資源学A	1前	2	5	1			10
	生物資源学A	1後	2	2	4			
	生物資源学B	1前	2	2	1			
	防災論	1前	2	1				
	防災論	1後	2					9
	現代科学理解特殊講義	1前	2					2
	現代科学理解特殊講義	1後	2					1
学部必修科目	生物資源学総論	1前	2	5	1			
	フィールドサイエンスセンター体験演習	1通	1	3	3	2		
	技術者倫理	3後	2	1				1
	卒業研究	4通	4	7	6	1		
学科必修科目	細胞生物学	1後	2	1				2
	生理学	1後	2	2	1			1
	海洋生物学	1後	2	7	7	2		
	魚類学	2前	2	1				
	水産学総論	2前	2	7	7	2		
	臨海実習	2前	1					1
	乗船実習	2通	1					3
	海事概論	2後	2					1
	海洋観測航海実習	2後	1					3
	海洋生物資源学概論	3前	1	7	7	2		
	海洋生物資源学演習Ⅰ	3後	2	7	7	2		
	生物科学英語	3後	2	7	7	2		
	生物統計学	4前	2	1				
海洋生物資源学演習Ⅱ	4通	2	7	7	2			
教育コース選択必修群科目	水族生理学	2後	2	1				
	水族発生学	2後	2	1				
	水族生理学実験	2後	1	1				
	魚類増殖学	3前	2		1			
	水族病理学	3前	2		1			
	水族繁殖学	3前	2	1				
	水族発生遺伝学実験	3前	1	2	1			
	水族病理学実験	3前	1	1				
	浅海増殖学実習	3前	1	1				
	魚類種苗生産学実習	3通	2	1	1	1		
	水圏環境生物学	3前	2					1
	水族神経科学	3後	2		1			
	水産飼料学	3後	2	1				
	分子生態学	3後	2	1				
	浮遊生物学	2後	2	1				
	藻類学	2後	2		1			
	海洋個体群動態学	2後	2	1				
	底生生物学	3前	2		1			
	漁業生産学	3前	2		1			
	海洋植物学実験	3前	1	1	1	1		
海洋動物学実験	3前	1	1	1				
藻類学実習	3前	1		1				
海洋化学	2-4前(後)	2					1	
選択科目	入門数学演習	1後	2					1
	Science English I	2前・後	2					1
	Science English II	2後	2					1
	紀伊黒潮流域圏航海実習	2後	1					3
	生物資源学インターンシップ	2-3・4年	1	1				
	海洋環境調査実習	3前	2	1		1		
	海洋総合航海実習	3前	2					3
	海洋生物資源調査実習	3後	2	1	2			
	水産生物学実習	3後	1	2	1			
	栽培漁業学(E)	3後	2	1				
	海生哺乳動物学	3後	2	1		1		
	海生哺乳動物学実習	3後	1	1	1	1		
	地球環境学概論	1後	2					2
	分子生物学	2前	2					2
	地球システム進化学	2前	2					1
水圏生物化学	2後	2					1	

	生物資源学A	1前	2				4	+					12
	生物資源学A	1後	2				3	3					
	生物資源学B	1前	2				2	1					
	防災論	1後	2				1						
	防災論	1後	2										9
	現代科学理解特殊講義	1前	2										2
	現代科学理解特殊講義	1後	2										1
学部必修科目	生物資源学総論	1前	2				6	1	1				
	フィールドサイエンスセンター体験演習	1通	1				3	3		2			
	技術者倫理	3前	2				1						1
	卒業研究	4通	4				7	7		3			
学科必修科目	細胞生物学	1後	2				1						2
	生理学	1後	2				2	1					1
	海洋生物学	1後	2				7	7		3			
	魚類学	2前	2				1						
	水産学総論	2前	2				7	7		2			
	臨海実習	2前	1										1
	乗船実習	2通	1										2
	海事概論	2後	2										1
	海洋観測航海実習	2後	1										2
	海洋生物資源学概論	2前	1				7	7		3			
	海洋生物資源学演習Ⅰ	3通	2				7	7		3			
	生物科学英語	3後	2				7	7		2			
	生物統計学	4前	2				1	1					
海洋生物資源学演習Ⅱ	4通	2				7	7		3				
教育コース選択必修群科目	水族生理学	2後	2				1						
	水族発生学	2後	2				1						
	水族生理学実験	2後	1				1						
	魚類増殖学	3前	2					1					
	水族病理学	3前	2					1					
	水族繁殖学	3前	2				1						
	水族発生遺伝学実験	3前	1				2	1		1			
	水族病理学実験	3前	1				+	1					
	浅海増殖学実習	3前	1				1						
	魚類種苗生産学実習	3通	2				1	1		1			
	水圏環境生物学	3前	2										1
	水族神経科学	3後	2					1					
	水産飼料学	3後	2				1						
	分子生態学	3後	2				1						
	浮遊生物学	2後	2				1						
	藻類学	2後	2					1					
	海洋個体群動態学	2後	2				1	1		1			
	底生生物学	3前	2					1					
	漁業生産学	3前	2					1					
	海洋植物学実験	3前	1				1	1	1		1		
海洋動物学実験	3前	1				1	1	2					
藻類学実習	3前	1				1		1					
海洋化学	2-4前(後)	2										1	
選択科目	入門数学演習	1後	2										1
	Science English I	2前・後	2										1
	Science English II	2後	2										1
	紀伊黒潮流域圏航海実習	2後	1										2
	生物資源学インターンシップ	2-3・4年	1	1				1					
	海洋環境調査実習	3前	2	1						1			
	海洋総合航海実習	3前	2										2
	海洋生物資源調査実習	3後	2	1	3								
	水産生物学実習	2後	1	2	1					1			
	栽培漁業学(E)	3後	2	1									
	海生哺乳動物学	3後	2	1		1			+				
	海生哺乳動物学実習	3後	1	1	1	1				1			
	地球環境学概論	1後	2										2
	分子生物学	2前	2										2
	地球システム進化学	2前	2										1
水圏生物化学	2後	2										1	

	水産経済学	3前	2							1
	ロ一カル気象学	3前	2							1
	水産食品化学	3後	2							1
	大気海洋科学	3後	2							1
自由科目	職業指導Ⅱ	2-3-4後	2							1
教職に関する科目	教職入門	2前		2						1
	教育心理学	2後		2						1
	教育学	2後		2						1
	発達心理学	2後		2						1
	特別活動論	2後		2						1
	教育相談	2後		2						1
	教育行政学	2後		2						1
	教育社会学	2後		2						1
	教育課程論	3前		2						1
	教育技術論A	3前		2						1
	教育技術論B	3前		2						1
	生徒指導・進路指導論A	3前		2						1
	生徒指導・進路指導論B	3前		2						1
	水産科教育法Ⅰ	3前		2						1
水産科教育法Ⅱ	3前		2						1	
教育実習(高等学校)	3後		3						1	
教職実践演習(高)	3後		2						6	
博物館に関する科目	生涯学習概論	1後		2						1
	博物館概論	1後		2						2
	考古学・文化財学概論B	1後		2						1
	博物館資料保存論	2-3-4前		2						2
	博物館情報・メディア論	2-3-4前		2						1
	考古学・文化財学概論A	2-3-4前		2						1
	博物館教育論	2-3-4後		2						1
	博物館経営論	2-3-4後		2						2
	博物館展示論	2-3-4後		2						1
	博物館実習(字内実習・館園実習)	3後-4前		3						2

