

学校コード F114210104616

注3

設置年度 平成 31年度

計画の区分： 学部の設置

注1

届出

注2

横浜市立大学 理学部

【届出】設置に係る設置計画履行状況報告書

公立大学法人横浜市立大学
令和4年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 学務・教務部 教育推進課

職名・氏名 学術企画担当

電話番号 045-787-8944

（夜間） 045-787-8944

e-mail acaplan@yokohama-cu.ac.jp

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

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には現在の名称を記載し、その下欄に

() 書きにて、設置時の旧名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部 □□学科

(旧名称：◇◇学科(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

- ・大学の設置の場合：「〇〇大学」
- ・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」
- ・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」
- ・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」
- ・大学院設置の場合：「〇〇大学大学院」
- ・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
- ・大学院の研究科の専攻の設置等の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科 〇〇専攻(修士課程)」
- ・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

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

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

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

目次

理学部

<理学科>	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	30
4. 既設大学等の状況	31
5. 教員組織の状況	34
6. 附帯事項等に対する履行状況等	94
7. その他全般的事項	95

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

公立大学法人横浜市立大学

(2) 大学名

横浜市立大学

(3) 調査対象大学等の位置

金沢八景キャンパス

〒236-0027 神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号

鶴見キャンパス

〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1丁目7番29号

舞岡キャンパス

〒244-0813 横浜市戸塚区舞岡町641番12号

福浦キャンパス

〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦3丁目9番地

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

(4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
理事長	(フタミ ヨシユキ) 二見 良之 (平成27年4月1日)	(オサナイ イヅミ) 小山内 いづ美 (令和3年4月1日)	任期満了に伴う交替(3)
学長	(クボタ ヨシノブ) 窪田 吉信 (平成26年4月1日)	(アイハラ ミチコ) 相原 道子 (令和2年4月1日)	任期満了に伴う交替(2)
学部長	(シノザキ カズテル) 篠崎 一英 (平成31年4月1日)	(ヨコヤマ タカシ) 横山 崇 (令和3年4月1日)	教員管理職人事による交替(3)
学科長等	(シノザキ カズテル) 篠崎 一英 (平成31年4月1日)	(ヨコヤマ タカシ) 横山 崇 (令和3年4月1日)	教員管理職人事による交替(3)

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

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

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

(5) - ① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の名称（学位）	学位又は学科の分野	設置時の計画				学生募集の停止について	備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	收容定員		
理学部 理学科 学士（理学）	理学関係	4 年	120 人	0 人	480 人		

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

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		平均入学定員超過率	開設年度から報告年度までの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	春季入学	その他の学期			
A 入学定員	-人 (-) [-]	-人 (-) [若干名]	120人 (-) [若干名]	-人 (-) [若干名]	120人 (-) [若干名]	-人 (-) [若干名]	120人 (-) [若干名]	-人 (-) [若干名]	120人 (-) [若干名]	-人 (-) [若干名]	1.09倍		留学生数は留学生特別選抜の実績
志願者数	- (-) [-]	- (-) [-]	467 (-) [11]	- (-) [-]	426 (-) [13]	- (-) [-]	296 (-) [4]	- (-) [-]	380 (-) [9]	- (-) [-]			
受験者数	- (-) [-]	- (-) [-]	420 (-) [10]	- (-) [-]	391 (-) [13]	- (-) [-]	269 (-) [4]	- (-) [-]	350 (-) [8]	- (-) [-]			
合格者数	- (-) [-]	- (-) [-]	160 (-) [5]	- (-) [-]	144 (-) [5]	- (-) [-]	144 (-) [-]	- (-) [-]	148 (-) [5]	- (-) [-]			
B 入学者数	- (-) [-]	- (-) [-]	143 (-) [2]	- (-) [-]	129 (-) [5]	- (-) [-]	123 (-) [-]	- (-) [-]	127 (-) [3]	- (-) [-]			
入学定員超過率 B/A	-		1.19		1.07		1.02		1.06				

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

(5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	— [—] (—)	— [—] (—)	143 [2] (—)	— [—] (—)	129 [5] (—)	— [—] (—)	123 [—] (—)	— [—] (—)	127 [3] (—)	— [—] (—)	【学内学部への転出】 ・令和元年度入学者 1名が令和2年度に国際教養学部へ転出
2年次	/		— [—] (—)	— [—] (—)	138 [3] (—)	— [—] (—)	134 [4] (7)	— [—] (—)	135 [—] (12)	— [—] (—)	
3年次	/		/		— [—] (—)	— [—] (—)	131 [3] (—)	— [—] (—)	121 [4] (—)	— [—] (—)	
4年次	/		/		/		— [—] (—)	— [—] (—)	131 [3] (—)	— [—] (—)	
計	— [—] (—)	— [—] (—)	143 [2] (—)	— [—] (—)	267 [8] (—)	— [—] (—)	388 [7] (7)	— [—] (—)	514 [10] (12)	— [—] (—)	

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

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)
			入学した年度	退学者数		
				うち留学生数		
平成30年度	- 人	- 人	平成30年度	- 人	- 人	
令和元年度	143 人	4 人	平成30年度	- 人	- 人	
			令和元年度	4 人	0 人	他大学入学(2人)、進路再考(2人)
令和2年度	267 人	2 人	平成30年度	- 人	- 人	
			令和元年度	0 人	0 人	
			令和2年度	2 人	1 人	進路再考(1人)、[進路再考](1人)
令和3年度	388 人	1 人	平成30年度	- 人	- 人	
			令和元年度	0 人	0 人	
			令和2年度	1 人	0 人	進路再考(1人)
			令和3年度	0 人	0 人	
令和4年度	514 人	0 人	平成30年度	0 人	0 人	
			令和元年度	0 人	0 人	
			令和2年度	0 人	0 人	
			令和3年度	0 人	0 人	
			令和4年度	0 人	0 人	
合 計		7 人		7 人	0 人	

(注)・数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各対象年度の在学者数については、対象年度の人数を記入してください。(在学者数から退学者数を減らす必要はありません。)
- ・内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- ・在学者数、退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(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】

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

【令和元年度】

$$\frac{\text{令和元年度の退学者数(a)}}{\text{令和元年度の在学者数(b)}} = \frac{4}{143} = \boxed{2.79} \%$$

【令和2年度】

$$\frac{\text{令和2年度の退学者数(a)}}{\text{令和2年度の在学者数(b)}} = \frac{2}{267} = \boxed{0.74} \%$$

【令和3年度】

$$\frac{\text{令和3年度の退学者数(a)}}{\text{令和3年度の在学者数(b)}} = \frac{1}{388} = \boxed{0.25} \%$$

【令和4年度】

$$\frac{\text{令和4年度の退学者数(a)}}{\text{令和4年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{514} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

2 授業科目の概要

< 理学部 理学科 >

(1) - ① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
共通教養科目	総合講義(国際関係論)	1前		2							1
	総合講義(環境論入門)	1前		2							1
	総合講義(まちづくり学入門)	1前		2							6
	総合講義(連携特別講座「国際協力の実践と理論」)	1後		2							1
	総合講義(企業家に学ぶ)	1前		2							1
	総合講義(生命科学と環境)	1前		2		1					
	総合講義(医療と社会)	1前		2							1
	総合講義(Education in the World)	1前		2							1
	総合講義(現代社会とジェンダー)	1前		2							1
	総合講義(鎌倉・金沢を知る)	1後		2							1
	総合講義(横浜学事始)	1前		2							1
	総合講義(多文化社会を考える)	1前		2							1
	総合講義(データサイエンス入門)	1後		2							5
	総合講義(国際マネジメント)	1前		2							1
	総合講義(物質と生命)	1前		2		1					
	教養ゼミ	1前	4			3	3				47
	基礎ゼミ	1後	2			7					27
	Practical English	1前・後	3								22
	Advanced Practical English I	1前・後	2								12
	Advanced Practical English II	1前・後	2								7
	Advanced Practical English III	1前・後	2								4
	Advanced Practical English IV	1前・後	2								4
	Advanced Practical English V (TOEFL-IBT)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VI (IELTS)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VII (TOEIC)	1前・後	2								1
	ドイツ語教養基礎 I	1後	3								4
	ドイツ語教養基礎 II	2前	3								3
	ドイツ語教養実践	2後	3								4
	フランス語教養基礎 I	1後	3								4
	フランス語教養基礎 II	2前	3								2
	フランス語教養実践	2後	3								3
	中国語教養基礎 I	1後	3								5
	中国語教養基礎 II	2前	3								3
	中国語教養実践 A	2後	1								1
	中国語教養実践 B	2後	1								1
	中国語教養実践 C	2後	1								1
韓国・朝鮮語教養基礎 I	1後	3								3	
韓国・朝鮮語教養基礎 II	2前	3								3	
韓国・朝鮮語教養実践 A	2後	1								1	
韓国・朝鮮語教養実践 B	2後	1								1	
韓国・朝鮮語教養実践 C	2後	1								1	
スペイン語教養基礎 I	1後	3								4	
スペイン語教養基礎 II	2前	3								3	
スペイン語教養実践	2後	3								2	
日本語入門 I	1前・後	2								1	
日本語入門 II	1前・後	2								1	

【令和4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	教授	准教授	講師	助教	助手	
共通教養科目 ※は隔年開講のため本年度休講	総合講義(国際関係論)	1前		2							1
	総合講義(環境論入門)	1前		2							1
	総合講義(まちづくり学入門)	1前		2							7
	総合講義(連携特別講座「国際協力の実践と理論」)	1後		2							2
	総合講義(企業家に学ぶ)	1前		2							1
	総合講義(生命科学と環境)	1前		2		1					
	総合講義(医療と社会)	1前		2							1
	総合講義(Education in the World)	1前		2					1		1
	総合講義(現代社会とジェンダー)	1前		2							1
	総合講義(鎌倉・金沢を知る)	1後		2							1
	総合講義(横浜学事始)	1前		2							1
	総合講義(多文化社会を考える)	1前		2							1
	総合講義(データサイエンス入門)	1後		2							1
	総合講義(国際マネジメント)	1前		2							1
	総合講義(物質と生命)	1前		2				2	1		
	教養ゼミ	1前	4					4	4		56
	基礎ゼミ	1後	2					4			27
	Practical English	1前・後	3								20
	Advanced Practical English I	1前・後	2								11
	Advanced Practical English II	1前・後	2								6
	Advanced Practical English III	1前・後	2								4
	Advanced Practical English IV	1前・後	2								3
	Advanced Practical English IV (Liberal Arts)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English IV (Business)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English V (TOEFL-IBT)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VI (IELTS)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VII (TOEIC)	1前・後	2								1
	ドイツ語教養基礎 I	1前・後	3								4
	ドイツ語教養基礎 II	2前	3								4
	ドイツ語教養実践	2後	3								3
	フランス語教養基礎 I	1前・後	3								5
	フランス語教養基礎 II	2前・後	3								2
	フランス語教養実践	2前・後	3								3
	中国語教養基礎 I	1前・後	3								5
	中国語教養基礎 II	2前・後	3								3
	中国語教養実践 A	2前・後	1								1
中国語教養実践 B	2前・後	1								1	
中国語教養実践 C	2前・後	1								1	
韓国・朝鮮語教養基礎 I	1前・後	3								3	
韓国・朝鮮語教養基礎 II	2前・後	3								3	
韓国・朝鮮語教養実践 A	2前・後	1								1	
韓国・朝鮮語教養実践 B	2前・後	1								1	
韓国・朝鮮語教養実践 C	2前・後	1								1	
スペイン語教養基礎 I	1前・後	3								5	
スペイン語教養基礎 II	2前・後	3								3	
スペイン語教養実践	2前・後	3								5	
日本語入門 I	1前・後	2								2	
日本語入門 II	1前・後	2								2	

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		
	日本語 I	1・2・3		2							1	
	日本語 II	1・2・3		2							1	
	日本語 III	1・2・3		2							1	
	日本語実践(文章表現A)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(文章表現B)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(文章表現C)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(口頭表現A)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(口頭表現B)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(口頭表現C)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(アカデミックジャパニーズA)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(アカデミックジャパニーズB)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(留学生のキャリアデザイン)	1・2・3		1							1	
	日本語実践(留学生のキャリアデザイン)	1・2・3		1							1	
	多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域事情)	1前		2							1	
	多文化交流ゼミ(韓国の文化における外国人コミュニケーション)	1後		2							1	
	多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)	1前		2							1	
	多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)	1後		2							1	
	多文化交流ゼミ(Comparing Education in the world)	1前		2							1	
	多文化交流ゼミ(Japan from Foreigner's View)	1前・後		2							1	
	多文化交流ゼミ(Global Communications)	1後		2							1	
	情報コミュニケーション入門	1前	1			1					10	
	プログラミング基礎	1前・後		1							3	
	マルチメディア表現基礎	1前・後		1							4	
	データ分析基礎	1前・後		1							6	
	情報検索基礎	1前・後		1							1	
	心理学入門	1前・後		2							1	
	文化研究入門	1後		2							1	
	思想研究入門	1後		2							1	
	文学研究入門	1前		2							1	
	健康スポーツ科学入門	1前		2							1	
	倫理学入門	1前・後		2							1	
	歴史学入門	1後		2							2	
	世界史概説	1後		2							1	
	社会学入門	1前		2							2	
	国際社会学入門	1後		2							1	
	政治学入門	1後		2							1	
	経営学入門 I	1前		2							4	
	経営学入門 II	1後		2							4	
	法学入門	1前		2							2	
	経済学入門 I	1前		2							4	
	経済学入門 II	1後		2							4	
	簿記入門 I	1前		2							2	
	簿記入門 II	1後		2							2	
	民法入門	1後		2							2	
	日本国憲法	1前		2							1	
	ビジネス統計 I	1前		2							2	
	ビジネス統計 II	1後		2							2	
	ゲーム理論入門	1後		2							2	
	経営管理論	1後		2							2	
	微分と積分	1前		2							2	
	微分と積分演習	1前		1		1					1	
	行列とベクトル	1前		2							3	
	行列とベクトル演習	1前		1		1					1	
	物理学概説 A	1前		2		1	1				1	
	物理学基礎演習 A	1前		1		1					1	
	物理学概説 B	1後		2		1					1	
	物理学基礎演習 B	1後		1		1					1	
	化学概説 A	1前		2		1	2				1	
	化学概説 B	1後		2		1					1	

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		
	日本語 I	1・2・3		2								3
	日本語 II	1・2・3		2								3
	日本語 III	1・2・3		2								2
	日本語実践(文章表現A)	1・2・3		1								1
	日本語実践(文章表現B)	1・2・3		1								1
	日本語実践(文章表現C)	1・2・3		1								1
	日本語実践(口頭表現A)	1・2・3		1								1
	日本語実践(口頭表現B)	1・2・3		1								1
	日本語実践(口頭表現C)	1・2・3		1								1
	日本語実践(アカデミックジャパニーズA)	1・2・3		1								1
	日本語実践(アカデミックジャパニーズB)	1・2・3		1								1
	日本語実践(留学生のキャリアデザイン)	1・2・3		1								1
	日本語実践(留学生のキャリアデザイン)	1・2・3		1								1
	多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域事情)※	1前		2								1
	多文化交流ゼミ(韓国の文化における外国人コミュニケーション)※	1後		2								1
	多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)	1前		2								1
	多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)	1後		2								1
	多文化交流ゼミ(Comparing Education in the world)	1前		2								1
	多文化交流ゼミ(Japan from Foreigner's View)	1前・後		2								2
	多文化交流ゼミ(Global Communications)	1後		2								1
	情報コミュニケーション入門	1前・後	1					1				11
	プログラミング基礎	1前・後		1								3
	マルチメディア表現基礎	1前・後		1								3
	データ分析基礎	1前・後		1								4
	情報検索基礎	1前・後		1								1
	心理学入門	1前・後		2								1
	文化研究入門	1後		2								1
	思想研究入門	1後		2								1
	文学研究入門	1前		2								1
	健康スポーツ科学入門	1前		2								1
	倫理学入門	1前・後		2								1
	歴史学入門	1後		2								2
	世界史概説	1後		2								1
	社会学入門	1前		2								2
	国際社会学入門	1後		2								1
	政治学入門	1後		2								1
	経営学入門 I	1前		2								3
	経営学入門 II	1後		2								3
	法学入門	1前		2								1
	経済学入門 I	1前		2								3
	経済学入門 II	1後		2								4
	簿記入門 I	1前		2								2
	簿記入門 II	1後		2								2
	民法入門	1後		2								2
	日本国憲法	1前		2								3
	ビジネス統計 I	1前		2								2
	ビジネス統計 II	1後		2								2
	ゲーム理論入門	1後		2								2
	経営管理論	1後		2								2
	微分と積分	1前・後		2								2
	微分と積分演習	1前		1			1					1
	行列とベクトル	1前・後		2								3
	行列とベクトル演習	1前		1			1					1
	物理学概説 A	1前		2		1						1
	物理学基礎演習 A	1前		1						1		1
	物理学概説 B	1後		2			1					1
	物理学基礎演習 B	1後		1								1
	化学概説 A	1前		2		1	1					1
	化学概説 B	1後		2		1						1

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 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手				
	化学概説C	1後		2		1								
	生物学概説A	1前		2		1	2							
	生物学概説B	1後		2		3	1							
	生物学概説C	1後		2		2	1							
	基礎物理学実験	1後	1			1	2							
	基礎化学実験	1後	1			1	1			1				
	基礎生物学実験	1後	1			4	3			2				
	統計と確率	1後		2									1	
	データ解析入門	3前		2									1	
	科学の倫理学	1後	2										1	
	英米文化理解A	1後		2									1	
	英米文化理解B	1後		2									1	
	英語学入門A	1前		2									1	
	英語学入門B	1後		2									1	
	イギリス文学入門	1前		2									1	
	アメリカ文学入門	1後		2									1	
	English Grammar for Higher Education	1後		2									1	
	Introduction to Psychology	1後		2									1	
	Topics in Modern Psychopathology	1前		2									1	
	欧米研究入門	1後		2									3	
	課題探究科目 (Japanese Globalization Comparative Context)	1後		2									1	
	課題探究科目 (History of Modern Japan)	1前		2									1	
	課題探究科目 (Japan Studies: Youth Cultures)	2前		2									1	
	課題探究科目 (現代社会の見方)	1前		2									1	
	課題探究科目 (歴史から今を知る)	1後		2									5	
	課題探究科目 (企業の経済学)	1後		2									1	
	課題探究科目 (ライフサイクルの経済学)	1後		2									1	
共通 教養 科目	心を科学する	1前・後		2									2	
	病気を科学する	1前		2									1	
	哲学入門	1後		2									1	
	社会調査法入門	1後		2									1	
	芸術入門	1後		2									1	
	日本史概説	1前		2									1	
	アジア研究入門	1後		2									3	
	情報倫理	1後		2									2	
	国際文化論	1前		2									11	
	人間科学論	1前		2									11	
	国際社会論	1後		2									10	
	都市政策・まちづくり論	1後		2									9	
	リメディアル講座(基礎物理学)	1前	0										1	
	リメディアル講座(基礎生物学)	1前	0										1	
	リメディアル講座(医学科基礎物理学)	1前	0										1	
	キャリア形成実習(キャリアデザイン)	1前		1									1	
	キャリア形成実習(インターンシップ)	2前・後		1									1	
	健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	1・2・3・4後		1									4	
	健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	1・2・3・4後		1									2	
	健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習)	1・2・3・4後		1									1	
自然体験実習(ボードセーリング)	1・2・3・4後		1									1		
自然体験実習(シーカヤック)	1・2・3・4後		1									2		
自然体験実習(ヨット)	1・2・3・4後		1									1		
長期海外研修	1・2・3・4後		2									1		
短期海外研修	1・2・3・4後		2									1		
福祉施設実習	1前		1									1		

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 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手				
	化学概説C	1後		2		1	1							1
	生物学概説A	1前		2		1	3							
	生物学概説B	1後		2		2	2							
	生物学概説C	1後		2		2	1							
	基礎物理学実験	1後	1				2					2		5
	基礎化学実験	1後	1			1	1					4		9
	基礎生物学実験	1後	1			3	4					3		6
	統計と確率	1後		2										1
	データ解析入門	3前		2					1					1
	科学の倫理学	1後	2											1
	英米文化理解A	1後		2										1
	英米文化理解B	1後		2										1
	英語学入門A	1前		2										1
	英語学入門B	1後		2										1
	イギリス文学入門	1前		2										1
	アメリカ文学入門	1後		2										1
	English Grammar for Higher Education	1後		2										1
	Introduction to Psychology	1後		2										1
	Topics in Modern Psychopathology	1前		2										1
	欧米研究入門	1後		2										3
	課題探究科目 (Japanese Globalization Comparative Context)	1後		2										1
	課題探究科目 (History of Modern Japan)	1前		2										1
	課題探究科目 (Japan Studies: Youth Cultures)	2前		2										1
	課題探究科目 (現代社会の見方)	1前		2										1
	課題探究科目 (歴史から今を知る)	1後		2										5
	課題探究科目 (企業の経済学)	1後		2										1
	課題探究科目 (ライフサイクルの経済学)	1後		2										1
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー①)	1前・後		2										5
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー②)	1前・後		2										2
	心を科学する	1前・後		2										2
	病気を科学する	1前		2										1
	哲学入門	1後		2										1
	社会調査法入門	1後		2										1
	芸術入門	1後		2										1
	日本史概説	1前		2										1
	アジア研究入門	1後		2										3
	情報倫理	1後		2										1
	国際文化論	1前		2										12
	人間科学論	1前		2										11
	国際社会論	1後		2										11
	都市政策・まちづくり論	1後		2										10
	特別講座(地理学入門)	1後		2										1
	リメディアル講座(基礎物理学)	1前	0											1
	リメディアル講座(基礎生物学)	1前	0											1
	リメディアル講座(医学科基礎物理学)	1前	0											1
	キャリア形成実習(キャリアデザイン)	1前		1										2
	キャリア形成実習(インターンシップ)	2前・後		1										2
	キャリア形成実習(ブレ・インターンシップ)	1後		1										2
	キャリア形成実習(横浜の産業と企業理解)	1前		1										2
	健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	1・2・3・4後		1										4
	健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	1・2・3・4後		1										2
	健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習)	1・2・3・4後		1										1
	自然体験実習(ボードセーリング)	1・2・3・4後		1										1
	自然体験実習(シーカヤック)	1・2・3・4後		1										2
	自然体験実習(ヨット)	1・2・3・4後		1										1
	長期海外研修	1・2・3・4後		2										1
	短期海外研修	1・2・3・4後		2										1
	福祉施設実習	1前		1										1
	特別講座(地理学入門)	1後		2										1

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	
共通教養科目	特別講座(留学科目・共通教養A)	1	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養B)	1	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養C)	1	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養D)	1	2								1
	教師論	1	2								1
	教育史・教育思想	1	2								1
	教育心理学	1	1								1
	教育制度論	1	2								2
	特別支援教育	2	1								1
	教育課程論	2	2								1
	理科教育法Ⅰ-1	3	2								1
	理科教育法Ⅰ-2	3	2								1
	理科教育法Ⅱ-1	3	2								1
	理科教育法Ⅱ-2	3	2								1
	道德教育論	2	2								2
	教育方法・技術	1	2								1
	特別活動論(総合的な学習の時間の指導を含む)	1	2								1
	生徒指導・進路指導論	1	2								1
	教育相談	2	2								1
	教職実践演習(中・高)	4	後	2							1
教育実習指導	4	前	2							1	
教育実習Ⅰ	4	前	2							1	
教育実習Ⅱ	4	前	2							1	
全学開放科目	国際協力論	2	2								1
	国際開発学	2	2								1
	グローバル政治論	2	2								1
	国際法Ⅰ	2	2								1
	国際法Ⅱ	2	2								1
	海洋法	2	2								1
	グローバル公共政策論	2	2								1
	国際機構論	2	2								1
	Global Issues	2	2								1
	Learning Global Cooperation in English	2	2								1
	International Cooperation in Urban Development	2	2								1
	国際人権法	2	2								1
	応用言語論	2	2								1
	英米言語文化A	2	2								1
	英米言語文化B	2	2								1
	翻訳文化論A	2	2								1
	翻訳文化論B	2	2								1
	社会言語論A	2	2								1
	社会言語論B	2	2								1
	European Culture in English	2	2								1
	英語構文研究	2	2								1
	都市計画論	2	2								1
	都市解析	2	2								1
	地域活性化論	2	2								1
	都市と暮らし	2	2								2
	比較社会システム論	2	2								1
	住環境計画論	2	2								1
	地方自治論	2	2								2
	都市空間形成論	2	2								2
	地域CSR論	2	2								1
都市デザイン論	2	2								1	
参加・協働論	2	2								1	
都市財政論	2	2								1	
資源循環論	2	2								1	
都市防災計画論	2	2								1	
不動産マネジメント論	2	2								1	

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		
共通教養科目	特別講座(留学科目・共通教養A)	1	2									1
	特別講座(留学科目・共通教養B)	1	2									1
	特別講座(留学科目・共通教養C)	1	2									1
	特別講座(留学科目・共通教養D)	1	2									1
	教師論	1	2									1
	教育史・教育思想	1	2									1
	教育心理学	1	1									1
	教育制度論	1	2									2
	特別支援教育	2	1									1
	教育課程論	2	2									1
	理科教育法Ⅰ-1	3	2									1
	理科教育法Ⅰ-2	3	2									1
	理科教育法Ⅱ-1	3	2									1
	理科教育法Ⅱ-2	3	2									1
	道德教育論	2	2									2
	教育方法・技術	1	2									1
	特別活動論(総合的な学習の時間の指導を含む)	1	2									1
	生徒指導・進路指導論	1	2									1
	教育相談	2	2									1
	教職実践演習(中・高)	4	後	2								2
教育実習指導	4	前	2								2	
教育実習Ⅰ	4	前	2								2	
教育実習Ⅱ	4	前	2								2	
全学開放科目	国際協力論※	2	2									2
	国際開発学	2	2									1
	グローバル政治論	2	2									1
	国際法Ⅰ	2	2									1
	国際法Ⅱ	2	2									1
	海洋法	2	2									1
	グローバル公共政策論	2	2									1
	国際機構論	2	2									1
	Global Issues	2	2									1
	Learning Global Cooperation in English	2	2									1
	International Cooperation in Urban Development※	2	2									1
	国際人権法	2	2									1
	応用言語論	2	2									2
	英米言語文化A	2	2									1
	英米言語文化B	2	2									1
	翻訳文化論A	2	2									1
	翻訳文化論B	2	2									1
	社会言語論A※	2	2									1
	社会言語論B	2	2									1
	European Culture in English	2	2									1
	英語構文研究	2	2									1
	都市計画論	2	2									1
	都市解析	2	2									1
	地域活性化論	2	2									1
	都市と暮らし	2	2									2
	比較社会システム論	2	2									1
	住環境計画論	2	2									1
	地方自治論	2	2									2
	都市空間形成論	2	2									2
	地域CSR論	2	2									1
都市デザイン論	2	2									1	
参加・協働論	2	2									1	
都市財政論	2	2									1	
資源循環論	2	2									1	
都市防災計画論	2	2									1	
不動産マネジメント論	2	2									1	

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	
	C S R 実践論	2・3・4後		2							1
	非営利組織論	2・3・4後		2							1
	観光政策論	2・3・4後		2							1
	横浜の都市づくり	2・3・4後		2							1
	労働生活政策論	2・3・4後		2							1
	環境まちづくり論	3・4前		2							1
	文化政策論	3・4前		2							1
	地域保健医療福祉論	3・4前		2							3
	日本の都市計画と都市開発	3・4後		2							1
	海外調査実習	2・3・4後		4							5
	専門外国語A(フランス語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(フランス語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(ドイツ語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(ドイツ語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(スペイン語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(スペイン語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(中国語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(中国語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(韓国・朝鮮語)	2・3・4前		2							2
	専門外国語B(韓国・朝鮮語)	2・3・4後		2							2
	アジア諸言語I(タイ語)	2・3・4前		2							1
	アジア諸言語II(タイ語)	2・3・4後		2							1
	アジア諸言語I(ベルシヤ語)	2・3・4前		2							1
	アジア諸言語II(ベルシヤ語)	2・3・4後		2							1
	医療イノベーション経営管理論	2前		2							1
	サービス・ビジネス論I	2後		2							1
	サービス・ビジネス論II	3前		2							1
	公会計論	2後		2							1
	起業家人材論	2後		2							1
	起業プランニング論	3前		2							1
	医療経営論	3前		2							2
	Global Business Administration	2前		2							1
	Global Business Strategy	2前		2							1
	Global Organization Theory	2前		2							1
	Japanese Industry	2前		2							1
	Japanese Economy	2前		2							1
	Global Leadership	2前		2							1
	Global Service Management	2前		2							2
	Global Human Resource Development	2前		2							1
	Introductory Accounting I	2前		2							1
	Introductory Accounting II	2後		2							1
	Intermediate Accounting	2後		2							1
	International Business	2後		2							1
	Basics of Corporate Analysis and Valuation	3前		2							1
	Global Innovation Management	3後		2							1
	Global Marketing	3後		2							2
	Advanced Topics in Economics	3後		2							1
	Introduction to IFRSs	3後		2							1
	民法・物権I	2前		2							1
	民法・物権II	2後		2							1
	民法・債権I	2前		2							1
	民法・債権II	2後		2							1
	環境法	3後		2							1
	財務諸表分析I	2前		2							3
	財務諸表分析II	2後		2							3
	経済統計I	2前		2							3
	経済統計II	2後		2							3
	経済政策I	2前		2							1
	経済政策II	2後		2							1

全学開放科目

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	
	C S R 実践論	2・3・4後		2							1
	非営利組織論	2・3・4後		2							1
	観光政策論	2・3・4後		2							1
	横浜の都市づくり	2・3・4後		2							1
	労働生活政策論	2・3・4後		2							2
	環境まちづくり論	3・4前		2							2
	文化政策論	3・4前		2							1
	地域保健医療福祉論	3・4前		2							1
	日本の都市計画と都市開発	3・4後		2							2
	海外調査実習	2・3・4後		4							3
	専門外国語A(フランス語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(フランス語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(ドイツ語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(ドイツ語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(スペイン語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(スペイン語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(中国語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(中国語)	2・3・4後		2							1
	専門外国語A(韓国・朝鮮語)	2・3・4前		2							1
	専門外国語B(韓国・朝鮮語)	2・3・4後		2							1
	アジア諸言語I(タイ語)	2・3・4前		2							1
	アジア諸言語II(タイ語)	2・3・4後		2							1
	アジア諸言語I(ベルシヤ語)	2・3・4前		2							1
	アジア諸言語II(ベルシヤ語)	2・3・4後		2							1
	医療イノベーション経営管理論	2前		2							1
	サービス・ビジネス論I	2後		2							1
	サービス・ビジネス論II	3前		2							1
	公会計論	2後		2							1
	起業家人材論	2後		2							1
	起業プランニング論	3前		2							1
	医療経営論	3前		2							2
	Global Business Administration	2前		2							1
	Global Business Strategy	2前		2							1
	Global Organization Theory	2前		2							1
	Japanese Industry	2前		2							1
	Japanese Economy	2前・後		2							2
	Global Leadership	2前		2							1
	Global Service Management	2前		2							2
	Global Human Resource Development	2前		2							1
	Introductory Accounting I	2前		2							1
	Introductory Accounting II	2後		2							1
	Intermediate Accounting	2後		2							1
	International Business	2後		2							1
	Basics of Corporate Analysis and Valuation	3前		2							1
	Global Innovation Management	3後		2							1
	Global Marketing	3後		2							2
	Advanced Topics in Economics	3後		2							1
	Introduction to IFRSs	3後		2							1
	民法・物権I	2前		2							1
	民法・物権II	2後		2							1
	民法・債権I	2前		2							1
	民法・債権II	2後		2							1
	環境法	3後		2							1
	財務諸表分析I	2前		2							3
	財務諸表分析II	2後		2							3
	経済統計I	2前		2							3
	経済統計II	2後		2							3
	経済政策I	2前		2							1
	経済政策II	2後		2							1

全学開放科目
※は隔年開講のため本年度休講

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	
	ミクロ経済学Ⅰ	2前	2								3
	ミクロ経済学Ⅱ	2後	2								4
	マクロ経済学Ⅰ	2前	2								2
	マクロ経済学Ⅱ	2後	2								2
	行政法Ⅰ	2前	2								1
	行政法Ⅱ	2前	2								1
	国際金融論Ⅰ	3前	2								1
	国際金融論Ⅱ	3後	2								1
	金融論Ⅰ	3前	2								1
	金融論Ⅱ	3後	2								1
	計量経済学Ⅰ	3前	2								1
	計量経済学Ⅱ	3後	2								1
	経営財務論	3前	2								1
	財政学Ⅰ	3前	2								1
	財政学Ⅱ	3後	2								1
	公共経済学	3前	2								1
	コーポレート・ファイナンス	3後	2								1
	代数学	2前	2								1
	統計の数理Ⅰ	1後	2								1
	統計の数理Ⅱ	2前	2								1
	調査設計論	3前	2								1
	多変量データ解析	2後	2								1
	統計モデリングⅠ	2後	2								1
	統計モデリングⅡ	3前	2								1
	応用統計学Ⅰ	2後	2								1
	応用統計学Ⅱ	3前	2								1
	データマイニング	3前	2								1
	機械学習	3後	2								1
	データ可視化法	3後	2								1
	ビッグデータ解析	3前	2								1
	計算機統計学	3後	2								1
	計算機概論	2前	2								1
	情報理論	2前	2								1
	アルゴリズム論	2前	2								1
	数値解析	3後	2								1
	最適化理論	3前	2								1
	並列分散処理	3後	2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅰ	2前	2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅱ	3前	2								1
	医療統計学	2後	2								1
	計量経済学モデリングAⅠ	2後	2								1
	計量経済学モデリングAⅡ	3前	2								1
	計量経済学モデリングB	2後	2								1
	金融時系列モデリング	3前	2								1
	サンプリング法	2前	2								1
	自然科学モデリング	2後	2								1
	量子計算モデリング	3前	2								1
	特講	1・2・3・4	2								1

全学開放科目

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	
	ミクロ経済学Ⅰ	2前・後	2								3
	ミクロ経済学Ⅱ	2前・後	2								4
	マクロ経済学Ⅰ	2前	2								2
	マクロ経済学Ⅱ	2後	2								2
	行政法Ⅰ	2前	2								1
	行政法Ⅱ	2前	2								1
	国際金融論Ⅰ	3前	2								1
	国際金融論Ⅱ	3後	2								1
	金融論Ⅰ	3前	2								1
	金融論Ⅱ	3後	2								1
	計量経済学Ⅰ	3前	2								1
	計量経済学Ⅱ	3後	2								1
	経営財務論	3前	2								2
	財政学Ⅰ	3前	2								1
	財政学Ⅱ	3後	2								1
	公共経済学	3前	2								1
	コーポレート・ファイナンス	3後	2								3
	代数学	2前	2								1
	統計の数理Ⅰ	1後	2								1
	統計の数理Ⅱ	2前	2								1
	調査設計論	3前	2								1
	多変量データ解析	2後	2								1
	統計モデリングⅠ	2後	2								1
	統計モデリングⅡ	3前	2								1
	応用統計学Ⅰ	2後	2								1
	応用統計学Ⅱ	3前	2								1
	データマイニング	3前	2								1
	機械学習	3後	2								1
	データ可視化法	3後	2								1
	ビッグデータ解析	3前	2								1
	計算機統計学	3後	2								1
	計算機概論	2前	2								1
	情報理論	2前	2								1
	アルゴリズム論	2前	2								1
	数値解析	3後	2								1
	最適化理論	3前	2								1
	並列分散処理	3後	2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅰ	2前	2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅱ	3前	2								1
	医療統計学	2後	2								1
	計量経済学モデリングAⅠ	2後	2								1
	計量経済学モデリングAⅡ	3前	2								1
	計量経済学モデリングB	2後	2								1
	金融時系列モデリング	3前	2								1
	サンプリング法	2前	2								1
	自然科学モデリング	2後	2								1
	量子計算モデリング	3前	2								1
	特講	1・2・3・4	2								1
	特講(Religions in Japanese Culture)	2前・後	2								1
	特講(Language Education in Asia)	2前・後	2								1
	特講(Practice in Language Education)	2前・後	2								1
	特講(Japanese Pragmatics)	2前・後	2								1
	特講(Language in Japanese Society)	2前・後	2								1
	特講(Sociology of Education in Japan)	2前・後	2								1
	特講(Global Society and Issues)	2前・後	2								1
	特講(Sustainable Urban Development)	2前・後	2								1
	特講(Technology and Society)	2前・後	2								1
	特講(Global Economics Theory)	2前・後	2								1
	特講(Topics in Accounting A)※	2前	2								1