	水産経済学	3前	2							1
	ロ一カル気象学	3前	2							1
	水産食品化学	3後	2							1
	大気海洋科学	3後	2							1
自由科目	職業指導Ⅱ	2-3-4後	2							1
教職に関する科目	教職入門	2前		2						1
	教育心理学	2後		2						1
	教育学	2後		2						1
	発達心理学	2後		2						1
	特別活動論	2後		2						1
	教育相談	2後		2						1
	教育行政学	2後		2						1
	教育社会学	2後		2						1
	教育課程論	3前		2						1
	教育技術論A	3前		2						1
	教育技術論B	3前		2						1
	生徒指導・進路指導論A	3前		2						1
	生徒指導・進路指導論B	3前		2						1
	水産科教育法Ⅰ	3前		2						1
水産科教育法Ⅱ	3前		2						1	
教育実習(高等学校)	3後		3						1	
教職実践演習(高)	3後		2						6	
博物館に関する科目	生涯学習概論	1後		2						1
	博物館概論	1後		2						2
	考古学・文化財学概論B	1後		2						1
	博物館資料論	2-3-4後		2						1
	博物館資料保存論	2-3-4前		2						2
	博物館情報・メディア論	2-3-4前		2						2
	考古学・文化財学概論A	2-3-4前		2						1
	博物館教育論	2-3-4後		2						1
	博物館経営論	2-3-4後		2						2
	博物館展示論	2-3-4後		2						1
	博物館実習(字内実習・館園実習)	3後-4前		3						2

【平成29年度】

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・兼担
			必修	選択	自由	教	准教	講	助	助	
全学必修	スタートアップセミナー	1前	2								6
	教養ワークショップ	1後	2								12
外国語教育	英語 I TOEIC	1前	2								18
	英語 I 大学基礎	1前・後	1								10
	英語 I コミュニケーション	1前・後	1								13
	英語 II 発展Aa	1前		1							2
	英語 II 発展Ab	1後		1							2
	英語 II 発展B	1前・後		1							3
	英語 II 発展C	1前・後		1							1
	英語 II 発展D	1前・後		1							2
異文化理解	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)a	1前		1							6
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語A)b	1後		1							6
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)a	1前		1							3
	異文化理解 I 基礎(ドイツ語B)b(未開講)	1後		1							3
	異文化理解 I 基礎(フランス語)a(未開講)	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(フランス語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(中国語)a	1前		1							6
	異文化理解 I 基礎(中国語)b	1後		1							6
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 基礎(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 基礎(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)a	1前		1							5
	異文化理解 I 演習(ドイツ語A)b	1後		1							5
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ドイツ語B)b(未開講)	1後		1							2
	異文化理解 I 演習(フランス語)a(未開講)	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(フランス語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(中国語)a	1前		1							5
	異文化理解 I 演習(中国語)b	1後		1							5
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(朝鮮語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(ロシア語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)a	1前		1							1
	異文化理解 I 演習(スペイン語)b	1後		1							1
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)a	1前		1							2
	異文化理解 I 演習(ポルトガル語)b	1後		1							2
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)a(未開講)	1前		1							1
	異文化理解 I 応用(ドイツ語)b(未開講)	1後		1							1
	異文化理解 II 総合(ドイツ語A)	2前・後		1							2
	異文化理解 II 総合(ドイツ語B)	2前・後		1							1
異文化理解 II 演習(ドイツ語A)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(ドイツ語B)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 総合(フランス語)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(フランス語)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 総合(中国語)	2前・後		1							1	
異文化理解 II 演習(中国語)	2前・後		1							2	
異文化理解 III 応用(中国語A)	2前・後		1							1	
異文化理解 III 応用(中国語B)	2前・後		1							1	
健康科	スポーツ健康科学a	1前	1								7
	スポーツ健康科学b	1後	1								6

学	スポーツ健康科学概論	1前	2						3
基礎教育	情報科学基礎	1前	2			4		3	1
	数学基礎	1前	2	3	+		1		1
	物理学基礎 I	1前	2	3					1
	物理学基礎 II	1後	2	2					1
	物理学実験	2後	1		+		1		5
	化学基礎 I	1前	2	3					
	化学基礎 II	1後	2	2					
	化学実験	2前・後	1	7		1	4		2
	生物学基礎 I	1前	2	4					
	生物学基礎 II	1後	2	3	3				
	生物学実験	2前	1	2	4		1		
	地学基礎	1前	2		1				
	キャリア教育	留学生支援実践	1後	2					
障がい学生支援実践		1後	2						11
ピアサポート実践		1前・後	2						2
学生生活支援実践		1後	2						1
学習支援実践		1前	2						3
広報誌編集実践		1後	2	+	1				
大学紹介実践		1後	2						1
キャリアプランニング入門		1前・後	2						1
インターンシップ入門		1前	2						1
キャリアイベント実践		1後	2						1
キャリア形成論		1前	2						1
企業研究入門		1後	2						1
アントレプレナー論		1前	2						5
地域と仕事		1前	2						18
社会連携型実践		1後	2						6
知財学	1後	2						8	
こころのサポート	1前・後	2						4	
A-1ポジティブ思考法	1前・後	2						1	
地域理解・日本理解（地域・日本）	哲学A	1前	2						13
	倫理学A	1前	2						1
	倫理学B	1後	2						1
	日本史A	1前	2						1
	日本史B	1前・後	2						1
	日本史C	1前	2						1
	日本史D(未開講)	1後	2						1
	日本考古学A	1前	2						1
	日本考古学B	1後	2						1
	日本文化論A	1後	2						1
	日本文化論B	1前	2	1					7
	日本文学A	1前・後	2						1
	日本文学B	1前・後	2						1
	日本文学C	1前	2						1
	日本文学C	1後	2						1
	演劇入門	1前	2						7
	日本語学A	1前	2						1
	日本語学B	1後	2						1
	日本国憲法	1前・後	2						3
	日本国憲法	1後	2						1
	法学A	1前	2						10
	法学B	1前・後	2						1
	法学C	1後	2						21
	PBL法学(日本・地域) I	1前	2						1
	PBL法学(日本・地域) II	1前	2						1
	政治学A	1前	2						2
	政治学B	1前	2						2
	政治学B	1後	2						1
	経済学A	1前・後	2						3
	経済学B	1後	2						1