全学開放科目 ※は隔年開講のため本年度休講

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		
	小計(324科目)	—	15	606	0	28	22	0	3	0	579	
専門科目	振動と波動	2前	2								1	
	電磁気学	2前	2								1	
	熱力学	2前	2		1							
	地学概説	2前	2			1						
	基礎量子力学	2後	2			1						
	統計力学	2後	2			1						
	基礎生命物理学	2後	2				1					
	地球科学入門	2後	2									1
	自然科学数学A(微分方程式)	2前	2									1
	自然科学数学B(フーリエ解析)	2前	2									1
	自然科学数学C(複素解析)	2後	2									1
	自然科学数学D(ベクトル解析)	2後	2									1
	基礎有機化学	2前	2			1						
	基礎無機化学	2前	2			1						
	化学熱力学	2前	2			1						
	分析化学	2前	2			1			1			
	有機化学	2後	2			1						
	無機化学	2後	2			1						
	溶液化学	2後	2			1						
	先端機器分析化学	2後	2			1			1			
	細胞生物学	2前	2				1					
	遺伝学	2前	2			1						
	植物生理学 I	2前	2			1	1					
	植物生理学 II	2後	2				1					
	分子生物学	2前	2			1						
	生化学 I	2前	2			1						
	生化学 II	2後	2			1						
	微生物学	2後	2				1					
	動物生理学 I	2後	2			1						
	分子細胞生物学	2後	2				1					
	放射線生物学	2後	2									1
	糖鎖生物学	2後	2			1						
タンパク質の構造生物化学	2後	2			1	2						
遺伝子の生物化学	2後	2			1	1						
構造創薬科学	2後	2				4						
人体の解剖生理学	2前	2									4	
脳神経科学	2後	2									5	
分子細胞医科学	2後	2									4	
臨床概論・疾病病態学	2後	2									5	
発生・再生医学	3前	2									4	
薬理学	3前	2									4	
生命医科学特別講義	3前	2									14	
Global Science	2前	1			2							
課題提案型演習 A	2後	2			29	20	1	6			11	
課題提案型演習 B	3前	2			29	20	1	6			4	

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		
全学開放科目 ※は隔年開講のため本年度休講	特講(Topics in Accounting B)	2後	2									1
	特講(Global Management in Japanese Companies)	2後	2									1
	特講(Topics in Economics B)	2後	2									1
	特講(Topics in Economics D)	2後	2									1
	特講(Economic Analysis I)	3後	2									1
	特講(Economic Analysis II)	3後	2									1
	特講(Economic Analysis III)	3後	2									1
	特講(Peace Studies)	3前	2									1
	特講(横浜都市経営論)	3後	2									1
	特講(寄附講座:医療経営戦略論)	2後	2									1
特講(グローバル人材論)	2後	2									1	
【100周年記念特別講座】特講(社会貢献実践)	2後	2									1	
特講(寄附講座:実践的グループによる「旅行計画」)	2後	2									1	
小計(356科目)		—	15	620	0	24	25	0	10	0	650	
専門科目 ※は隔年開講のため本年度休講	振動と波動	2前	2									1
	電磁気学	2前	2									1
	熱力学	2前	2		1							
	地学概説	2前	2			1						
	基礎量子力学	2後	2			1						
	統計力学	2後	2			1						
	基礎生命物理学	2後	2				1					
	地球科学入門	2後	2									1
	自然科学数学A(微分方程式)	2前	2									1
	自然科学数学B(フーリエ解析)	2前	2									1
	自然科学数学C(複素解析)	2後	2									1
	自然科学数学D(ベクトル解析)	2後	2									1
	基礎有機化学	2前	2			1						
	基礎無機化学	2前	2			1						
	化学熱力学	2前	2			1						
	分析化学	2前	2			1		0	1		0	
	有機化学	2後	2			1						
	無機化学	2後	2			1						
	溶液化学	2後	2			1						
	先端機器分析化学	2後	2			1		2			0	
	細胞生物学	2前	2				1					
	遺伝学	2前	2			1						
植物生理学 I	2前	2			1	1	0					
植物生理学 II	2後	2				1						
分子生物学	2前	2			1							
生化学 I	2前	2			1							
生化学 II	2後	2			1							
微生物学	2後	2				1						
動物生理学 I	2後	2			1							
分子細胞生物学	2後	2				1	1					
放射線生物学	2後	2									1	
糖鎖生物学	2後	2			1							
タンパク質の構造生物化学	2後	2			2		1					
遺伝子の生物化学	2後	2			1	1						
構造創薬科学	2後	2				4						
人体の解剖生理学	2前	2									4	
脳神経科学	2後	2									5	
分子細胞医科学	2後	2									4	
臨床概論・疾病病態学	2後	2									5	
発生・再生医学	3前	2									3	
薬理学	3前	2									3	
生命医科学特別講義	3前	2									15	
Global Science	2前	1			2							
課題提案型演習 A	2後	2			30	23			15		11	
課題提案型演習 B	3前	2			30	23			15		4	

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	選	自	教	准	講	助	助		
			修	択	由	授	教授	師	教	手		
理数自主研究Ⅰ	2前	1			1							
理数自主研究Ⅱ	2後	1			1							
理数自主研究Ⅲ	3前	1			1							
量子力学	3前	2			1							
固体物性	3前	2			1							
物理学演習	3前	1			1							
生命物理学	3前	2					1					
地震学	3前	2			1	1						
電子物性	3後	2			1							
マテリアルデザイン	3後	2			1							
知覚情報科学	3後	2			1							
先端科学技術	3後	2			1							
創薬有機化学	3前	2			1							
錯体化学	3前	2			1							
化学反応速度論	3前	2			1							
量子化学	3前	2			1							
天然物有機化学	3後	2									1	
エネルギー変換	3後	2			1							
動物生理学Ⅱ	3前	2			1							
細胞工学	3前	2			1	2						
資源生物利用学	3前	2			1							
ゲノム遺伝学	3前	2				2						
再生発生学	3前	2			1							
環境毒性学	3前	2			1							
極限環境生物学	3前	2									4	
先端植物科学	3前	2									5	
環境保全学	3後	2			1							
生命情報科学	3前	2			2	1						
創薬分析化学	3前	2			2	1						
遺伝子機能科学	3後	2			1	1						
先端タンパク質科学	3後	2			6	2						
自然科学実験Ⅰ	2後	2			11	11			2		4	
自然科学実験Ⅱ	3前	3			5	8	1	8				
地球科学実験	2後	2			1	1					4	
生命科学実験	2後	1			2							
生命機能計測実験	3前	2			6	2						
物質計測実験	3後	2			5	3					2	
先端科学演習	3後	2			29	20	1	3			5	
先端科学実習	3後	2			29	20	1	6			5	
卒業研究Ⅰ	4前	2				29	20	1	3		4	
卒業研究Ⅱ	4後	2				29	20	1	3		4	
卒業論文	4後	2				29	20	1	3		4	
小計(87科目)	—	20	149	0	284	192	10	42	0		105	
合計(411科目)	—	35	755	0	312	214	10	45	0		684	
卒業要件及び履修方法												
全学開放科目より、必修科目15単位、選択必修科目20～28単位。 専門科目より、必修科目20単位、選択必修科目2単位、選択必修科目20単位以上、 選択科目32単位。 全学開放科目または専門科目のいずれかのうち、選択必修科目2単位以上、選択科目5～13単位。 以上、合計124単位修得すること。 履修科目の登録の上限：各学期24単位 ※大学が指定する要件を充足している場合を除く												

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	選	自	教	准	講	助	助		
			修	択	由	授	教授	師	教	手		
理数自主研究Ⅰ	2前	1			1							
理数自主研究Ⅱ	2後	1			1							
理数自主研究Ⅲ	3前	1			1							
量子力学	3前	2			1							
固体物性	3前	2							1			
物理学演習	3前	1							0		1	
生命物理学	3前	2							1			
地震学	3前	2			1	1						
電子物性	3後	2			1							
マテリアルデザイン	3後	2			1							
知覚情報科学	3後	2			1							
先端科学技術	3後	2			1							
創薬有機化学	3前	2			1							
錯体化学	3前	2			1							
化学反応速度論	3前	2							1			
量子化学	3前	2							1	1		
天然物有機化学	3後	2										1
エネルギー変換	3後	2							1			
動物生理学Ⅱ	3前	2			1							
細胞工学	3前	2			1	2						
資源生物利用学	3前	2			1							
ゲノム遺伝学	3前	2				2						
再生発生学	3前	2			1							
環境毒性学	3前	2			1							
極限環境生物学	3前	2										5
先端植物科学	3前	2										6
環境保全学	3後	2			1							
生命情報科学	3前	2			2	1			1			1
創薬分析化学	3前	2			2	1						
遺伝子機能科学	3後	2			1	1						
先端タンパク質科学	3後	2			6	2			4	1		
自然科学実験Ⅰ	2後	2							6	8		3
自然科学実験Ⅱ	3前	3							9	9		9
地球科学実験	2後	2			1	1						4
生命科学実験	2後	1							1	1		
生命機能計測実験	3前	2			6	2				5		1
物質計測実験	3後	2			5	3				4		2
先端科学演習	3後	2				29	20	1		3		5
先端科学実習	3後	2				29	20	1		3		5
特講(Science English)	2前								2			1
特講(ScientificWriting in English)	2前								2			1
特講(理学部留学科目A)	1-2-3-4								2	1		
特講(理学部留学科目B)	1-2-3-4								2	1		
特講(理学部留学科目C)	1-2-3-4								2	1		
特講(理学部留学科目D)	1-2-3-4								2	1		
卒業研究Ⅰ	4前	2							30	23		11
卒業研究Ⅱ	4後	2							30	23		11
卒業論文	4後	2							30	23		11
小計(93科目)	—	20	161	0	291	215	0	111	0		94	
合計(449科目)	—	35	781	0	315	240	0	121	0		744	
卒業要件及び履修方法												
全学開放科目より、必修科目15単位、選択必修科目20～28単位。 専門科目より、必修科目20単位、選択必修科目2単位、選択必修科目20単位以上、 選択科目32単位。 全学開放科目または専門科目のいずれかのうち、選択必修科目2単位以上、選択科目5～13単位。 以上、合計124単位修得すること。 履修科目の登録の上限：各学期24単位 ※大学が指定する要件を充足している場合を除く												

【令和3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	
共通教養科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講	総合講義(国際関係論)	1前	2							1	
	総合講義(環境論入門)	1前	2							1	
	総合講義(まちづくり学入門)	1前	2							7	
	総合講義(連携特別講座「国際能力の実践と課題」)	1後	2							2	
	総合講義(企業家に学ぶ)	1前	2							1	
	総合講義(生命科学と環境)	1前	2			1					
	総合講義(医療と社会)	1前	2							1	
	総合講義(Education in the World)	1前	2							1	
	総合講義(現代社会とジェンダー)	1前	2							1	
	総合講義(鎌倉・金沢を知る)	1後	2							1	
	総合講義(横浜学事始)	1前	2							1	
	総合講義(多文化社会を考える)	1前	2							1	
	総合講義(データサイエンス入門)	1後	2							5	
	総合講義(国際マネジメント)	1前	2							1	
	総合講義(物質と生命)	1前	2				2	1			
	教養ゼミ	1前	4				3	3			50
	基礎ゼミ	1後	2				4				27
	Practical English	1前・後	3								20
	Advanced Practical English I	1前・後	2								10
	Advanced Practical English II	1前・後	2								6
	Advanced Practical English III	1前・後	2								3
	Advanced Practical English IV	1前・後	2								3
	Advanced Practical English V (TOEFL-IBT)	1前・後	2								2
	Advanced Practical English VI (IELTS)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VII (TOEIC)	1前・後	2								1
	ドイツ語教養基礎 I	1後	3								4
	ドイツ語教養基礎 II	2前	3								3
	ドイツ語教養実践	2後	3								3
	フランス語教養基礎 I	1後	3								5
	フランス語教養基礎 II	2前	3								2
	フランス語教養実践	2後	3								3
	中国語教養基礎 I	1後	3								5
	中国語教養基礎 II	2前	3								3
	中国語教養実践A	2後	1								1
	中国語教養実践B	2後	1								1
	中国語教養実践C	2後	1								2
	韓国・朝鮮語教養基礎 I	1後	3								3
	韓国・朝鮮語教養基礎 II	2前	3								3
	韓国・朝鮮語教養実践A	2後	1								1
	韓国・朝鮮語教養実践B	2後	1								1
	韓国・朝鮮語教養実践C	2後	1								1
	スペイン語教養基礎 I	1後	3								5
	スペイン語教養基礎 II	2前	3								3
	スペイン語教養実践	2後	3								5
	日本語入門 I	1前・後	2								2
	日本語入門 II	1前・後	2								2
	日本語 I	1前・後	2								2
日本語 II	1前・後	2								2	
日本語 III	1前・後	2								2	
日本語実践(文章表現A)	1前・後	1								1	
日本語実践(文章表現B)	1前・後	1								1	
日本語実践(文章表現C)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現A)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現B)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現C)	1前・後	1								1	
日本語実践(アカデミックジャパニーズA)	1前・後	1								1	
日本語実践(アカデミックジャパニーズB)	1前・後	1								1	
日本語実践(留学生のキャリアデザインA)	1前・後	1								1	
日本語実践(留学生のキャリアデザインB)	1前・後	1								1	
多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域事情)※	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(韓国・台湾・中国・アメリカ)※	1後	2								1	
多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)※	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)※	1後	2								1	
多文化交流ゼミ(Comparing Education in the world)	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(Japan from Foreigner's View)	1前・後	2								2	
多文化交流ゼミ(Global Communications)	1後	2								1	
情報コミュニケーション入門	1前	1			1					10	
プログラミング基礎	1前・後	1								3	
マルチメディア表現基礎	1前・後	1								3	
データ分析基礎	1前・後	1								6	
情報検索基礎	1前・後	1								1	
心理学入門	1前・後	2								1	
文化研究入門	1後	2								1	
思想研究入門	1後	2								1	
文学研究入門	1前	2								1	
健康スポーツ科学入門	1前	2								1	
倫理学入門	1前・後	2								1	
歴史学入門	1後	2								2	
世界史概説	1後	2								1	
社会学入門	1前	2								2	

【令和2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	
共通教養科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講	総合講義(国際関係論)	1前	2							1	
	総合講義(環境論入門)	1前	2							1	
	総合講義(まちづくり学入門)	1前	2							7	
	総合講義(連携特別講座「国際能力の実践と課題」)	1後	2							2	
	総合講義(企業家に学ぶ)	1前	2							1	
	総合講義(生命科学と環境)	1前	2			1					
	総合講義(医療と社会)	1前	2							1	
	総合講義(Education in the World)	1前	2							1	
	総合講義(現代社会とジェンダー)	1前	2							1	
	総合講義(鎌倉・金沢を知る)	1後	2							1	
	総合講義(横浜学事始)	1前	2							1	
	総合講義(多文化社会を考える)	1前	2							1	
	総合講義(データサイエンス入門)	1後	2							5	
	総合講義(国際マネジメント)	1前	2							1	
	総合講義(物質と生命)	1前	2				2	1			
	教養ゼミ	1前	4				2	4			49
	基礎ゼミ	1後	2				4				27
	Practical English	1前・後	3								20
	Advanced Practical English I	1前・後	2								10
	Advanced Practical English II	1前・後	2								6
	Advanced Practical English III	1前・後	2								3
	Advanced Practical English IV	1前・後	2								3
	Advanced Practical English V (TOEFL-IBT)	1前・後	2								2
	Advanced Practical English VI (IELTS)	1前・後	2								1
	Advanced Practical English VII (TOEIC)	1前・後	2								1
	ドイツ語教養基礎 I	1後	3								4
	ドイツ語教養基礎 II	2前	3								3
	ドイツ語教養実践	2後	3								3
	フランス語教養基礎 I	1後	3								5
	フランス語教養基礎 II	2前	3								2
	フランス語教養実践	2後	3								3
	中国語教養基礎 I	1後	3								5
	中国語教養基礎 II	2前	3								3
	中国語教養実践A	2後	1								1
	中国語教養実践B	2後	1								1
	中国語教養実践C	2後	1								2
	韓国・朝鮮語教養基礎 I	1後	3								3
	韓国・朝鮮語教養基礎 II	2前	3								3
	韓国・朝鮮語教養実践A	2後	1								1
	韓国・朝鮮語教養実践B	2後	1								1
	韓国・朝鮮語教養実践C	2後	1								1
	スペイン語教養基礎 I	1後	3								5
	スペイン語教養基礎 II	2前	3								3
	スペイン語教養実践	2後	3								5
	日本語入門 I	1前・後	2								2
	日本語入門 II	1前・後	2								2
	日本語 I	1前・後	2								2
日本語 II	1前・後	2								2	
日本語 III	1前・後	2								2	
日本語実践(文章表現A)	1前・後	1								1	
日本語実践(文章表現B)	1前・後	1								1	
日本語実践(文章表現C)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現A)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現B)	1前・後	1								1	
日本語実践(口頭表現C)	1前・後	1								1	
日本語実践(アカデミックジャパニーズA)	1前・後	1								1	
日本語実践(アカデミックジャパニーズB)	1前・後	1								1	
日本語実践(留学生のキャリアデザインA)	1前・後	1								1	
日本語実践(留学生のキャリアデザインB)	1前・後	1								1	
多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域事情)※	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(韓国・台湾・中国・アメリカ)※	1後	2								1	
多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)※	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)※	1後	2								1	
多文化交流ゼミ(Comparing Education in the world)	1前	2								1	
多文化交流ゼミ(Japan from Foreigner's View)	1前・後	2								2	
多文化交流ゼミ(Global Communications)	1後	2								1	
情報コミュニケーション入門	1前	1			1					10	
プログラミング基礎	1前・後	1								3	
マルチメディア表現基礎	1前・後	1								3	
データ分析基礎	1前・後	1								6	
情報検索基礎	1前・後	1								1	
心理学入門	1前・後	2								1	
文化研究入門	1後	2								1	
思想研究入門	1後	2								1	
文学研究入門	1前	2								1	
健康スポーツ科学入門	1前	2								1	
倫理学入門	1前・後	2								1	
歴史学入門	1後	2								2	
世界史概説	1後	2								1	
社会学入門	1前	2								2	

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		
	国際社会学入門	1後	2								1	
	政治学入門	1後	2								1	
	経営学入門 I	1前	2								3	
	経営学入門 II	1後	2								3	
	法学入門	1前	2								1	
	経済学入門 I	1前	2								4	
	経済学入門 II	1後	2								4	
	簿記入門 I	1前	2								2	
	簿記入門 II	1後	2								2	
	民法入門	1後	2								2	
	日本国憲法	1前	2								1	
	ビジネス統計 I	1前	2								2	
	ビジネス統計 II	1後	2								2	
	ゲーム理論入門	1後	2								2	
	経営管理論	1後	2								2	
	微分と積分	1前	2								2	
	微分と積分演習	1前	1			1						
	行列とベクトル	1前	2							3		
	行列とベクトル演習	1前	1			1						
	物理学概説 A	1前	2			1				1		
	物理学基礎演習 A	1前	1							1		
	物理学概説 B	1後	2			1						
	物理学基礎演習 B	1後	1							1		
	化学概説 A	1前	2			1	1					
	化学概説 B	1後	2			1						
	化学概説 C	1後	2			1	1			1		
	生物学概説 A	1前	2			1	3					
	生物学概説 B	1後	2			2	2					
	生物学概説 C	1後	2			2	2					
	基礎物理学実験	1後	1				2			2		
	基礎化学実験	1後	1			1	1			3		
	基礎生物学実験	1後	1			5	3			5		
	統計と確率	1後	2							1		
	データ解析入門	3前	2							1		
	科学の倫理学	1後	2							1		
	英米文化理解 A	1後	2							1		
	英米文化理解 B	1後	2							1		
	英語学入門 A	1前	2							1		
	英語学入門 B	1後	2							1		
	イギリス文学入門	1前	2							1		
	アメリカ文学入門	1後	2							1		
	English Grammar for Higher Education	1後	2							1		
	Introduction to Psychology	1後	2							1		
	Topics in Modern Psychopathology	1前	2							1		
	欧米研究入門	1後	2							3		
	課題探究科目 (Japanese Globalization Comparative Context)	1後	2							1		
	課題探究科目 (History of Modern Japan)	1前	2							1		
	課題探究科目 (Open Studies/Track Globalization)	2前	2							1		
	課題探究科目 (現代社会の見方)	1前	2							1		
	課題探究科目 (歴史から今を知る)	1後	2							5		
	課題探究科目 (企業の経済学)	1後	2							1		
	課題探究科目 (ライフサイクルの経済学)	1後	2							1		
	課題探究科目 (ゲータウェイ・リサーチ1)	1前・後	2							9		
	課題探究科目 (ゲータウェイ・リサーチ2)	1前・後	2							3		
	心を科学する	1前・後	2							2		
	病気を科学する	1前	2							1		
	哲学入門	1後	2							1		
	社会調査法入門	1後	2							1		
	芸術入門	1後	2							1		
	日本史概説	1前	2							1		
	アジア研究入門	1後	2							3		
	情報倫理	1後	2							2		
	国際文化論	1前	2							11		
	人間科学論	1前	2							11		
	国際社会論	1後	2							10		
	都市政策・まちづくり論	1後	2							9		
	特別講座 (地理学入門)	1後	2							1		
	リメディアル講座 (基礎物理学)	1前	0							1		
	リメディアル講座 (基礎生物学)	1前	0							1		
	リメディアル講座 (医学科基礎物理学)	1前	0							1		
	キャリア形成実習 (キャリアデザイン)	1前	1							1		
	キャリア形成実習 (インターンシップ) (毎年専攻科のため未実施)	2前・後	1							1		
	キャリア形成実習 (ブレイン・インターンシップ)	1後	1							2		
	キャリア形成実習 (横浜の産業と企業理解)	1前	1							2		
	健康スポーツ実習 (春期スポーツ種目)	1・2・3・4	1							4		
	健康スポーツ実習 (秋期スポーツ種目)	1・2・3・4	1							2		

共通教養科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講

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		
	国際社会学入門	1後	2									
	政治学入門	1後	2									
	経営学入門 I	1前	2									
	経営学入門 II	1後	2									
	法学入門	1前	2									
	経済学入門 I	1前	2									
	経済学入門 II	1後	2									
	簿記入門 I	1前	2									
	簿記入門 II	1後	2									
	民法入門	1後	2									
	日本国憲法	1前	2									
	ビジネス統計 I	1前	2									
	ビジネス統計 II	1後	2									
	ゲーム理論入門	1後	2									
	経営管理論	1後	2									
	微分と積分	1前	2									
	微分と積分演習	1前	1				1					
	行列とベクトル	1前	2									
	行列とベクトル演習	1前	1				1					
	物理学概説 A	1前	2				1					
	物理学基礎演習 A	1前	1							1		
	物理学概説 B	1後	2							1		
	物理学基礎演習 B	1後	1							2		
	化学概説 A	1前	2				1	2				
	化学概説 B	1後	2				1					
	化学概説 C	1後	2				1	1		1		
	生物学概説 A	1前	2				2	1		3		
	生物学概説 B	1後	2				2	2		2		
	生物学概説 C	1後	2				2	2		2		
	基礎物理学実験	1後	1					2				
	基礎化学実験	1後	1				1	1		3		
	基礎生物学実験	1後	1				5	3		4		
	統計と確率	1後	2									
	データ解析入門▲	3前	2									
	科学の倫理学	1後	2									
	英米文化理解 A	1後	2									
	英米文化理解 B	1後	2									
	英語学入門 A	1前	2									
	英語学入門 B	1後	2									
	イギリス文学入門	1前	2									
	アメリカ文学入門	1後	2									
	English Grammar for Higher Education	1後	2									
	Introduction to Psychology	1後	2									
	Topics in Modern Psychopathology	1前	2									
	欧米研究入門	1後	2									
	課題探究科目 (Japanese Globalization Comparative Context)	1後	2									
	課題探究科目 (History of Modern Japan)	1前	2									
	課題探究科目 (Open Studies/Track Globalization)	2前	2									
	課題探究科目 (現代社会の見方)	1前	2									
	課題探究科目 (歴史から今を知る)	1後	2									
	課題探究科目 (企業の経済学)	1後	2									
	課題探究科目 (ライフサイクルの経済学)	1後	2									
	課題探究科目 (ゲータウェイ・リサーチ1)	1前・後	2									
	課題探究科目 (ゲータウェイ・リサーチ2)	1前・後	2									
	心を科学する	1前・後	2									
	病気を科学する	1前	2									
	哲学入門	1後	2									
	社会調査法入門	1後	2									
	芸術入門	1後	2									
	日本史概説	1前	2									
	アジア研究入門	1後	2									
	情報倫理	1後	2									
	国際文化論	1前	2									
	人間科学論	1前	2									
	国際社会論	1後	2									
	都市政策・まちづくり論	1後	2									
	特別講座 (地理学入門)	1後	2									
	リメディアル講座 (基礎物理学)	1前	0									
	リメディアル講座 (基礎生物学)	1前	0									
	リメディアル講座 (医学科基礎物理学)	1前	0									
	キャリア形成実習 (キャリアデザイン)	1前	1									
	キャリア形成実習 (インターンシップ) (毎年専攻科のため未実施)	2前・後	1									
	キャリア形成実習 (横浜の産業と企業理解)	1前	1									
	健康スポーツ実習 (春期スポーツ種目)	1・2・3・4	1									
	健康スポーツ実習 (秋期スポーツ種目)	1・2・3・4	1									

共通教養科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講

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	
共通教養科目 ※は隔年開講のため、 ▲は配当年次未達のため、 本年度休講	健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習)	1・2・3・4後	1								1
	自然体験実習(ボードセーリング)	1・2・3・4後	1								1
	自然体験実習(シーカヤック)	1・2・3・4後	1								2
	自然体験実習(ヨット)	1・2・3・4後	1								1
	長期海外研修	1・2・3・4後	2								1
	短期海外研修	1・2・3・4後	1								1
	福祉施設実習	1前	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養A)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養B)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養C)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養D)	1・2・3・4後	2								1
	教師論	1・2・3・4後	2								1
	教育史・教育思想	1・2・3・4後	2								1
	教育心理学	1・2・3・4後	1								1
	教育制度論	1・2・3・4後	2								2
	特別支援教育	2・3・4後	1								1
	教育課程論	2・3・4後	2								1
	理科教育法 I-1	3・4後・後	2								1
	理科教育法 I-2	3・4後・後	2								1
	理科教育法 II-1	3・4後・後	2								1
	理科教育法 II-2	3・4後・後	2								1
	道徳教育論	2・3・4後	2								1
	教育方法・技術	1・2・3・4後	2								1
	特別活動論(総合的な学習の時間の指導を含む)	1・2・3・4後	2								1
	生徒指導・進路指導論	1・2・3・4後	2								1
	教育相談	2・3・4後	2								1
	教職実践演習(中・高)▲	4後	2								1
	教育実習指導▲	4前	2								2
	教育実習 I▲	4前	2								1
	教育実習 II▲	4前	2								1
	国際協力論※	2・3・4前	2								1
	国際開発学	2・3・4前	2								1
	グローバル政治論	2・3・4前	2								1
	国際法 I	2・3・4前	2								1
	国際法 II	2・3・4前	2								1
	海洋法	2・3・4前	2								1
グローバル公共政策論	2・3・4前	2								1	
国際機構論	2・3・4前	2								1	
Global Issues	2・3・4前	2								1	
Learning Global Cooperation in English	2・3・4前	2								1	
International Cooperation in Urban Development※	2・3・4前	2								1	
国際人権法	2・3・4前	2								1	
応用言語論	2・3・4前	2								1	
英米言語文化A	2・3・4前	2								1	
英米言語文化B	2・3・4前	2								1	
翻訳文化論A	2・3・4前	2								1	
翻訳文化論B	2・3・4前	2								1	
社会言語論A※	2・3・4前	2								1	
社会言語論B	2・3・4前	2								1	
European Culture in English	2・3・4前	2								1	
英語構文研究	2・3・4前	2								1	
都市計画論	2・3・4前	2								1	
都市解析	2・3・4前	2								1	
地域活性化論	2・3・4前	2								1	
都市と暮らし	2・3・4前	2								2	
比較社会システム論	2・3・4前	2								1	
住環境計画論	2・3・4前	2								1	
地方自治論	2・3・4前	2								1	
都市空間形成論	2・3・4前	2								1	
地域CSR論	2・3・4前	2								1	
都市デザイン論	2・3・4前	2								1	
参加・協働論	2・3・4前	2								1	
都市財政論	2・3・4前	2								1	
資源循環論	2・3・4前	2								1	
都市防災計画論	2・3・4前	2								1	
不動産マネジメント論	2・3・4前	2								1	
CSR実践論	2・3・4前	2								1	
非営利組織論	2・3・4前	2								1	
観光政策論	2・3・4前	2								1	
横浜の都市づくり	2・3・4前	2								1	
労働生活政策論	2・3・4前	2								1	
環境まちづくり論	3・4前	2								1	
文化政策論▲	3・4前	2								1	
地域保健医療福祉論▲	3・4前	2								3	
日本の都市計画と都市開発▲	3・4後	2								3	
海外調査実習	2・3・4後	4								5	
専門外国語A(フランス語)	2・3・4前	2								1	
専門外国語B(フランス語)	2・3・4前	2								1	
専門外国語A(ドイツ語)	2・3・4前	2								1	
専門外国語B(ドイツ語)	2・3・4前	2								1	

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	
共通教養科目 ※は隔年開講のため、 ▲は配当年次未達のため、 本年度休講	健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習)	1・2・3・4後	1								1
	自然体験実習(ボードセーリング)	1・2・3・4後	1								1
	自然体験実習(シーカヤック)	1・2・3・4後	1								2
	自然体験実習(ヨット)	1・2・3・4後	1								1
	長期海外研修	1・2・3・4後	2								1
	短期海外研修	1・2・3・4後	2								1
	福祉施設実習	1前	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養A)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養B)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養C)	1・2・3・4後	2								1
	特別講座(留学科目・共通教養D)	1・2・3・4後	2								1
	教師論	1・2・3・4後	2								1
	教育史・教育思想	1・2・3・4後	2								1
	教育心理学	1・2・3・4後	1								1
	教育制度論	1・2・3・4後	2								2
	特別支援教育	2・3・4後	1								1
	教育課程論	2・3・4後	2								1
	理科教育法 I-1▲	3・4後・後	2								1
	理科教育法 I-2▲	3・4後・後	2								1
	理科教育法 II-1▲	3・4後・後	2								1
	理科教育法 II-2▲	3・4後・後	2								1
	道徳教育論	2・3・4後	2								1
	教育方法・技術	1・2・3・4後	2								1
	特別活動論(総合的な学習の時間の指導を含む)	1・2・3・4後	2								1
	生徒指導・進路指導論	1・2・3・4後	2								1
	教育相談	2・3・4後	2								1
	教職実践演習(中・高)▲	4後	2								1
	教育実習指導▲	4前	2								2
	教育実習 I▲	4前	2								1
	教育実習 II▲	4前	2								1
	国際協力論※	2・3・4前	2								1
	国際開発学	2・3・4前	2								1
	グローバル政治論	2・3・4前	2								1
	国際法 I	2・3・4前	2								1
	国際法 II	2・3・4前	2								1
	海洋法	2・3・4前	2								1
グローバル公共政策論	2・3・4前	2								1	
国際機構論	2・3・4前	2								1	
Global Issues	2・3・4前	2								1	
Learning Global Cooperation in English	2・3・4前	2								1	
International Cooperation in Urban Development※	2・3・4前	2								1	
国際人権法	2・3・4前	2								1	
応用言語論	2・3・4前	2								1	
英米言語文化A	2・3・4前	2								1	
英米言語文化B	2・3・4前	2								1	
翻訳文化論A	2・3・4前	2								1	
翻訳文化論B	2・3・4前	2								1	
社会言語論A	2・3・4前	2								1	
社会言語論B※	2・3・4前	2								1	
European Culture in English※	2・3・4前	2								1	
英語構文研究	2・3・4前	2								1	
都市計画論	2・3・4前	2								1	
都市解析	2・3・4前	2								1	
地域活性化論	2・3・4前	2								1	
都市と暮らし	2・3・4前	2								2	
比較社会システム論	2・3・4前	2								1	
住環境計画論	2・3・4前	2								1	
地方自治論	2・3・4前	2								1	
都市空間形成論	2・3・4前	2								1	
地域CSR論	2・3・4前	2								1	
都市デザイン論	2・3・4前	2								1	
参加・協働論	2・3・4前	2								1	
都市財政論	2・3・4前	2								1	
資源循環論	2・3・4前	2								1	
都市防災計画論	2・3・4前	2								1	
不動産マネジメント論	2・3・4前	2								1	
CSR実践論	2・3・4前	2								1	
非営利組織論	2・3・4前	2								1	
観光政策論	2・3・4前	2				</					

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 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手		
	専門外国語A(スペイン語)	2-3-4前		2							1	
	専門外国語B(スペイン語)	2-3-4後		2							1	
	専門外国語A(中国語)	2-3-4前		2							1	
	専門外国語B(中国語)	2-3-4後		2							1	
	専門外国語A(韓国・朝鮮語)	2-3-4前		2							2	
	専門外国語B(韓国・朝鮮語)	2-3-4後		2							2	
	アジア諸言語I(タイ語)	2-3-4前		2							1	
	アジア諸言語II(タイ語)	2-3-4後		2							1	
	アジア諸言語I(ベルシヤ語)	2-3-4前		2							1	
	アジア諸言語II(ベルシヤ語)	2-3-4後		2							1	
	医療イノベーション経営管理論	2前		2							1	
	サービス・ビジネス論I	2後		2							1	
	サービス・ビジネス論II	3前		2							1	
	公会計論	2後		2							1	
	起業家人材論	2後		2							1	
	起業プランニング論	3前		2							1	
	医療経営論	3前		2							1	
	Global Business Administration	2前		2							1	
	Global Business Strategy	2前		2							1	
	Global Organization Theory	2前		2							1	
	Japanese Industry	2前		2							1	
	Japanese Economy	2前		2							1	
	Global Leadership	2前		2							1	
	Global Service Management	2前		2							1	
	Global Human Resource Development	2前		2							1	
	Introductory Accounting I	2前		2							1	
	Introductory Accounting II	2後		2							1	
	Intermediate Accounting	2後		2							1	
	International Business	2後		2							1	
	Basics of Corporate Analysis and Valuation	3前		2							1	
	Global Innovation Management	3後		2							1	
	Global Marketing	3後		2							1	
	Advanced Topics in Economics	3後		2							1	
	Introduction to IFRSs	3後		2							1	
	民法・物権I	2前		2							1	
	民法・物権II	2後		2							1	
	民法・債権I	2前		2							1	
	民法・債権II	2後		2							1	
	環境法	3後		2							1	
	財務諸表分析I	2前		2							1	
	財務諸表分析II	2後		2							1	
	経済統計I	2前		2							3	
	経済統計II	2後		2							3	
	経済政策I	2前		2							1	
	経済政策II	2後		2							1	
	ミクロ経済学I	2前		2							3	
	ミクロ経済学II	2後		2							4	
	マクロ経済学I	2前		2							2	
	マクロ経済学II	2後		2							2	
	行政法I	2前		2							1	
	行政法II	2前		2							1	
	国際金融論I	3前		2							1	
	国際金融論II	3後		2							1	
	金融論I	3前		2							1	
	金融論II	3後		2							1	
	計量経済学I	3前		2							1	
	計量経済学II	3後		2							1	
	経営財務論	3前		2							1	
	財政学I	3前		2							1	
	財政学II	3後		2							1	
	公共経済学	3前		2							1	
	コーポレート・ファイナンス	3後		2							1	
	代数学	2前		2							1	
	統計の数理I	1後		2							1	
	統計の数理II	2前		2							1	
	調査設計論	3前		2							1	
	多変量データ解析	2後		2							1	
	統計モデリングI	2後		2							1	
	統計モデリングII	3前		2							1	
	応用統計学I	2後		2							1	
	応用統計学II	3前		2							1	
	データマイニング	3前		2							1	
	機械学習	3後		2							1	
	データ可視化法	3後		2							1	
	ビッグデータ解析	3前		2							1	
	計算機統計学	3後		2							1	
	計算機概論	2前		2							1	
	情報理論	2前		2							1	
	アルゴリズム論	2前		2							1	
	数値解析	3後		2							1	

全学開放科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講

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 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手		
	専門外国語A(スペイン語)	2-3-4前		2							1	
	専門外国語B(スペイン語)	2-3-4後		2							1	
	専門外国語A(中国語)	2-3-4前		2							1	
	専門外国語B(中国語)	2-3-4後		2							1	
	専門外国語A(韓国・朝鮮語)	2-3-4前		2							2	
	専門外国語B(韓国・朝鮮語)	2-3-4後		2							2	
	アジア諸言語I(タイ語)※	2-3-4前		2							1	
	アジア諸言語II(タイ語)※	2-3-4後		2							1	
	アジア諸言語I(ベルシヤ語)	2-3-4前		2							1	
	アジア諸言語II(ベルシヤ語)	2-3-4後		2							1	
	医療イノベーション経営管理論	2前		2							1	
	サービス・ビジネス論I	2後		2							1	
	サービス・ビジネス論II▲	3前		2							1	
	公会計論	2後		2							1	
	起業家人材論	2後		2							1	
	起業プランニング論▲	3前		2							1	
	医療経営論▲	3前		2							1	
	Global Business Administration	2前		2							1	
	Global Business Strategy	2前		2							1	
	Global Organization Theory	2前		2							1	
	Japanese Industry	2前		2							1	
	Japanese Economy	2前		2							1	
	Global Leadership	2前		2							1	
	Global Service Management	2前		2							1	
	Global Human Resource Development	2前		2							1	
	Introductory Accounting I	2前		2							1	
	Introductory Accounting II	2後		2							1	
	Intermediate Accounting	2後		2							1	
	International Business	2後		2							1	
	Basics of Corporate Analysis and Valuation▲	3前		2							1	
	Global Innovation Management▲	3後		2							1	
	Global Marketing▲	3後		2							1	
	Advanced Topics in Economics▲	3後		2							1	
	Introduction to IFRSs▲	3後		2							1	
	民法・物権I	2前		2							1	
	民法・物権II	2後		2							1	
	民法・債権I	2前		2							1	
	民法・債権II	2後		2							1	
	環境法▲	3後		2							1	
	財務諸表分析I	2前		2							1	
	財務諸表分析II	2後		2							1	
	経済統計I	2前		2							3	
	経済統計II	2後		2							3	
	経済政策I	2前		2							1	
	経済政策II	2後		2							1	
	ミクロ経済学I	2前		2							3	
	ミクロ経済学II	2後		2							4	
	マクロ経済学I	2前		2							2	
	マクロ経済学II	2後		2							2	
	行政法I	2前		2							1	
	行政法II	2前		2							1	
	国際金融論I▲	3前		2							1	
	国際金融論II▲	3後		2							1	
	金融論I▲	3前		2							1	
	金融論II▲	3後		2							1	
	計量経済学I▲	3前		2							1	
	計量経済学II▲	3後		2							1	
	経営財務論▲	3前		2							1	
	財政学I▲	3前		2							1	
	財政学II▲	3後		2							1	
	公共経済学▲	3前		2							1	
	コーポレート・ファイナンス▲	3後		2							1	
	代数学	2前		2							1	
	統計の数理I	1後		2							1	
	統計の数理II	2前		2							1	
	調査設計論▲	3前		2							1	
	多変量データ解析	2後		2							1	
	統計モデリングI	2後		2							1	
	統計モデリングII▲	3前		2							1	
	応用統計学I	2後		2							1	
	応用統計学II▲	3前		2							1	
	データマイニング▲	3前		2							1	
	機械学習▲	3後		2							1	
	データ可視化法▲	3後		2							1	
	ビッグデータ解析▲	3前		2							1	
	計算機統計学▲	3後		2							1	
	計算機概論	2前		2							1	
	情報理論	2前		2							1	
	アルゴリズム論	2前		2							1	
	数値解析▲	3後		2							1	

全学開放科目 ※は隔年開講のため、▲は配当年次未達のため、本年度休講

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	選	自	教	准	講	助	助		
			修	択	由	授	授	師	教	手		
専門科目 ※は隔年開講のため、 ▲は配当年次未達のため、 本年度休講	生命医科学特別講義	3前		2								14
	Global Science	2前	1			2						
	課題提案型演習A	2後	2			29	21		6			11
	課題提案型演習B	3前	2			29	21		6			4
	理数自主研究I	2前		1		1						
	理数自主研究II	2後		1		1						
	理数自主研究III	2後		1		1						
	量子力学	3前		2		1						
	固体物性	3前		2			1					
	物理学演習	3前		1			1					
	生命物理学	3前		2			1				1	
	地震学	3前		2		1	1					
	電子物性	3後		2			1					
	マテリアルデザイン	3後		2		1						
	知覚情報科学	3後		2		1						
	先端科学技術	3後		2		1						
	創薬有機化学	3前		2		1						
	錯体化学	3前		2		1						
	化学反応速度論	3前		2			1					
	量子化学	3前		2			1					
	天然物有機化学	3後		2				1				1
	エネルギー変換	3後		2				1				
	動物生理学II	3前		2		1						
	細胞工学	3前		2		1	2					
	資源生物利用学	3前		2		1						
	ゲノム遺伝学	3前		2			2					
	再生発生物学	3前		2		1						
	環境毒性学	3前		2		1						
	極限環境生物学	3前		2								4
	先端植物科学	3前		2								5
	環境保全学	3後		2		1						
	生命情報科学	3前		2		2	1					
	創薬分析化学	3前		2		2	1					
	遺伝子機能科学	3後		2		1	1					
	先端タンパク質科学	3後		2		7	2					
	自然科学実験I	2後	2			11	11		2			4
	自然科学実験II	3前	3			6	8		8			
	地球科学実験	2後		2		1	1					4
	生命科学実験	2後		1		2						
	生命機能計測実験	3前		2		6	2					
	物質計測実験	3後		2		5	3					2
	先端科学演習	3後	2			29	21		10			5
	先端科学実習	3後	2			29	21		12			5
	特講(Science English)	2前		2								1
	特講(ScientificWriting in English)	2前		2								1
特講(理学部留学科目A)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目B)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目C)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目D)	1-2-3-4		2		1							
卒業研究I▲	4前	2			29	21		2				
卒業研究II▲	4後	2			29	21		2				
卒業論文▲	4後	2			29	21		2				
小計(93科目)	-	20	161	0	292	200	0	52	0		96	
合計(445科目)	-	35	775	0	317	223	0	63	0		714	
卒業要件及び履修方法												
全学開放科目より、必修科目15単位、選択必修科目20~28単位。 専門科目より、必修科目20単位、選択必修科目2単位、選択必修科目20単位以上、 選択科目32単位。 全学開放科目または専門科目のいずれかのうち、選択必修科目2単位以上、選択科目5~13単位。 以上、合計124単位修得すること。 履修科目の登録の上限：各学期24単位 ※大学が指定する要件を充足している場合を除く												

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	選	自	教	准	講	助	助		
			修	択	由	授	授	師	教	手		
専門科目 ※は隔年開講のため、 ▲は配当年次未達のため、 本年度休講	生命医科学特別講義▲	3前		2								14
	Global Science	2前	1			2						
	課題提案型演習A	2後	2			29	20	1	6			11
	課題提案型演習B▲	3前	2			29	20	1	6			4
	理数自主研究I	2前		2		1						
	理数自主研究II	2後		2		1						
	理数自主研究III▲	3前		2		1						
	量子力学▲	3前		2		1						
	固体物性▲	3前		2			1					
	物理学演習▲	3前		2			1					
	生命物理学▲	3前		2				1				
	地震学▲	3前		2		1	1					
	電子物性▲	3後		2		1						
	マテリアルデザイン▲	3後		2		1						
	知覚情報科学▲	3後		2		1						
	先端科学技術▲	3後		2		1						
	創薬有機化学▲	3前		2		1						
	錯体化学▲	3前		2		1						
	化学反応速度論▲	3前		2			1					
	量子化学▲	3前		2			1					
	天然物有機化学▲	3後		2				1				1
	エネルギー変換▲	3後		2				1				
	動物生理学II▲	3前		2		1						
	細胞工学▲	3前		2		1	2					
	資源生物利用学▲	3前		2		1						
	ゲノム遺伝学▲	3前		2			2					
	再生発生物学▲	3前		2		1						
	環境毒性学▲	3前		2		1						
	極限環境生物学▲	3前		2								4
	先端植物科学▲	3前		2								5
	環境保全学▲	3後		2		1						
	生命情報科学▲	3前		2		2	1					
	創薬分析化学▲	3前		2		2	1					
	遺伝子機能科学▲	3後		2		1	1					
	先端タンパク質科学▲	3後		2		2	6	2				
	自然科学実験I	2後	2			11	11		2			4
	自然科学実験II▲	3前	3			5	8	1	8			
	地球科学実験	2後		2		1	1					4
	生命科学実験	2後		2		2						
	生命機能計測実験▲	3前		2		6	2					
	物質計測実験▲	3後		2		5	3					2
	先端科学演習▲	3後	2			29	20	1	3			5
	先端科学実習▲	3後	2			29	20	1	6			5
	特講(Science English)	2前		2								1
	特講(ScientificWriting in English)	2前		2								1
特講(理学部留学科目A)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目B)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目C)	1-2-3-4		2		1							
特講(理学部留学科目D)	1-2-3-4		2		1							
卒業研究I▲	4前	2			29	22		2				
卒業研究II▲	4後	2			29	22		2				
卒業論文▲	4後	2			29	22		2				
小計(93科目)	-	20	166	0	288	198	7	39	0		95	
合計(434科目)	-	30	812	0	312	223	8	48	0		724	
卒業要件及び履修方法												
全学開放科目より、必修科目15単位、選択必修科目20~28単位。 専門科目より、必修科目20単位、選択必修科目2単位、選択必修科目20単位以上、 選択科目32単位。 全学開放科目または専門科目のいずれかのうち、選択必修科目2単位以上、選択科目5~13単位。 以上、合計124単位修得すること。 履修科目の登録の上限：各学期24単位 ※大学が指定する要件を充足している場合を除く												

【令和元年度】

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
	総合講義(国際関係論)	1前		2							1
	総合講義(環境論入門)	1前		2							1
	総合講義(まちづくり学入門)	1前		2							6
	総合講義(産務特別講座「国際能力の実践と課題」)	1後		2							1
	総合講義(企業家に学ぶ)	1前		2							1
	総合講義(生命科学と環境)	1前		2		1					1
	総合講義(医療と社会)	1前		2							1
	総合講義(Education in the World)	1前		2							1
	総合講義(現代社会とジェンダー)	1前		2							1
	総合講義(鎌倉・金沢を知る)	1後		2							1
	総合講義(横浜学事始)	1前		2							1
	総合講義(多文化社会を考える)	1前		2							1
	総合講義(データサイエンス入門)	1後		2							5
	総合講義(国際マネジメント)	1前		2							1
	総合講義(物質と生命)	1前		2		1					1
	教養ゼミ	1前	4			3	3				49
	基礎ゼミ	1後	2			3	1				27
	Practical English	1前・後	3								20
	Advanced Practical English I	1後		2							10
	Advanced Practical English II	1後		2							5
	Advanced Practical English III	1後		2							4
	Advanced Practical English IV	1後		2							3
	Advanced Practical English V (TOEFL-iBT)	1後		2							1
	Advanced Practical English VI (IELTS)	1後		2							1
	Advanced Practical English VII (TOEIC)	1後		2							1
共通教養科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講	ドイツ語教養基礎 I	1後		3							4
	ドイツ語教養基礎 II	2前		3							3
	ドイツ語教養実践	2後		3							4
	フランス語教養基礎 I	1後		3							4
	フランス語教養基礎 II	2前		3							2
	フランス語教養実践	2後		3							3
	中国語教養基礎 I	1後		3							5
	中国語教養基礎 II	2前		3							3
	中国語教養実践A	2後		1							1
	中国語教養実践B	2後		1							1
	中国語教養実践C	2後		1							1
	韓国・朝鮮語教養基礎 I	1後		3							3
	韓国・朝鮮語教養基礎 II	2前		3							3
	韓国・朝鮮語教養実践A	2後		1							1
	韓国・朝鮮語教養実践B	2後		1							1
	韓国・朝鮮語教養実践C	2後		1							1
	スペイン語教養基礎 I	1後		3							4
	スペイン語教養基礎 II	2前		3							3
	スペイン語教養実践	2後		3							2
	日本語入門 I	1前		2							1
	日本語入門 II	1前		2							2
	日本語 I	1前		2							2
	日本語 II	1前		2							2
	日本語 III	1前		2							1
	日本語実践(文章表現A)	1前		1							1
	日本語実践(文章表現B)	1前		1							1
	日本語実践(文章表現C)	1前		1							1
	日本語実践(口頭表現A)	1前		1							1
	日本語実践(口頭表現B)	1前		1							1
	日本語実践(口頭表現C)	1前		1							1
	日本語実践(アカデミックジャパニーズA)	1前		1							1
	日本語実践(アカデミックジャパニーズB)	1前		1							1
日本語実践(留学生のキャリアデザインA)	1前		1							1	
日本語実践(留学生のキャリアデザインB)	1前		1							1	
多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域事情)※	1前		2							1	
多文化交流ゼミ(職場のなかにある外国人コミュニケーション)※	1後		2							1	
多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)※	1前		2							1	
多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)	1後		2							1	
多文化交流ゼミ(Comparing Education in the world)	1前		2							1	
多文化交流ゼミ(Japan from Foreigner's View)	1前・後		2							2	
多文化交流ゼミ(Global Communications)	1後		2							1	
情報コミュニケーション入門	1前	1				1					10
プログラミング基礎	1前・後		1								3
マルチメディア表現基礎	1前・後		1								3
データ分析基礎	1前・後		1								6
情報検索基礎	1前・後		1								1
心理学入門	1前・後		2								1
文化研究入門	1後		2								1
思想研究入門	1後		2								1
文学研究入門	1前		2								1
健康スポーツ科学入門	1前		2								1
倫理学入門	1前・後		2								1
歴史学入門	1後		2								2
世界史概説	1後		2								1
社会学入門	1前		2								2

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	教授	准教授	講師	助教	助手		
			修	択	由	授	授	師	教	手		
	国際社会学入門	1後		2								1
	政治学入門	1後		2								1
	経営学入門Ⅰ	1前		2								3
	経営学入門Ⅱ	1後		2								3
	法学入門	1前		2								1
	経済学入門Ⅰ	1前		2								4
	経済学入門Ⅱ	1後		2								4
	簿記入門Ⅰ	1前		2								2
	簿記入門Ⅱ	1後		2								2
	民法入門	1後		2								2
	日本国憲法	1前		2								1
	ビジネス統計Ⅰ	1前		2								2
	ビジネス統計Ⅱ	1後		2								2
	ゲーム理論入門	1後		2								2
	経営管理論	1後		2								2
	微分と積分	1前		2								2
	微分と積分演習	1前		1			1					
	行列とベクトル	1前		2								3
	行列とベクトル演習	1前		1			1					
	物理学概説A	1前		2		1	1					
	物理学基礎演習A	1前		1				1				
	物理学概説B	1後		2			1					
	物理学基礎演習B	1後		1								1
	化学概説A	1前		2		1	2					
	化学概説B	1後		2		1						
	化学概説C	1後		2		1	1					1
	生物学概説A	1前		2		1	3					
	生物学概説B	1後		2		2	2					
	生物学概説C	1後		2		2	2					
	基礎物理学実験	1後		1		1	2	1		1		7
	基礎化学実験	1後		1		1	2			3		6
	基礎生物学実験	1後		1		5	3			3		4
	統計と確率	1後		2								1
	データ解析入門(配当年次未達のため未開講)	3前		2								1
	科学の倫理学	1後		2								1
	英米文化理解A	1後		2								1
	英米文化理解B	1後		2								1
	英語学入門A	1前		2								1
	英語学入門B	1後		2								1
	イギリス文学入門	1前		2								1
	アメリカ文学入門	1後		2								1
	English Grammar for Higher Education	1後		2								1
	Introduction to Psychology	1後		2								1
	Topics in Modern Psychopathology	1前		2								1
	欧米研究入門	1後		2								3
	課題探究科目(Spanish Globalization Comparative Context)	1後		2								1
	課題探究科目(History of Modern Japan)	1前		2								1
	課題探究科目(Japan-Asian Youth Culture) 毎年実施のため未開講	2前		2								1
	課題探究科目(現代社会の見方)	1前		2								1
	課題探究科目(歴史から今を知る)	1後		2								5
	課題探究科目(企業の経済学)	1後		2								1
	課題探究科目(ライフサイクルの経済学)	1後		2								1
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ)	1前・後		2								5
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー実践Ⅰ)	1前・後		2								5
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシーⅡ)	1前・後		2								4
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー実践Ⅱ)	1前・後		2								4
	心を科学する	1前・後		2								2
	病気を科学する	1前		2								1
	哲学入門	1後		2								1
	社会調査法入門	1後		2								1
	芸術入門	1後		2								1
	日本史概説	1前		2								1
	アジア研究入門	1後		2								3
	情報倫理	1後		2								2
	国際文化論	1前		2								11
	人間科学論	1前		2								11
	国際社会論	1後		2								10
	都市政策・まちづくり論	1後		2								9
	リメディアル講座(基礎物理学)	1前	0									1
	リメディアル講座(基礎生物学)	1前	0									1
	リメディアル講座(医学科基礎物理学)	1前		0								1
	キャリア形成実習(キャリアデザイン)	1前		1								1
	キャリア形成実習(インターンシップ)(配当年次未達のため未開講)	1		1								1
	キャリア形成実習(横浜の産業と企業理解)	1前		1								2
	健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	1・2・3・4		1								4
	健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	1・2・3・4		1								2
	健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習)	1・2・3・4		1								1

共通教養科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講

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	講	助	助			
			修	択	由	授	授	師	教	手			
共通教養科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講	自然体験実習(ボードセーリング)	1-2-3-4前		1								1	
	自然体験実習(シーカヤック)	1-2-3-4前		1								2	
	自然体験実習(ヨット)	1-2-3-4前		1								1	
	長期海外研修	1-2-3-4前		2								1	
	短期海外研修	1-2-3-4前		2								1	
	福祉施設実習	1前		1								1	
	特別講座(留学科目・共通教養A)	1-2-3-4前		2								1	
	特別講座(留学科目・共通教養B)	1-2-3-4前		2								1	
	特別講座(留学科目・共通教養C)	1-2-3-4前		2								1	
	特別講座(留学科目・共通教養D)	1-2-3-4前		2								1	
	教師論	1-2-3-4前		2								1	
	教育史・教育思想	1-2-3-4前		2								1	
	教育心理学	1-2-3-4前		1								1	
	教育制度論	1-2-3-4前		2								2	
	特別支援教育	2-3-4前		1								1	
	教育課程論	2-3-4前		2								1	
	理科教育法Ⅰ-1	3-4前-後		2								1	
	理科教育法Ⅰ-2	3-4前-後		2								1	
	理科教育法Ⅱ-1	3-4前-後		2								1	
	理科教育法Ⅱ-2	3-4前-後		2								1	
	道徳教育論	2-3-4前		2								1	
	教育方法・技術	1-2-3-4前		2								1	
	特別活動論(総合的な学習の時間の指導を含む)	2-3-4前		2								1	
	生徒指導・進路指導論	1-2-3-4前		2								1	
	教育相談	2-3-4前		2								1	
	教職実践演習(中・高)	4後		2								1	
	教育実習指導	4前		2								1	
	教育実習Ⅰ	4前		2								1	
	教育実習Ⅱ	4前		2								1	
	全学開放科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講	国際協力論	2-3-4前		2								1
		国際開発学	2-3-4前		2								1
		グローバル政治論	2-3-4前		2								1
		国際法Ⅰ	2-3-4前		2								1
国際法Ⅱ		2-3-4前		2								1	
海洋法		2-3-4前		2								1	
グローバル公共政策論		2-3-4前		2								1	
国際機構論		2-3-4前		2								1	
Global Issues		2-3-4前		2								1	
Learning Global Cooperation in English		2-3-4前		2								1	
International Cooperation in Urban Development		2-3-4前		2								1	
国際人権法		2-3-4前		2								1	
応用言語論		2-3-4前		2								1	
英米言語文化A		2-3-4前		2								1	
英米言語文化B		2-3-4前		2								1	
翻訳文化論A		2-3-4前		2								1	
翻訳文化論B		2-3-4前		2								1	
社会言語論A		2-3-4前		2								1	
社会言語論B		2-3-4前		2								1	
European Culture in English		2-3-4前		2								1	
英語構文研究		2-3-4前		2								1	
都市計画論		2-3-4前		2								1	
都市解析		2-3-4前		2								1	
地域活性化論		2-3-4前		2								1	
都市と暮らし		2-3-4前		2								2	
比較社会システム論		2-3-4前		2								1	
住環境計画論		2-3-4前		2								1	
地方自治論		2-3-4前		2								1	
都市空間形成論		2-3-4前		2								1	
地域CSR論		2-3-4前		2								1	
都市デザイン論		2-3-4前		2								1	
参加・協働論		2-3-4前		2								1	
都市財政論		2-3-4前		2								1	
資源循環論	2-3-4前		2								1		
都市防災計画論	2-3-4前		2								1		
不動産マネジメント論	2-3-4前		2								1		
CSR実践論	2-3-4前		2								1		
非営利組織論	2-3-4前		2								1		
観光政策論	2-3-4前		2								1		
横浜の都市づくり	2-3-4前		2								1		
労働生活政策論	2-3-4前		2								1		
環境まちづくり論	3-4前		2								1		
文化政策論	3-4前		2								1		
地域保健医療福祉論	3-4前		2								3		
日本の都市計画と都市開発	3-4後		2								1		
海外調査実習	2-3-4前		4								5		
専門外国語A(フランス語)	2-3-4前		2								1		
専門外国語B(フランス語)	2-3-4前		2								1		
専門外国語A(ドイツ語)	2-3-4前		2								1		
専門外国語B(ドイツ語)	2-3-4前		2								1		
専門外国語A(スペイン語)	2-3-4前		2								1		

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 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手		
	専門外国語B(スペイン語)	2-3・4後		2								1
	専門外国語A(中国語)	2-3・4前		2								1
	専門外国語B(中国語)	2-3・4後		2								1
	専門外国語A(韓国・朝鮮語)	2-3・4前		2								2
	専門外国語B(韓国・朝鮮語)	2-3・4後		2								2
	アジア諸言語I(タイ語)	2-3・4前		2								1
	アジア諸言語II(タイ語)	2-3・4後		2								1
	アジア諸言語I(ベルシヤ語)	2-3・4前		2								1
	アジア諸言語II(ベルシヤ語)	2-3・4後		2								1
	医療イノベーション経営管理論	2前		2								1
	サービス・ビジネス論I	2後		2								1
	サービス・ビジネス論II	3前		2								1
	公会計論	2後		2								1
	起業家人材論	2後		2								1
	起業プランニング論	3前		2								1
	医療経営論	3前		2								1
	Global Business Administration	2前		2								1
	Global Business Strategy	2前		2								1
	Global Organization Theory	2前		2								1
	Japanese Industry	2前		2								1
	Japanese Economy	2前		2								1
	Global Leadership	2前		2								1
	Global Service Management	2前		2								1
	Global Human Resource Development	2前		2								1
	Introductory Accounting I	2前		2								1
	Introductory Accounting II	2後		2								1
	Intermediate Accounting	2後		2								1
	International Business	2後		2								1
	Basics of Corporate Analysis and Valuation	3前		2								1
	Global Innovation Management	3後		2								1
	Global Marketing	3後		2								1
	Advanced Topics in Economics	3後		2								1
	Introduction to IFRSs	3後		2								1
	民法・物権I	2前		2								1
	民法・物権II	2後		2								1
	民法・債権I	2前		2								1
	民法・債権II	2後		2								1
	環境法	3後		2								1
	財務諸表分析I	2前		2								1
	財務諸表分析II	2後		2								1
	経済統計I	2前		2								3
	経済統計II	2後		2								3
	経済政策I	2前		2								1
	経済政策II	2後		2								1
	ミクロ経済学I	2前		2								3
	ミクロ経済学II	2後		2								4
	マクロ経済学I	2前		2								2
	マクロ経済学II	2後		2								2
	行政法I	2前		2								1
	行政法II	2前		2								1
	国際金融論I	3前		2								1
	国際金融論II	3後		2								1
	金融論I	3前		2								1
	金融論II	3後		2								1
	計量経済学I	3前		2								1
	計量経済学II	3後		2								1
	経営財務論	3前		2								1
	財政学I	3前		2								1
	財政学II	3後		2								1
	公共経済学	3前		2								1
	コーポレート・ファイナンス	3後		2								1
	代数学	2前		2								1
	統計の数理I	1後		2								1
	統計の数理II	2前		2								1
	調査設計論	3前		2								1
	多変量データ解析	2後		2								1
	統計モデリングI	2後		2								1
	統計モデリングII	3前		2								1
	応用統計学I	2後		2								1
	応用統計学II	3前		2								1
	データマイニング	3前		2								1
	機械学習	3後		2								1
	データ可視化法	3後		2								1
	ビッグデータ解析	3前		2								1
	計算機統計学	3後		2								1
	計算機概論	2前		2								1
	情報理論	2前		2								1
	アルゴリズム論	2前		2								1
	数値解析	3後		2								1
	最適化理論	3前		2								1

全学開放科目
※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講

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		
			修	択	由	授	授	師	教	手		
至学開放科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講	並列分散処理	3後		2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅰ	2前		2								1
	臨床研究・疫学入門Ⅱ	3前		2								1
	医療統計学	2後		2								1
	計量経済学モデリングAⅠ	2後		2								1
	計量経済学モデリングAⅡ	3前		2								1
	計量経済学モデリングB	2後		2								1
	金融時系列モデリング	3前		2								1
	サンプリング法	2前		2								1
	自然科学モデリング	2後		2								1
	量子計算モデリング	3前		2								1
	特講	1・2・3・4		2								1
	量子計算モデリング	3前		2								1
小計(329科目)	—	10	622	0	24	26	2	7	0	614		
専門科目 ※は隔年開講のため休講、また配当年次未達の科目は本年度休講	振動と波動	2前		2								1
	電磁気学	2前		2								1
	熱力学	2前		2		1						
	地学概説	2前		2			1					
	基礎量子力学	2後		2			1					
	統計力学	2後		2			1					
	基礎生命物理学	2後		2				1				
	地球科学入門	2後		2								1
	自然科学数学A(微分方程式)	2前		2								1
	自然科学数学B(フーリエ解析)	2前		2								1
	自然科学数学C(複素解析)	2後		2								1
	自然科学数学D(ベクトル解析)	2後		2								1
	基礎有機化学	2前		2			1					
	基礎無機化学	2前		2		1						
	化学熱力学	2前		2		1						
	分析化学	2前		2		1			1			
	有機化学	2後		2		1						
	無機化学	2後		2		1						
	溶液化学	2後		2		1						
	先端機器分析化学	2後		2		1			1			
	細胞生物学	2前		2			1					
	遺伝学	2前		2		1						
	植物生理学Ⅰ	2前		2		1	1					
	植物生理学Ⅱ	2後		2		1	1					
	分子生物学	2前		2		1						
	生化学Ⅰ	2前		2		1						
	生化学Ⅱ	2後		2		1						
	微生物学	2後		2			1					
	動物生理学Ⅰ	2後		2		1						
	分子細胞生物学	2後		2			1					
	放射線生物学	2後		2								1
	糖鎖生物学	2後		2		1						
	タンパク質の構造生物化学	2後		2		1	2					
	遺伝子の生物化学	2後		2		1	1					
	構造創薬科学	2後		2		4						
	人体の解剖生理学	2前		2								4
	脳神経科学	2後		2								5
	分子細胞医科学	2後		2								4
	臨床概論・疾病病態学	2後		2								5
	発生・再生医学	3前		2								4
	薬理学	3前		2								4
	生命医科学特別講義	3前		2								14
	Global Science	2前	1			2						
	課題提案型演習A	2後	2			29	20	1	6			11
	課題提案型演習B	3前	2			29	20	1	6			4
	理数自主研究Ⅰ	2前		2		1						
	理数自主研究Ⅱ	2後		2		1						
理数自主研究Ⅲ	3前		2		1							
量子力学	3前		2		1							
固体物性	3前		2			1						
物理学演習	3前		2			1						
生命物理学	3前		2				1					
地震学	3前		2		1	1						

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【令和元年度】

- ・専任教員の助教4名が就任、助教1名が准教授に職名変更したため、「基礎物理学実験」「基礎生物学実験」「基礎化学実験」の専任教員配置数を変更。
- ・「総合講義(物質と生命)」について、「教授1」から「教授2、准教授1」に変更。
- ・「物理学概説B」「物理学基礎演習A、B」「生物学概説A、B、C」「化学概説A、B、C」について、配置教員数を変更。
- ・全学開放科目「教養ゼミ」「基礎ゼミ」について、クラス数増加等により他学部も含めて配置人数を調整し、専任教員の配置数を変更。
- ・全学的なデータサイエンス教育推進のため、全学開放科目「課題探究科目(データサイエンス・リテラシーA、B)」、「課題探究科目(データサイエンス・リテラシー実践A、B)」を開講し、兼任教員9名が担当。
- ・本学周辺における産業、企業への理解及びキャリア形成支援の充実を図る目的により、全学開放科目として「特別講座(横浜の産業と企業理解)」を開講し、兼任・兼任教員2名が担当。
- ・その他、全学開放科目において、兼任・兼任教員を一部変更。

【令和2年度】

- ・「基礎物理学実験」「基礎生物学実験」「基礎化学実験」の専任教員配置数を変更。
- ・「物理学基礎演習A」について、配置教員数を「講師1」から「助教1」に変更。
- ・准教授1名が教授に、講師1名が准教授に職名変更したため、下記科目の専任教員配置数を変更。
- ・専門科目「遺伝子の生物化学」「課題提案型演習A、B」「自然科学実験Ⅱ」
また、「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」の配置数を「教授29、准教授20、講師1、助教3」から「教授29、准教授22、助教2」に変更。
- ・共通教養科目「教養ゼミ」について、他学部からの担当クラス数を調整し「教授3、准教授3」から「教授2、准教授4」に変更。
- ・全学的なデータサイエンス教育推進のため、共通教養科目「課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1、2)」を開講し、両科目合計で兼任教員19名が担当。
- ・共通教養科目として「特別講座(地理学入門)」を開講。
- ・より専門的な学修機会提供を目的として、英語によるものを含む特講科目を全学開放科目で14科目、専門科目で6科目開講。
- ・その他、共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、兼任・兼任教員を一部変更。

【令和3年度】

- ・共通教養科目「教養ゼミ」について、他学部からの担当クラス数を調整し「教授2、准教授4」から「教授3、准教授3」に変更。
- ・共通教養科目として「キャリア形成実習(プレ・インターンシップ)」を開講。
- ・教授1名、准教授1名、助教2名が就任及び准教授1名が教授に職名変更したため、下記科目の専任教員配置数を変更。
- ・専門科目「タンパク質の構造生物化学」「自然科学実験Ⅰ、Ⅱ」「課題提案型A、B」「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」
- ・共通教養科目「基礎物理学実験」「基礎生物学実験」「基礎化学実験」の助教、兼任・兼任配置数を変更。
- ・専門科目「物質計測実験」「生命機能計測実験」の助教配置数を変更。
- ・より専門的な学修機会提供を目的として、英語によるものを含む特講科目を全学開放科目で24科目、専門科目で6科目開講。
- ・その他、共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、兼任・兼任教員数を一部変更。

【令和4年度】

- ・共通教養科目「教養ゼミ」について、他学部からの担当クラス数を調整し「教授3、准教授3」から「教授4、准教授4」に変更。
- ・准教授2名、助教2名が就任。教授1名が他学部から理学部専任へ所属変更したため、下記科目の専任教員配置数を変更。
- ・専門科目「量子化学」「生命情報化学」「生物学概説A、C」「先端タンパク質科学」「自然科学実験Ⅰ、Ⅱ」「課題提案型A、B」「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」
- ・共通教養科目「基礎物理学実験」「基礎生物学実験」「基礎化学実験」の助教、兼任・兼任配置数を変更。
- ・その他、共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、兼任・兼任教員数を一部変更。

- (注) ・ 2(1)①授業科目表に記入された各年度における変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
 - ・ 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は適宜削除してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
18 科目	393 科目	0 科目	411 科目	18 科目 [0]	431 科目 [38]	0 科目 [0]	449 科目 [38]	

(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

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

- (注) ・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については記入しないでください。
 - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。
 - ・ 専門職大学等の場合は、「一般・専門」を「基礎、展開、職業専門、総合」と修正して記入してください。

(4) 廃止科目

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

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

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

該当なし

- (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、学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。