人文地理学A	1前	2						1
人文地理学B	1後	2						1
人文地理学C	1後	2						1
PBL地理学(地域・日本) I	1前	2						1
PBL地理学(地域・日本) II	1前	2						1
言語学A	1前	2						1
日本学	1前・後	2						2
三重学	1前	2						17
三重学	1後	2						10
地域防災論	1後	2	3					8
医学医療C	1前	2						14
医学医療C	1後	2						6
医学医療D	1後	2						14
医学医療入門	1前	2						16
日本理解特殊講義	1前	2						16
日本理解特殊講義	1後	2						1
日本理解特殊講義S	1前	2						23
国際理解・現代社会理解(国際・現代)	哲学F	1前・後	2					1
	哲学F	1後	2					1
	哲学G	1前・後	2					1
	哲学G	1後	2					1
	哲学H(未開講)	1前	2					1
	哲学H	1後	2					1
	哲学I	1前	2					2
	哲学I	1後	2					1
	倫理学F	1後	2					1
	倫理学G(未開講)	1前	2					1
	倫理学H	1前	2					1
	宗教学A	1後	2					1
	宗教学B	1後	2					1
	宗教学C	1後	2					1
	東洋史A	1前・後	2					1
	東洋史B	1前・後	2					2
	東洋文化史	1前・後	2					1
	西洋史A	1前	2					1
	西洋史B	1前・後	2					1
	西洋史C	1後	2					1
	比較政治文化	1後	2					1
	PBL比較文化論(国際・現代) I	1後	2					1
	PBL比較文化論(国際・現代) II	1後	2					1
	心理学A	1前	2					2
	心理学A	1後	2					2
	心理学S	1前・後	2					1
	こころのサポート	1前・後	2					4
	PBL心理学(国際・現代) I (未開講)	1前	2					2
	PBL心理学(国際・現代) II (未開講)	1前	2					2
	法学F(未開講)	1後	2					1
	法学G	1前	2					1
	社会学A	1前・後	2					3
	社会学B	1前・後	2					2
	文化人類学A	1前	2					1
	文化人類学B	1前	2					1
	政治学F	1後	2					14
	政治学G	1後	2					1
	PBL政治学(国際・現代) I	1前	2					1
	PBL政治学(国際・現代) II	1前	2					1
	経済学F	1前・後	2					2
経済学G	1前	2					3	
文化と空間A	1前	2					1	
文化と空間B	1前	2					1	
文化と空間C	1前	2					1	

	PBL地理学(国际·现代) I	1前	2						2
	PBL地理学(国际·现代) II	1前	2						2
	言語学F	1前・後	2						1
	言語学F(未開講)	1後	2						1
	地域学	1後	2						1
	医学医療E	1後	2						1
	環境学A	1前・後	2	1					2
	環境学A	1後	2	2	2				3
	音楽文化論	1前・後	2						1
	国際理解特殊講義	1前	2						3
	国際理解特殊講義	1後	2	1					13
	国際理解実践	1前	2						1
	国際理解実践	1後	2						3
	国際理解実践S	1後	2						1
	現代社会理解特殊講義	1前	2	2					16
	現代社会理解特殊講義	1後	2	2					12
	現代社会理解実践	1前	2						2
	現代社会理解実践S	1後	2						13
現代科学理解(現代科学)	心理学F	1前・後	2						3
	情報科学A	1前	2						2
	情報科学A	1後	2						1
	情報科学B	1前	2						1
	情報科学C	1後	2						1
	数理科学A	1前	2						1
	数理科学B	1後	2						1
	数理科学C	1前・後	2						1
	数理科学D	1前・後	2						1
	数理科学E	1前	2						1
	数理科学G	1前	2						1
	数理科学H	1前	2						1
	PBL数理科学(現代科学) I	1前	2						1
	PBL数理科学(現代科学) II	1前	2						1
	物理学	1前・後	2						2
	化学A	1前	2						1
	化学A	1後	2						2
化学B	1後	2	1	1				3	
生物学	1前	2						1	
生物学	1後	2	3	1					
自然科学概論	1前	2	2	1		1		2	
自然科学概論	1後	2						1	

	医学医療A	1前	2							1
	医学医療A	1後	2							15
	医学医療B	1前	2							1
	医学医療B	1前	2							14
	医学医療B	1後	2							6
	国際保健と地域医療	1後	2							9
	環境地理学A	1前	2							1
	環境地理学A	1前	2							1
	環境学F	1前	2							2
	環境科学	1前	2	2	1	2	1			2
	生物資源学A	1前	2	5	1					10
	生物資源学A	1後	2	2	4					
	生物資源学B	1前	2	2	1					
	防災論(未開講)	1前	2	1						
	防災論	1後	2							10
	現代科学理解特殊講義	1前	2							2
	現代科学理解特殊講義	1後	2							1
学部必修科目	生物資源学総論	1前	2		5		1			
	フィールドサイエンスセンター体験演習	1通	1		3	3		2		
	技術者倫理	3前	2		1					1
	卒業研究	4通	4		7	7		3		
学科必修科目	細胞生物学	1後	2		1					2
	生理学	1後	2		2	1				1
	海洋生物学	1後	2		7	7		3		
	魚類学	2前	2		1					
	水産学総論	2前	2		7	7		2		
	臨海実習	2前	1							1
	乗船実習	2通	1							3
	海事概論	2後	2							1
	海洋観測航海実習	2後	1							3
	海洋生物資源学概論	2前	1		7	7		3		
	海洋生物資源学演習Ⅰ	3通	2		7	7		3		
	生物科学英語	3後	2		7	7		2		
生物統計学	4前	2		1	1					
海洋生物資源学演習Ⅱ	4通	2		7	7		3			
教育コース選択必修群科目	水族生理学	2後	2		1					
	水族発生学	2後	2		1					
	水族生理学実験	2後	1		1					
	魚類増殖学	3前	2			1				
	水族病理学	3前	2			1				
	水族繁殖学	3前	2		1					
	水族発生遺伝学実験	3前	1		2	1		1		
	水族病理学実験	3前	1		1					
	浅海増殖学実習	3前	1		1					
	魚類種苗生産学実習	3通	2		1	1		1		
	水圏環境生物学	3前	2							1
	水族神経科学	3後	2			1				
	水産飼餌科学	3後	2		1					
	分子生態学	3後	2		1					
	浮遊生物学	2後	2		1					
	藻類学	2後	2			1				
	海洋個体群動態学	2後	2		1	1				
	底生生物学	3前	2			1				
	漁業生産学	3前	2			1				
海洋植物学実験	3前	1		1	1		1			
海洋動物学実験	3前	1		1	2					

	藻類学実習	3前	1		1				
	海洋化学	2・3・4前・後	2						1
選択科目	入門数学演習	1後	2						1
	Science English I	2前・後	2						1
	Science English II	2後	2						1
	紀伊黒潮流域圏航海実習	2後	1						3
	生物資源学インターンシップ	2・3・4年	1	1					
	海洋環境調査実習	3前	2	1			1		
	海洋総合航海実習	3前	2						3
	海洋生物資源調査実習	3後	2	1	3				
	水産生物学実習	2後	1	2	1				
	栽培漁業学(E)	3後	2	1					
	海生哺乳動物学	3後	2	1			1		
	海生哺乳動物学実習	3後	1	1	1		1		
	地球環境学概論	1後	2						2
	分子生物学	2前	2						2
	地球システム進化学	2前	2						1
	水圏生物化学	2後	2						1
	水産経済学	3前	2						1
	ローカル気象学	3前	2						1
水産食品化学	3後	2						1	
大気海洋科学	3後	2						1	
自由科目	職業指導Ⅱ	2・3・4年	2						1
教職に関する科目	教職入門	2前		2					1
	教育心理学	2後		2					1
	教育学	2後		2					1
	発達心理学	2後		2					1
	特別活動論	2後		2					1
	教育相談	2後		2					1
	教育行政学	2後		2					1
	教育社会学	2後		2					1
	教育課程論	3前		2					1
	教育技術論A	3前		2					1
	教育技術論B	3前		2					1
	生徒指導・進路指導論A	3前		2					1
	生徒指導・進路指導論B	3前		2					1
	水産科教育法Ⅰ	3前		2					1
	水産科教育法Ⅱ	3前		2					1
教育実習(高等学校)	3後		3					1	
教職実践演習(高)	3後		2					6	
博物館に関する科目	生涯学習概論	1後		2					1
	博物館概論	1後		2					2
	考古学・文化財学概論B	1後		2					1
	博物館資料論	2・3・4年		2					1
	博物館資料保存論	2・3・4前		2					2
	博物館情報・メディア論	2・3・4前		2					2
	考古学・文化財学概論A	2・3・4前		2					1
	博物館教育論	2・3・4年		2					1
	博物館経営論	2・3・4年		2					2
	博物館展示論	2・3・4年		2					1
	博物館実習(学内実習・館内実習)	3年～4年		3					2