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

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{0}{411} = \boxed{}0\%$$

- (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	131,837.99㎡	㎡	㎡	131,837.99㎡						
	運 動 場 用 地	46,200.90㎡	㎡	㎡	46,200.90㎡						
	小 計	178,038.89㎡	㎡	㎡	178,038.89㎡						
	そ の 他	74,028.38㎡	㎡	㎡	74,028.38㎡						
	合 計	252,067.27㎡	㎡	㎡	252,067.27㎡						
(2) 校 舎	専 用	101,228.79㎡	㎡	㎡	101,228.79㎡						
	(101,228.79㎡)	()	()	()	(101,228.79㎡)						
(3) 教 室 等	講 義 室	58室	演 習 室	107室	実験実習室	47室	情報処理学習施設	14室	語学学習施設	3室	
					(補助職員)	(補助職員)					
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称				室 数						
	理学部 理学科				110 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	・ 図書、学術雑誌及び 視聴覚資料の現在 値については、資料 受け入れ、除籍により 増減したため変更。 (元) ・ 図書、学術雑誌及び 視聴覚資料の現在 値については、資料 受け入れ、除籍により 増減したため変更。 (2) ・ 図書、学術雑誌及び 視聴覚資料の現在 値については、資料 受け入れ、除籍により 増減したため変更。 (3) ・ 図書及び視聴覚資 料の現在値について は、資料受け入れ、 除籍により増減した ため変更。完成年度 予定値については、 現在値に合わせて変 更。(4)			
	国際教養学部	906,723 [228,579] 923,597 [225,201]	23,268 [6,149] 23,158 [6,229]	21,700 [20,221] 20,830 [19,549]	4,824 5,238	0	0				
		(906,723 [228,579]) (881,322 [224,442]) (1,744,578 [444,848]) (888,688 [222,731])	(23,268 [6,149]) (23,268 [6,149]) (46,428 [12,438]) (23,158 [6,229])	(21,700 [20,221]) (21,700 [20,221]) (21,640 [20,292]) (20,830 [20,118])	(4,824) (4,331) (8,356) (5,238)	()	()				
	計	906,723 [228,579] 923,597 [225,201]	23,268 [6,149] 23,158 [6,229]	21,700 [20,221] 20,830 [19,549]	4,824 5,238	0	0				
		(906,723 [228,579]) (881,322 [224,442]) (1,744,578 [444,848]) (888,688 [222,731])	(23,268 [6,149]) (23,268 [6,149]) (46,428 [12,438]) (23,158 [6,229])	(21,700 [20,221]) (21,700 [20,221]) (21,640 [20,292]) (20,830 [20,118])	(4,824) (4,331) (8,356) (5,238)	()	()				
(6) 図 書 館	面 積		閱 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数						
	13,802.27㎡		843席		1,053,583冊						
(7) 体 育 館	面 積		体 育 館 以 外 の ス ポ ー ツ 施 設 の 概 要								
	10,671.63㎡		野 球 用 グ ラ ウ ン ド テ ニ ス コ ー ト 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	511千円	546千円	図 書 購 入 費	217,246千円	219,643千円	219,643千円			
	共 同 研 究 費 等	3,982,157千円	3,558,236千円	設 備 購 入 費	1,002,260千円	1,000,000千円	1,000,000千円				
	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				
		市 内 在 住 者 698.4千円 市 外 在 住 者 839.4千円	557.4千円	557.4千円	557.4千円	-千円	-千円				
学 生 納 付 金 以 外 の 維 持 方 法 の 概 要											

(注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には令和4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「(4)」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. 既設大学等の状況

大学の名称	横浜市立大学						1	0	備考	
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	令和4年度入学定員超過率	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地
	年	人	年次人	人		倍	倍	年度	年度	年度
理学部	-	120	-	480	-	1.09	1.05	平成31	平成31	-
理学科	4	120	-	480	学士(理学)	1.09	1.05	平成31	平成31	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
国際教養学部	-	270	-	1080	-	1.08	1.07	平成31	平成31	-
国際教養学科	4	270	-	1080	学士(学術)	1.08	1.07	平成31	平成31	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
国際総合科学部	-	-	-	-	-	-	-	-	平成17	-
国際総合科学科	4	-	-	-	学士(国際教養学) 学士(経営学) 学士(経済学) 学士(会計学) 学士(理学) 学士(学術)	-	-	-	平成17	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
国際商学部	-	260	-	1040	-	1.07	1.10	平成31	平成31	-
国際商学科	4	260	-	1040	学士(経営学) 学士(経済学)	1.07	1.10	平成31	平成31	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
データサイエンス学部	-	60	-	240	-	1.07	1.11	-	平成30	-
データサイエンス学科	4	60	-	240	学士(データサイエンス)	1.07	1.11	-	平成30	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
医学部	-	190	-	940	-	-	1.05	-	昭和27	-
医学科	6	90	-	540	学士(医学)	1.00	1.01	-	昭和27	神奈川県横浜市金沢区福浦3丁目9番地
看護学科	4	100	-	400	学士(看護学)	1.06	1.10	-	平成17	神奈川県横浜市金沢区福浦3丁目9番地
大学全体	-	900	-	3,780	-	-	1.08	-	-	-

平成30年度より学生募集停止

大学の名称	横浜市立大学大学院						学生募集停止学科数	0	平均入学定員超過率1.3倍以上の学科等数	0	備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	令和4年度入学定員超過率	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
	年	人	年次	人		倍	倍	年度	年度	年度	
都市社会文化研究科	-	23	-	49	-		1.00	-	平成21	-	
都市社会文化専攻	-	23	-	49	-		1.00	-	平成21	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号	
(博士前期課程)	2	20	-	40	修士(学術)	1.02	1.00	-	平成21		
(博士後期課程)	3	3	-	9	博士(学術)	1.22	1.00	-	平成21		
国際マネジメント研究科	-	23	-	49	-		0.95	-	平成21		-
国際マネジメント専攻	-	23	-	49	-		0.95	-	平成21	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号	
(博士前期課程)	2	20	-	40	修士(経営学)	1.07	0.95	-	平成21		
(博士後期課程)	3	3	-	9	修士(経済学) 博士(経営学) 博士(経済学)	0.66	1.00	-	平成21		
生命ナノシステム科学研究科	-	70	-	150	-		0.94	-	平成21		-
物質システム科学専攻	-	35	-	75	-		0.97	-	平成25	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号	
(博士前期課程)	2	30	-	60	修士(理学)	0.93	1.00	-	平成25		
(博士後期課程)	3	5	-	15	博士(理学)	0.53	0.80	-	平成25		
生命環境システム科学専攻	-	35	-	75	-		0.91	-	平成25		神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
(博士前期課程)	2	30	-	60	修士(理学)	0.93	1.06	-	平成25		
(博士後期課程)	3	5	-	15	博士(理学)	0.00	0.00	-	平成25		
生命医科学研究科	-	50	-	110	-		0.92	-	平成25	-	
生命医科学専攻	-	50	-	110	-		0.92	-	平成25	神奈川県横浜市鶴見区末広町1丁目7番29号	
(博士前期課程)	2	40	-	80	修士(理学)	0.92	0.87	-	平成25		
(博士後期課程)	3	10	-	30	博士(理学)	0.90	1.10	-	平成25		

大学の名称	横浜市立大学大学院						学生募集停止学科数	0	平均入学定員超過率1.3倍以上の学科等数	0	備考
データサイエンス研究科	-	35	-	70	-		1.11	令和2	令和2	-	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
データサイエンス専攻	-	23	-	46	-		1.21	令和2	令和2		
(博士前期課程)	2	20	-	40	修士(データサイエンス)	1.15	1.25	令和2	令和2		
(博士後期課程)	3	3	-	9	博士(データサイエンス)	1.00	1.00	令和2	令和2		
ヘルスデータサイエンス専攻	-	12	-	24	-		0.91	令和2	令和2	-	神奈川県横浜市金沢区瀬戸22番2号
(博士前期課程)	2	12	-	24	修士(ヘルスデータサイエンス)	1.04	0.91	令和2	令和2		
医学研究科	-	131	-	428	-		0.87	-	平成10	-	神奈川県横浜市金沢区福浦3丁目9番地
医科学専攻	-	100	-	360	-		0.97	-	平成10		
(修士課程)	2	20	-	40	修士(医科学)	0.92	1.00	-	平成10		
(博士課程)	4	80	-	320	博士(医学)	0.94	0.96	-	平成22		
看護学専攻	-	31	-	68	-		0.58	平成30	平成22		
(博士前期課程)	2	25	-	50	修士(看護学)	0.72	0.60	-	平成22		
(博士後期課程)	3	6	-	18	博士(看護学)	0.72	0.50	-	平成30		
大学院全体	-	332	-	856	-		0.93	-	-	-	

大学の名称	〇〇短期大学						学生募集停止学科数	0	平均入学定員超過率1.3倍以上の学科等数	0	備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	令和4年度入学定員超過率	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	

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

5 教員組織の状況

<理学部 理学科>

(1)-① 担当教員表

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	篠崎 一英 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	篠崎 一英 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	篠崎 一英 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	篠崎 一英 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	篠崎 一英 <平成31年4月> 博士(理学)
		基礎ゼミ 基礎無機化学 無機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学技術* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 理数自主研究 I 理数自主研究 II 理数自主研究 III 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			基礎ゼミ 基礎無機化学 無機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学技術* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 理数自主研究 I 理数自主研究 II 理数自主研究 III			基礎ゼミ 基礎無機化学 無機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学技術* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 理数自主研究 I 理数自主研究 II 理数自主研究 III 特講(理学部留学科目A) 特講(理学部留学科目B) 特講(理学部留学科目C) 特講(理学部留学科目D) 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			基礎ゼミ 基礎無機化学 無機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学技術* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 理数自主研究 I 理数自主研究 II 理数自主研究 III 特講(理学部留学科目A) 特講(理学部留学科目B) 特講(理学部留学科目C) 特講(理学部留学科目D) 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			基礎ゼミ 基礎無機化学 無機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学技術* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 理数自主研究 I 理数自主研究 II 理数自主研究 III 特講(理学部留学科目A) 特講(理学部留学科目B) 特講(理学部留学科目C) 特講(理学部留学科目D) 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専	教授	足立 典隆 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授	足立 典隆 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授	足立 典隆 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授	足立 典隆 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授	足立 典隆 <平成31年4月> 博士(薬学)
		分子生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			分子生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			分子生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			分子生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			
専	教授	荒谷 康昭 <平成31年4月> 農学博士	専	教授	荒谷 康昭 <平成31年4月> 農学博士	専	教授	荒谷 康昭 <平成31年4月> 農学博士	専	教授	荒谷 康昭 <平成31年4月> 農学博士	専	教授	荒谷 康昭 <平成31年4月> 農学博士
		生物学概説 C* 動物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			生物学概説 C* 動物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			生物学概説 C* 動物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			生物学概説 C* 動物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			教養ゼミ 生物学概説 C* 動物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
専	大関 泰裕 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 総合講義(生命科学と環境) 基礎ゼミ 生物学概説B* 糖鎖生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境保全学 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 卒業演習 I 卒業演習 II 卒業論文	専	大関 泰裕 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 総合講義(生命科学と環境) 基礎ゼミ 生物学概説B* 糖鎖生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境保全学 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 卒業演習 I 卒業演習 II 卒業論文	専	大関 泰裕 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 総合講義(生命科学と環境) 基礎ゼミ 生物学概説B* 糖鎖生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境保全学 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 卒業演習 I 卒業演習 II 卒業論文	専	大関 泰裕 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 総合講義(生命科学と環境) 基礎ゼミ 生物学概説B* 糖鎖生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境保全学 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 卒業演習 I 卒業演習 II 卒業論文	専	大関 泰裕 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 総合講義(生命科学と環境) 基礎ゼミ 生物学概説B* 糖鎖生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境保全学 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 卒業演習 I 卒業演習 II 卒業論文
専	Kanally Robert Ph. D. (米国) ＜平成31年4月＞ 生物学概説B* Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境毒性学 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	Kanally Robert Ph. D. (米国) ＜平成31年4月＞ 生物学概説B* Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境毒性学 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	Kanally Robert Ph. D. (米国) ＜平成31年4月＞ 生物学概説B* Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境毒性学 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	Kanally Robert Ph. D. (米国) ＜平成31年4月＞ 生物学概説B* Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境毒性学 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	Kanally Robert Ph. D. (米国) ＜平成31年4月＞ 生物学概説B* Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 環境毒性学 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専	川崎 ナナ ＜平成31年4月＞ 薬学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 構造創薬科学 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	川崎 ナナ ＜平成31年4月＞ 薬学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 構造創薬科学 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	川崎 ナナ ＜平成31年4月＞ 薬学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 構造創薬科学 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	川崎 ナナ ＜平成31年4月＞ 薬学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 構造創薬科学 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	川崎 ナナ ＜平成31年4月＞ 薬学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 構造創薬科学 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専	木寺 詔紀 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	木寺 詔紀 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文						

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
専	木下 哲 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説A* 基礎生物学実験 遺伝学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	木下 哲 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説A* 基礎生物学実験 遺伝学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	木下 哲 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説A* 基礎生物学実験 遺伝学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	木下 哲 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説A* 基礎生物学実験 遺伝学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	木下 哲 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説A* 基礎生物学実験 遺伝学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文
専	古久保 哲朗 ＜平成31年4月＞ 農学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	古久保 哲朗 ＜平成31年4月＞ 農学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	古久保 哲朗 ＜平成31年4月＞ 農学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	古久保 哲朗 ＜平成31年4月＞ 農学博士 教養ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	古久保 哲朗 ＜平成31年4月＞ 農学博士 課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文
専	佐藤 友美 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説C* 基礎生物学実験 動物生理学II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 友美 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説C* 基礎生物学実験 動物生理学II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 友美 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説C* 基礎生物学実験 動物生理学II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 友美 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説C* 基礎生物学実験 動物生理学II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験II 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 友美 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 生物学概説C* 基礎生物学実験 動物生理学II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験II 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文
専	佐藤 衛 ＜平成31年4月＞ 工学博士 タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 衛 ＜平成31年4月＞ 工学博士 タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文	専	佐藤 衛 ＜平成31年4月＞ 工学博士 タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究I 卒業研究II 卒業論文				

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等			<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等		
		担当授業科目名	担当授業科目名			担当授業科目名	担当授業科目名		
専	教授	JEREMY ROBIN HOWARD TAME <平成31年4月> Ph.D (米国)	JEREMY ROBIN HOWARD TAME <平成31年4月> Ph.D (米国)	専	教授	JEREMY ROBIN HOWARD TAME <平成31年4月> Ph.D (米国)	JEREMY ROBIN HOWARD TAME <平成31年4月> Ph.D (米国)	専	教授
		課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		
専	教授	嶋田 幸久 <平成31年4月> 博士(理学)	嶋田 幸久 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	嶋田 幸久 <平成31年4月> 博士(理学)	嶋田 幸久 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授
		基礎ゼミ 植物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	植物生理学 I 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			植物生理学 I 分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	植物生理学 I 分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命機能計測実験 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		
専	教授	高橋 栄夫 <平成31年4月> 博士(薬学)	高橋 栄夫 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授	高橋 栄夫 <平成31年4月> 博士(薬学)	高橋 栄夫 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	教授
		構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	基礎ゼミ 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			基礎ゼミ 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	基礎ゼミ 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		
専	教授	高見澤 聡 <平成31年4月> 博士(理学)	高見澤 聡 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授	高見澤 聡 <平成31年4月> 博士(理学)	高見澤 聡 <平成31年4月> 博士(理学)	専	教授
		化学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 錯体化学 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	化学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 錯体化学 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			化学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 錯体化学 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	化学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 錯体化学 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
専	教授 高山 光男 ＜平成31年4月＞ 薬学博士 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験 I 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 高山 光男 ＜平成31年4月＞ 薬学博士 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験 I 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 高山 光男 ＜平成31年4月＞ 薬学博士 分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験 I 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	兼任 講師 高山 光男 ＜平成31年4月＞ 薬学博士 教養ゼミ	専	兼任 講師 高山 光男 ＜平成31年4月＞ 薬学博士 教養ゼミ
専	教授 橋 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 基礎ゼミ 物理学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B マテリアルデザイン 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 橋 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 基礎ゼミ 物理学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B マテリアルデザイン 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 橋 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 物理学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B マテリアルデザイン 基礎量子力学 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 橋 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 物理学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B マテリアルデザイン 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 橋 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 物理学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B マテリアルデザイン 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
						専	教授 西澤 知宏 ＜令和3年4月＞ 博士(理学) タンパク質の構造生物化学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 西澤 知宏 ＜令和3年4月＞ 博士(理学) タンパク質の構造生物化学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専	教授 朴 三用 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 朴 三用 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 朴 三用 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 朴 三用 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専	教授 朴 三用 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 構造創薬科学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端タンパク質科学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
専	教授	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)	Micheletto Ruggero <平成31年4月> 博士(理学)(伊)
	教養ゼミ 基礎物理学実験 熱力学 Global Science 課題提案型演習A 課題提案型演習B 知覚情報科学 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文						
専	教授	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)	横山 崇 <平成31年4月> 博士(理学)
	総合講義(物質と生命) 基礎ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 量子力学 電子物性 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文						
専	教授	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)	吉本 和生 <平成31年4月> 博士(理学)
	教養ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 地震学 地球科学実験 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文						
専	准教授	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士	明石 知子 <平成31年4月> 薬学博士
	遺伝子の生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文						教養ゼミ 遺伝子の生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名
	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名
専	有田 恭平 <平成31年4月> 博士(理学)	専	有田 恭平 <平成31年4月> 博士(理学)	専	有田 恭平 <平成31年4月> 博士(理学)	専	有田 恭平 <平成31年4月> 博士(理学)	専	有田 恭平 <平成31年4月> 博士(理学)
准教授	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	教授	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	教授	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
専	石川 裕一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石川 裕一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石川 裕一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石川 裕一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石川 裕一 <平成31年4月> 博士(理学)
准教授	化学概説A 基礎化学実験 基礎有機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説A 基礎化学実験 基礎有機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説A 基礎化学実験 基礎有機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説A 基礎有機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説A 基礎有機化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
専	石元 孝佳 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石元 孝佳 <平成31年4月> 博士(理学)	専	石元 孝佳 <平成31年4月> 博士(理学)				
准教授	化学概説A 課題提案型演習A 課題提案型演習B 量子化学 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説A 化学概説C 課題提案型演習A 課題提案型演習B 量子化学 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	准教授	化学概説C 課題提案型演習A 課題提案型演習B 量子化学 先端機器分析化学 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文				
専	一色 正之 <平成31年4月> 博士(バイオサイエンス)	専	一色 正之 <平成31年4月> 博士(バイオサイエンス)	専	一色 正之 <平成31年4月> 博士(バイオサイエンス)	専	一色 正之 <平成31年4月> 博士(バイオサイエンス)	専	一色 正之 <平成31年4月> 博士(バイオサイエンス)
准教授	教養ゼミ 植物生理学Ⅰ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業論文 卒業研究Ⅰ	准教授	教養ゼミ 植物生理学Ⅰ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業論文 卒業研究Ⅰ	准教授	教養ゼミ 植物生理学Ⅰ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験Ⅰ 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業論文 卒業研究Ⅰ	准教授	教養ゼミ 植物生理学Ⅰ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験Ⅰ 生命科学実験 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業論文 卒業研究Ⅰ	准教授	教養ゼミ 植物生理学Ⅰ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 細胞工学* 自然科学実験Ⅰ 生命科学実験 生命機能計測実験 分子細胞生物学 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業論文 卒業研究Ⅰ

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名	専任・兼任・兼任の別	職名
	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等		氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名
専	准教授 片岡 浩介 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授 片岡 浩介 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授 片岡 浩介 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授 片岡 浩介 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授 片岡 浩介 <平成31年4月> 博士(理学)
	課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		課題提案型演習A 課題提案型演習B 遺伝子機能科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
専	准教授 川浦 香奈子 <平成31年4月> 博士(農学)	専	准教授 川浦 香奈子 <平成31年4月> 博士(農学)	専	准教授 川浦 香奈子 <平成31年4月> 博士(農学)	専	准教授 川浦 香奈子 <平成31年4月> 博士(農学)	専	准教授 川浦 香奈子 <平成31年4月> 博士(農学)
	生物学概説B* 課題提案型演習A 課題提案型演習B ゲノム遺伝学 自然科学実験Ⅰ 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		生物学概説B* 課題提案型演習A 課題提案型演習B ゲノム遺伝学 自然科学実験Ⅰ 生命機能計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		生物学概説B* 課題提案型演習A 課題提案型演習B ゲノム遺伝学 自然科学実験Ⅰ 生命機能計測実験 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		生物学概説B* 課題提案型演習A 課題提案型演習B ゲノム遺伝学 自然科学実験Ⅰ 生命機能計測実験 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		生物学概説B* 課題提案型演習A 課題提案型演習B ゲノム遺伝学 自然科学実験Ⅰ 生命機能計測実験 生命科学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
兼担	准教授 川崎 博史 <平成31年4月> 理学博士	兼担	准教授 川崎 博史 <平成31年4月> 理学博士	兼担	准教授 川崎 博史 <平成31年4月> 理学博士	兼担	准教授 川崎 博史 <平成31年4月> 理学博士	兼任 講師	川崎 博史 <平成31年4月> 理学博士
	教養ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		教養ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		教養ゼミ 課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		課題提案型演習A 課題提案型演習B 生命情報科学 先端タンパク質科学 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	リメディアル講座(基礎生物学)	
兼担	准教授 北 幸海 <平成31年4月> 博士(理学)	兼担	准教授 北 幸海 <平成31年4月> 博士(理学)	兼担	准教授 北 幸海 <平成31年4月> 博士(理学)	兼担	准教授 北 幸海 <平成31年4月> 博士(理学)	兼担	准教授 北 幸海 <平成31年4月> 博士(理学)
	微分と積分演習 行列とベクトル演習 物理学基礎演習A 物理学基礎演習B 基礎量子力学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 物理学演習 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎量子力学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 物理学演習 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		物理学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 物理学演習 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎量子力学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 物理学演習 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	教養ゼミ 微分と積分演習 行列とベクトル演習 物理学概説B 物理学基礎演習B 基礎量子力学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 物理学演習 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等
	担当授業科目名					
兼任	准教授	仁科 行雄 ＜平成31年4月＞ 理学博士	仁科 行雄 ＜平成31年4月＞ 理学博士	仁科 行雄 ＜平成31年4月＞ 理学博士	仁科 行雄 ＜平成31年4月＞ 理学博士	兼任 講師 仁科 行雄 ＜平成31年4月＞ 理学博士
	教養ゼミ					教養ゼミ
	分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	分子細胞生物学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	
専任	准教授	野々瀬 真司 ＜平成31年4月＞ 理学博士	野々瀬 真司 ＜平成31年4月＞ 理学博士	野々瀬 真司 ＜平成31年4月＞ 理学博士	野々瀬 真司 ＜平成31年4月＞ 理学博士	専任 准教授 野々瀬 真司 ＜平成31年4月＞ 理学博士
	課題提案型演習A 課題提案型演習B 化学反応速度論 エネルギー変換 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 化学反応速度論 エネルギー変換 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 化学反応速度論 エネルギー変換 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 化学反応速度論 エネルギー変換 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 化学反応速度論 エネルギー変換 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	
専任	准教授	禾 晃和 ＜平成31年4月＞ 博士(理学)	禾 晃和 ＜平成31年4月＞ 博士(理学)	禾 晃和 ＜平成31年4月＞ 博士(理学)	禾 晃和 ＜平成31年4月＞ 博士(理学)	専任 准教授 禾 晃和 ＜平成31年4月＞ 博士(理学)
	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	タンパク質の構造生物化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	
専任	准教授	林 郁子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学)	林 郁子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学)	林 郁子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学)	林 郁子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学)	専任 准教授 林 郁子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学)
	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	課題提案型演習A 課題提案型演習B 創薬分析化学 先端タンパク質科学 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等			<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等		
		担当授業科目名	担当授業科目名			担当授業科目名	担当授業科目名		
専	准教授	山田 重樹 <平成31年4月> 博士(工学)	山田 重樹 <平成31年4月> 博士(工学)	専	准教授	山田 重樹 <平成31年4月> 博士(工学)	山田 重樹 <平成31年4月> 博士(工学)	専	准教授
		物理学概説B 基礎物理学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 固体物性 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	基礎ゼミ 物理学概説B 基礎物理学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 固体物性 自然科学実験 I 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			教養ゼミ 基礎物理学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 固体物性 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	物理学概説B 課題提案型演習A 課題提案型演習B 固体物性 物質計測実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		
専	講師	谷本 博一 <平成31年4月> 博士(理学)	谷本 博一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授	谷本 博一 <平成31年4月> 博士(理学)	谷本 博一 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授
		基礎生命物理学 生命物理学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	基礎物理学実験 物理学基礎演習A 基礎生命物理学 生命物理学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文			基礎物理学実験 基礎生命物理学 統計力学 生命物理学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	基礎物理学実験 基礎生命物理学 生命物理学 自然科学実験 II 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文		
			入江 崇 <平成31年4月> 博士(農学)			入江 崇 <平成31年4月> 博士(農学)	入江 崇 <平成31年4月> 博士(農学)		
			基礎化学実験			基礎化学実験 自然科学実験 I	基礎化学実験 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 物質計測実験		
専	助教	浴本 亨 <平成31年4月> 博士(理学)	浴本 亨 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教	浴本 亨 <平成31年4月> 博士(理学)	浴本 亨 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教
		自然科学実験 II	自然科学実験 II			自然科学実験 II	自然科学実験 II		
						大江 弘晃 <令和元年10月> 博士(理学)	大江 弘晃 <令和元年10月> 博士(理学)		
						基礎物理学実験	基礎物理学実験 物理学演習 先端科学演習 先端科学実習 物質計測実験		
専	助教	小沼 剛 <平成31年4月> 博士(理学)	小沼 剛 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教	小沼 剛 <平成31年4月> 博士(理学)	小沼 剛 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教
		自然科学実験 II	自然科学実験 II			自然科学実験 II	自然科学実験 II		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名
専	助教	坂倉 正義 <平成31年4月> 博士(薬学)	坂倉 正義 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	助教	坂倉 正義 <平成31年4月> 博士(薬学)	専	助教	坂倉 正義 <平成31年4月> 博士(薬学)
	課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習		課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習		課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習		課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習	専	准教授
				専	助教	斎藤 慎太 <令和元年7月> 博士(理学)	専	助教	斎藤 慎太 <令和元年7月> 博士(理学)
						基礎生物学実験			基礎生物学実験
						先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験Ⅱ			先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験Ⅱ
				専	助教	佐々木 俊之 <平成31年4月> 博士(工学)	専	助教	佐々木 俊之 <平成31年4月> 博士(工学)
			基礎化学実験			基礎化学実験			基礎化学実験
						先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験			先端科学演習 先端科学実習 自然科学実験Ⅱ 物質計測実験
専	助教	佐藤 卓也 <平成31年4月> 博士(理学)	佐藤 卓也 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教	佐藤 卓也 <平成31年4月> 博士(理学)	兼担	助教	佐藤 卓也 <平成31年4月> 博士(理学)
	自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ		自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ		自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ		教養ゼミ 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ	兼担	助教
				専	助教	鈴木 凌 <平成31年4月> 博士(理学)	専	助教	鈴木 凌 <平成31年4月> 博士(理学)
			基礎物理学実験			物理学基礎演習A 基礎物理学実験			物理学基礎演習A 基礎物理学実験
						先端科学演習 先端科学実習 物質計測実験			先端科学演習 先端科学実習 物質計測実験
				専	助教	関本(北) 奏子 <平成31年4月> 博士(理学)	専	准教授	関本(北) 奏子 <平成31年4月> 博士(理学)
	基礎化学実験 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎化学実験 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎化学実験 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎化学実験 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文		基礎化学実験 分析化学 先端機器分析化学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
専	助教	高井 直樹 <平成31年4月> 博士(理学)	高井 直樹 <平成31年4月> 博士(理学)						
	課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習		課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅱ 先端科学実習						
								専	助教
									殿崎 薫 <令和4年4月> 博士(理学)
									基礎生物学実験 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
						専任・兼任 専 助教	中島 志章 <令和3年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験	専任・兼任 専 助教	中島 志章 <令和3年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専任・兼任 専 助教	中村(山口) 郁子 <平成31年4月> 博士(学術) 基礎生物学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	中村(山口) 郁子 <平成31年4月> 博士(学術) 基礎生物学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	中村(山口) 郁子 <平成31年4月> 博士(学術) 基礎生物学実験 生命科学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	中村(山口) 郁子 <平成31年4月> 博士(学術) 基礎生物学実験 生命科学実験 生命機能計測実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	中村(山口) 郁子 <平成31年4月> 博士(学術) 基礎生物学実験 生命科学実験 生命機能計測実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
		兼任 兼担 助教	服部 伸吾 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎化学実験	兼任 兼担 助教	服部 伸吾 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎化学実験 自然科学実験 I	兼任 兼担 助教	服部 伸吾 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎化学実験 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習	兼任 兼担 助教	服部 伸吾 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎化学実験 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専任・兼任 専 助教	丸山 大輔 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	丸山 大輔 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	丸山 大輔 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 生命科学実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 助教	丸山 大輔 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 生命科学実験 生命機能計測実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	専任・兼任 専 准教授	丸山 大輔 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎生物学実験 生命科学実験 生命機能計測実験 課題提案型演習A 課題提案型演習B 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専任・兼任 専 助教	水谷 健二 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習	専任・兼任 専 助教	水谷 健二 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習	専任・兼任 専 助教	水谷 健二 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習	専任・兼任 専 助教	水谷 健二 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習	専任・兼任 専 助教	水谷 健二 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習
		専任・兼任 専 助教	守次朗 <平成31年4月> Dr. rer. nat. (Friedrich Schiller University Jena) 基礎生物学実験	専任・兼任 専 助教	守次朗 <平成31年4月> Dr. rer. nat. (Friedrich Schiller University Jena) 基礎生物学実験 自然科学実験 I	専任・兼任 専 助教	守次朗 <平成31年4月> Dr. rer. nat. (Friedrich Schiller University Jena) 基礎生物学実験 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習	専任・兼任 専 助教	守次朗 <平成31年4月> Dr. rer. nat. (Friedrich Schiller University Jena) 基礎生物学実験 自然科学実験 I 自然科学実験 II 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
専任・兼任 専 助教	高井 直樹 <平成31年4月> 博士(理学) 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 II 先端科学実習							専任・兼任 専 助教	山本 浩太郎 <令和4年4月> 博士(理学) 基礎化学実験 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
						専任・兼任 助教	李 勇熾 ＜令和3年4月＞ 博士(生物科学) 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習	専任・兼任 助教	李 勇熾 ＜令和3年4月＞ 博士(生物科学) 自然科学実験Ⅱ 先端科学演習 先端科学実習
兼任	教授 青 正澄 ＜平成31年4月＞ 博士(環境学) 総合講義(環境論入門) 都市政策・まちづくり論* 資源循環論	兼任	教授 青 正澄 ＜平成31年4月＞ 博士(環境学) 総合講義(環境論入門) 都市政策・まちづくり論* 資源循環論	兼任	教授 青 正澄 ＜平成31年4月＞ 博士(環境学) 総合講義(環境論入門) 都市政策・まちづくり論* 資源循環論	兼任	教授 青 正澄 ＜平成31年4月＞ 博士(環境学) 総合講義(環境論入門) 都市政策・まちづくり論* 資源循環論	兼任	教授 青 正澄 ＜平成31年4月＞ 博士(環境学) 総合講義(環境論入門) 都市政策・まちづくり論* 資源循環論
兼任	教授 石川 義弘 ＜平成31年4月＞ 医学博士 臨床概論・疾病病態学* 人体の解剖生理学 課題提案型演習A	兼任	教授 石川 義弘 ＜平成31年4月＞ 医学博士 臨床概論・疾病病態学* 人体の解剖生理学 課題提案型演習A	兼任	教授 石川 義弘 ＜平成31年4月＞ 医学博士 臨床概論・疾病病態学* 人体の解剖生理学 課題提案型演習A	兼任	教授 石川 義弘 ＜平成31年4月＞ 医学博士 臨床概論・疾病病態学* 人体の解剖生理学 課題提案型演習A	兼任	教授 石川 義弘 ＜平成31年4月＞ 医学博士 臨床概論・疾病病態学* 人体の解剖生理学 課題提案型演習A
兼任	教授 福森 正彦 ＜平成31年4月＞ 医学博士 総合講義(医療と社会) 福祉施設実習	兼任	教授 福森 正彦 ＜平成31年4月＞ 医学博士 総合講義(医療と社会) 福祉施設実習	兼任	教授 福森 正彦 ＜平成31年4月＞ 医学博士 総合講義(医療と社会) 福祉施設実習	兼任	教授 福森 正彦 ＜平成31年4月＞ 医学博士 総合講義(医療と社会) 福祉施設実習	兼任	教授 福森 正彦 ＜平成31年4月＞ 医学博士 総合講義(医療と社会) 福祉施設実習
兼任	教授 岩崎 学 ＜平成31年4月＞ 理学博士 総合講義(データサイエンス入門) データマイニング 機械学習 データ可視化法	兼任	教授 岩崎 学 ＜平成31年4月＞ 理学博士 総合講義(データサイエンス入門) 統計と確率 基礎演習科目(データサイエンス・リテラシー) 基礎演習科目(データサイエンス・リテラシー) データマイニング 機械学習 データ可視化法	兼任	教授 岩崎 学 ＜平成31年4月＞ 理学博士 総合講義(データサイエンス入門) 統計と確率				
				兼任	教授 上田 雅夫 ＜令和2年4月＞ 博士(商学) 情報コミュニケーション入門 基礎演習科目(データサイエンス・リテラシー) 計量経済学モデリングAⅠ 計量経済学モデリングAⅡ 特講(特許法):ダイレクトマーケティング 金融時系列モデリング	兼任	教授 上田 雅夫 ＜令和2年4月＞ 博士(商学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 計量経済学モデリングAⅠ 計量経済学モデリングAⅡ 金融時系列モデリング	兼任	教授 上田 雅夫 ＜令和2年4月＞ 博士(商学) 教養ゼミ 計量経済学モデリングAⅠ 計量経済学モデリングAⅡ 金融時系列モデリング
兼任	教授 上村 雄彦 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(国際関係論) 国際社会論* グローバル政治論 グローバル公共政策論 海外調査実習	兼任	教授 上村 雄彦 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(国際関係論) 国際社会論* グローバル政治論 グローバル公共政策論 海外調査実習	兼任	教授 上村 雄彦 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(国際関係論) 国際社会論* グローバル政治論 グローバル公共政策論 海外調査実習	兼任	教授 上村 雄彦 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(国際関係論) 国際社会論* グローバル政治論 グローバル公共政策論 海外調査実習	兼任	教授 上村 雄彦 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(国際関係論) 国際社会論* グローバル政治論 グローバル公共政策論 海外調査実習 特講(Global Economics Theory) 特講(Technology and Society)
兼任	教授 宇野 二郎 ＜平成31年4月＞ 政治学(修士) 教養ゼミ 地方自治論	兼任	教授 宇野 二郎 ＜平成31年4月＞ 政治学(修士) 基礎ゼミ 地方自治論	兼任	教授 宇野 二郎 ＜平成31年4月＞ 政治学(修士) 基礎ゼミ 地方自治論	兼任	教授 宇野 二郎 ＜平成31年4月＞ 政治学(修士) 基礎ゼミ 地方自治論	兼任	教授 宇野 二郎 ＜平成31年4月＞ 政治学(修士) 基礎ゼミ 地方自治論
兼任	教授 大澤 正俊 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 法学入門 民法入門 民法・物権Ⅰ 民法・物権Ⅱ	兼任	教授 大澤 正俊 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 法学入門 民法入門 キャリア形成実習(裁判の基礎と企業実務) 民法・物権Ⅰ 民法・物権Ⅱ	兼任	教授 大澤 正俊 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 法学入門 民法入門 民法・物権Ⅰ 民法・物権Ⅱ	兼任	教授 大澤 正俊 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 法学入門 民法入門 民法・物権Ⅰ 民法・物権Ⅱ	兼任	教授 大澤 正俊 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 教養ゼミ 法学入門 民法入門 民法・物権Ⅰ 民法・物権Ⅱ

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名
兼任	大西 暁生 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(データサイエンス入門)	兼任	大西 暁生 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(データサイエンス入門) 教養ゼミ データ分析基礎 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー)	兼任	大西 暁生 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 情報コミュニケーション入門 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) データ分析基礎	兼任	大西 暁生 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 情報コミュニケーション入門 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) データ分析基礎	兼任	大西 暁生 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) 基礎講義科目(データサイエンス・リテラシー) 特講(Sustainable Urban Development)
	計量経済学モデリングB		計量経済学モデリングB		計量経済学モデリングB		計量経済学モデリングB		計量経済学モデリングB
兼任	緒方 一博 ＜平成31年4月＞ 医学博士 分子細胞医科学 課題提案型演習A	兼任	緒方 一博 ＜平成31年4月＞ 医学博士 分子細胞医科学 課題提案型演習A	兼任	緒方 一博 ＜平成31年4月＞ 医学博士 分子細胞医科学 課題提案型演習A	兼任	緒方 一博 ＜平成31年4月＞ 医学博士 分子細胞医科学 課題提案型演習A	兼任	緒方 一博 ＜平成31年4月＞ 医学博士 分子細胞医科学 課題提案型演習A
兼任	小川 毅彦 ＜平成31年4月＞ (医学博士) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	小川 毅彦 ＜平成31年4月＞ (医学博士) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	小川 毅彦 ＜平成31年4月＞ (医学博士) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	小川 毅彦 ＜平成31年4月＞ (医学博士) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	小川 毅彦 ＜平成31年4月＞ (医学博士) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 発生・再生医学 課題提案型演習A
兼任	乙坂(佐野) 智子 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任	乙坂(佐野) 智子 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任	乙坂(佐野) 智子 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門 国際文化論*	兼任	乙坂(佐野) 智子 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門 国際文化論*	兼任	乙坂(佐野) 智子 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門 課題探究科目(歴史から今を知る)*
兼任	小野寺 淳 ＜平成31年4月＞ Ph. D. in Geography 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* 海外調査実習	兼任	小野寺 淳 ＜平成31年4月＞ Ph. D. in Geography 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* 海外調査実習	兼任	小野寺 淳 ＜平成31年4月＞ Ph. D. in Geography 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* 海外調査実習 特別講座(留学科目・共通教養A) 特別講座(留学科目・共通教養B) 特別講座(留学科目・共通教養C) 特別講座(留学科目・共通教養D)	兼任	小野寺 淳 ＜平成31年4月＞ Ph. D. in Geography 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* 特別講座(留学科目・共通教養A) 特別講座(留学科目・共通教養B) 特別講座(留学科目・共通教養C) 特別講座(留学科目・共通教養D)	兼任	小野寺 淳 ＜平成31年4月＞ Ph. D. in Geography 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* 特別講座(留学科目・共通教養A) 特別講座(留学科目・共通教養B) 特別講座(留学科目・共通教養C) 特別講座(留学科目・共通教養D)
兼任	柿崎 一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(タイ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(タイ語)【隔年】	兼任	柿崎 一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(タイ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(タイ語)【隔年】	兼任	柿崎 一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 総合講義(鎌倉・金沢を知る) アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(タイ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(タイ語)【隔年】	兼任	柿崎 一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) アジア研究入門* 国際文化論* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(タイ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(タイ語)【隔年】	兼任	柿崎 一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 基礎ゼミ アジア研究入門* 国際文化論* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(タイ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(タイ語)【隔年】

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
兼任	教授	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士	影山 摩子弥 <平成31年4月> 商学修士
	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論	都市政策・まちづくり論* 比較社会システム論 地域CSR論
兼任	教授	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)	勝山 貴美子 <平成31年4月> 博士(医学)
	教養ゼミ						教養ゼミ
兼任	教授	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)	鴨志田 晃 <平成31年4月> 博士(工学)
	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Marketing Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Marketing Global Service Management	サービス・ビジネス論Ⅰ サービス・ビジネス論Ⅱ Global Marketing Global Service Management
兼任	教授	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)	康 聖一 <平成31年4月> 博士(経済学)
	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>	経済学入門Ⅰ <small>課題探究科目(ライフサイクルの経済学)</small>
兼任	教授	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)	Ghimire Kleber <平成31年4月> Diploma of habilitation (フランス)
	基礎ゼミ 海外調査実習	基礎ゼミ 海外調査実習	基礎ゼミ 海外調査実習	基礎ゼミ 海外調査実習	基礎ゼミ 特講(Global Economics Theory) 特講(Technology and Society) 海外調査実習	基礎ゼミ 特講(Global Economics Theory) 特講(Technology and Society) 海外調査実習	基礎ゼミ 特講(Global Economics Theory) 特講(Technology and Society) 海外調査実習
兼任	教授	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)	鞠 重鎮 <平成31年4月> 博士(経済学)
	基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	教養ゼミ 基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	教養ゼミ 基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ	教養ゼミ 基礎ゼミ 財政学Ⅰ 財政学Ⅱ
					専 教授	専 教授	専 教授
					越仲 孝文 <令和2年9月> 博士(工学)	越仲 孝文 <令和2年9月> 博士(工学)	越仲 孝文 <令和2年9月> 博士(工学)
					集合論(データサイエンス入門) 統計と確率 データマイニング	集合論(データサイエンス入門) 統計と確率 データマイニング	集合論(データサイエンス入門) 統計と確率 データマイニング
兼任	教授	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)	小屋 良祐 <平成31年4月> 博士(理学)
	教養ゼミ 行列とベクトル 基礎ゼミ	教養ゼミ 行列とベクトル	教養ゼミ 行列とベクトル	教養ゼミ 行列とベクトル	教養ゼミ 行列とベクトル	教養ゼミ 行列とベクトル	教養ゼミ 行列とベクトル
					後藤 温 <令和2年4月> 博士(医学)	後藤 温 <令和2年4月> 博士(医学)	後藤 温 <令和2年4月> 博士(医学)
					課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1)	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1)	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1)

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	専任・兼任・兼任の別	職名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等			<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等		
		担当授業科目名	担当授業科目名			担当授業科目名	担当授業科目名		
兼任	教授	五嶋 良郎 <平成31年4月> 医学博士	五嶋 良郎 <平成31年4月> 医学博士	兼任	教授	五嶋 良郎 <平成31年4月> 医学博士	五嶋 良郎 <平成31年4月> 医学博士	兼任	教授
		脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A	脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A			脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A	脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A		
兼任	教授	齊藤 広子 <平成31年4月> 博士(学術) 博士(工学) 博士(不動産学)	齊藤 広子 <平成31年4月> 博士(学術) 博士(工学) 博士(不動産学)	兼任	教授	齊藤 広子 <平成31年4月> 博士(学術) 博士(工学) 博士(不動産学)	齊藤 広子 <平成31年4月> 博士(学術) 博士(工学) 博士(不動産学)	兼任	教授
		総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 不動産マネジメント論	総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 不動産マネジメント論			総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 不動産マネジメント論	総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 不動産マネジメント論		
兼任	教授	坂口 利裕 <平成31年4月> 修士(工学)	坂口 利裕 <平成31年4月> 修士(工学)	兼任	教授	坂口 利裕 <平成31年4月> 修士(工学)	坂口 利裕 <平成31年4月> 修士(工学)	兼任	教授
		情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	情報コミュニケーション入門			情報コミュニケーション入門	情報コミュニケーション入門		
兼任	教授	佐藤 響子 <平成31年4月> 修士(文学)	佐藤 響子 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	教授	佐藤 響子 <平成31年4月> 修士(文学)	佐藤 響子 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	教授
		総合講義(現代社会とジェンダー) 教養ゼミ 人間科学論* 社会言語論A【隔年】 社会言語論B【隔年】	総合講義(現代社会とジェンダー) 社会調査法入門 人間科学論* 社会言語論A【隔年】 社会言語論B【隔年】			総合講義(現代社会とジェンダー) 道徳教育論 人間科学論* 社会言語論A【隔年】 社会言語論B【隔年】	総合講義(現代社会とジェンダー) 計量経済学Ⅱ 人間科学論* 社会言語論A【隔年】 社会言語論B【隔年】		
兼任	教授	庄司 達也 <平成31年4月> 修士(文学)	庄司 達也 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	教授	庄司 達也 <平成31年4月> 修士(文学)	庄司 達也 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	教授
		基礎ゼミ 文学研究入門 国際文化論*	教養ゼミ 文学研究入門 国際文化論*			教養ゼミ 文学研究入門 国際文化論*	教養ゼミ 文学研究入門 国際文化論*		
兼任	教授	白石 小百合 <平成31年4月> 博士(経済学)	白石 小百合 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	教授	白石 小百合 <平成31年4月> 博士(経済学)	白石 小百合 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	教授
		ビジネス統計Ⅰ ビジネス統計Ⅱ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅰ	ビジネス統計Ⅰ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅰ			課題探究科目(企業の経済学) ビジネス統計Ⅰ マクロ経済学Ⅱ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅰ	経済学入門Ⅱ ビジネス統計Ⅰ ビジネス統計Ⅱ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅰ		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	鈴木 厚 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 脳神経科学 分子細胞医科学 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	鈴木 厚 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 脳神経科学 分子細胞医科学 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	鈴木 厚 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 脳神経科学 分子細胞医科学 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	鈴木 厚 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 脳神経科学 分子細胞医科学 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 臨床概論・疾病病態学*	兼任	鈴木 厚 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 脳神経科学 分子細胞医科学 発生・再生医学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文 臨床概論・疾病病態学*
兼任	鈴木 伸治 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 都市デザイン論	兼任	鈴木 伸治 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 基礎ゼミ 都市デザイン論	兼任	鈴木 伸治 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 基礎ゼミ 都市デザイン論	兼任	鈴木 伸治 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 基礎ゼミ 環境まちづくり論 都市デザイン論	兼任	鈴木 伸治 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 基礎ゼミ 環境まちづくり論 都市デザイン論
兼任	随 清遠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅱ Japanese Economy 金融論Ⅰ 金融論Ⅱ	兼任	随 清遠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅱ Japanese Economy 金融論Ⅰ 金融論Ⅱ	兼任	随 清遠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ Japanese Economy 金融論Ⅰ 金融論Ⅱ	兼任	随 清遠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ Japanese Economy 金融論Ⅰ 金融論Ⅱ	兼任	随 清遠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ Japanese Economy 金融論Ⅰ 金融論Ⅱ
兼任	高橋 秀尚 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学	兼任	高橋 秀尚 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学	兼任	高橋 秀尚 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学	兼任	高橋 秀尚 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験 分子細胞医科学	兼任	高橋 秀尚 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験 分子細胞医科学
兼任	高橋 寛人 ＜平成31年4月＞ 博士(教育) 人間科学論* 教育制度論 教職実践演習(中・高) 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ	兼任	高橋 寛人 ＜平成31年4月＞ 博士(教育) 教養ゼミ 人間科学論* 教育制度論 教職実践演習(中・高) 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ	兼任	高橋 寛人 ＜平成31年4月＞ 博士(教育) 教養ゼミ 人間科学論* 教育制度論 教育課程論 教職実践演習(中・高) 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ	兼任	高橋 寛人 ＜平成31年4月＞ 博士(教育) 教養ゼミ 人間科学論* 教育制度論 教育課程論 教職実践演習(中・高) 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ	兼任	高橋 寛人 ＜平成31年4月＞ 博士(教育) 教養ゼミ 人間科学論* 教育制度論 教育課程論 教職実践演習(中・高) 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ
兼任	滝田(石井) 祥子 ＜平成31年4月＞ 社会学博士(米国) 総合講義(多文化社会を考える) 基礎ゼミ 国際社会論*	兼任	滝田(石井) 祥子 ＜平成31年4月＞ 社会学博士(米国) 総合講義(多文化社会を考える) 教養ゼミ 国際社会論*	兼任	滝田(石井) 祥子 ＜平成31年4月＞ 社会学博士(米国) 総合講義(多文化社会を考える) 教養ゼミ 国際社会論*	兼任	滝田(石井) 祥子 ＜平成31年4月＞ 社会学博士(米国) 総合講義(多文化社会を考える) 教養ゼミ 国際社会論*	兼任	滝田(石井) 祥子 ＜平成31年4月＞ 社会学博士(米国) 総合講義(多文化社会を考える) 教養ゼミ 国際社会論*
兼任	田高 悦子 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 地域保健医療福祉論	兼任	田高 悦子 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 地域保健医療福祉論	兼任	田高 悦子 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 地域保健医療福祉論				

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	竹居 光太郎 ＜平成31年4月＞ 理学博士 人体の解剖生理学 脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	竹居 光太郎 ＜平成31年4月＞ 理学博士 人体の解剖生理学 脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	竹居 光太郎 ＜平成31年4月＞ 理学博士 人体の解剖生理学 脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	竹居 光太郎 ＜平成31年4月＞ 理学博士 人体の解剖生理学 脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文	兼任	竹居 光太郎 ＜平成31年4月＞ 理学博士 人体の解剖生理学 脳神経科学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験 I 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業論文
兼任	立川 仁典 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 化学概説 A 自然科学モデリング 量子計算モデリング 数値解析	兼任	立川 仁典 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 化学概説 C 自然科学モデリング 量子計算モデリング 数値解析	兼任	立川 仁典 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 化学概説 C 自然科学実験 I 自然科学モデリング 量子計算モデリング 数値解析	兼任	立川 仁典 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 化学概説 C 自然科学実験 I 自然科学モデリング 量子計算モデリング 数値解析	専	立川 仁典 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 化学概説 C 自然科学実験 I 自然科学モデリング 量子計算モデリング 数値解析 量子化学 先端科学演習a(立川) 卒業研究 I (立川) 卒業研究 II (立川) 卒業論文(立川)
兼任	谷口 英樹 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 発生・再生医学 課題提案型演習A	兼任	谷口 英樹 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 発生・再生医学 課題提案型演習A	兼任	谷口 英樹 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 発生・再生医学 課題提案型演習A	兼任	谷口 英樹 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 発生・再生医学 課題提案型演習A	兼任	谷口 英樹 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 発生・再生医学 課題提案型演習A
兼任	田村 智彦 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	田村 智彦 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	田村 智彦 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	田村 智彦 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	田村 智彦 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 人体の解剖生理学 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A
兼任	千葉 由美 ＜平成31年4月＞ 博士(看護学) 教養ゼミ	兼任	千葉 由美 ＜平成31年4月＞ 博士(看護学) 教養ゼミ	兼任	千葉 由美 ＜平成31年4月＞ 博士(看護学) 教養ゼミ	兼任	千葉 由美 ＜平成31年4月＞ 博士(看護学) 教養ゼミ	兼任	千葉 由美 ＜平成31年4月＞ 博士(看護学) 教養ゼミ
兼任	張 櫻馨 ＜平成31年4月＞ 博士(会計学) 基礎ゼミ	兼任	張 櫻馨 ＜平成31年4月＞ 博士(会計学) 基礎ゼミ	兼任	張 櫻馨 ＜平成31年4月＞ 博士(会計学) 基礎ゼミ	兼任	張 櫻馨 ＜平成31年4月＞ 博士(会計学) 基礎ゼミ	兼任	張 櫻馨 ＜平成31年4月＞ 博士(会計学) 基礎ゼミ
				兼任	陳 礼美 ＜令和2年4月＞ M.Phil.,PhD. (社会福祉) 教養ゼミ 社会調査法入門 人間科学論*	兼任	陳 礼美 ＜令和2年4月＞ M.Phil.,PhD. (社会福祉) 教養ゼミ 社会調査法入門 人間科学論*	兼任	陳 礼美 ＜令和2年4月＞ M.Phil.,PhD. (社会福祉) 教養ゼミ 社会調査法入門 人間科学論*
兼任	土屋 隆裕 ＜平成31年4月＞ 博士(教育学) 教養ゼミ サンプリング法 調査設計論	兼任	土屋 隆裕 ＜平成31年4月＞ 博士(教育学) 教養ゼミ 原田実務科目(データサイエンス・リテラシー) 原田実務科目(データサイエンス・リテラシー) サンプリング法 調査設計論	兼任	土屋 隆裕 ＜平成31年4月＞ 博士(教育学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 原田実務科目(データサイエンス・リテラシー) 原田実務科目(データサイエンス・リテラシー) サンプリング法 調査設計論	兼任	土屋 隆裕 ＜平成31年4月＞ 博士(教育学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 サンプリング法 調査設計論	兼任	土屋 隆裕 ＜平成31年4月＞ 博士(教育学) 教養ゼミ サンプリング法 調査設計論

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	富田 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 統計モデリングⅠ 統計モデリングⅡ	兼任	富田 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) データ分析基礎 <small>基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ) 基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅡ)</small> 統計モデリングⅠ 統計モデリングⅡ	兼任	富田 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ データ分析基礎 情報コミュニケーション入門 統計モデリングⅠ 統計モデリングⅡ <small>基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ)</small>	兼任	富田 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ データ分析基礎 情報コミュニケーション入門 統計モデリングⅠ 統計モデリングⅡ <small>基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ)</small>	兼任	富田 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 統計モデリングⅠ 統計モデリングⅡ <small>基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ)</small>
兼任	中條 祐介 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 起業家人材論 起業プランニング論 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ	兼任	中條 祐介 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 起業家人材論 起業プランニング論 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ	兼任	中條 祐介 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 起業プランニング論 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ	兼任	中條 祐介 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 長期海外研修 短期海外研修	兼任	中條 祐介 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 長期海外研修 短期海外研修 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ 経営財務論 コーポレート・ファイナンス
兼任	中谷 朋昭 ＜平成31年4月＞ Ph. D. (Economic Statistics) (スウェーデン) 博士(農学) <small>総合講義(データサイエンス入門)</small> 金融時系列モデリング	兼任	中谷 朋昭 ＜平成31年4月＞ Ph. D. (Economic Statistics) (スウェーデン) 博士(農学) <small>総合講義(データサイエンス入門) 基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅠ) 基礎研究科目(データサイエンス・リテラシーⅡ)</small> 金融時系列モデリング 計量経済学モデリングAⅠ						
兼任	中村 彰宏 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) 教養ゼミ ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ 計量経済学モデリングAⅠ 計量経済学モデリングAⅡ	兼任	中村 彰宏 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) ゲーム理論入門 ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ						
兼任	中山 健 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 経済学修士 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ	兼任	中山 健 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 経済学修士						
兼任	長谷川 真里 ＜平成31年4月＞ 博士(人文科学) 教養ゼミ 人間科学論*	兼任	長谷川 真里 ＜平成31年4月＞ 博士(人文科学) 基礎ゼミ 人間科学論*						
兼任	船越 健悟 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 脳神経科学	兼任	船越 健悟 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 脳神経科学	兼任	船越 健悟 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 脳神経科学	兼任	船越 健悟 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 脳神経科学	兼任	船越 健悟 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 脳神経科学
兼任	McGary Carl David ＜平成31年4月＞ Doctor of Education (米國) <small>総合講義(Education in the World)</small>	兼任	McGary Carl David ＜平成31年4月＞ Doctor of Education (米國) <small>総合講義(Education in the World)</small>	兼任	McGary Carl David ＜平成31年4月＞ Doctor of Education (米國) <small>総合講義(Education in the World)</small>	兼任	McGary Carl David ＜平成31年4月＞ Doctor of Education (米國) <small>総合講義(Education in the World)</small>	兼任	McGary Carl David ＜平成31年4月＞ Doctor of Education (米國) <small>総合講義(Education in the World)</small>

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任 教授	増田 公香 ＜平成31年4月＞ 博士(社会福祉学) 基礎ゼミ 社会調査法入門 人間科学論*								
						兼任 教授	松下 年子 ＜令和3年4月＞ 博士(医学) 教養ゼミ		
兼任 教授	松本 郁代 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 総合講義(鎌倉・金沢を知る) 教養ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任 教授	松本 郁代 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 総合講義(鎌倉・金沢を知る) 基礎ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任 教授	松本 郁代 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 基礎ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任 教授	松本 郁代 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 総合講義(鎌倉・金沢を知る) 基礎ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*	兼任 教授	松本 郁代 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 総合講義(鎌倉・金沢を知る) 基礎ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* 国際文化論*
兼任 教授	松本 直通 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学 臨床概論・疾病病理学* 課題提案型演習A	兼任 教授	松本 直通 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学 臨床概論・疾病病理学* 課題提案型演習A	兼任 教授	松本 直通 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学 臨床概論・疾病病理学* 課題提案型演習A	兼任 教授	松本 直通 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学 臨床概論・疾病病理学* 課題提案型演習A	兼任 教授	松本 直通 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 分子細胞医科学 臨床概論・疾病病理学* 課題提案型演習A
兼任 教授	三浦 敬 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 簿記入門Ⅰ 簿記入門Ⅱ	兼任 教授	三浦 敬 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 簿記入門Ⅰ 簿記入門Ⅱ	兼任 教授	三浦 敬 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 簿記入門Ⅰ 簿記入門Ⅱ	兼任 教授	三浦 敬 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 簿記入門Ⅰ 簿記入門Ⅱ	兼任 教授	三浦 敬 ＜平成31年4月＞ 経営学修士 簿記入門Ⅰ 簿記入門Ⅱ
兼任 教授	三上 真司 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 教養ゼミ 哲学入門 人間科学論*	兼任 教授	三上 真司 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 基礎ゼミ 哲学入門 人間科学論*	兼任 教授	三上 真司 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 基礎ゼミ 哲学入門 人間科学論*	兼任 教授	三上 真司 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 基礎ゼミ 哲学入門 人間科学論*	兼任 教授	三上 真司 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 基礎ゼミ 哲学入門 人間科学論*
				兼任 教授	水嶋 春期 ＜令和2年4月＞ 医学博士 教養ゼミ 特講(Science English)	兼任 教授	水嶋 春期 ＜令和2年4月＞ 医学博士 教養ゼミ 特講(Science English)	兼任 教授	水嶋 春期 ＜令和2年4月＞ 医学博士 教養ゼミ 臨床研究・疫学入門Ⅰ 特講(Science English)
兼任 教授	村松 茂 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎ゼミ 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	兼任 教授	村松 茂 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 教養ゼミ 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	兼任 講師	村松 茂 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	兼任 講師	村松 茂 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)	兼任 講師	村松 茂 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)
兼任 教授	本宮 一男 ＜平成31年4月＞ 文学修士 総合講義(横浜学事始) 基礎ゼミ 国際文化論* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任 教授	本宮 一男 ＜平成31年4月＞ 文学修士 総合講義(横浜学事始) 教養ゼミ 国際文化論* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任 教授	本宮 一男 ＜平成31年4月＞ 文学修士 総合講義(横浜学事始) 教養ゼミ 国際文化論* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任 教授	本宮 一男 ＜平成31年4月＞ 文学修士 総合講義(横浜学事始) 教養ゼミ 国際文化論* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任 教授	本宮 一男 ＜平成31年4月＞ 文学修士 総合講義(横浜学事始) 教養ゼミ 国際文化論* 課題探究科目(歴史から今を知る)*

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	安川 文朗 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 医療経営論	兼任	安川 文朗 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療経営論	兼任	安川 文朗 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療経営論 キャリア形成実習(医師の産後と企業研修)	兼任	安川 文朗 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療経営論 Japanese Industry キャリア形成実習(医師の産後と企業研修)	兼任	安川 文朗 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療経営論 Japanese Industry キャリア形成実習(医師の産後と企業研修)
兼任	山崎 真見 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ マルチメディア表現基礎 総合講義(データサイエンス入門) ビッグデータ解析	兼任	山崎 真見 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ マルチメディア表現基礎 総合講義(データサイエンス入門) ビッグデータ解析	兼任	山崎 真見 ＜平成31年4月＞ 理学博士 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 ビッグデータ解析	兼任	山崎 真見 ＜平成31年4月＞ 理学博士 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 ビッグデータ解析	兼任	山崎 真見 ＜平成31年4月＞ 理学博士 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 ビッグデータ解析
				兼任	山田 剛史 ＜令和2年4月＞ 修士(教育学) 基礎ゼミ 人間科学論* 教育心理学	兼任	山田 剛史 ＜令和2年4月＞ 修士(教育学) 基礎ゼミ 人間科学論* 道徳教育論 教育心理学	兼任	山田 剛史 ＜令和2年4月＞ 修士(教育学) 基礎ゼミ 人間科学論* 道徳教育論 教育心理学
兼任	山中 竹春 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 臨床研究・疫学入門Ⅰ	兼任	山中 竹春 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 臨床研究・疫学入門Ⅰ	兼任	山中 竹春 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 臨床研究・疫学入門Ⅰ	兼任	山中 竹春 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 臨床研究・疫学入門Ⅰ		
兼任	山根 徹也 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 教養ゼミ 国際文化論* 欧米研究入門* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任	山根 徹也 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 教養ゼミ 国際文化論* 欧米研究入門* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任	山根 徹也 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 教養ゼミ 国際文化論* 欧米研究入門* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任	山根 徹也 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 教養ゼミ 国際文化論* 欧米研究入門* 課題探究科目(歴史から今を知る)*	兼任	山根 徹也 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 教養ゼミ 国際文化論* 欧米研究入門* 課題探究科目(歴史から今を知る)*
兼任	梁 明秀 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	梁 明秀 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	梁 明秀 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	梁 明秀 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A	兼任	梁 明秀 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 臨床概論・疾病病態学* 課題提案型演習A
兼任	和田 淳一郎 ＜平成31年4月＞ Ph.D(米国) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ 公共経済学	兼任	和田 淳一郎 ＜平成31年4月＞ Ph.D(米国) 教養ゼミ 経済学入門Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ 公共経済学	兼任	和田 淳一郎 ＜平成31年4月＞ Ph.D(米国)	兼任	和田 淳一郎 ＜平成31年4月＞ Ph.D(米国) 基礎ゼミ ミクロ経済学Ⅱ 公共経済学	兼任	和田 淳一郎 ＜平成31年4月＞ Ph.D(米国) 基礎ゼミ 経済学入門Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ 公共経済学

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼任	汪 金芳 <平成31年4月> 博士(理学) 微分と積分 統計の数理Ⅰ 統計の数理Ⅱ	兼任	汪 金芳 <平成31年4月> 博士(理学) 微分と積分 統計の数理Ⅰ 統計の数理Ⅱ	兼任	汪 金芳 <平成31年4月> 博士(理学) 情報コミュニケーション入門 データマイニング 統計の数理Ⅰ 統計の数理Ⅱ	兼任	汪 金芳 <平成31年4月> 博士(理学) 情報コミュニケーション入門 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論 統計の数理Ⅰ 統計の数理Ⅱ	兼任	汪 金芳 <平成31年4月> 博士(理学) 統計の数理Ⅰ 統計の数理Ⅱ
兼任	芦澤 美智子 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(企業家に学ぶ) 経営管理論 経営財務論 コーポレート・ファイナンス	兼任	芦澤 美智子 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(企業家に学ぶ) 経営管理論 経営財務論 コーポレート・ファイナンス	兼任	芦澤 美智子 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(企業家に学ぶ) 起業家人材論 経営管理論 経営財務論 コーポレート・ファイナンス	兼任	芦澤 美智子 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(企業家に学ぶ) 起業家人材論 起業プランニング論 経営財務論 コーポレート・ファイナンス	兼任	芦澤 美智子 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(企業家に学ぶ) 起業プランニング論
兼任	阿部 貴行 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ 行列とベクトル 応用統計学Ⅰ 応用統計学Ⅱ	兼任	阿部 貴行 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ 行列とベクトル 応用統計学Ⅰ 応用統計学Ⅱ	兼任	阿部 貴行 <平成31年4月> 博士(工学) 行列とベクトル 応用統計学Ⅰ 応用統計学Ⅱ	兼任	阿部 貴行 <平成31年4月> 博士(工学) 行列とベクトル 応用統計学Ⅰ 応用統計学Ⅱ	兼任	阿部 貴行 <平成31年4月> 博士(工学) 行列とベクトル 応用統計学Ⅰ 応用統計学Ⅱ
兼任	有本 梓 <平成31年4月> 博士(保健学) 地域保健医療福祉論	兼任	有本 梓 <平成31年4月> 博士(保健学) 教養ゼミ 地域保健医療福祉論	兼任	有本 梓 <平成31年4月> 博士(保健学) 教養ゼミ 地域保健医療福祉論	兼任	有本 梓 <平成31年4月> 博士(保健学) 教養ゼミ 地域保健医療福祉論	兼任	有本 梓 <平成31年4月> 博士(保健学) 地域保健医療福祉論
兼任	有馬 貴之 <平成31年4月> 博士(理学) 教養ゼミ 基礎ゼミ	兼任	有馬 貴之 <平成31年4月> 博士(理学) 教養ゼミ 基礎ゼミ	兼任	有馬 貴之 <平成31年4月> 博士(理学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 特別講座(地理学入門) 観光政策論	兼任	有馬 貴之 <平成31年4月> 博士(理学) 特別講座(地理学入門) 観光政策論	兼任	有馬 貴之 <平成31年4月> 博士(理学) 特別講座(地理学入門) 観光政策論
兼任	有馬 斉 <平成31年4月> 博士(哲学) 基礎ゼミ 倫理学入門	兼任	有馬 斉 <平成31年4月> 博士(哲学) 倫理学入門 人間科学論*	兼任	有馬 斉 <平成31年4月> 博士(哲学) 倫理学入門 人間科学論*	兼任	有馬 斉 <平成31年4月> 博士(哲学) 倫理学入門 人間科学論*	兼任	有馬 斉 <平成31年4月> 博士(哲学) 倫理学入門 人間科学論*
兼任	石川 永子 <平成31年4月> 博士(都市科学) 総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市防災計画論	兼任	石川 永子 <平成31年4月> 博士(都市科学) 総合講義(まちづくり学入門)* 教養ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市防災計画論	兼任	石川 永子 <平成31年4月> 博士(都市科学) 総合講義(まちづくり学入門)* 教養ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市防災計画論	兼任	石川 永子 <平成31年4月> 博士(都市科学) 総合講義(まちづくり学入門)* 教養ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市防災計画論	兼任	石川 永子 <平成31年4月> 博士(都市科学) 総合講義(まちづくり学入門)* 教養ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市防災計画論

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	准教授	板垣 明美 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 人間科学論*	兼任	准教授	板垣 明美 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 人間科学論*	兼任	准教授	板垣 明美 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 人間科学論*	兼任	准教授	板垣 明美 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 人間科学論*
兼任	准教授	岩佐(大橋) 朋子 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 課題探究科目(企業の経済学)	兼任	准教授	岩佐(大橋) 朋子 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 課題探究科目(企業の経済学)	兼任	准教授	岩佐(大橋) 朋子 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 課題探究科目(企業の経済学) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ	兼任	准教授	岩佐(大橋) 朋子 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 課題探究科目(企業の経済学) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ
兼任	准教授	岩崎 徹 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 基礎ゼミ 国際文化論*	兼任	准教授	岩崎 徹 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ 国際文化論*	兼任	准教授	岩崎 徹 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ 国際文化論*	兼任	准教授	岩崎 徹 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ 国際文化論*
兼任	准教授	浮田 徹嗣 ＜平成31年4月＞ 修士(保健学) 教養ゼミ 心を科学する 人間科学論*	兼任	准教授	浮田 徹嗣 ＜平成31年4月＞ 修士(保健学) 教養ゼミ 心を科学する 人間科学論*	兼任	准教授	浮田 徹嗣 ＜平成31年4月＞ 修士(保健学) 教養ゼミ 心を科学する 人間科学論*	兼任	准教授	浮田 徹嗣 ＜平成31年4月＞ 修士(保健学) 教養ゼミ 心を科学する 人間科学論*
兼任	准教授	大河内 彩子 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 地域保健医療福祉論	兼任	准教授	大河内 彩子 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 地域保健医療福祉論						
					大草 孝介 ＜令和2年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 課題探究科目(ゲーム・サイエンス・リテラシー) 機械学習 データ可視化法	兼任	准教授	大草 孝介 ＜令和2年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 課題探究科目(ゲーム・サイエンス・リテラシー) 機械学習 データ可視化法	兼任	講師	大草 孝介 ＜令和2年4月＞ 博士(工学) 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎 機械学習 データ可視化法
兼任	准教授	大島(室町) 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 都市財政論	兼任	准教授	大島(室町) 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 都市財政論	兼任	准教授	大島(室町) 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市と暮らし 都市財政論	兼任	准教授	大島(室町) 誠 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市財政論
			兼任	准教授	奥寺 康司 ＜平成31年4月＞ 医学博士 基礎物理学実験	兼任	准教授	奥寺 康司 ＜平成31年4月＞ 医学博士 基礎物理学実験	兼任	准教授	奥寺 康司 ＜平成31年4月＞ 医学博士 基礎物理学実験
兼任	准教授	太田 壘 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) (米国) ゲーム理論入門 長期海外研修 短期海外研修 特別講座(留学科目・共通教養A) 特別講座(留学科目・共通教養B) 特別講座(留学科目・共通教養C) 特別講座(留学科目・共通教養D)	兼任	准教授	太田 壘 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) (米国) 教養ゼミ 長期海外研修 短期海外研修 特別講座(留学科目・共通教養A) 特別講座(留学科目・共通教養B) 特別講座(留学科目・共通教養C) 特別講座(留学科目・共通教養D)	兼任	教授	太田 壘 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) (米国) 教養ゼミ 基礎ゼミ 神学(Sustainable Urban Development)	兼任	教授	太田 壘 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) (米国) 教養ゼミ 基礎ゼミ 神学(Sustainable Urban Development)

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名
兼任	准教授	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)	大塚 章弘 <平成31年4月> 博士(経済学)
		基礎ゼミ 経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ	経済政策Ⅰ 経済政策Ⅱ
				兼任	准教授	小沢 和彦 <令和2年4月> 修士(商学) 博士(商学)	小沢 和彦 <令和2年4月> 修士(商学) 博士(商学)	兼任	講師
						教養ゼミ 総合講義(国際マネジメント) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ Global Business Administration 経営管理論	教養ゼミ 総合講義(国際マネジメント) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ Global Business Administration 経営管理論		Global Business Administration 経営管理論
兼任	准教授	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	小野(橋口) 陽子 <平成31年4月> 博士(工学)	兼任	准教授
		情報コミュニケーション入門 データ分析基礎 情報理論 計算機統計学	情報コミュニケーション入門 情報理論 計算機統計学	情報コミュニケーション入門 情報理論 計算機統計学	情報コミュニケーション入門 情報理論 計算機統計学	情報コミュニケーション入門 情報理論 計算機統計学	情報コミュニケーション入門 情報理論 計算機統計学		情報コミュニケーション入門 データ解析入門 情報理論 計算機統計学
兼任	准教授	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	小幡 敏行 <平成31年4月> 教育学修士 文学修士	兼任	教授
		中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践B 人間科学論*	基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践B 人間科学論*	基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践B 長期海外研修 短期海外研修 人間科学論*	基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅱ 中国語教養実践B 人間科学論*	基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ 中国語教養実践B 人間科学論*	基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践B 人間科学論*		基礎ゼミ 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践B 人間科学論*
兼任	准教授	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	加藤 千博 <平成31年4月> 文学修士	兼任	教授
		基礎ゼミ 国際文化論* European Culture in English【隔年】	国際文化論* European Culture in English【隔年】	国際文化論* European Culture in English【隔年】	国際文化論* European Culture in English【隔年】	国際文化論* European Culture in English【隔年】	国際文化論* European Culture in English【隔年】		教養ゼミ 国際文化論* European Culture in English【隔年】
兼任	准教授	上條 亜紀 <平成31年4月> 博士(医学)	上條 亜紀 <平成31年4月> 博士(医学)						
		教養ゼミ							
			河瀬 宏剛 <平成31年4月> 博士(商学)	河瀬 宏剛 <平成31年4月> 博士(商学)	河瀬 宏剛 <平成31年4月> 博士(商学)	河瀬 宏剛 <平成31年4月> 博士(商学)	河瀬 宏剛 <平成31年4月> 博士(商学)	兼任	講師
			基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ	基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ	基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ	基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ コーポレート・ファイナンス 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ 経営財務論	基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ コーポレート・ファイナンス 財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ 経営財務論		財務諸表分析Ⅰ 財務諸表分析Ⅱ 経営財務論