- (注) ・ 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。
- ・ 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は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記入してください。
 - ・ 1ページ目には認可時又は届出時と平成30年度の表を記入してください。
 - ・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除し、詰めてください。(2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【平成29年度】

【教養教育科目変更理由】

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「学生生活支援実践」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本史B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本文学B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「演劇入門」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「日本国憲法」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「法学B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL法学（日本・地域）I」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL法学（日本・地域）II」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学A」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学F」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学G」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「哲学H」の配当年次を「1前・後」から「1前」と「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学B」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「東洋史B」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL比較文化論（国際・現代）I」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「PBL比較文化論（国際・現代）II」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「社会学B」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「政治学G」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「言語学F」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」に変更、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員16」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「数理学H」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「物理学」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スタートアップセミナー」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「教養ワークショップ」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員20」から「兼任・兼任教員12」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語 I TOEIC」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員18」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語 I 大学基礎」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語 I コミュニケーション」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員20」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語 II 発展B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語 II 発展D」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（ドイツ語A）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（ドイツ語A）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（フランス語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更及び履修希望者が0名の理由により、未開講。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（フランス語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（中国語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 基礎（中国語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 演習（ドイツ語A）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解 I 演習（ドイツ語A）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員5」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（フランス語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更及び履修希望者が0名の理由により、未開講。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（フランス語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（中国語）a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅰ演習（中国語）b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅱ総合（ドイツ語A）」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解Ⅱ総合（ドイツ語B）」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スポーツ健康科学a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員16」から「兼任・兼任教員7」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スポーツ健康科学b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「数学基礎」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更、「准教授1」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学基礎Ⅱ」の専任教員等の配置に「教授1」から「教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学実験」の専任教員等の配置の「准教授1」を削除、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学基礎Ⅱ」の専任教員等の配置の「教授3」を「教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学実験」の専任教員等の配置の「教授9」を「教授7」に「助教2」を「助教4」に変更、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「広報誌編集実践」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「アントレプレナー論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「知財学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員8」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「哲学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本文化論B」の専任教員等を「教授2」から「教授1」、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員7」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員17」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員15」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療D」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員16」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員23」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「心理学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「社会学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「文化人類学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員15」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「心理学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「情報科学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学B」の専任教員等の配置を「教授1」、「准教授1」を追加、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「自然科学概論」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授2」に変更、「准教授1」を追加、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員22」から「兼任・兼任教員15」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境科学」の専任教員等の配置を「講師2」から「助教1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学A」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学C」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「人文地理学B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「地域防災論」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療C」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療入門」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「法学G」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（国際・現代）I」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（国際・現代）II」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学G」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境学A」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「現代社会理解特殊講義」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「数理学E」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「生物学」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「医学医療B」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「国際保健と地域医療」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境地理学A」を追加。

【専門教育科目変更理由】

- ・教育課程見直しの理由により、「技術者倫理」の配当年次を「3後」から「3前」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「水産生物学実習」の配当年次を「3後」から「2後」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「海洋生物資源学概論」の配当年次を「3前」から「2前」に変更及び専任教員等の配置の「助教2」を「助教3」に変更。
- ・教育課程見直しの理由により、「海洋生物資源学演習I」の配当年次を「3後」から「3通」に変更及び教員配置見直しの理由により、専任教員等の配置を「助教2」から「助教3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「卒業研究」の専任教員等の配置を「准教授6」から「准教授7」に、「助教1」から「助教3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「海洋生物学」の専任教員等の配置を「助教2」から「助教3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「海洋生物資源学演習II」の専任教員等の配置を「助教2」から「助教3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「海洋動物学実験」の専任教員等の配置を「准教授1」から「准教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「海洋生物資源調査実習」の専任教員等の配置を「准教授2」から「准教授3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「生物統計学」の専任教員等の配置に「准教授1」を追加。
- ・教員配置見直しの理由により、「水族発生遺伝学実験」の専任教員等の配置に「助教1」を追加。
- ・教員配置見直しの理由により、「海洋個体群動態学」の専任教員等の配置に「准教授1」を追加。
- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「博物館資料論」を追加。
- ・教員配置見直しの理由により、「博物館情報・メディア論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。

【平成30年度】

【教養教育科目変更理由】

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「アントレプレナー論」の配当年次を「1前」から「1後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「知財学」の配当年次を「1後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「法学B」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学A」の配当年次を「1前・後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学B」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「宗教学C」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「東洋史B」の配当年次を「1前・後」から「1後」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「比較政治文化」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「文化人類学B」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「政治学G」の配当年次を「1後」から「1前」に変更及び教員配置見直しの理由により、兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。

- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「経済学G」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更及び教員配置見直しの理由により兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「数理学H」の配当年次を「1前」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「生物学」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「防災論」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・カリキュラム時間割見直しの理由により、「現代科学理解特殊講義」の配当年次を「1後」から「1前・後」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「スタートアップセミナー」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員7」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「教養ワークショップ」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員12」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語Iコミュニケーション」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語II発展Aa」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「英語II発展B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語A)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語A)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員6」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語B)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I基礎(ドイツ語B)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語A)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語A)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語B)a」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解I演習(ドイツ語B)b」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「異文化理解II演習(ドイツ語A)」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「数学基礎」の専任教員等の配置を「助教1」を「准教授1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「物理学実験」の専任教員等の配置に「教授1」を追加及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員5」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学実験」の専任教員等の配置の「准教授1」を「准教授2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「留学生支援実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「障がい学生支援実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員11」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「ピアサポート実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「広報誌編集実践」の兼任・兼任教員に「兼任・兼任教員1」を追加。
- ・教員配置見直しの理由により、「キャリアプランニング入門」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「地域と仕事」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員18」から「兼任・兼任教員14」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本文化論B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員7」から「兼任・兼任教員6」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本国憲法」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「法学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「法学C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員21」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「人文地理学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員17」から「兼任・兼任教員15」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「三重学」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員9」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「地域防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員8」から「兼任・兼任教員6」に変更。

- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療C」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員16」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員16」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「日本理解特殊講義S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員23」から「兼任・兼任教員11」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「哲学I」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「こころのサポート」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員4」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「政治学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員11」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境学A」の「兼任・兼任教員3」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員9」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際理解実践S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員16」から「兼任・兼任教員15」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解特殊講義」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員12」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員5」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「現代社会理解実践S」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員13」から「兼任・兼任教員10」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学A」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員1」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「化学B」の専任教員等の配置から「教授1」、「准教授1」を削除。
- ・教員配置見直しの理由により、「自然科学概論」の専任教員等の配置を「准教授1」から「准教授3」に変更、「助教1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員1」から「兼任・兼任教員2」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「医学医療B」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員14」から「兼任・兼任教員13」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「国際保健と地域医療」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員9」から「兼任・兼任教員8」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境学F」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「環境科学」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更、「准教授1」、「助教1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員2」から「兼任・兼任教員4」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学A」の専任教員等の配置を「教授5」から「教授4」に変更、「准教授1」を削除及び兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員12」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学A」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更、「准教授4」から「准教授3」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、「防災論」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員10」から「兼任・兼任教員9」に変更。
- ・教員配置見直しの理由により、授業科目の「現代科学理解特殊講義」を「PBL現代科学理解特殊講義（現代科学）」に名称変更。

- ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「日本国憲法」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「政治学A」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL政治学（地域・日本）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「経済学B」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「日本理解特殊講義S」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「比較文化論」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL社会学（国際・現代）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「文化と空間C」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「環境学A」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「現代社会理解実践」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL数理学（現代科学）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「生物学」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL自然科学概論（現代科学）」を追加。
 - ・カリキュラム見直しの理由により、授業科目に「PBL医学・看護学（現代科学）」を追加。
- 【専門教育科目変更理由】**
- ・教員配置見直しの理由により、「生物資源学総論」の専任教員等の配置を「教授5」から「教授6」に変更、「准教授1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「乗船実習」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海洋観測航海実習」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「水族病理学実験」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「紀伊黒潮流域圏航海実習」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海洋総合航海実習」の兼任・兼任教員を「兼任・兼任教員3」から「兼任・兼任教員2」に変更。
 - ・教員配置見直しの理由により、「水産生物学実習」の専任教員等の配置に「助教1」を追加。
 - ・教員配置見直しの理由により、「海生哺乳動物学」の専任教員等の配置の「助教1」を「准教授1」に変更。

【平成31年度】

--

【平成32年度】

--

- (注) ・ 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（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
30 科目	249 科目	27 科目	306 科目	30 科目 [0]	281 科目 [32]	28 科目 [1]	339 科目 [33]	

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

(3) 未開講科目 (該当なし)

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

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

(4) 廃止科目 (該当なし)

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

- (注) ・ 設置時の計画にあり, 何らかの理由で廃止 (教育課程から削除) した授業科目について記入してください。なお, 理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 教職大学院の場合は, 「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

(該当なし)

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(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

$$\frac{\text{未開講科目 (3) と廃止科目 (4) の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計 (A)}} = \frac{0}{306} = \boxed{} 0\%$$

- (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。
- ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が, 「(3) 未開講科目」と「(4) 廃止科目」の合計数となるように留意してください。

3 施設・設備の整備状況、経費

区 分		内 容				備 考			
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
	校舎敷地	381,004 m ²	0 m ²	0 m ²	381,004 m ²				
	運動場用地	83,676 m ²	0 m ²	0 m ²	83,676 m ²				
	小 計	464,680 m ²	0 m ²	0 m ²	464,680 m ²				
	そ の 他	63,360 m ²	0 m ²	0 m ²	63,360 m ²				
	合 計	528,040 m ²	0 m ²	0 m ²	528,040 m ²				
(2) 校 舎		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
		169,982 m ² (169,982 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	169,982 m ² (169,982 m ²)				
(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			
	109室	95室	123室	12室 (補助職員 0人)	3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					
	生物資源学部海洋生物資源学科			17 室					
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等の 名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標 本 点	蔵書、設備の整備等の ため(30) (電子ジャーナルは大 学全体の数)	
	生物資源学部 海洋生物資源学科	20,083 [3,917] 20,0003 [3,921]	616 [251]	14,805 [14,800] 15,327 [14,754]	92	2647 607	0 2		
		(20,083 [3,917]) (20,0003 [3,921])	(616 [251])	(14,805 [14,800]) (15,327 [14,754])	92	2647 (607)	0 (2)		
	計	20,083 [3,917] 20,0003 [3,921]	616 [251]	14,805 [14,800] 15,327 [14,754]	92	2647 607	0 2		
		(20,083 [3,917]) (20,0003 [3,921])	(616 [251])	(14,805 [14,800]) (15,327 [14,754])	92	2647 (607)	0 (2)		
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体		
	8,276 m ²		741		709,000				
(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	
	4,399 m ²		陸上競技場、野球場、サッカー・ラグビー場、テニスコート、プール、ハンドボール場 他						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円	
	共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円		
	学生1人当り 納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		千円	千円	千円	千円	千円	千円		
学生納付金以外の維持方法の概要									

- (注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)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、下段には平成30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「(30)」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 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	三重大学							備考	
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	所在地	
	年	人	年次 人	人		倍			
人文学部			3年次					三重県津市栗真町屋町1577	
文化学科	4	92	10	404	学士(人文科学)	1.07	昭和58年度		平成29年度入学定員減(△8人)
法律経済学科	4	153	20	676	学士(法律経済)	1.07	昭和58年度		平成29年度入学定員減(△12人)
教育学部								三重県津市栗真町屋町1577	
学校教育教員養成課程	4	200	—	780	学士(教育学)	1.05	平成9年度		平成28年度入学定員増(20人)
情報教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成2年度		平成26年度より学生募集停止(情報教育課程・生涯教育課程)
生涯教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成9年度		
人間発達科学課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成11年度		平成28年度より学生募集停止(人間発達科学課程)
医学部								三重県津市江戸橋2丁目174	
医学科	6	125	—	750	学士(医学)	1.00	昭和47年度		
看護学科	4	80	10	340	学士(看護学)	1.00	平成9年度		
工学部								三重県津市栗真町屋町1577	
機械工学科	4	80	10	340	学士(工学)	1.04	平成3年度		
電気電子工学科	4	80	10	340	学士(工学)	1.04	平成3年度		
分子素材工学科	4	100	—	400	学士(工学)	1.00	平成2年度		
建築学科	4	40	10	180	学士(工学)	1.06	昭和55年度		
情報工学科	4	60	—	240	学士(工学)	1.01	平成元年度		
物理工学科	4	40	—	160	学士(工学)	1.03	平成9年度		
生物資源学部								三重県津市栗真町屋町1577	
資源循環学科	4	70	—	280	学士(生物資源学)	1.05	平成12年度		
共生環境学科	4	70	—	280	学士(生物資源学)	1.06	平成12年度		
生物圏生命科学科	4	—	—	—	学士(生物資源学)	—	平成12年度		平成29年度より学生募集停止(生物圏生命科学科)
生物圏生命化学科	4	80	—	160	学士(生物資源学)	1.06	平成29年度		
海洋生物資源学科	4	40	—	80	学士(生物資源学)	1.05	平成29年度		
(学科共通)			10	20					
人文社会科学部								三重県津市栗真町屋町1577	
地域文化論専攻	2	8	—	16	修士(人文科学)	0.88	平成4年度		

社会科学専攻	2	7	—	14	修士（社会科学）	1.00	平成4年度	
教育学研究科								
教育科学専攻	2	27	—	54	修士（教育学）	1.04	平成24年度	三重県津市栗真町屋町1577
（専門職学位課程）								
教職実践高度化専攻	2	14	—	28	教職修士（専門職）	1.10	平成29年度	
医学系研究科								
医科学専攻	2	12	—	24	修士（医科学）	0.67	平成13年度	三重県津市江戸橋2丁目174
看護学専攻	2	11	—	22	修士（看護学）	0.91	平成14年度	
医学系研究科								
看護学専攻	3	3	—	9	博士（看護学）	1.22	平成28年度	
生命医科学専攻	4	45	—	180	博士（医学）	1.03	平成15年度	
工学研究科								
機械工学専攻	2	50	—	100	修士（工学）	1.07	平成7年度	三重県津市栗真町屋町1577
電気電子工学専攻	2	45	—	90	修士（工学）	1.04	平成7年度	
分子素材工学専攻	2	55	—	110	修士（工学）	1.07	平成7年度	
建築学専攻	2	20	—	40	修士（工学）	0.98	平成7年度	
情報工学専攻	2	28	—	56	修士（工学）	0.89	平成7年度	
物理工学専攻	2	18	—	36	修士（工学）	0.97	平成13年度	
工学研究科								
材料科学専攻	3	6	—	18	博士（工学）	1.00	平成7年度	
システム工学専攻	3	10	—	30	博士（工学）	0.50	平成7年度	
生物資源学研究科								
資源循環学専攻	2	23	—	46	修士（生物資源学）	0.78	平成16年度	三重県津市栗真町屋町1577
共生環境学専攻	2	26	—	52	修士（生物資源学）	1.04	平成16年度	
生物圏生命科学専攻	2	39	—	78	修士（生物資源学）	0.99	平成16年度	
生物資源学研究科								
資源循環学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	1.25	平成18年度	
共生環境学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	0.92	平成18年度	
生物圏生命科学専攻	3	4	—	12	博士（学術）	0.67	平成18年度	
地域イノベーション学研究科								
地域イノベーション学専攻	2	15	—	30	修士（学術）	0.97	平成21年度	三重県津市栗真町屋町1577
地域イノベーション学研究科								
地域イノベーション学専攻	3	5	—	15	博士（学術）	1.20	平成21年度	

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部, 学科), 大学院(専攻)及び短期大学(学科)(AC対象学部等含む)について, それぞれの学校種ごとに, 平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
- ・学部の学科または研究科の専攻等, 「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。
※「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。
※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組織上の最小単位(大学であれば「学科」, 短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
 - ・専攻科に係るものについては, 記入する必要はありません。
 - ・AC対象学部等については, 必ず記入するとともに, 下線を引いてください。
 - ・「平均入学定員超過率」には, 標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
 - ・学生募集を停止している学部等がある場合, 入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「-」とし, 「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

5 教員組織の状況

<生物資源学部 海洋生物資源学科>

(1) - ① 担当教員表

【認可時又は届出時】

【平成29年度】

【平成30年度】

【平成31年度】

【平成32年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専任	教授	石川 輝 平成29年4月	専任	教授	石川 輝 平成29年4月	専任	教授	石川 輝 平成29年4月	専任	教授	石川 輝 平成29年4月	専任	教授	石川 輝 平成29年4月
		卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浮遊生物学 海洋植物学実験 海洋環境調査実習 生物学基礎Ⅱ 生物学実験			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浮遊生物学 海洋植物学実験 海洋環境調査実習 生物学基礎Ⅱ 生物学実験			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浮遊生物学 海洋植物学実験 海洋環境調査実習 生物学基礎Ⅱ 生物学実験 生物学			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浮遊生物学 海洋植物学実験 海洋環境調査実習 生物学基礎Ⅱ 生物学実験			
専任	教授	神原 淳 平成29年4月	専任	教授	神原 淳 平成29年4月	専任	教授	神原 淳 平成29年4月	専任	教授	神原 淳 平成29年4月	専任	教授	神原 淳 平成29年4月
		生物資源学総論 フィールドサイエンス体験演習 技術者倫理 卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族生理学 水族生理学実験 生物資源学インターンシップ			生物資源学総論 フィールドサイエンス体験演習 技術者倫理 卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族生理学 水族生理学実験 生物資源学インターンシップ			生物資源学総論 フィールドサイエンス体験演習 技術者倫理 卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族生理学 水族生理学実験 生物資源学インターンシップ 生物学			生物資源学総論 フィールドサイエンス体験演習 技術者倫理 卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族生理学 水族生理学実験 生物資源学インターンシップ			
専任	教授	吉松 隆夫 平成29年4月	専任	教授	吉松 隆夫 平成29年4月	専任	教授	吉松 隆夫 平成29年4月	専任	教授	吉松 隆夫 平成29年4月	専任	教授	吉松 隆夫 平成29年4月
		卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浅海増殖学実習 水産飼料学 栽培漁業学 国際理解特殊講義 日本文化論B			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浅海増殖学実習 水産飼料学 栽培漁業学 国際理解特殊講義 日本文化論B			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浅海増殖学実習 水産飼料学 栽培漁業学 国際理解特殊講義 日本文化論B			卒業研究 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 浅海増殖学実習 水産飼料学 栽培漁業学 国際理解特殊講義 日本文化論B			
専任	教授	吉岡 基 平成29年4月	専任	教授	吉岡 基 平成29年4月	専任	教授	吉岡 基 平成29年4月	専任	教授	吉岡 基 平成29年4月	専任	教授	吉岡 基 平成29年4月
		卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族繁殖学 魚類種苗生産学実習 海生哺乳動物学 海生哺乳動物学実習 教職実践演習			卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族繁殖学 魚類種苗生産学実習 海生哺乳動物学 海生哺乳動物学実習 教職実践演習			卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族繁殖学 魚類種苗生産学実習 海生哺乳動物学 海生哺乳動物学実習 教職実践演習 生物学			卒業研究 生理学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族繁殖学 魚類種苗生産学実習 海生哺乳動物学 海生哺乳動物学実習 教職実践演習			
専任	教授	古丸 明 平成29年4月	専任	教授	古丸 明 平成29年4月	専任	教授	古丸 明 平成29年4月	専任	教授	古丸 明 平成29年4月	専任	教授	古丸 明 平成29年4月
		卒業研究 細胞生物学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族発生学 水族発生遺伝学実験			卒業研究 細胞生物学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族発生学 水族発生遺伝学実験			卒業研究 細胞生物学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族発生学 水族発生遺伝学実験			卒業研究 細胞生物学 海洋生物学 水産学総論 海洋生物資源学概論 海洋生物資源学演習Ⅰ 海洋生物資源学演習Ⅱ 水族発生学 水族発生遺伝学実験			

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 >
		担当授業科目名
兼任	教授	井上 稔浩 平成29年4月 英語 I TOEIC 英語 I 大学基礎
		磯和 勲子 平成29年4月 医学医療 D
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月 防災論
		永谷 健 平成29年4月 社会学 A
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月 哲学 A 倫理学 A 倫理学 B
		岡田 元宏 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月 スポーツ健康科学概論 スポーツ健康科学 a
		荻原 彰 平成29年4月 教職実践演習(高)
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月 医学医療 E 医学医療 B 地域防災論
		花里 利一 平成29年4月 防災論
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月 国際理解特殊講義 政治学 F
		菊池 紀彦 平成29年4月 現代社会理解特殊講義 障がい学生支援実践 現代社会理解実践 S
兼任	教授	吉田 悦子 平成29年4月 国際理解特殊講義 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション
		吉田 利通 平成29年4月 医学医療 A
兼任	教授	宮岡 邦任 平成29年4月 三重学 地域防災論 国際理解実践
		近藤 峰生 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	金子 聡 平成29年4月 環境学 F