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼任	准教授 清見 礼 <平成31年4月> 博士(情報学) 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論	兼任	准教授 清見 礼 <平成31年4月> 博士(情報学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論	兼任	准教授 清見 礼 <平成31年4月> 博士(情報学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論	兼任	講師 清見 礼 <平成31年4月> 博士(情報学) 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論		
兼任	准教授 黒木 淳 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(国際マネジメント) 非営利組織論 医療イノベーション経営管理論 公会計論 Global Human Resource Development	兼任	准教授 黒木 淳 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(国際マネジメント) 非営利組織論 医療イノベーション経営管理論 公会計論 Global Human Resource Development	兼任	准教授 黒木 淳 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(国際マネジメント) 非営利組織論 医療イノベーション経営管理論 公会計論	兼任	准教授 黒木 淳 <平成31年4月> 博士(経営学) 非営利組織論 公会計論	兼任	准教授 黒木 淳 <平成31年4月> 博士(経営学) 非営利組織論 公会計論
		兼任	准教授 小泉 大輔 <平成31年4月> 博士(経営学) 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	准教授 小泉 大輔 <平成31年4月> 博士(経営学) 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ Global Human Resource Development キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	准教授 小泉 大輔 <平成31年4月> 博士(経営学) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ Global Human Resource Development キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	准教授 小泉 大輔 <平成31年4月> 博士(経営学) 総合講義(国際マネジメント) Global Human Resource Development キャリア形成実習(キャリアデザイン)
兼任	准教授 小泉 和之 <平成31年4月> 博士(理学) 統計と確率 データ解析入門 多変量データ解析	兼任	准教授 小泉 和之 <平成31年4月> 博士(理学) データ解析入門 多変量データ解析	兼任	准教授 小泉 和之 <平成31年4月> 博士(理学) データ解析入門 多変量データ解析	兼任	准教授 小泉 和之 <平成31年4月> 博士(理学) データ解析入門 多変量データ解析	兼任	講師 小泉 和之 <平成31年4月> 博士(理学) 多変量データ解析
兼任	准教授 後藤 寛 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市解析	兼任	准教授 後藤 寛 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 都市解析	兼任	准教授 後藤 寛 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 都市解析	兼任	准教授 後藤 寛 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 都市解析	兼任	准教授 後藤 寛 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 都市解析
兼任	准教授 佐々木 幸生 <平成31年4月> 博士(理学) 脳神経科学 発生・再生医学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	兼任	准教授 佐々木 幸生 <平成31年4月> 博士(理学) 脳神経科学 発生・再生医学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	兼任	准教授 佐々木 幸生 <平成31年4月> 博士(理学) 脳神経科学 発生・再生医学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	兼任	准教授 佐々木 幸生 <平成31年4月> 博士(理学) 脳神経科学 発生・再生医学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文	兼任	准教授 佐々木 幸生 <平成31年4月> 博士(理学) 脳神経科学 発生・再生医学 薬理学 課題提案型演習A 課題提案型演習B 自然科学実験Ⅰ 先端科学演習 先端科学実習 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業論文
兼任	准教授 佐藤 彰洋 <平成32年4月> 博士(情報科学) 並列分散処理	兼任	准教授 佐藤 彰洋 <平成32年4月> 博士(情報科学) 並列分散処理	兼任	教授 佐藤 彰洋 <平成32年4月> 博士(情報科学) 並列分散処理 教養ゼミ	兼任	教授 佐藤 彰洋 <平成32年4月> 博士(情報科学) 並列分散処理 教養ゼミ	兼任	教授 佐藤 彰洋 <平成32年4月> 博士(情報科学) 並列分散処理 教養ゼミ

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	塩尻 智之 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 健康スポーツ科学入門 人間科学論* 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習) 自然体験実習(ボードセーリング) 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	塩尻 智之 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 健康スポーツ科学入門 人間科学論* 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習) 自然体験実習(ボードセーリング) 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	塩尻 智之 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 健康スポーツ科学入門 人間科学論* 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習) 自然体験実習(ボードセーリング) 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	塩尻 智之 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 健康スポーツ科学入門 人間科学論* 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習) 自然体験実習(ヨット) 自然体験実習(ボードセーリング) 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	塩尻 智之 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 健康スポーツ科学入門 人間科学論* 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(ウエルネスライフ実習) 自然体験実習(ヨット) 自然体験実習(ボードセーリング) 自然体験実習(シーカヤック)
兼任	柴田 典子 ＜平成31年4月＞ 修士(経営学) 基礎ゼミ	兼任	柴田 典子 ＜平成31年4月＞ 修士(経営学) 基礎ゼミ	兼任	柴田 典子 ＜平成31年4月＞ 修士(経営学) 基礎ゼミ	兼任	柴田 典子 ＜平成31年4月＞ 修士(経営学) 基礎ゼミ	兼任	柴田 典子 ＜平成31年4月＞ 修士(経営学) 基礎ゼミ 経営管理論 Global Marketing Global Service Management Global Business Administration
兼任	瀬田 真 ＜平成31年4月＞ 博士(法学) 国際社会論* 国際法 I 海洋法 海外調査実習	兼任	瀬田 真 ＜平成31年4月＞ 博士(法学) 国際社会論* 国際法 I 海洋法 海外調査実習	兼任	瀬田 真 ＜平成31年4月＞ 博士(法学) 国際社会論* 国際法 I 海洋法 海外調査実習	兼任	瀬田 真 ＜平成31年4月＞ 博士(法学) 国際社会論* 国際法 I 特講(グローバル人材論) 海洋法 海外調査実習	兼任	瀬田 真 ＜平成31年4月＞ 博士(法学) 国際社会論* 基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 日本国憲法 国際法 I 特講(グローバル人材論) 海洋法
		兼任	鳥田 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験	兼任	鳥田 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験	兼任	鳥田 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験 薬理学	兼任	鳥田 勝 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 基礎化学実験 薬理学
兼任	高橋 隆幸 ＜平成31年4月＞ 修士(商学) 教養ゼミ	兼任	高橋 隆幸 ＜平成31年4月＞ 修士(商学)	兼任	高橋 隆幸 ＜平成31年4月＞ 修士(商学)	兼任	高橋 隆幸 ＜平成31年4月＞ 修士(商学)	兼任	高橋 隆幸 ＜平成31年4月＞ 修士(商学)
								兼任	高橋 力也 ＜令和4年4月＞ 博士(国際関係) 基礎ゼミ(国際社会論D) 海外調査実習b(国際機関) 国際機関論 特講(グローバル人材論)
兼任	田栗 正隆 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 教養ゼミ 総合講義(データサイエンス入門) 医療統計学 臨床研究・疫学入門Ⅱ	兼任	田栗 正隆 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 教養ゼミ 総合講義(データサイエンス入門) 医療統計学 臨床研究・疫学入門Ⅱ	兼任	田栗 正隆 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 教養ゼミ 総合講義(データサイエンス入門) 医療統計学(データサイエンス・リテラシー) 情報コミュニケーション入門 医療統計学 臨床研究・疫学入門Ⅱ	兼任	田栗 正隆 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 教養ゼミ 総合講義(データサイエンス入門) 医療統計学 臨床研究・疫学入門Ⅱ	兼任	田栗 正隆 ＜平成31年4月＞ 博士(保健学) 教養ゼミ 総合講義(データサイエンス入門) 医療統計学 臨床研究・疫学入門Ⅱ
兼任	土屋 慶子 ＜平成31年4月＞ Ph.D. in Applied Linguistics (英国) 教養ゼミ 英語学入門A 国際文化論* 応用言語論【隔年】	兼任	土屋 慶子 ＜平成31年4月＞ Ph.D. in Applied Linguistics (英国) 教養ゼミ 英語学入門A 国際文化論* 応用言語論【隔年】	兼任	土屋 慶子 ＜平成31年4月＞ Ph.D. in Applied Linguistics (英国) 教養ゼミ 英語学入門A 国際文化論* 応用言語論【隔年】	兼任	土屋 慶子 ＜平成31年4月＞ Ph.D. in Applied Linguistics (英国) 教養ゼミ 英語学入門A 国際文化論* 応用言語論【隔年】	兼任	土屋 慶子 ＜平成31年4月＞ Ph.D. in Applied Linguistics (英国) 教養ゼミ 英語学入門A 国際文化論* 応用言語論【隔年】
兼任	角田 隆一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 社会学入門 人間科学論*	兼任	角田 隆一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 基礎ゼミ 社会学入門 人間科学論*	兼任	角田 隆一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 基礎ゼミ 社会学入門 人間科学論*	兼任	角田 隆一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 基礎ゼミ 社会学入門 人間科学論*	兼任	角田 隆一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 基礎ゼミ 社会学入門 人間科学論*

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	
職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	
	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	
兼任	准教授 坪谷 美歌子 <平成31年4月> 社会学博士 基礎ゼミ 国際社会論*	兼任	准教授 坪谷 美歌子 <平成31年4月> 社会学博士 国際社会論*	兼任	准教授 坪谷 美歌子 <平成31年4月> 社会学博士 基礎ゼミ 国際社会論*	兼任	准教授 坪谷 美歌子 <平成31年4月> 社会学博士 基礎ゼミ 国際社会論*	
				兼任	准教授 土肥 真奈 <令和2年4月> 博士(看護学) 敬養ゼミ	兼任	准教授 土肥 真奈 <令和2年4月> 博士(看護学)	
兼任	准教授 中澤 正年 <平成31年4月> 博士(医学) 病気を科学する	兼任	准教授 中澤 正年 <平成31年4月> 博士(医学) 病気を科学する	兼任	准教授 中澤 正年 <平成31年4月> 博士(医学) 病気を科学する	兼任	准教授 中澤 正年 <平成31年4月> 博士(医学) 病気を科学する	
兼任	准教授 中園 善行 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ	兼任	准教授 中園 善行 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ				兼任	准教授 中園 善行 <令和4年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ
兼任	准教授 中谷 崇 <平成31年4月> 文学修士 教養ゼミ アメリカ文学入門 国際文化論*	兼任	准教授 中谷 崇 <平成31年4月> 文学修士 基礎ゼミ アメリカ文学入門 国際文化論*	兼任	准教授 中谷 崇 <平成31年4月> 文学修士 基礎ゼミ アメリカ文学入門 国際文化論*	兼任	准教授 中谷 崇 <平成31年4月> 文学修士 基礎ゼミ アメリカ文学入門 国際文化論*	
兼任	准教授 中西 正彦 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 教養ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市計画論 日本の都市計画と都市開発	兼任	准教授 中西 正彦 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市計画論 日本の都市計画と都市開発	兼任	教授 中西 正彦 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市計画論 日本の都市計画と都市開発	兼任	教授 中西 正彦 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 基礎ゼミ 都市政策・まちづくり論* 都市計画論 日本の都市計画と都市開発	
		兼任	准教授 中山 幸 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎物理学実験					
兼任	准教授 長畑 周史 <平成31年4月> 修士(法学) 教養ゼミ 法学入門	兼任	准教授 長畑 周史 <平成31年4月> 修士(法学) 教養ゼミ	兼任	准教授 長畑 周史 <平成31年4月> 修士(法学) 教養ゼミ	兼任	准教授 長畑 周史 <平成31年4月> 修士(法学) 教養ゼミ 基礎ゼミ	
兼任	准教授 永松 陽明 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎ゼミ データ分析基礎	兼任	准教授 永松 陽明 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎ゼミ データ分析基礎	兼任	准教授 永松 陽明 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎ゼミ データ分析基礎	兼任	講師 永松 陽明 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎ゼミ データ分析基礎	
							兼任	准教授 西山 晃 <令和4年4月> 博士(医学) 基礎生物学実験
兼任	准教授 根本 明宜 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ	兼任	准教授 根本 明宜 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ	兼任	准教授 根本 明宜 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ	兼任	准教授 根本 明宜 <平成31年4月> 博士(工学) 教養ゼミ	
兼任	准教授 速水 淑子 <平成31年4月> 博士(法学) 教養ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	兼任	准教授 速水 淑子 <平成31年4月> 博士(法学) 基礎ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	兼任	准教授 速水 淑子 <平成31年4月> 博士(法学) 基礎ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	兼任	准教授 速水 淑子 <平成31年4月> 博士(法学) 基礎ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
						兼任 准教授	原 広司 <令和3年4月> 博士(社会健康医学) 教養ゼミ 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療イノベーション経営管理論	兼任 准教授	原 広司 <令和3年4月> 博士(社会健康医学) 基礎ゼミ 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ 医療イノベーション経営管理論
兼任 准教授	平井(村石) 美佳 <平成31年4月> 博士(心理学) 基礎ゼミ 心理学入門 人間科学論*	兼任 准教授	平井(村石) 美佳 <平成31年4月> 博士(心理学) 基礎ゼミ 心理学入門 人間科学論*	兼任 准教授	平井(村石) 美佳 <平成31年4月> 博士(心理学) 基礎ゼミ 心理学入門 人間科学論*	兼任 准教授	平井(村石) 美佳 <平成31年4月> 博士(心理学) 基礎ゼミ 心理学入門 人間科学論* 心を科学する	兼任 教授	平井(村石) 美佳 <平成31年4月> 博士(心理学) 基礎ゼミ 心理学入門 人間科学論*
兼任 准教授	平松(倉館) 尚子 修士(文学) DEA(専門研究課程修了証書) <平成31年4月> フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ 国際文化論*	兼任 准教授	平松(倉館) 尚子 修士(文学) DEA(専門研究課程修了証書) <平成31年4月> 基礎ゼミ フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ 国際文化論*	兼任 准教授	平松(倉館) 尚子 修士(文学) DEA(専門研究課程修了証書) <平成31年4月> 基礎ゼミ フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践 フランス語中級 長期海外研修 短期海外研修 国際文化論*	兼任 准教授	平松(倉館) 尚子 修士(文学) DEA(専門研究課程修了証書) <平成31年4月> 基礎ゼミ フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践 フランス語中級 国際文化論*	兼任 准教授	平松(倉館) 尚子 修士(文学) DEA(専門研究課程修了証書) <平成31年4月> フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ 国際文化論*
兼任 准教授	平和 伸仁 <平成31年4月> 博士(医学) 教養ゼミ	兼任 准教授	平和 伸仁 <平成31年4月> 博士(医学)						
兼任 准教授	藤崎 晴彦 <平成31年4月> 修士(商学) 基礎ゼミ	兼任 准教授	藤崎 晴彦 <平成31年4月> 修士(商学) 基礎ゼミ	兼任 准教授	藤崎 晴彦 <平成31年4月> 修士(商学) 基礎ゼミ	兼任 准教授	藤崎 晴彦 <平成31年4月> 修士(商学) 基礎ゼミ	兼任 准教授	藤崎 晴彦 <平成31年4月> 修士(商学) 教養ゼミ
兼任 准教授	藤田 慎也 <平成31年4月> 博士(理学) マルチメディア表現基礎 代数学	兼任 准教授	藤田 慎也 <平成31年4月> 博士(理学) マルチメディア表現基礎 代数学	兼任 准教授	藤田 慎也 <平成31年4月> 博士(理学) マルチメディア表現基礎 代数学	兼任 准教授	藤田 慎也 <平成31年4月> 博士(理学) マルチメディア表現基礎 代数学	兼任 准教授	藤田 慎也 <平成31年4月> 博士(理学) 微分と積分 代数学
								兼任 准教授	水原 敬洋 <令和4年4月> 博士(医学) 新設研究科目(ゲノムサイエンス・リサーチ)
兼任 准教授	三輪(藤岡) 律江 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 参加・協働論	兼任 准教授	三輪(藤岡) 律江 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 参加・協働論	兼任 准教授	三輪(藤岡) 律江 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 参加・協働論	兼任 教授	三輪(藤岡) 律江 <平成31年4月> 博士(工学) 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 参加・協働論	兼任 教授	三輪(藤岡) 律江 <平成31年4月> 博士(工学) 基礎ゼミ 総合講義(まちづくり学入門)* 都市政策・まちづくり論* 参加・協働論
兼任 准教授	山崎 和美 <平成31年4月> 博士(国際文化) 課題探究科目(歴史から今を知る)* アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(ベルシャ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(ベルシャ語)【隔年】	兼任 准教授	山崎 和美 <平成31年4月> 博士(国際文化) 課題探究科目(歴史から今を知る)* アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(ベルシャ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(ベルシャ語)【隔年】	兼任 准教授	山崎 和美 <平成31年4月> 博士(国際文化) 課題探究科目(歴史から今を知る)* アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(ベルシャ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(ベルシャ語)【隔年】	兼任 准教授	山崎 和美 <平成31年4月> 博士(国際文化) 教養ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(ベルシャ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(ベルシャ語)【隔年】	兼任 准教授	山崎 和美 <平成31年4月> 博士(国際文化) 教養ゼミ 課題探究科目(歴史から今を知る)* アジア研究入門* 国際社会論* アジア諸言語Ⅰ(ベルシャ語)【隔年】 アジア諸言語Ⅱ(ベルシャ語)【隔年】
				兼任 准教授	吉永 崇史 <平成31年4月> 博士(知能科学) Global Leadership	兼任 准教授	吉永 崇史 <平成31年4月> 博士(知能科学) キャリア形成実習(ブレ・インターンシップ) キャリア形成実習(インターンシップ) Global Leadership	兼任 教授	吉永 崇史 <平成31年4月> 博士(知能科学) キャリア形成実習(ブレ・インターンシップ) キャリア形成実習(インターンシップ) Global Leadership 【100周年記念特別講座】特選(社会実習実習)

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名	職名	氏名	職名	氏名	職名	氏名	職名	氏名	職名
	<就任(予定)年月> 保有学位等		<就任(予定)年月> 保有学位等		<就任(予定)年月> 保有学位等		<就任(予定)年月> 保有学位等		<就任(予定)年月> 保有学位等	
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名	
兼任	吉田 栄一 <平成31年4月> 学術修士 <small>総合講義(連携特別講義「国際協力の実践と課題」)</small>	准教授	吉田 栄一 <平成31年4月> 学術修士 <small>総合講義(連携特別講義「国際協力の実践と課題」)</small>	教授	吉田 栄一 <平成31年4月> 学術修士 <small>総合講義(連携特別講義「国際協力の実践と課題」)</small>	教授	吉田 栄一 <平成31年4月> 学術修士 <small>総合講義(連携特別講義「国際協力の実践と課題」)</small>	教授	吉田 栄一 <平成31年4月> 学術修士 <small>総合講義(連携特別講義「国際協力の実践と課題」)</small>	教授
	基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 国際開発学【隔年】 海外調査実習		基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 国際開発学【隔年】 海外調査実習		基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 国際開発学【隔年】 海外調査実習		基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 国際開発学【隔年】 海外調査実習		基礎ゼミ 国際社会論* 国際協力論【隔年】 国際開発学【隔年】 海外調査実習	
兼任	渡會(高橋) 知子 <平成31年4月> Doktor der Phi osophie (ドイツ)	准教授	渡會(高橋) 知子 <平成31年4月> Doktor der Phi osophie (ドイツ)	准教授	渡會(高橋) 知子 <平成31年4月> Doktor der Phi osophie (ドイツ)	准教授	渡會(高橋) 知子 <平成31年4月> Doktor der Phi osophie (ドイツ)	准教授	渡會(高橋) 知子 <平成31年4月> Doktor der Phi osophie (ドイツ)	准教授
	課題探究科目(現代社会の見方) 国際社会論*		基礎ゼミ 課題探究科目(現代社会の見方) 国際社会論*		基礎ゼミ 課題探究科目(現代社会の見方) 国際社会論*		基礎ゼミ 課題探究科目(現代社会の見方) 国際社会論*		基礎ゼミ 課題探究科目(現代社会の見方) 国際社会論*	
兼任	和仁 道郎 <平成31年4月> 経済学士	准教授	和仁 道郎 <平成31年4月> 経済学士	准教授	和仁 道郎 <平成31年4月> 経済学士	准教授	和仁 道郎 <平成31年4月> 経済学士	准教授	和仁 道郎 <平成31年4月> 経済学士	准教授
	欧米研究入門* 国際社会論*		教養ゼミ 欧米研究入門* 国際社会論*		教養ゼミ 欧米研究入門* 国際社会論*		教養ゼミ 欧米研究入門* 国際社会論*		教養ゼミ 欧米研究入門* 国際社会論*	
			有井(廣田) 巴 <平成31年4月> 博士(文学)	専 講師	有井(廣田) 巴 <平成31年4月> 博士(文学)	専 講師	有井(廣田) 巴 <平成31年4月> 博士(文学)	専 講師	有井(廣田) 巴 <平成31年4月> 博士(文学)	専 講師
			教養ゼミ 基礎ゼミ		教養ゼミ 基礎ゼミ		教養ゼミ 基礎ゼミ		教養ゼミ 基礎ゼミ	
兼任	五十嵐 陽子 <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	五十嵐 陽子 <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	五十嵐 陽子 <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	五十嵐 陽子 <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	五十嵐 陽子 <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師
	Practical English Advanced Practical English I		Practical English Advanced Practical English I		Practical English Advanced Practical English I		Practical English Advanced Practical English I		Practical English Advanced Practical English I	
兼任	伊吹 愛 <平成31年4月> 博士(保健学)	講師								
	教養ゼミ									
			井村 幸介 <平成31年4月> 博士(医学)	兼任 講師	井村 幸介 <平成31年4月> 博士(医学)	兼任 講師	井村 幸介 <平成31年4月> 博士(医学)	兼任 講師	井村 幸介 <平成31年4月> 博士(医学)	兼任 講師
			基礎生物学実験		基礎生物学実験		基礎生物学実験		基礎生物学実験	
兼任	William Kevin Penny <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	William Kevin Penny <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	William Kevin Penny <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	William Kevin Penny <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師	William Kevin Penny <平成31年4月> Master of Arts (米国)	講師
	Practical English 英米文化理解 A Advanced Practical English II		Practical English 英米文化理解 A Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English		Practical English 英米文化理解 A Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English		Practical English 英米文化理解 A Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English		Practical English 英米文化理解 A Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English	
	Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English						Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English		Advanced Practical English V Advanced Practical English VI British Literature in English	
兼任	大谷 多摩貴 <平成31年4月> 修士(地域文化研究科)	講師	大谷 多摩貴 <平成31年4月> 修士(地域文化研究科)	講師						
	Practical English Advanced Practical English I		Practical English Advanced Practical English I							
兼任	大橋 弘顕 <平成31年4月> 教育学修士	講師	大橋 弘顕 <平成31年4月> 教育学修士	講師	大橋 弘顕 <平成31年4月> 教育学修士	講師	大橋 弘顕 <平成31年4月> 教育学修士	講師	大橋 弘顕 <平成31年4月> 教育学修士	講師
	Practical English Advanced Practical English VII		Practical English Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Practical English Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Practical English Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Practical English Advanced Practical English V Advanced Practical English VI	
			Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Advanced Practical English V Advanced Practical English VI		Advanced Practical English V Advanced Practical English VI	
兼任	Gardner Thomas <平成31年4月> Master of teaching Postgrad Dip. of Teaching	講師	Gardner Thomas <平成31年4月> Master of teaching Postgrad Dip. of Teaching	講師	Gardner Thomas <平成31年4月> Master of teaching Postgrad Dip. of Teaching	講師	Gardner Thomas <平成31年4月> Master of teaching Postgrad Dip. of Teaching	講師	Gardner Thomas <平成31年4月> Master of teaching Postgrad Dip. of Teaching	講師
	Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English III		Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English III <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>	
					Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II <small>※文化実習ゼミ(Assen from Foreigner's View)</small>	

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
								兼担 講師	Gareth Trefor Barnes <令和4年4月> Master of Research Master of Applied Linguistics Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English IV
				兼担 講師	窪田 和巳 <令和2年4月> 博士(保健学) <small>保健学研究科(ゲートサイエンス・リテラシー)</small>				
								兼担 講師	小谷 延良 <令和4年4月> MA(Macquarie University) Practical English Advanced Practical English III
				兼担 講師	清水 沙友里 <令和2年4月> 博士(医学) <small>保健学研究科(ゲートサイエンス・リテラシー)</small>	兼担 講師	清水 沙友里 <令和2年4月> 博士(医学) <small>保健学研究科(ゲートサイエンス・リテラシー)</small>	兼担 講師	清水 沙友里 <令和2年4月> 博士(医学) <small>保健学研究科(ゲートサイエンス・リテラシー)</small>
兼担 講師	鈴木 綾乃 <平成31年4月> 博士(学術) 日本語入門Ⅰ 日本語入門Ⅱ 日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ <small>日本語実践(留学生のキャリアデザインA) 日本語実践(留学生のキャリアデザインB)</small>	兼担 講師	鈴木 綾乃 <平成31年4月> 博士(学術) 日本語入門Ⅰ 日本語入門Ⅱ 日本語Ⅰ 日本語Ⅱ <small>日本語実践(留学生のキャリアデザインA) 日本語実践(留学生のキャリアデザインB)</small>	兼担 講師	鈴木 綾乃 <平成31年4月> 博士(学術) 日本語入門Ⅰ 日本語入門Ⅱ 日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語実践(文章表現B) 日本語実践(口語表現B) <small>日本語実践(留学生のキャリアデザインA) 日本語実践(留学生のキャリアデザインB)</small>	兼担 講師	鈴木 綾乃 <平成31年4月> 博士(学術) 日本語入門Ⅰ 日本語入門Ⅱ 日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現B) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口語表現A) 日本語実践(口語表現B) 日本語実践(口語表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB) <small>日本語実践(留学生のキャリアデザインA) 日本語実践(留学生のキャリアデザインB)</small>	兼担 講師	鈴木 綾乃 <平成31年4月> 博士(学術) 日本語入門Ⅰ 日本語入門Ⅱ 日本語Ⅰ 日本語Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語実践(文章表現B) 日本語実践(口語表現B) <small>日本語実践(留学生のキャリアデザインA) 日本語実践(留学生のキャリアデザインB)</small>
兼担 講師	関根 圭輔 <平成31年4月> 博士(医学) 教養ゼミ	兼担 講師	関根 圭輔 <平成31年4月> 博士(医学) 教養ゼミ						
兼担 講師	Dutch Jeremiah Bradford <平成31年4月> M. S. Practical English Advanced Practical English II								
		兼担 講師	タルバート・ニール・ジョセフ <平成31年4月> Master of Arts Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English IV	兼担 講師	タルバート・ニール・ジョセフ <平成31年4月> Master of Arts Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English IV	兼担 講師	タルバート・ニール・ジョセフ <平成31年4月> Master of Arts Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English IV		
兼担 講師	Terrill Brennan Lang <平成31年4月> MA TESOL (米国) Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III	兼担 講師	Terrill Brennan Lang <平成31年4月> MA TESOL (米国) Practical English Advanced Practical English III <small>多文化交際ゼミ(Assen from Foreigner's View)Ⅲ</small>	兼担 講師	Terrill Brennan Lang <平成31年4月> MA TESOL (米国) Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III <small>多文化交際ゼミ(Assen from Foreigner's View)Ⅲ</small>	兼担 講師	Terrill Brennan Lang <平成31年4月> MA TESOL (米国) Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III <small>多文化交際ゼミ(Assen from Foreigner's View)Ⅲ</small>	兼担 講師	Terrill Brennan Lang <平成31年4月> MA TESOL (米国) Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III <small>多文化交際ゼミ(Assen from Foreigner's View)Ⅲ</small>

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名
				兼任 講師	中殿治 星奈 <令和2年4月> 博士(医学)	兼任 講師	中殿治 星奈 <令和2年4月> 博士(医学)
					教養ゼミ		教養ゼミ
兼任	講師	長島 ゆずこ <平成31年4月> Master of Arts (米国)	長島 ゆずこ <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	長島 ゆずこ <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	長島 ゆずこ <平成31年4月> Master of Arts (米国)
		Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II
				兼任	中村 祐太 <令和2年4月> 博士(経済学)	兼任	中村 祐太 <令和2年4月> 博士(経済学)
					教養ゼミ		基礎ゼミ 経済学入門 I ゲーム理論入門 ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II
兼任	講師	Nitta Sadami Cameron <平成31年4月> Master of Arts (米国)	Nitta Sadami Cameron <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	Nitta Sadami Cameron <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	Nitta Sadami Cameron <平成31年4月> Master of Arts (米国)
		Practical English Advanced Practical English III	Practical English Advanced Practical English III		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English III
						兼任	兼任 講師 ニューエン ムリア テダ <令和4年4月> Master of Science Practical English
兼任	講師	Nehls Paul Notebaart <平成31年4月> Master of Arts (米国)	Nehls Paul Notebaart <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	Nehls Paul Notebaart <平成31年4月> Master of Arts (米国)	兼任	Nehls Paul Notebaart <平成31年4月> Master of Arts (米国)
		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II
兼任	講師	Burton Matthew Gordon <平成31年4月> Master's Degree	Burton Matthew Gordon <平成31年4月> Master's Degree	兼任	Burton Matthew Gordon <平成31年4月> Master's Degree		
		Practical English Advanced Practical English II Advanced Practical English III	Practical English Advanced Practical English III		Practical English		
						兼任	兼任 講師 薄 龍馬 <令和3年4月> 博士(医学) 基礎生物学実験
						兼任	兼任 講師 廣瀬 智威 <令和3年4月> 博士(医学) 基礎化学実験
兼任	講師	Frederick Navarro Bacala <平成31年4月> Master of Education (米国)	Frederick Navarro Bacala <平成31年4月> Master of Education (米国)	兼任	Frederick Navarro Bacala <平成31年4月> Master of Education (米国)	兼任	Frederick Navarro Bacala <平成31年4月> Master of Education (米国)
		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II 多文化理解等(From Foreigner's View) 多文化理解等(Intellectual Administration) 多文化理解等(Comparing Education in the World)		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II 多文化理解等(Intellectual Administration) 多文化理解等(Comparing Education in the World)		Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II 多文化理解等(Intellectual Administration) 多文化理解等(Comparing Education in the World)
				兼任	藤田 孝之 <平成31年4月> 博士(医学)	兼任	藤田 孝之 <平成31年4月> 博士(医学)
					教養ゼミ		
兼任	講師	Brown Andrew Gregory <平成31年4月> MA TESOL	Brown Andrew Gregory <平成31年4月> MA TESOL	兼任	Brown Andrew Gregory <平成31年4月> MA TESOL	兼任	Brown Andrew Gregory <平成31年4月> MA TESOL
		Practical English Advanced Practical English II	Practical English Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English II		Practical English Advanced Practical English II

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名	職名	専任・兼任・兼任の別	氏名	職名
	<就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名		<就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名		<就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名		<就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
			兼任 講師	Phipps, Jonathan Paul <令和2年4月> Master of Science in Education	Practical English	兼任 講師	Phipps, Jonathan Paul <令和2年4月> Master of Science in Education	Practical English	兼任 講師	Phipps, Jonathan Paul <令和2年4月> Master of Science in Education	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II
兼任 講師	Bosio Emiliano <平成31年4月> Bachelor's Degree MA TESOL	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English IV	兼任 講師	Bosio Emiliano <平成31年4月> Bachelor's Degree MA TESOL	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English IV						
兼任 講師	横原 弘子 <平成31年4月> 理工学修士 薬科学博士	教養ゼミ	兼任 講師	横原 弘子 <平成31年4月> 理工学修士 薬科学博士	教養ゼミ	兼任 講師	横原 弘子 <平成31年4月> 理工学修士 薬科学博士	教養ゼミ	兼任 講師	横原 弘子 <平成31年4月> 理工学修士 薬科学博士	教養ゼミ
兼任 講師	Hayley Clare MacCullum <平成31年4月> BA (HONS) TESOL with Japanese	Practical English Advanced Practical English IV	兼任 講師	Hayley Clare MacCullum <平成31年4月> BA (HONS) TESOL with Japanese	Practical English Advanced Practical English I	兼任 講師	Hayley Clare MacCullum <平成31年4月> BA (HONS) TESOL with Japanese	Practical English	兼任 講師	Hayley Clare MacCullum <平成31年4月> BA (HONS) TESOL with Japanese	Practical English Advanced Practical English I
兼任 講師	Luke Lawrence <平成31年4月> MA TESOL Applied Linguistics (英国)	Practical English Advanced Practical English I Advanced Practical English II Advanced Practical English IV	兼任 講師	Luke Lawrence <平成31年4月> MA TESOL Applied Linguistics (英国)	Advanced Practical English I	兼任 講師	Luke Lawrence <平成31年4月> MA TESOL Applied Linguistics (英国)	Advanced Practical English I	兼任 講師	Luke Lawrence <平成31年4月> MA TESOL Applied Linguistics (英国)	Advanced Practical English I
									兼任 助教	石川 祐 <令和4年4月> 博士(人間生物学)	教養ゼミ
			兼任 助教	市野 素英 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験	兼任 助教	市野 素英 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験			
						兼任 助教	岡本 理志 <令和2年4月> 博士(医学)	教養ゼミ			
									兼任 助教	奥田 博史 <令和4年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験
			兼任 助教	小倉 順一 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験	兼任 助教	小倉 順一 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験 薬理学	兼任 助教	小倉 順一 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎生物学実験 薬理学
									兼任 助教	片岡 俊期 <令和4年4月> 博士(医学)	基礎物理学実験
			兼任 助教	佐々木 和敬 <平成31年4月> 博士(生命科学)	基礎化学実験	兼任 助教	佐々木 和敬 <平成31年4月> 博士(生命科学)	基礎化学実験			
			兼任 助教	佐藤 光 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎化学実験	兼任 助教	佐藤 光 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎化学実験	兼任 助教	佐藤 光 <平成31年4月> 博士(医学)	基礎化学実験
			兼任 助教	鈴木 秀文 <平成31年4月> 博士(理学)	教養ゼミ	兼任 助教	鈴木 秀文 <平成31年4月> 博士(理学)	教養ゼミ	兼任 助教	鈴木 秀文 <平成31年4月> 博士(理学)	教養ゼミ 基礎化学実験

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼任 助教		立石 陽子 <平成31年4月> 博士(医学) 基礎物理学実験						
兼任 助教		戸坂(真鶴) 亜希 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎物理学実験									
			兼任 助教		中井 俊樹 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎化学実験				兼任 助教		中井 俊樹 <平成31年4月> 博士(理学) 基礎化学実験
											兼任 助教
			兼任 助教		松村 舞依 <平成31年4月> 博士(医学) 基礎物理学実験				兼任 助教		松村 舞依 <平成31年4月> 博士(医学) 基礎物理学実験
											兼任 助教
			兼任 助教		三橋 里美 <平成31年4月> 博士(医学) 基礎生物学実験						
兼任 助教		村田 秀信 <平成31年4月> 博士(工学) 物理学基礎演習 A 基礎物理学実験									
			兼任 助教		吉田 智 <平成31年4月> 学士(薬学) 教養ゼミ				兼任 講師		吉田 智 <平成31年4月> 学士(薬学)
兼任 講師		相原 健志 <平成31年4月> 博士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ									
			兼任 講師		足立 幸男 <平成31年4月> 理学博士 教養ゼミ 基礎化学実験						
兼任 講師		赤羽 淳 <平成31年4月> 博士(経済学) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ Global Leadership	兼任 講師		赤羽 淳 <平成31年4月> 博士(経済学) Global Leadership						
兼任 講師		赤堀 吉昭 <平成31年4月> 修士(学術) 労働生活政策論	兼任 講師		赤堀 吉昭 <平成31年4月> 修士(学術) 労働生活政策論				兼任 講師		赤堀 吉昭 <平成31年4月> 修士(学術) 労働生活政策論
兼任 講師		秋元 康幸 <平成31年4月> 学士(建築学) 都市空間形成論 横浜の都市づくり	兼任 講師		秋元 康幸 <平成31年4月> 学士(建築学) 都市空間形成論 横浜の都市づくり				兼任 講師		秋元 康幸 <平成31年4月> 学士(建築学) 都市空間形成論 横浜の都市づくり
兼任 講師		アフマッド ザヒル <平成31年4月> 博士(工学) Global Business Administration	兼任 講師		アフマッド ザヒル <平成31年4月> 博士(工学) Global Business Administration				兼任 講師		アフマッド ザヒル <令和4年4月> 博士(工学) Global Marketing Global Service Management
									兼任 講師		明戸 隆浩 <令和2年4月> 修士(社会学) 思想研究入門
									兼任 講師		明戸 隆浩 <令和2年4月> 修士(社会学) 思想研究入門

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
	担当授業科目名						
				兼任 講師	足立 誠一郎 <令和2年4月> 学士(経営学)	兼任 講師	足立 誠一郎 <令和2年4月> 学士(経営学)
					特種(特許)課程:環境経営の最先端:グリーン購入が動く環境都市		特種(特許)課程:環境経営の最先端:グリーン購入が動く環境都市
兼任	講師	荒松 俊太郎 <平成31年4月> 博士(文学)	荒松 俊太郎 <平成31年4月> 博士(文学)	兼任	荒松 俊太郎 <平成31年4月> 博士(文学)	兼任	荒松 俊太郎 <平成31年4月> 博士(文学)
	日本史概説 歴史学入門		日本史概説		日本史概説		日本史概説
兼任	講師	有澤 哲 <平成31年4月> 博士(理学)	有澤 哲 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	有澤 哲 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	有澤 哲 <平成31年4月> 博士(理学)
	天然物有機化学		天然物有機化学		天然物有機化学		天然物有機化学
兼任	講師	有田 誠 <平成31年4月> 薬学博士	有田 誠 <平成31年4月> 薬学博士	兼任	有田 誠 <平成31年4月> 薬学博士		
	天然物有機化学		天然物有機化学		天然物有機化学		
兼任	講師	李 淑炫 <平成31年4月> 修士(文学・日本語教育)	李 淑炫 <平成31年4月> 修士(文学・日本語教育)	兼任	李 淑炫 <平成31年4月> 修士(文学・日本語教育)	兼任	李 淑炫 <平成31年4月> 修士(文学・日本語教育)
	韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践C		韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践C		韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践C		韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践C
						兼任	井堰 竹晴 <平成31年4月> 博士(心理学)
							心を科学する
						兼任	池田 和子 <令和3年4月> 博士(観光科学)
							教養ゼミ
				兼任	池田 隼郎 <令和2年4月> 学士(経済学)	兼任	池田 隼郎 <令和2年4月> 学士(経済学)
					特種(特許)課程:環境経営の最先端:グリーン購入が動く環境都市		特種(特許)課程:環境経営の最先端:グリーン購入が動く環境都市
兼任	講師	池谷 尚美 <平成31年4月> 文学修士	池谷 尚美 <平成31年4月> 文学修士	兼任	池谷 尚美 <平成31年4月> 文学修士	兼任	池谷 尚美 <平成31年4月> 文学修士
	教養ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践		教養ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践		教養ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践		教養ゼミ ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践
				兼任	石井 和之 <令和2年4月> 博士(理学)	兼任	石井 和之 <令和2年4月> 博士(理学)
					無機化学		無機化学
兼任	講師	石原 裕信 <平成31年4月> 博士(理学)	石原 裕信 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	石原 裕信 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	石原 裕信 <平成31年4月> 博士(理学)
	行列とベクトル		行列とベクトル		行列とベクトル		行列とベクトル
兼任	講師	泉 圭祐 <平成31年4月> 修士(体育学)	泉 圭祐 <平成31年4月> 修士(体育学)	兼任	泉 圭祐 <平成31年4月> 修士(体育学)	兼任	泉 圭祐 <平成31年4月> 修士(体育学)
	健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)		健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)		健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)		健康スポーツ実習(春期スポーツ種目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ種目)

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】			
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名		
兼任	茨木 瞬 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 教養ゼミ 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ	兼任	茨木 瞬 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ	兼任	茨木 瞬 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	茨木 瞬 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 計量経済学Ⅰ 特講(横浜市経営論) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	茨木 瞬 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 特講(横浜市経営論) ビジネス統計Ⅱ 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ		
兼任	今村 哲也 ＜平成31年4月＞ 法学博士 行政法Ⅰ 行政法Ⅱ 地方自治論	兼任	今村 哲也 ＜平成31年4月＞ 法学博士 行政法Ⅰ 行政法Ⅱ 地方自治論	兼任	今村 哲也 ＜平成31年4月＞ 法学博士 行政法Ⅰ 行政法Ⅱ	兼任	今村 哲也 ＜平成31年4月＞ 法学博士 行政法Ⅰ 行政法Ⅱ	兼任	今村 哲也 ＜平成31年4月＞ 法学博士 行政法Ⅰ 行政法Ⅱ		
兼任	今本 尚子 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	今本 尚子 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	今本 尚子 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	今本 尚子 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	今本 尚子 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義		
兼任	岩元 重紀 ＜平成31年4月＞ 工学士(機械工学) 情報検索基礎	兼任	岩元 重紀 ＜平成31年4月＞ 工学士(機械工学) 情報検索基礎	兼任	岩元 重紀 ＜平成31年4月＞ 工学士(機械工学) 情報検索基礎	兼任	岩元 重紀 ＜平成31年4月＞ 工学士(機械工学) 情報検索基礎	兼任	岩元 重紀 ＜平成31年4月＞ 工学士(機械工学) 情報検索基礎		
兼任	上杉 奈々 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 科学の倫理学	兼任	上杉 奈々 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 科学の倫理学	兼任	上杉 奈々 ＜平成31年4月＞ 博士(医学) 科学の倫理学						
兼任	上田 元 ＜平成31年4月＞ Ph. D. (地理学) アフリカ社会論	兼任	上田 元 ＜平成31年4月＞ Ph. D. (地理学) アフリカ社会論								
				兼任	上田 隆文 ＜令和2年4月＞ 修士(開発学) 総合教職(総合特別講義「国際能力の養成と評価」)	兼任	上田 隆文 ＜令和2年4月＞ 修士(開発学) 総合教職(総合特別講義「国際能力の養成と評価」)	兼任	上田 隆文 ＜令和2年4月＞ 修士(開発学) 総合教職(総合特別講義「国際能力の養成と評価」)		
								兼任	上野 正也 ＜令和4年4月＞ 博士(学術) 文化政策論		
兼任	上松 大輝 ＜平成31年4月＞ 修士(情報学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	上松 大輝 ＜平成31年4月＞ 修士(情報学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	上松 大輝 ＜平成31年4月＞ 修士(情報学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	上松 大輝 ＜平成31年4月＞ 修士(情報学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	上松 大輝 ＜平成31年4月＞ 修士(情報学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎		
兼任	宇田川 尚人 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 現代思想	兼任	宇田川 尚人 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 現代思想	兼任	宇田川 尚人 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 現代思想	兼任	宇田川 尚人 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 現代思想	兼任	宇田川 尚人 ＜平成31年4月＞ 修士(哲学) 思想研究入門 現代思想		
兼任	内田 正洋 ＜平成31年4月＞ 水産学士 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	内田 正洋 ＜平成31年4月＞ 水産学士 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	内田 正洋 ＜平成31年4月＞ 水産学士 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	内田 正洋 ＜平成31年4月＞ 水産学士 自然体験実習(シーカヤック)	兼任	内田 正洋 ＜平成31年4月＞ 水産学士 自然体験実習(シーカヤック)		
		兼任	江口 みなみ ＜平成31年4月＞ 博士(芸術学) 教養ゼミ	兼任	江口 みなみ ＜平成31年4月＞ 博士(芸術学) 教養ゼミ	兼任	江口 みなみ ＜平成31年4月＞ 博士(芸術学) 教養ゼミ	兼任	江口 みなみ ＜平成31年4月＞ 博士(芸術学) 教養ゼミ Japanese Economy		
兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)	兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)	兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)	兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)	兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)	兼任	江後 千香子 ＜平成31年4月＞ 文学博士 日本語実践(文章表現A) 日本語実践(文章表現C) 日本語実践(口頭表現A) 日本語実践(口頭表現C) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムA) 日本語実践(アカデミックジャーナリズムB)
								兼任	江里口 敬人 ＜令和4年4月＞ Ph. D. (UCLA) 教養ゼミ		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】			
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名		
兼任	講師 遠藤 紀明 ＜平成31年4月＞ 文学修士 教養ゼミ	兼任	講師 遠藤 紀明 ＜平成31年4月＞ 文学修士 教養ゼミ	兼任	講師 遠藤 紀明 ＜平成31年4月＞ 文学修士 教養ゼミ	兼任	講師 遠藤 紀明 ＜平成31年4月＞ 文学修士 教養ゼミ	兼任	講師 遠藤 紀明 ＜平成31年4月＞ 文学修士 教養ゼミ		
兼任	講師 大西 純 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (タイ) Global Organization Theory Japanese Industry International Business	兼任	講師 大西 純 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (タイ) Global Organization Theory Japanese Industry International Business	兼任	講師 大西 純 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (タイ) Global Organization Theory Japanese Industry International Business	兼任	講師 大西 純 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (タイ) Global Organization Theory Japanese Industry International Business	兼任	講師 大西 純 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (タイ) Global Organization Theory Japanese Industry International Business		
兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 大野 祐二 ＜平成31年4月＞ 文学修士 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ 韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ 韓国・朝鮮語教養実践B 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)
兼任	講師 大場(谷口) 樹精 ＜平成31年4月＞ 博士(国際関係論)	兼任	講師 大場(谷口) 樹精 ＜平成31年4月＞ 博士(国際関係論) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ	兼任	講師 大場(谷口) 樹精 ＜平成31年4月＞ 博士(国際関係論) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ						
兼任	講師 岡田 公夫 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ キャリア形成実習(キャリアデザイン) キャリア形成実習(インターンシップ)	兼任	講師 岡田 公夫 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ キャリア形成実習(インターンシップ)	兼任	講師 岡田 公夫 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ	兼任	講師 岡田 公夫 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ	兼任	講師 岡田 公夫 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 教養ゼミ		
兼任	講師 岡田 峰陽 ＜平成31年4月＞ 学術博士 生命医科学特別講義	兼任	講師 岡田 峰陽 ＜平成31年4月＞ 学術博士 生命医科学特別講義	兼任	講師 岡田 峰陽 ＜平成31年4月＞ 学術博士 生命医科学特別講義	兼任	講師 岡田 峰陽 ＜平成31年4月＞ 学術博士 生命医科学特別講義	兼任	講師 岡田 峰陽 ＜平成31年4月＞ 学術博士 生命医科学特別講義		
兼任	講師 岡本 年正 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 岡本 年正 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 岡本 年正 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 岡本 年正 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 岡本 年正 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践		
兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)	兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)	兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)	兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)	兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)	兼任	講師 岡本 政邦 ＜平成30年4月＞ 博士(工学) 自然科学数学A(微分方程式) 自然科学数学B(フーリエ解析) 自然科学数学C(複素解析) 自然科学数学D(ベクトル解析)
				兼任	講師 萩野 俊郎 ＜令和2年4月＞ 工学博士 振動と波動 教養ゼミ	兼任	講師 萩野 俊郎 ＜令和2年4月＞ 工学博士 振動と波動 教養ゼミ				
兼任	講師 萩原 保成 ＜平成31年4月＞ 農学博士 教養ゼミ	兼任	講師 萩原 保成 ＜平成31年4月＞ 農学博士 教養ゼミ	兼任	講師 萩原 保成 ＜平成31年4月＞ 農学博士 教養ゼミ						
兼任	講師 奥村 保規 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ	兼任	講師 奥村 保規 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ	兼任	講師 奥村 保規 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ	兼任	講師 奥村 保規 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ	兼任	講師 奥村 保規 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	講師 落合 勝昭 ＜平成31年4月＞ 修士(法経学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅱ	兼任	講師 落合 勝昭 ＜平成31年4月＞ 修士(法経学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ 計量経済学Ⅱ						
		兼任	講師 落海 望 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 行列とベクトル演習	兼任	講師 落海 望 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 行列とベクトル演習	兼任	講師 落海 望 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 行列とベクトル演習	兼任	講師 落海 望 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 行列とベクトル演習
兼任	講師 小野澤 美明子 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育方法・技術	兼任	講師 小野澤 美明子 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育方法・技術	兼任	講師 小野澤 美明子 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育方法・技術	兼任	講師 小野澤 美明子 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育方法・技術	兼任	講師 小野澤 美明子 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育方法・技術
				兼任	講師 並井 亮平 ＜令和2年4月＞ 修士(国際政治学) Learning Global Cooperation In English	兼任	講師 並井 亮平 ＜令和2年4月＞ 修士(国際政治学) Learning Global Cooperation In English	兼任	講師 並井 亮平 ＜令和2年4月＞ 修士(国際政治学) Learning Global Cooperation In English
兼任	講師 柏原 岳人 ＜平成31年4月＞ 修士(政治学) 環境ISO論【隔年】 品質ISO論【隔年】	兼任	講師 柏原 岳人 ＜平成31年4月＞ 修士(政治学) 環境ISO論【隔年】 品質ISO論【隔年】	兼任	講師 柏原 岳人 ＜平成31年4月＞ 修士(政治学) 環境ISO論【隔年】 品質ISO論【隔年】	兼任	講師 柏原 岳人 ＜平成31年4月＞ 修士(政治学) 環境ISO論【隔年】 品質ISO論【隔年】	兼任	講師 柏原 岳人 ＜平成31年4月＞ 修士(政治学) 環境ISO論【隔年】 品質ISO論【隔年】
兼任	講師 加藤 秀雄 ＜平成31年4月＞ 修士(文学)	兼任	講師 加藤 秀雄 ＜平成31年4月＞ 修士(文学)	兼任	講師 加藤 秀雄 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 文化研究入門	兼任	講師 加藤 秀雄 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 文化研究入門		
兼任	講師 金井(東尾) 淳子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎	兼任	講師 金井(東尾) 淳子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎	兼任	講師 金井(東尾) 淳子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎	兼任	講師 金井(東尾) 淳子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎	兼任	講師 金井(東尾) 淳子 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 教養ゼミ 情報コミュニケーション入門 プログラミング基礎
兼任	講師 金森 孝浩 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門	兼任	講師 金森 孝浩 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門						
兼任	講師 金子 雅也 ＜平成31年4月＞ Master of Education (英国) Practical English								
						兼任	講師 金子 修 ＜令和3年4月＞ 農学士 特講(寄附講座：横浜銀行グループによる「銀行講座」)	兼任	講師 金子 修 ＜令和3年4月＞ 農学士 特講(寄附講座：横浜銀行グループによる「銀行講座」)
兼任	講師 金武 真智子 ＜平成31年4月＞ 法学博士 国際機構論	兼任	講師 金武 真智子 ＜平成31年4月＞ 法学博士 国際機構論						
兼任	講師 兼松 ニーナ ＜平成31年4月＞ 修士(日本学科)(独) ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養実践								
兼任	講師 金光 寛之 ＜平成31年4月＞ 法学修士 民法・債権Ⅰ 民法・債権Ⅱ 環境法	兼任	講師 金光 寛之 ＜平成31年4月＞ 法学修士 民法・債権Ⅰ 民法・債権Ⅱ 環境法	兼任	講師 金光 寛之 ＜平成31年4月＞ 法学修士 民法・債権Ⅰ 民法・債権Ⅱ 環境法	兼任	講師 金光 寛之 ＜平成31年4月＞ 法学修士 民法・債権Ⅰ 民法・債権Ⅱ 環境法	兼任	講師 金光 寛之 ＜平成31年4月＞ 法学修士 民法・債権Ⅰ 民法・債権Ⅱ 環境法
						兼任	講師 鎌原 勇太 ＜令和3年4月＞ 博士(法学) 政治学入門	兼任	講師 鎌原 勇太 ＜令和3年4月＞ 博士(法学) 政治学入門
		兼任	講師 ガルソン ブラボ フランシスコ ホセ ＜平成31年4月＞ 修士(グラナダ大学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ	兼任	講師 ガルソン ブラボ フランシスコ ホセ ＜平成31年4月＞ 修士(グラナダ大学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 ガルソン ブラボ フランシスコ ホセ ＜平成31年4月＞ 修士(グラナダ大学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践	兼任	講師 ガルソン ブラボ フランシスコ ホセ ＜平成31年4月＞ 修士(グラナダ大学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践
				兼任	講師 上ノ山 周 ＜令和2年4月＞ 博士(工学) 化学概説B	兼任	講師 上ノ山 周 ＜令和2年4月＞ 博士(工学) 化学概説B		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
						兼任	神谷 敏行 ＜令和3年4月＞ 修士(理学) リメディアル講座(基礎物理学)	兼任	神谷 敏行 ＜令和3年4月＞ 修士(理学) リメディアル講座(基礎物理学)
兼任	川上 正人 ＜平成31年4月＞ 学士(体育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ科目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ科目)	兼任	川上 正人 ＜平成31年4月＞ 学士(体育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ科目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ科目)	兼任	川上 正人 ＜平成31年4月＞ 学士(体育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ科目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ科目)	兼任	川上 正人 ＜平成31年4月＞ 学士(体育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ科目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ科目)	兼任	川上 正人 ＜平成31年4月＞ 学士(体育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ科目) 健康スポーツ実習(秋期スポーツ科目)
		兼任	河瀬(久保) 恵子 ＜平成31年4月＞ 学士(経営学) キャリア形成実習(経営の産業と企業理解) キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	河瀬(久保) 恵子 ＜平成31年4月＞ 学士(経営学) キャリア形成実習(経営の産業と企業理解) キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	河瀬(久保) 恵子 ＜平成31年4月＞ 学士(経営学) キャリア形成実習(経営の産業と企業理解) キャリア形成実習(プレ・インターンシップ) キャリア形成実習(キャリアデザイン)	兼任	河瀬(久保) 恵子 ＜平成31年4月＞ 学士(経営学) キャリア形成実習(経営の産業と企業理解) キャリア形成実習(プレ・インターンシップ) キャリア形成実習(キャリアデザイン)
兼任	川俣 理恵 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別支援教育 教育相談	兼任	川俣 理恵 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別支援教育 教育相談	兼任	川俣 理恵 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別支援教育 教育相談	兼任	川俣 理恵 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別支援教育 教育相談	兼任	川俣 理恵 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教育相談
兼任	川路 秀哉 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	川路 秀哉 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	川路 秀哉 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義				
兼任	川村 寛文 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (オーストラリア) Japanese Literature in English	兼任	川村 寛文 ＜平成31年4月＞ Ph.D. (オーストラリア) Japanese Literature in English						
兼任	菊地 淳 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	菊地 淳 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	菊地 淳 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	菊地 淳 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義	兼任	菊地 淳 ＜平成31年4月＞ 工学博士 生命医科学特別講義
		兼任	菊地 大樹 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門					兼任	菊地 大樹 ＜令和4年4月＞ 博士(文学) 歴史学入門
兼任	Quiros Enrique, Ignacio Luis ＜平成31年4月＞ 修士(宗教学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語教養基礎Ⅱ	兼任	Quiros Enrique, Ignacio Luis ＜平成31年4月＞ 修士(宗教学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語中級	兼任	Quiros Enrique, Ignacio Luis ＜平成31年4月＞ 修士(宗教学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語中級 専門外国語A(スペイン語) 専門外国語B(スペイン語)	兼任	Quiros Enrique, Ignacio Luis ＜平成31年4月＞ 修士(宗教学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ	兼任	Quiros Enrique, Ignacio Luis ＜平成31年4月＞ 修士(宗教学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名
兼任	講師	橋高 佳恵 <平成31年4月> 修士(教育学)					
		教育課程論					
				兼任 講師	兼任 講師		
						橋瀬 まゆみ <令和2年4月> 博士(人文科学)	
						科学の倫理学	
			兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師
			熊田 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)	熊田 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)	熊田 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)	熊田 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)	熊田 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)
			基礎化学実験	特論(Scientific Writing in English) 基礎化学実験	特論(Scientific Writing in English) 基礎化学実験	特論(Scientific Writing in English) 基礎化学実験	特論(Scientific Writing in English) 基礎化学実験
兼任	講師	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士	Cleveland Kyle Lewis <平成31年4月> 社会学博士
		課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)	課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)	課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)	課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)	課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)	課題探究科目(Japanese Civilization in Comparative Context) 課題探究科目(History of Modern Japan)
						課題探究科目(Japan Studies: Youth Outpaces)	課題探究科目(Japan Studies: Youth Outpaces)
兼任	講師	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)	栗原 志夫 <平成31年4月> 博士(学術)
		先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学
						兼任 講師	兼任 講師
						車 倉 徹 <令和3年4月> 博士(理学)	車 倉 徹 <令和3年4月> 博士(理学)
						極限環境生物学	極限環境生物学
				兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師
						桑畑 和明 <令和2年4月> 博士(工学)	桑畑 和明 <令和2年4月> 博士(工学)
						物理学概説A	物理学概説A
兼任	講師	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)	虞 朝聞 <平成31年4月> 修士(経済学)
		ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II	ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II	ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II	ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II	ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II	ミクロ経済学 I ミクロ経済学 II
兼任	講師	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)	ケリス E. シュルツ <平成31年4月> B.A., English Literature (英国)
		Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I	Practical English Advanced Practical English I
							兼任 講師
							小嶋 公史 <令和4年4月> Ph.D. (ヨーク大学)
							資源循環論
兼任	講師	小島 瑞紀 <平成31年4月> 修士(旧白話小説)	小島 瑞紀 <平成31年4月> 修士(旧白話小説)				
		中国語教養基礎 II	中国語教養基礎 I 中国語教養基礎 II				
兼任	講師	五味田 泰 <平成31年4月> 博士(近代仏文学)					
		教養ゼミ フランス語教養基礎 I フランス語教養実践					
							兼任 講師
							小宮山 博 <令和4年4月> 経済学博士
							国際協力論
兼任	講師	齊藤 慶子 <平成31年4月> 博士(社会科学)	齊藤 慶子 <平成31年4月> 博士(社会科学)	齊藤 慶子 <平成31年4月> 博士(社会科学)	齊藤 慶子 <平成31年4月> 博士(社会科学)	齊藤 慶子 <平成31年4月> 博士(社会科学)	
		男女共同参画社会論 家族社会学	男女共同参画社会論 家族社会学	男女共同参画社会論 家族社会学	男女共同参画社会論 家族社会学	男女共同参画社会論 家族社会学	

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
				兼任	齋藤 純子 ＜令和2年4月＞ 日本語学博士 特講(Language in Japanese Society)	兼任	齋藤 純子 ＜令和2年4月＞ 日本語学博士 特講(Language in Japanese Society)	兼任	齋藤 純子 ＜令和2年4月＞ 日本語学博士 特講(Language in Japanese Society)
兼任	齋藤 範 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) 教養ゼミ 思想研究入門 映像文化論	兼任	齋藤 範 ＜平成31年4月＞ 修士(学術) 教養ゼミ 思想研究入門 映像文化論						
		兼任	三枝 洋之 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ	兼任	三枝 洋之 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ	兼任	三枝 洋之 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ	兼任	三枝 洋之 ＜平成31年4月＞ 理学博士 教養ゼミ
				兼任	櫻井 聡 ＜令和2年4月＞ 修士(経営学) 情報コミュニケーション入門	兼任	櫻井 聡 ＜令和2年4月＞ 修士(経営学) 情報コミュニケーション入門	兼任	櫻井 聡 ＜令和2年4月＞ 修士(経営学) 情報コミュニケーション入門
						兼任	重田 諭吉 ＜令和3年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ 電磁気学	兼任	重田 諭吉 ＜令和3年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ 電磁気学
				兼任	佐々木 亮 ＜令和2年4月＞ 修士(法学) 国際人権法【隔年】	兼任	佐々木 亮 ＜令和2年4月＞ 修士(法学) 国際法Ⅱ 国際人権法【隔年】	兼任	佐々木 亮 ＜令和2年4月＞ 修士(法学) 国際法Ⅱ 国際人権法【隔年】
		兼任	沢口 学 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 基礎物理学実験	兼任	沢口 学 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 基礎物理学実験	兼任	沢口 学 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 物理学概説B 基礎物理学実験	兼任	沢口 学 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 物理学概説B 基礎物理学実験
兼任	柴田 仁夫 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 地域活性化論 CSR実践論 キャンパス起業体験実習	兼任	柴田 仁夫 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 地域活性化論 CSR実践論 キャンパス起業体験実習	兼任	柴田 仁夫 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 地域活性化論 CSR実践論 キャンパス起業体験実習	兼任	柴田 仁夫 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 地域活性化論 CSR実践論 キャンパス起業体験実習	兼任	柴田 仁夫 ＜平成31年4月＞ 博士(経済学) 地域活性化論 CSR実践論 キャンパス起業体験実習
兼任	嶋内 佐絵 ＜平成31年4月＞ 博士(学術学) 多文化交際ゼミ(Gossiping Education in the World) 多文化交際ゼミ(Japan from Foreigner's View) 多文化交際ゼミ(Global Communications)			兼任	嶋内 佐絵 ＜平成31年4月＞ 博士(学術学) 特講(Sociology of Education in Japan) 特講(Global Society and Issues)	兼任	嶋内 佐絵 ＜平成31年4月＞ 博士(学術学) 特講(Sociology of Education in Japan) 特講(Global Society and Issues)	兼任	嶋内 佐絵 ＜平成31年4月＞ 博士(学術学) 特講(Sociology of Education in Japan) 特講(Global Society and Issues)
兼任	重松 秀樹 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 生命医科学特別講義	兼任	重松 秀樹 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 生命医科学特別講義	兼任	重松 秀樹 ＜平成31年4月＞ 博士(工学) 生命医科学特別講義				
兼任	島田 浩二 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ	兼任	島田 浩二 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 教養ゼミ	兼任	島田 浩二 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 地球科学実験	兼任	島田 浩二 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 地球科学実験	兼任	島田 浩二 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 地球科学実験
兼任	眞貝 洋一 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	眞貝 洋一 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	眞貝 洋一 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	眞貝 洋一 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義	兼任	眞貝 洋一 ＜平成31年4月＞ 医学博士 生命医科学特別講義

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
				兼任 講師	白川 徹 ＜令和2年4月＞ 修士(心理学) 情報コミュニケーション入門	兼任 講師	白川 徹 ＜令和2年4月＞ 修士(心理学) 情報コミュニケーション入門	兼任 講師	白川 徹 ＜令和2年4月＞ 修士(心理学) 情報コミュニケーション入門
兼任 講師	周 剛 ＜平成31年4月＞ 博士(文学:中国語学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任 講師	周 剛 ＜平成31年4月＞ 博士(文学:中国語学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任 講師	周 剛 ＜平成31年4月＞ 博士(文学:中国語学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任 講師	周 剛 ＜平成31年4月＞ 博士(文学:中国語学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ		
		兼任 講師	Christopher Schelletter ＜平成31年4月＞ 修士(ボン大学) ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	兼任 講師	Christopher Schelletter ＜平成31年4月＞ 修士(ボン大学) ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践	兼任 講師	Christopher Schelletter ＜平成31年4月＞ 修士(ボン大学) ドイツ語教養基礎Ⅰ ドイツ語教養基礎Ⅱ ドイツ語教養実践		
				兼任 講師	中 鈺廷 ＜令和2年4月＞ 修士(経済学) 課題探究科目(企業の経済学)				
				兼任 講師	末森 咲 ＜令和2年4月＞ 修士(人文科学) 応用言語論【兩年】	兼任 講師	末森 咲 ＜令和2年4月＞ 修士(人文科学) 応用言語論【兩年】	兼任 講師	末森 咲 ＜令和2年4月＞ 修士(人文科学) 応用言語論【兩年】
兼任 講師	杉原 光雄 ＜平成31年4月＞ 文学修士 プログラミング基礎 マルチメディア表現基礎 データ分析基礎	兼任 講師	杉原 光雄 ＜平成31年4月＞ 文学修士 プログラミング基礎 マルチメディア表現基礎 データ分析基礎	兼任 講師	杉原 光雄 ＜平成31年4月＞ 文学修士 プログラミング基礎 マルチメディア表現基礎 データ分析基礎	兼任 講師	杉原 光雄 ＜平成31年4月＞ 文学修士 プログラミング基礎 マルチメディア表現基礎 データ分析基礎	兼任 講師	杉原 光雄 ＜平成31年4月＞ 文学修士 プログラミング基礎 マルチメディア表現基礎 データ分析基礎
兼任 講師	鈴木 榮一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(薬学) 教養ゼミ	兼任 講師	鈴木 榮一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(薬学) 教養ゼミ	兼任 講師	鈴木 榮一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(薬学) 教養ゼミ	兼任 講師	鈴木 榮一郎 ＜平成31年4月＞ 博士(薬学) 教養ゼミ		
兼任 講師	鈴木 烈 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) ゲーム理論入門	兼任 講師	鈴木 烈 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) ゲーム理論入門	兼任 講師	鈴木 烈 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) ゲーム理論入門	兼任 講師	鈴木 烈 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) ゲーム理論入門	兼任 講師	鈴木 烈 ＜平成31年4月＞ Ph. D(Economics) ゲーム理論入門
兼任 講師	鈴木 英夫 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教師論	兼任 講師	鈴木 英夫 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教師論	兼任 講師	鈴木 英夫 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教師論	兼任 講師	鈴木 英夫 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教師論	兼任 講師	鈴木 英夫 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 教師論
兼任 講師	鈴木 洋仁 ＜平成31年4月＞ 博士(社会情報学) メディア・リテラシー論	兼任 講師	鈴木 洋仁 ＜平成31年4月＞ 博士(社会情報学) メディア・リテラシー論	兼任 講師	鈴木 洋仁 ＜平成31年4月＞ 博士(社会情報学) メディア・リテラシー論 社会学入門	兼任 講師	鈴木 洋仁 ＜平成31年4月＞ 博士(社会情報学) メディア・リテラシー論 社会学入門	兼任 講師	鈴木 洋仁 ＜平成31年4月＞ 博士(社会情報学) メディア・リテラシー論 社会学入門
兼任 講師	関 原明 ＜平成31年4月＞ 理学博士 先端植物科学	兼任 講師	関 原明 ＜平成31年4月＞ 理学博士 先端植物科学	兼任 講師	関 原明 ＜平成31年4月＞ 理学博士 先端植物科学	兼任 講師	関 原明 ＜平成31年4月＞ 理学博士 先端植物科学	兼任 講師	関 原明 ＜平成31年4月＞ 理学博士 先端植物科学
								兼任 講師	関 佳奈 ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 英語科教育法Ⅱ
				兼任 講師	錢 丹霞 ＜令和2年4月＞ 博士(社会学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任 講師	錢 丹霞 ＜令和2年4月＞ 博士(社会学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任 講師	錢 丹霞 ＜令和2年4月＞ 博士(社会学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ
		兼任 講師	關山 信 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 物理学基礎演習B	兼任 講師	關山 信 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 物理学基礎演習B	兼任 講師	關山 信 ＜平成31年4月＞ 博士(理学) 物理学基礎演習B		

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	タイナー コリン <平成31年4月> Ph. D(History) (米国)	兼任	講師	タイナー コリン <平成31年4月> Ph. D(History) (米国)	兼任	講師	タイナー コリン <平成31年4月> Ph. D(History) (米国)	兼任	講師	タイナー コリン <平成31年4月> Ph. D(History) (米国)	兼任	講師	タイナー コリン <平成31年4月> Ph. D(History) (米国)
		国際研究科 (Japan Studies / Youth Culture)			国際研究科 (Japan Studies / Youth Culture)			国際研究科 (History of Modern Japan)			国際研究科 (History of Modern Japan)			国際研究科 (History of Modern Japan)
兼任	講師	高瀬 幸恵 <平成31年4月> 修士(国際学)	兼任	講師	高瀬 幸恵 <平成31年4月> 修士(国際学)	兼任	講師	高瀬 幸恵 <平成31年4月> 修士(国際学)	兼任	講師	高瀬 幸恵 <平成31年4月> 修士(国際学)	兼任	講師	高瀬 幸恵 <平成31年4月> 修士(国際学)
		教育史・教育思想			教育史・教育思想			教育史・教育思想			教育史・教育思想			教育史・教育思想
兼任	講師	高田 誠 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	高田 誠 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	高田 誠 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	高田 誠 <平成31年4月> 博士(経済学)	兼任	講師	高田 誠 <平成31年4月> 博士(経済学)
		ビジネス統計 I ビジネス統計 II			ビジネス統計 I ビジネス統計 II			ビジネス統計 I ビジネス統計 II			ビジネス統計 I ビジネス統計 II			ビジネス統計 I ビジネス統計 II
						兼任	講師	高橋 豊治 <令和2年4月> 修士(商学)	兼任	講師	高橋 豊治 <令和2年4月> 修士(商学)			
								経済学入門 II			経済学入門 II			
兼任	講師	高橋 雅延 <平成31年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	高橋 雅延 <平成31年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	高橋 雅延 <平成31年4月> 博士(教育学)	兼任	講師	高橋 雅延 <平成31年4月> 博士(教育学)			
		認知心理学			認知心理学			認知心理学			認知心理学			
									兼任	講師	瀧口 樹良 <令和3年4月> 博士(情報学)	兼任	講師	瀧口 樹良 <令和3年4月> 博士(情報学)
											情報倫理			情報倫理
兼任	講師	瀧澤 哲夫 <平成31年4月> 学士(経営学)	兼任	講師	瀧澤 哲夫 <平成31年4月> 学士(経営学)	兼任	講師	瀧澤 哲夫 <平成31年4月> 学士(経営学)						
		Global Marketing			Global Marketing			Global Marketing						
												兼任	講師	瀧野 みゆき <令和4年4月> PhD Applied Linguistics
														特修 (Practice in Language Education)
									兼任	講師	院間 直樹 <令和3年4月> 博士(学術)	兼任	講師	院間 直樹 <令和3年4月> 博士(学術)
											科学の倫理学			科学の倫理学
兼任	講師	田澤 晴海 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	講師	田澤 晴海 <平成31年4月> 修士(文学)	兼任	講師	田澤 晴海 <平成31年4月> 修士(文学)						
		Practical English			Practical English			Practical English						
兼任	講師	田中 亜矢子 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	講師	田中 亜矢子 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	講師	田中 亜矢子 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	講師	田中 亜矢子 <平成31年4月> 博士(理学)	兼任	講師	田中 亜矢子 <平成31年4月> 博士(理学)
		微分と積分			微分と積分			微分と積分			微分と積分			微分と積分 微分と積分演習 数学科教育法 I
兼任	講師	田中 一朗 <平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	田中 一朗 <平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	田中 一朗 <平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	田中 一朗 <平成31年4月> 理学博士			
		教養ゼミ リメディアル講座(基礎生物学)			教養ゼミ リメディアル講座(基礎生物学)			教養ゼミ リメディアル講座(基礎生物学)			リメディアル講座(基礎生物学)			
兼任	講師	田中 佳容 <平成31年4月> 博士(会計学)	兼任	講師	田中 佳容 <平成31年4月> 博士(会計学)	兼任	講師	田中 佳容 <平成31年4月> 博士(会計学)	兼任	講師	田中 佳容 <平成31年4月> 博士(会計学)	兼任	講師	田中 佳容 <平成31年4月> 博士(会計学)
		簿記入門 I 簿記入門 II			簿記入門 I 簿記入門 II			簿記入門 I 簿記入門 II			簿記入門 I 簿記入門 II			簿記入門 I 簿記入門 II
兼任	講師	田中 大介 <平成31年4月> 博士(社会学)	兼任	講師	田中 大介 <平成31年4月> 博士(社会学)									
		社会学入門			社会学入門									
兼任	講師	田中 正俊 <平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	田中 正俊 <平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	田中 正俊 <平成31年4月> 理学博士						
		電磁気学			電磁気学			電磁気学						