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 >
		担当授業科目名
兼任	教授	井上 稔浩 平成29年4月 英語 I TOEIC 英語 I 大学基礎
		磯和 勲子 平成29年4月 医学医療 D
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月 防災論
		永谷 健 平成29年4月 社会学 A
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月 哲学 A 倫理学 A 倫理学 B
		岡田 元宏 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月 スポーツ健康科学概論 担当変更
		荻原 彰 平成29年4月 教職実践演習(高)
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月 担当削除 医学医療 B 地域防災論
		花里 利一 平成29年4月 防災論
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月 国際理解特殊講義 政治学 F
		菊池 紀彦 平成29年4月 現代社会理解特殊講義 障がい学生支援実践 現代社会理解実践 S
兼任	教授	吉田 悦子 平成29年4月 国際理解特殊講義 担当変更 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展 E
		吉田 利通 平成29年4月 医学医療 A
兼任	教授	宮岡 邦任 平成29年4月 三重学 地域防災論 国際理解実践
		近藤 峰生 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	金子 聡 平成29年4月 環境学 F

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 >
		担当授業科目名
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月 防災論
		永谷 健 平成29年4月 社会学 A
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月 哲学 A 担当削除 倫理学 B
		岡田 元宏 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月 スポーツ健康科学概論
		荻原 彰 平成29年4月 教職実践演習(高) 日本文化論 B
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月 医学医療 B 地域防災論 医学医療 C
		花里 利一 平成29年4月 防災論
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月 担当削除 政治学 F
		吉田 悦子 平成29年4月 担当削除 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展 E
兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月 医学医療 A
		宮岡 邦任 平成29年4月 三重学 地域防災論 担当削除
兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月 医学医療 B
		金子 聡 平成29年4月 環境学 F

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 >
		担当授業科目名
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月 防災論
		永谷 健 平成29年4月 社会学 A
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月 哲学 A
		岡田 元宏 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月 スポーツ健康科学概論
		荻原 彰 平成29年4月 教職実践演習(高)
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月 医学医療 B 地域防災論 医学医療 C
		花里 利一 平成29年4月 防災論
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月 担当削除 政治学 F
		吉田 悦子 平成29年4月 担当削除 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展 E
兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月 医学医療 A
		宮岡 邦任 平成29年4月 三重学 地域防災論 担当削除
兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月 医学医療 B
		金子 聡 平成29年4月 環境学 F

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 >
		担当授業科目名
兼任	教授	浦山 益郎 平成29年4月 防災論
		永谷 健 平成29年4月 社会学 A
兼任	教授	遠山 敦 平成29年4月 哲学 A
		岡田 元宏 平成29年4月 医学医療 B
兼任	教授	岡野 昇 平成29年4月 スポーツ健康科学概論
		荻原 彰 平成29年4月 教職実践演習(高)
兼任	教授	丸山 一男 平成29年4月 医学医療 B 地域防災論 医学医療 C
		花里 利一 平成29年4月 防災論
兼任	教授	岩本 美砂子 平成29年4月 担当削除 政治学 F
		吉田 悦子 平成29年4月 担当削除 英語 I TOEIC 英語 I コミュニケーション 英語 II 発展 E
兼任	教授	吉田 利通 平成29年4月 医学医療 A
		宮岡 邦任 平成29年4月 三重学 地域防災論 担当削除
兼任	教授	近藤 峰生 平成29年4月 医学医療 B
		金子 聡 平成29年4月 環境学 F

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名
兼任	非常勤講師	山路 明日太 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) b 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) b
		山中 章 平成29年4月 日本考古学A
兼任	非常勤講師	山本 伸 平成29年4月 英語Ⅰコミュニケーション
兼任	非常勤講師	柴田 堯史 平成29年4月 日本国憲法
兼任	非常勤講師	小川 眞里子 平成29年4月 哲学A 哲学Ⅰ 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	小林 富雄 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	松浦 茂之 平成29年4月 演劇入門
兼任	非常勤講師	松月 清郎 平成29年4月 三重学
兼任	非常勤講師	森田 英治 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	菅井 大地 平成29年4月 英語ⅠTOEIC
兼任	非常勤講師	清水 みき 平成29年4月 日本史D 博物館資料保存論 博物館教育論 博物館経営論 博物館展示論
兼任	非常勤講師	生川 友恒 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S
兼任	非常勤講師	生田 ゆき 平成29年4月 国際理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西浦 尚夫 平成29年4月 三重学
兼任	非常勤講師	西岡 慶子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西村 昌洋 平成29年4月 西洋史A

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名
兼任	非常勤講師	山路 明日太 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) b 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) b
		山中 章 平成29年4月 日本考古学A
兼任	非常勤講師	山本 伸 平成29年4月 英語Ⅰコミュニケーション
兼任	非常勤講師	宮村 教平 平成29年4月 日本国憲法
兼任	非常勤講師	小川 眞里子 平成29年4月 哲学A 哲学Ⅰ 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	小林 富雄 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	松浦 茂之 平成29年4月 演劇入門
兼任	非常勤講師	松月 清郎 平成29年4月 三重学
兼任	非常勤講師	森田 英治 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	大木 龍之介 平成29年4月 英語ⅠTOEIC
兼任	非常勤講師	清水 みき 平成29年4月 担当削除 博物館資料保存論 博物館教育論 博物館経営論 博物館展示論
兼任	非常勤講師	生川 友恒 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S
兼任	非常勤講師	生田 ゆき 平成29年4月 国際理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西浦 尚夫 平成29年4月 三重学
兼任	非常勤講師	西岡 慶子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名
兼任	非常勤講師	山路 明日太 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) b 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) b
		山中 章 平成29年4月 日本考古学A
兼任	非常勤講師	山本 伸 平成29年4月 英語Ⅰコミュニケーション
兼任	非常勤講師	宮村 教平 平成29年4月 日本国憲法
兼任	非常勤講師	小川 眞里子 平成29年4月 哲学A 哲学Ⅰ 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	小林 富雄 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	松浦 茂之 平成29年4月 演劇入門
兼任	非常勤講師	松月 清郎 平成29年4月 三重学 日本理解特殊講義
兼任	非常勤講師	森田 英治 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	大木 龍之介 平成29年4月 英語ⅠTOEIC
兼任	非常勤講師	清水 みき 平成29年4月 博物館資料保存論 博物館教育論 博物館経営論 博物館展示論
兼任	非常勤講師	生川 友恒 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S
兼任	非常勤講師	生田 ゆき 平成29年4月 国際理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西浦 尚夫 平成29年4月 三重学 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西岡 慶子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義 地域と仕事 日本理解特殊講義S

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名
兼任	非常勤講師	山路 明日太 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) b 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) b
兼任	非常勤講師	山中 章 平成29年4月 日本考古学A
兼任	非常勤講師	山本 伸 平成29年4月 英語Ⅰコミュニケーション
兼任	非常勤講師	宮村 教平 平成29年4月 日本国憲法
兼任	非常勤講師	小川 眞里子 平成29年4月 哲学A 哲学Ⅰ 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	小林 富雄 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	松浦 茂之 平成29年4月 演劇入門
兼任	非常勤講師	松月 清郎 平成29年4月 三重学 日本理解特殊講義
兼任	非常勤講師	森田 英治 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	大木 龍之介 平成29年4月 英語ⅠTOEIC
兼任	非常勤講師	清水 みき 平成29年4月 博物館資料保存論 博物館教育論 博物館経営論 博物館展示論
兼任	非常勤講師	生川 友恒 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S
兼任	非常勤講師	生田 ゆき 平成29年4月 国際理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西浦 尚夫 平成29年4月 三重学 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西岡 慶子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義 地域と仕事 日本理解特殊講義S

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名
兼任	非常勤講師	山路 明日太 平成29年4月 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ基礎 (ロシア語) b 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) a 異文化理解Ⅰ演習 (ロシア語) b
兼任	非常勤講師	山中 章 平成29年4月 日本考古学A
兼任	非常勤講師	山本 伸 平成29年4月 英語Ⅰコミュニケーション
兼任	非常勤講師	宮村 教平 平成29年4月 日本国憲法
兼任	非常勤講師	小川 眞里子 平成29年4月 哲学A 哲学Ⅰ 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	小林 富雄 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	松浦 茂之 平成29年4月 演劇入門
兼任	非常勤講師	松月 清郎 平成29年4月 三重学 日本理解特殊講義
兼任	非常勤講師	森田 英治 平成29年4月 生物資源学A
兼任	非常勤講師	大木 龍之介 平成29年4月 英語ⅠTOEIC
兼任	非常勤講師	清水 みき 平成29年4月 博物館資料保存論 博物館教育論 博物館経営論 博物館展示論
兼任	非常勤講師	生川 友恒 平成29年4月 障がい学生支援実践 現代社会理解実践S
兼任	非常勤講師	生田 ゆき 平成29年4月 国際理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西浦 尚夫 平成29年4月 三重学 現代社会理解特殊講義
兼任	非常勤講師	西岡 慶子 平成29年4月 現代社会理解特殊講義 地域と仕事 日本理解特殊講義S

(1) ②担当教員表に関する変更内容

【平成29年度】

・平成29年2月 助教 伯耆匠二 就任。平成29年1月研究科教授会審議済み。

【平成30年度】

特になし。

【平成31年度】

【平成32年度】

- (注) ・ 変更内容を簡条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の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（AC教員審査）を受けてください。**AC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。**
 - ・ 「専任教員採用等変更書（AC）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
 - ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(2) 一① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
9 名	5 名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一により算出される専任教員数を記入してください。

(2) 一② 専任教員数

設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
教 授	准教授	講 師	助 教	計 (A)	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (B)	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (C)
7	7	0	2	16	7	7	0	3	17	7	7	0	3	17
(7)	(7)	(0)	(3)	(17)						[]	[]	[]	[1]	[1]

(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（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。
 ・ 「**現在（報告書提出時）の完成年度時の計画**」には、「**現在（報告書提出時）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記入**するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

(2) 一③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告書提出時（上 記（B））の教員 のうち、定年を延 長して採用してい る教員数	完成年度時（上記 （C））の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65 歳	0 名	0 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）、および、平成30年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およ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) 一④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告書提出時）の完成年度時の計画(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{17}{16} = \boxed{106.25} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) 一⑤ 現在（報告書提出時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告書提出時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告書提出時）の状況(B)}} = \frac{0}{17} = \boxed{0} \%$$

(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。

(3) 専任教員辞任等の理由 (該当なし)

(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	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			
1									
2									
3									
合計 (A)				後任補充状況の集計 (B)					
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	科目	必修	科目	必修	科目	必修	科目	
	選択	科目	選択	科目	選択	科目	選択	科目	
	自由	科目	自由	科目	自由	科目	自由	科目	
	計	科目	計	科目	計	科目	計	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および () 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。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 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 (該当なし)

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									
2									
3									
合計 (C)				後任補充状況の集計 (D)					
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)	
人	必修	科目	必修	科目	必修	科目	必修	科目	
	選択	科目	選択	科目	選択	科目	選択	科目	
	自由	科目	自由	科目	自由	科目	自由	科目	
	計	科目	計	科目	計	科目	計	科目	

- (注) ・ 一度就任した後に、辞任した全ての専任教員の辞任の理由を具体的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」に辞任理由等および () 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。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 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」 |
|---|

上記(3)-①・(3)-②の合計

合計(A)+(C)		後任補充状況の集計(B)+(D)						
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)		
人	必修	科目	必修	科目	必修	科目	必修	科目
	選択	科目	選択	科目	選択	科目	選択	科目
	自由	科目	自由	科目	自由	科目	自由	科目
	計	科目	計	科目	計	科目	計	科目

(注)・ 就任辞退(未就任)及び辞任した全専任教員について、教員数、担当科目数の合計、後任補充の状況を記入ください。

(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」 (該当なし)

(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」及び「学生への周知方法」を記入してください。

6 留意事項等に対する履行状況等（該当なし）

区 分	留 意 事 項 等	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (29年4月)	留意事項	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	是正意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	未履行	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	履行済	
設置計画履行状況 調 査 時	改善意見	未履行	

(注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時（認可時又は届出時）に付された留意事項（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留意事項を除く。）と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を（ ）書きで付記してください。

・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、**当該大学に付された意見を全て記入**するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。

その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。

・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。

・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。

・ 「設置計画履行状況調査時」の（年月）には、調査結果を公表した月（通常2月）を記入してください。（実地調査や面接調査を実施した日ではありません。）

7 その他全般的事項

<生物資源学部 海洋生物資源学科>

(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
(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。 ・ 設置時の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し、それ以外の事柄については適宜項目を設けてください。(記入例参照)	

- (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。
・ 設置時の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し、それ以外の事柄については適宜項目を設けてください。(記入例参照)

(2) 教員の資質の維持向上の方策(FD活動含む)

<p>① 実施体制</p> <p>a 委員会の設置状況 FD委員会</p> <p>b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む) 年5回開催(教員の委員:9名、毎回3分の2以上出席)</p> <p>c 委員会の審議事項等 授業評価アンケートの実施計画、教員の相互授業参観計画、FD講演会の開催計画の立案</p> <p>② 実施状況</p> <p>a 実施内容 授業評価アンケートは前・後期に実施した。評価の高い授業を相互で参観する。 新任教員による研究紹介、障がいを持つ学生のための講演、研究に関するFDを開催。</p> <p>b 実施方法 授業評価アンケートは前・後期に実施。今回から紙媒体ではなくwebによる実施となった。 講演会は日程調整を行い、委員長または委員が司会をして開催。</p> <p>c 開催状況(教員の参加状況含む) 授業参観は前・後期各6回行った。 新任教員による研究紹介FD講演7回、障がいを持つ学生のための講演会2回、研究に関するFD講演会3回(延べ395人参加)</p> <p>d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況 授業参観の前後に情報交換を行い、授業改善に努めている。</p> <p>③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況</p> <p>a 実施の有無及び実施時期 有・前期と後期の2回</p> <p>b 教員や学生への公開状況, 方法等 各教員に結果をフィードバックしている。</p>
--

- (注)・ 「① a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。
「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 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

教育・研究の基本理念に基づく人材像及び教育目的の実現に向けて、概ね設置計画の通り進んでいる。
今後も学生が講義や実験実習を通じて、広い視野と自ら問題解決に向けて取り組めるよう充実に努めていく。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

未定

b 公表方法

未定

③ 認証評価を受ける計画

平成33年度受審予定

(注) ・ 設置時の計画の変更（又は未実施）の有無に関わらず記入してください。

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

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

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)

b 公表時期（未公表の場合は予定時期） (平成30年6月予定)