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	
職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	
	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	
兼任	田中 雅子 <平成31年4月> 修士(教育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	田中 雅子 <平成31年4月> 修士(教育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	田中 雅子 <平成31年4月> 修士(教育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	田中 雅子 <平成31年4月> 修士(教育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	田中 雅子 <平成31年4月> 修士(教育学) 健康スポーツ実習(春期スポーツ種目)	
兼任	田中 保樹 <平成31年4月> 修士(教育学) 理科教育法Ⅱ-1 理科教育法Ⅱ-2	田中 保樹 <平成31年4月> 修士(教育学) 理科教育法Ⅱ-1 理科教育法Ⅱ-2	田中 保樹 <平成31年4月> 修士(教育学) 理科教育法Ⅱ-1 理科教育法Ⅱ-2	田中 保樹 <平成31年4月> 修士(教育学) 理科教育法Ⅱ-1 理科教育法Ⅱ-2	田中 保樹 <平成31年4月> 修士(教育学) 理科教育法Ⅱ-1 理科教育法Ⅱ-2	
兼任	谷口 新 <平成31年4月> 博士(工学) 住環境計画論	谷口 新 <平成31年4月> 博士(工学) 住環境計画論	谷口 新 <平成31年4月> 博士(工学) 住環境計画論	谷口 新 <平成31年4月> 博士(工学) 住環境計画論	谷口 新 <平成31年4月> 博士(工学) 住環境計画論	
兼任	玉井 雅隆 <平成31年4月> 博士(国際関係論) Learning Global Cooperation in English	玉井 雅隆 <平成31年4月> 博士(国際関係論) Learning Global Cooperation in English				
			兼任	種市 瑛 <令和2年4月> 博士(異文化コミュニケーション学) 特講(Japanese Pragmatics)	兼任	種市 瑛 <令和2年4月> 博士(異文化コミュニケーション学) 特講(Japanese Pragmatics)
兼任	玉木 伸和 <平成31年4月> 医学博士 教養ゼミ 自然体験実習(ヨット)	玉木 伸和 <平成31年4月> 医学博士 自然体験実習(ヨット)	玉木 伸和 <平成31年4月> 医学博士 自然体験実習(ヨット)			
兼任	玉置 洋一 <平成31年4月> 工学博士 物質計測実験	玉置 洋一 <平成31年4月> 工学博士 物質計測実験	玉置 洋一 <平成31年4月> 工学博士 物質計測実験			
兼任	塚本 博 <平成31年4月> 文学修士 芸術入門	塚本 博 <平成31年4月> 文学修士 芸術入門	塚本 博 <平成31年4月> 文学修士 芸術入門			
兼任	津々見 崇 <平成31年4月> 修士(工学) 観光政策論	津々見 崇 <平成31年4月> 修士(工学) 観光政策論				
			兼任	種田 有希子 <令和2年4月> 博士(文学) 歴史学入門		
兼任	出口 茂 <平成31年4月> 博士(工学) 極限環境生物学	出口 茂 <平成31年4月> 博士(工学) 極限環境生物学	出口 茂 <平成31年4月> 博士(工学) 極限環境生物学			
兼任	LINDSAY Dhugal <平成31年4月> 博士(農学) 極限環境生物学	LINDSAY Dhugal <平成31年4月> 博士(農学) 極限環境生物学	LINDSAY Dhugal <平成31年4月> 博士(農学) 極限環境生物学	兼任	LINDSAY Dhugal <平成31年4月> 博士(農学) 極限環境生物学	
兼任	遠山 御幸 <平成31年4月> なし 地球科学実験	遠山 御幸 <平成31年4月> なし 地球科学実験	遠山 御幸 <平成31年4月> なし 地球科学実験	兼任	遠山 御幸 <平成31年4月> なし 地球科学実験	
			兼任	種田 有希子 <令和2年4月> 博士(文学) 歴史学入門	兼任	種田 有希子 <令和2年4月> 博士(文学) 歴史学入門

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名
兼任	講師	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学	土岐 精一 <平成31年4月> 農学博士 先端植物科学
			社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A	社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	社 教文 <平成31年4月> 博士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	
兼任	講師	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学	戸田 淳仁 <平成31年4月> 修士(経済学) 労働経済学 計算機概論 アルゴリズム論 最適化理論
兼任	講師	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論	戸田山 祐 <平成31年4月> 修士(学術) アメリカ社会論
			富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	富田 和幸 <平成31年4月> 修士(社会学) 教養ゼミ	
兼任	講師	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) 経済学入門Ⅰ 経済学入門Ⅱ マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ	豊田 奈穂 <平成31年4月> 博士(経済学) マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ
			Erin Marie Nigl <平成31年4月> MA in International Affairs Practical English	Erin Marie Nigl <平成31年4月> MA in International Affairs Practical English					
兼任	講師	中川 寛章 <平成31年4月> 教育学士 Japan and International Cooperation	中川 寛章 <平成31年4月> 教育学士 Japan and International Cooperation						
兼任	講師	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門	中路 喜之 <平成31年4月> 法学修士 民法入門
兼任	講師	中田 一義 <平成31年4月> 教育学士 リメディアル講座(基礎物理学) リメディアル講座(医学科基礎物理学)	中田 一義 <平成31年4月> 教育学士 リメディアル講座(基礎物理学)						
兼任	講師	仲野 友樹 <平成31年4月> 博士(経営学) 経営学入門Ⅰ 経営学入門Ⅱ							
兼任	講師	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ	永野 護 <平成31年4月> 博士(国際公共政策) Advanced Topics in Economics 国際金融論Ⅰ 国際金融論Ⅱ

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	南雲 武雄 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別活動論	兼任	南雲 武雄 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別活動論	兼任	南雲 武雄 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別活動論	兼任	南雲 武雄 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別活動論	兼任	南雲 武雄 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 特別活動論
兼任	Nathalie Lo Bué ＜平成31年4月＞ 学士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践	兼任	Nathalie Lo Bué ＜平成31年4月＞ 学士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践	兼任	Nathalie Lo Bué ＜平成31年4月＞ 学士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践	兼任	Nathalie Lo Bué ＜平成31年4月＞ 学士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践	兼任	Nathalie Lo Bué ＜平成31年4月＞ 学士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ フランス語教養実践
兼任	西口 里紗 ＜平成31年4月＞ 社会学修士 教養ゼミ								
				兼任	西脇 沙織 ＜令和2年4月＞ 博士(言語学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ	兼任	西脇 沙織 ＜令和2年4月＞ 博士(言語学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ	兼任	西脇 沙織 ＜令和2年4月＞ 博士(言語学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養基礎Ⅱ
兼任	西村 明代 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) Practical English								
兼任	額田 順二 ＜平成31年4月＞ 学術博士 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	額田 順二 ＜平成31年4月＞ 学術博士 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	額田 順二 ＜平成31年4月＞ 学術博士 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	額田 順二 ＜平成31年4月＞ 学術博士 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	額田 順二 ＜平成31年4月＞ 学術博士 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎
				兼任	根岸 久明 ＜令和2年4月＞ 学士(工学) 道徳教育論	兼任	根岸 久明 ＜令和2年4月＞ 学士(工学) 道徳教育論	兼任	根岸 久明 ＜令和2年4月＞ 学士(工学) 道徳教育論
兼任	野口 尚洋 ＜平成31年4月＞ 修士(経済学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	野口 尚洋 ＜平成31年4月＞ 修士(経済学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	野口 尚洋 ＜平成31年4月＞ 修士(経済学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	野口 尚洋 ＜平成31年4月＞ 修士(経済学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ	兼任	野口 尚洋 ＜平成31年4月＞ 修士(経済学) 経済統計Ⅰ 経済統計Ⅱ
兼任	野嶋 俊司 ＜平成31年4月＞ 工学博士 教養ゼミ	兼任	野嶋 俊司 ＜平成31年4月＞ 工学博士 教養ゼミ						
								兼任	バーソンス クレグロバート ＜令和4年4月＞ Ph.D. in Economics 特講(Economic Analysis I) 特講(Economic Analysis II)
								兼任	Morales Palloza Jaime Fernando ＜令和4年4月＞ ジャーナリズム(マスメディア)学士 スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養実践
兼任	白 運保 ＜平成31年4月＞ 博士(人文科学) 中国古典文化 東洋文化	兼任	白 運保 ＜平成31年4月＞ 博士(人文科学) 中国古典文化 東洋文化						
兼任	橋本 みゆき ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 国際社会学入門	兼任	橋本 みゆき ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 国際社会学入門	兼任	橋本 みゆき ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 国際社会学入門	兼任	橋本 みゆき ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 国際社会学入門	兼任	橋本 みゆき ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 教養ゼミ 国際社会学入門
兼任	長谷部 圭彦 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 世界史概説	兼任	長谷部 圭彦 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 世界史概説	兼任	長谷部 圭彦 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 世界史概説	兼任	長谷部 圭彦 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 世界史概説	兼任	長谷部 圭彦 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 世界史概説
				兼任	八賀 洋介 ＜令和2年4月＞ 博士(心理学) 心を科学する	兼任	八賀 洋介 ＜令和2年4月＞ 博士(心理学) 心を科学する		

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 職名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	講師 原田 英子 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 英語学入門B 英米言語文化A 英米言語文化B	兼任	講師 原田 英子 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 英語学入門B 英米言語文化A 英米言語文化B	兼任	講師 原田 英子 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 英語学入門B 英米言語文化A 英米言語文化B	兼任	講師 原田 英子 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 英語学入門B 英米言語文化A 英米言語文化B	兼任	講師 原田 英子 ＜平成31年4月＞ 修士(文学) 英語学入門B 英米言語文化A 英米言語文化B
		兼任	講師 Prumel E. Barbudo ＜平成31年4月＞ Master of Arts in Education Practical English	兼任	講師 Prumel E. Barbudo ＜平成31年4月＞ Master of Arts in Education Practical English Advanced Practical English III				
兼任	講師 范 建明 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 中国語教養基礎I 中国語教養実践C	兼任	講師 范 建明 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 中国語教養基礎I 中国語教養実践C	兼任	講師 范 建明 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 中国語教養基礎I 中国語教養実践C	兼任	講師 范 建明 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 中国語教養基礎I 中国語教養実践C	兼任	講師 范 建明 ＜平成31年4月＞ 博士(文学) 中国語教養基礎I 中国語教養実践C
兼任	講師 馮 晏 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 経営学入門I 経営学入門II 経営管理論	兼任	講師 馮 晏 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 経営管理論	兼任	講師 馮 晏 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 経営管理論	兼任	講師 馮 晏 ＜平成31年4月＞ 博士(経営学) 経営管理論		
兼任	講師 平見 健太 ＜平成31年4月＞ 法学修士 国際法II	兼任	講師 平見 健太 ＜平成31年4月＞ 法学修士 国際法II	兼任	講師 平見 健太 ＜平成31年4月＞ 法学修士 国際法II				
兼任	講師 廣田 全男 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 日本国憲法	兼任	講師 廣田 全男 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 日本国憲法	兼任	講師 廣田 全男 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 日本国憲法	兼任	講師 廣田 全男 ＜平成31年4月＞ 修士(法学) 日本国憲法		
兼任	講師 黄 允一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 韓国・朝鮮語教養基礎I 韓国・朝鮮語教養基礎II 韓国・朝鮮語教養実践A 韓国・朝鮮語教養実践A 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 黄 允一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 韓国・朝鮮語教養基礎I 韓国・朝鮮語教養基礎II 韓国・朝鮮語教養実践A 韓国・朝鮮語教養実践A 専門外国語A(韓国・朝鮮語) 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 黄 允一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 韓国・朝鮮語教養基礎I 韓国・朝鮮語教養基礎II 韓国・朝鮮語教養実践A 韓国・朝鮮語教養実践A 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 黄 允一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 韓国・朝鮮語教養基礎I 韓国・朝鮮語教養基礎II 韓国・朝鮮語教養実践A 韓国・朝鮮語教養実践A 専門外国語B(韓国・朝鮮語)	兼任	講師 黄 允一 ＜平成31年4月＞ 修士(社会学) 韓国・朝鮮語教養基礎I 韓国・朝鮮語教養基礎II 韓国・朝鮮語教養実践A 韓国・朝鮮語教養実践A 専門外国語B(韓国・朝鮮語)
兼任	講師 藤井 誠 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 言語学修士 Practical English	兼任	講師 藤井 誠 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 言語学修士 Practical English	兼任	講師 藤井 誠 ＜平成31年4月＞ 教育学修士 言語学修士 Practical English				
兼任	講師 藤田 祐介 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育制度論 生徒指導・進路指導論	兼任	講師 藤田 祐介 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育制度論 生徒指導・進路指導論	兼任	講師 藤田 祐介 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育制度論 生徒指導・進路指導論	兼任	講師 藤田 祐介 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育制度論 生徒指導・進路指導論	兼任	講師 藤田 祐介 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 教育制度論 生徒指導・進路指導論
				兼任	講師 Stuart Brison ＜令和2年4月＞ 学士(Heriot-Watt University) Introductory Accounting I Introductory Accounting II Intermediate Accounting	兼任	講師 Stuart Brison ＜令和2年4月＞ 学士(Heriot-Watt University) Introductory Accounting I Introductory Accounting II Introduction to IFRSs Intermediate Accounting	兼任	講師 Stuart Brison ＜令和2年4月＞ 学士(Heriot-Watt University) Introductory Accounting I Introductory Accounting II Introduction to IFRSs Intermediate Accounting

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名	専任・兼任・兼任の別	氏名	専任・兼任・兼任の別	氏名	専任・兼任・兼任の別	氏名		
職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等		
	担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		
兼任	Slaybaugh Brooks <平成31年4月> English, Secondary, Arizona (米国)								
	Practical English Advanced Practical English I								
兼任	Beatriz Prieto Munoz <平成31年4月> 修士(教育学)	兼任	Beatriz Prieto Munoz <平成31年4月> 修士(教育学)						
	専門外国語A(スペイン語) 専門外国語B(スペイン語)		専門外国語A(スペイン語) 専門外国語B(スペイン語)						
				兼任	Brusco Sandro <令和2年4月> Doctoral program in Economic Analysis and Policy 特講(Topics in Economics D)		兼任	Brusco Sandro <令和4年4月> Doctoral program in Economic Analysis and Policy 特講(Topics in Economics D)	
兼任	ベルナディア チャン <平成31年4月> 工学博士	兼任	ベルナディア チャン <平成31年4月> 工学博士	兼任	ベルナディア チャン <平成31年4月> 工学博士	兼任	ベルナディア チャン <平成31年4月> 工学博士	兼任	ベルナディア チャン <平成31年4月> 工学博士
	International cooperation in Urban Development【隔年】		International cooperation in Urban Development【隔年】		International cooperation in Urban Development【隔年】		International cooperation in Urban Development【隔年】		International cooperation in Urban Development【隔年】
兼任	José Oriol Segú Subirà <平成31年4月> 修士(言語学)	兼任	José Oriol Segú Subirà <平成31年4月> 修士(言語学)				兼任	José Oriol Segú Subirà <令和4年4月> 修士(言語学)	
	スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語教養実践		スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語教養実践					スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ スペイン語教養実践	
兼任	細田 千加 <平成31年4月> MA in Human Rights and Cultural Diversity	兼任	細田 千加 <平成31年4月> MA in Human Rights and Cultural Diversity						
	国際人権法【隔年】		国際人権法【隔年】						
				兼任	細江 謙 <令和2年4月> 工学博士	兼任	細江 謙 <令和2年4月> 工学博士		
					基礎物理学実験 物質計測実験		基礎物理学実験		
兼任	細谷 典子 <平成31年4月> 学術修士	兼任	細谷 典子 <平成31年4月> 学術修士	兼任	細谷 典子 <平成31年4月> 学術修士	兼任	細谷 典子 <平成31年4月> 学術修士	兼任	細谷 典子 <平成31年4月> 学術修士
	欧米研究入門*		欧米研究入門*		欧米研究入門*		欧米研究入門*		欧米研究入門*
兼任	Holly Thompson <平成31年4月> 修士(英語学)	兼任	Holly Thompson <平成31年4月> 修士(英語学)	兼任	Holly Thompson <平成31年4月> 修士(英語学)	兼任	Holly Thompson <平成31年4月> 修士(英語学)	兼任	Holly Thompson <平成31年4月> 修士(英語学)
	英米文化理解B		英米文化理解B		英米文化理解B		英米文化理解B		英米文化理解B
兼任	ポール ネルム <平成31年4月> 修士(国際関係論)	兼任	ポール ネルム <平成31年4月> 修士(国際関係論)	兼任	ポール ネルム <平成31年4月> 修士(国際関係論)	兼任	ポール ネルム <平成31年4月> 修士(国際関係論)	兼任	ポール ネルム <平成31年4月> 修士(国際関係論)
	多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界のなかにある外国人コミュニティ)【隔年】		多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)【隔年】	兼任	多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)【隔年】	兼任	多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)【隔年】	兼任	多文化交流ゼミ(現代アジア・太平洋地域研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(外国人の日本研究)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界で報道される日本)【隔年】 多文化交流ゼミ(世界のなかにある外国人コミュニティ)【隔年】
	Global Issues 翻訳文化論A 翻訳文化論B		Global Issues 翻訳文化論A 翻訳文化論B		Global Issues 翻訳文化論A 翻訳文化論B		Global Issues 翻訳文化論A 翻訳文化論B		Global Issues 翻訳文化論A 翻訳文化論B
兼任	Michael Kubo <平成31年4月> Master of Arts (MA) TESOL (米国)	兼任	Michael Kubo <平成31年4月> Master of Arts (MA) TESOL (米国)	兼任	Michael Kubo <平成31年4月> Master of Arts (MA) TESOL (米国)	兼任	Michael Kubo <平成31年4月> Master of Arts (MA) TESOL (米国)	兼任	Michael Kubo <平成31年4月> Master of Arts (MA) TESOL (米国)
	Advanced Practical English I		Advanced Practical English I		Advanced Practical English I		Advanced Practical English I		Advanced Practical English I
								兼任	牧草 夏実 <令和4年4月> 博士(理学)
									データ解析入門

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名	氏名
		<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等	<就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名
兼任	講師	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士	松井 南 <平成31年4月> 理学博士
		先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学	先端植物科学
兼任	講師	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)	松岡 里枝子 <平成31年4月> 教育学博士(Doctor of Education)
		Advanced Practical English I Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV	Advanced Practical English IV
			松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)	松島 潤 <平成31年4月> 修士(学術)
			兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師	兼任 講師
			日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III	日本語 I 日本語 II 日本語 III
兼任	講師	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)	Matthaei Susanne <平成31年4月> Diplom Music Teacher Master of Music (独)
		ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)	ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践 専門外国語 A (ドイツ語) 専門外国語 B (ドイツ語)
兼任	講師	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)	Maréchal Béatrice <平成31年4月> 博士(言語学) (フランス)
		フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)	フランス語教養基礎 I フランス語教養実践 専門外国語 A (フランス語) 専門外国語 B (フランス語)
				兼任 講師	益田 祐一 <令和2年4月> 修士(理学)	兼任 講師	益田 祐一 <令和2年4月> 修士(理学)	兼任 講師	益田 祐一 <令和2年4月> 修士(理学)
					基礎化学実験		基礎化学実験		化学概説 B 基礎化学実験
								兼任 講師	Grasmuck Markus <令和4年4月> 学士(フランクフルト単科大学)
									ドイツ語教養基礎 I ドイツ語教養基礎 II ドイツ語教養実践
				兼任 講師	眞野 新也 <令和2年4月> PhD(イギリス)	兼任 講師	眞野 新也 <令和2年4月> PhD(イギリス)	兼任 講師	眞野 新也 <令和2年4月> PhD(イギリス)
					特講(Religions in Japanese Culture)		特講(Religions in Japanese Culture)		特講(Religions in Japanese Culture)
								兼任 講師	町田 誠 <令和4年4月> 農学士
									環境まちづくり論
				兼任 講師	マンスフィールド デビッド宥雅 <令和2年4月> 修士(法学)	兼任 講師	マンスフィールド デビッド宥雅 <令和2年4月> 修士(法学)		
					国際機構論		国際機構論		
				兼任 講師	水田 佳歩 <令和2年4月> 博士(日本語教育学)	兼任 講師	水田 佳歩 <令和2年4月> 博士(日本語教育学)	兼任 講師	水田 佳歩 <令和2年4月> 博士(日本語教育学)
					日本語 I 日本語 II		日本語 I 日本語 II 日本語実践(文章表現B)	兼任 講師	日本語 I 日本語 II
				兼任 講師	三上 典生 <平成31年4月> 文学修士				
					フランス語教養基礎 I フランス語教養基礎 II				
兼任	講師	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士	三輪 哲也 <平成31年4月> 工学博士
		極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学	極限環境生物学

【認可時又は届出時】

【令和元年度】

【令和2年度】

【令和3年度】

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 <就任(予定)年月> 保有学位等
職名	担当授業科目名	職名	担当授業科目名	職名	担当授業科目名	職名	担当授業科目名
						兼任 講師	Wita Chakraborty <令和3年4月> Ph.D. Economics 特講(Topics in Economics B) 特講(Topics in Economics D)
						兼任 講師	三宅 隆司 <令和4年4月> 博士(映像身体学) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ
兼任 講師	向井 秀忠 <平成31年4月> 文学修士 イギリス文学入門	兼任 講師	向井 秀忠 <平成31年4月> 文学修士 イギリス文学入門	兼任 講師	向井 秀忠 <平成31年4月> 文学修士 イギリス文学入門	兼任 講師	向井 秀忠 <平成31年4月> 文学修士 イギリス文学入門
						兼任 講師	村瀬(岩坂) 幸代 <令和3年4月> 修士(地域研究) スペイン語教養基礎Ⅰ スペイン語教養基礎Ⅱ
						兼任 講師	六辻 彰二 <令和3年4月> 博士(国際関係) 教養ゼミ
兼任 講師	村山 和行 <平成31年4月> 修士(文学) English Grammar for Higher Education 英語構文研究	兼任 講師	村山 和行 <平成31年4月> 修士(文学) English Grammar for Higher Education 英語構文研究	兼任 講師	村山 和行 <平成31年4月> 修士(文学) English Grammar for Higher Education 英語構文研究	兼任 講師	村山 和行 <平成31年4月> 修士(文学) English Grammar for Higher Education 英語構文研究
		兼任 講師	森 香織 <平成31年4月> 修士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養実践	兼任 講師	森 香織 <平成31年4月> 修士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養実践	兼任 講師	森 香織 <平成31年4月> 修士(文学) フランス語教養基礎Ⅰ フランス語教養実践
兼任 講師	森岡 剛 <平成31年4月> 教育学修士 心を科学する						
兼任 講師	柳下 換 <平成31年4月> 社会学修士 教養ゼミ	兼任 講師	柳下 換 <平成31年4月> 社会学修士 教養ゼミ	兼任 講師	柳下 換 <平成31年4月> 社会学修士 教養ゼミ	兼任 講師	柳下 換 <平成31年4月> 社会学修士 教養ゼミ
兼任 講師	柳田 義継 <平成31年4月> 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎	兼任 講師	柳田 義継 <平成31年4月> 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎	兼任 講師	柳田 義継 <平成31年4月> 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎	兼任 講師	柳田 義継 <平成31年4月> 博士(経営学) 情報コミュニケーション入門 マルチメディア表現基礎
兼任 講師	矢部 まゆみ <平成31年4月> 修士(文学) 日本語実践(文章表現B) 日本語実践(口頭表現B)	兼任 講師	矢部 まゆみ <平成31年4月> 修士(文学) 日本語実践(文章表現B) 日本語実践(口頭表現B)				
兼任 講師	山川 樹 <平成31年4月> 博士(心理学) 情報コミュニケーション入門						
兼任 講師	山崎 寿美子 <平成31年4月> 博士(文学) 文化研究入門	兼任 講師	山崎 寿美子 <平成31年4月> 博士(文学) 文化研究入門				
兼任 講師	山下 秀哲 <平成31年4月> 博士(学術) Practical English	兼任 講師	山下 秀哲 <平成31年4月> 博士(学術) Practical English	兼任 講師	山下 秀哲 <平成31年4月> 博士(学術) Practical English	兼任 講師	山下 秀哲 <平成31年4月> 博士(学術) Practical English
				兼任 講師	山本 明利 <令和2年4月> 修士(理学) リメディアル講座(基礎物理学)	兼任 講師	山本 明利 <令和2年4月> 修士(理学) リメディアル講座(基礎物理学)
						兼任 講師	山本 響子 <令和4年4月> 修士(法学) 日本国憲法
				兼任 講師	山村 智和 <令和3年4月> 修士(経営学) 特講(寄附講座:医療経営戦略論)	兼任 講師	山村 智和 <令和3年4月> 修士(経営学) 特講(寄附講座:医療経営戦略論)

【認可時又は届出時】		【令和元年度】		【令和2年度】		【令和3年度】		【令和4年度】	
専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	氏名 ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等 担当授業科目名
兼任	山本 光 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	山本 光 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	山本 光 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	山本 光 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎	兼任	山本 光 ＜平成31年4月＞ 修士(教育学) 情報コミュニケーション入門 データ分析基礎
兼任	山本 雅樹 ＜平成31年4月＞ MBA(米国) Global Business Strategy Global Innovation Management	兼任	山本 雅樹 ＜平成31年4月＞ MBA(米国) Global Business Strategy Global Innovation Management	兼任	山本 雅樹 ＜平成31年4月＞ MBA(米国) Global Innovation Management	兼任	山本 雅樹 ＜平成31年4月＞ MBA(米国) Global Business Strategy Global Innovation Management	兼任	山本 雅樹 ＜平成31年4月＞ MBA(米国) Global Business Strategy Global Innovation Management
兼任	Jerome Young ＜平成31年4月＞ MA University of Warwick (英国) Introduction to Psychology Topics in Modern Psychopathology	兼任	Jerome Young ＜平成31年4月＞ MA University of Warwick (英国) Introduction to Psychology Topics in Modern Psychopathology	兼任	Jerome Young ＜平成31年4月＞ MA University of Warwick (英国) Introduction to Psychology Topics in Modern Psychopathology	兼任	Jerome Young ＜平成31年4月＞ MA University of Warwick (英国) Introduction to Psychology Topics in Modern Psychopathology	兼任	Jerome Young ＜平成31年4月＞ MA University of Warwick (英国) Introduction to Psychology Topics in Modern Psychopathology
兼任	湯浅 聖道 ＜平成31年4月＞ 法学修士 政治学入門 情報倫理	兼任	湯浅 聖道 ＜平成31年4月＞ 法学修士 政治学入門 情報倫理	兼任	湯浅 聖道 ＜平成31年4月＞ 法学修士 政治学入門 情報倫理				
		兼任	由比 勇 ＜平成31年4月＞ 工学博士 基礎物理学実験	兼任	由比 勇 ＜平成31年4月＞ 工学博士 基礎物理学実験	兼任	由比 勇 ＜平成31年4月＞ 工学博士 基礎物理学実験	兼任	由比 勇 ＜平成31年4月＞ 工学博士 基礎物理学実験
				兼任	Travis L. Christensen ＜令和2年4月＞ Master of International Management 特講(Topics in Accounting B)	兼任	Travis L. Christensen ＜令和2年4月＞ Master of International Management 特講(Topics in Accounting B)	兼任	Travis L. Christensen ＜令和2年4月＞ Master of International Management 特講(Topics in Accounting A)
								兼任	李 偉 ＜令和4年4月＞ 修士(文学) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ
兼任	李 向日 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養実践A 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)	兼任	李 向日 ＜平成31年4月＞ 博士(学術) 専門外国語A(中国語) 専門外国語B(中国語)						
兼任	若林 利明 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) Introductory Accounting I Introductory Accounting II Intermediate Accounting Basics of Corporate Analysis and Valuation Introduction to IFRSs	兼任	若林 利明 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) Introductory Accounting I Introductory Accounting II Intermediate Accounting Basics of Corporate Analysis and Valuation Introduction to IFRSs	兼任	若林 利明 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) Basics of Corporate Analysis and Valuation Introduction to IFRSs	兼任	若林 利明 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) Basics of Corporate Analysis and Valuation	兼任	若林 利明 ＜平成31年4月＞ 博士(商学) Basics of Corporate Analysis and Valuation
兼任	渡邊 賢 ＜平成31年4月＞ 文学修士 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任	渡邊 賢 ＜平成31年4月＞ 文学修士 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任	渡邊 賢 ＜平成31年4月＞ 文学修士 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任	渡邊 賢 ＜平成31年4月＞ 文学修士 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ	兼任	渡邊 賢 ＜平成31年4月＞ 文学修士 中国語教養基礎Ⅰ 中国語教養基礎Ⅱ
								兼任	渡辺 浩平 ＜令和4年4月＞ 博士(社会学) 文化研究入門
								兼任	渡邊 万里子 ＜令和4年4月＞ 博士(経営学) ベンチャービジネス論
								兼任	Shanxiao Wang ＜令和4年4月＞ PhD in Economics 特講(Topics in Macroeconomics) 特講(Topics in Data Analysis)

(注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
・ 「認可時又は届出時」には、設置認可時又は届出時の教員全て(兼任、兼任教員を含む。)を黒字で記入してください。
・ 一方で、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。
・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教員名簿」を確認してください。
・ 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(実)、兼任、兼任の順に記入してください。
・ 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) ②担当教員表に関する変更内容

【令和元年度】

○専任教員

- ・助教 入江樂、助教 佐々木俊之、服部伸吾が就任し、共通教養科目「基礎化学実験」を担当。
- ・助教 鈴木凌が就任し、共通教養科目「基礎物理学実験」を担当。
- ・助教 守次朗が就任し、共通教養科目「基礎生物学実験」を担当。
- ・平成31年4月 助教 関本(北)奏子が「助教」から「准教授」に職名変更。
- ・令和元年7月、助教 齋藤慎太が就任し、共通教養科目「基礎生物学実験」を担当。
- ・令和元年10月、助教 大江弘晃が就任し、共通教養科目「基礎物理学実験」を担当。

養科目「総合講義(物質と生命)」を担当。

- ・教授 藤井道彦が共通教養科目「基礎生物学実験」を担当。
- ・准教授 石元孝佳が共通教養科目「化学概説C」を担当。
- ・准教授 仁科行雄が共通教養科目「生物学概説C」を担当。

○兼任・兼任教員

- ・共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、担当教員を一部変更。

【令和2年度】

○専任教員

- ・准教授 寺山慧が就任し、専門科目「課題提案型演習A、B」「生命情報科学」「先端タンパク質科学」「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・准教授 明石知子が「准教授」から「教授」に職名変更。

- ・講師 谷本博一が「助教」から「准教授」に職名変更し、専門科目「基礎統計学」を担当。

- ・教授 内山英穂、教授 嶋田 幸久が専門科目「分子細胞生物学」を担当。

- ・教授 木下哲、教授 嶋田幸久、教授 坂智広、准教授 川浦香奈子、准教授 辻寛之、准教授 一色正之、助教 中村郁子、助教 丸山大輔が専門科目「生命科学実験」を担当。

- ・教授 本多尚、准教授 石元孝佳が専門科目「先端機器分析化学」を担当。

- ・准教授 山田重樹が共通教養科目「教養ゼミ」を担当。

- ・准教授 北幸海が共通教養科目「物理学概説B」を担当。

- ・教授 橋勝が専門科目「基礎量子力学」を担当。

- ・助教 鈴木凌が共通教養科目「物理学基礎演習A」を担当。

- ・助教 入江樂、助教 服部伸吾が専門科目「自然科学実験Ⅰ」を担当。

○兼任・兼任教員

- ・共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、担当教員を一部変更。

【令和3年度】

○専任教員

- ・令和2年10月、准教授 島崎智実が就任し、共通教養科目「化学概説C」、専門科目「量子化学」「先端機器分析化学」「課題提案型演習A、B」「自然科学実験Ⅰ」「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和3年4月、教授 西澤知宏が就任し、「タンパク質の構造生物学」「課題提案型演習A、B」「自然科学実験Ⅱ」「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ、Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和3年4月、助教 中島忠章が就任し、「基礎生物学実験」を担当。

- ・令和3年5月、助教 李勇燮が就任し、「自然科学実験Ⅱ」「先端科学演習」「先端科学実習」を担当。

- ・准教授 有田恭平が「准教授」から「教授」に職名変更。

- ・教授 古久保哲朗が共通教養科目「教養ゼミ」を担当。

- ・准教授 北幸海が共通教養科目「教養ゼミ」「微分と積分演習」「行列とベクトル演習」、専門科目「基礎量子科学」を担当。

- ・准教授 木下郁雄が専門科目「統計力学」を担当。

- ・教授 足立典隆、教授 内山秀穂、教授 佐藤友美、准教授 小島伸彦、准教授 塩田肇、准教授 寺山慧、助教 入江樂、助教 齋藤慎太、助教 佐々木俊之、助教 服部伸吾、助教 守次朗が専門科目「自然科学実験Ⅱ」を担当。

- ・准教授 一色正之、准教授 辻寛之、助教 中村郁子、助教 丸山大輔が専門科目「生命機能計測実験」を担当。

- ・助教 入江樂、助教 大江弘晃、助教 佐々木俊之、助教 鈴木凌が専門科目「物質計測実験」を担当。

- ・助教 入江樂、助教 大江弘晃、助教 齋藤慎太、助教 佐々木俊之、助教 鈴木凌、助教 服部伸吾、助教 守次朗が専門科目「先端科学演習」「先端科学実習」を担当。

○兼任・兼任教員

- ・共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、担当教員を一部変更。

【令和4年度】

○専任教員

- ・令和4年4月、准教授 菅原亨が就任し、「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和4年4月、准教授 立川正志が就任し、「教養ゼミ」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和4年4月、助教 殿崎薫が就任し、「基礎生物学実験」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和4年4月、助教 山本浩太郎が就任し、「基礎化学実験」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・令和4年4月、教授 立川仁典が他学部より配置換えとなり、「量子化学」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・助教 坂倉正義が「助教」から「准教授」に職名変更。

- ・助教 丸山大輔が「助教」から「准教授」に職名変更。

- ・教授 荒谷康昭、教授 明石知子が共通教養科目「教養ゼミ」を担当。

- ・教授 本多尚が共通教養科目「特別講座(留学科目・共通教養A~D)」を担当。

- ・准教授 一色正之が専門科目「分子細胞生物学」を担当。

- ・准教授 北幸海が専門科目「物理学基礎演習B」を担当。

- ・准教授 山田重樹が「物理学概説B」を担当。

- ・助教 中島忠章が「先端科学演習」「先端科学実習」「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

- ・助教 大江弘晃、助教 齋藤慎太、助教 佐々木俊之、助教 鈴木凌、助教 服部伸吾、助教 守次朗が専門科目「卒業研究Ⅰ・Ⅱ」「卒業論文」を担当。

○兼任・兼任教員

- ・共通教養科目及び全学開放科目(各学部専門科目で他学部学生にも提供するもの)において、担当教員を一部変更。

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(A/C教員審査)を受けてください。**A/C教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 - ・ 「専任教員採用等変更書(A/C)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。
- なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
- ・ 不要な年度(令和2年度開設であれば令和元年度)の表は削除せず、斜線を入れてください。

(2) 専任教員数等

(2) - 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
16 名	8 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) - ② 専任教員等数【大学】

設置時の計画						現在（報告時）の状況					
教 授	准教授	講 師	助 教	計 (A)	助手 (A')	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (B)	助手 (B')
26	18	1	9	54	0	30	23	0	15	68	0
(29)	(20)	(1)	(12)	(59)	(0)						
現在（報告時）の完成年度時の状況						現在（報告時）の完成年度時の計画					
教 授	准教授	講 師	助 教	計 (C)	助手 (C')	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (D)	助手 (D')
30	23	0	15	68	0	30	23	0	15	68	0
[4]	[5]	[Δ1]	[6]	[14]	[0]	[4]	[5]	[Δ1]	[6]	[14]	[0]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、() 内に開設時の状況を記入してください。
 ・ 「現在（報告時）の状況」には、報告年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。
 ・ 「**現在（報告時）の完成年度時の状況**」には、「**現在（報告時）の状況**」に記入した数字に、**教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入**するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ 1）
 ・ 「現在（報告時）の完成年度時の計画」には、予定されている完成年度時の人数を記入するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ 1）

(2) - ③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告時（上記 (B)）の教員の うち、定年を延長 して採用している 教員数	完成年度時（上記 (C)）の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65 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）、及び、報告年度の5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数及び完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2) - ④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{68}{54} = \boxed{125.92} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑤ 現在（報告時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告時）の状況(B)}} = \frac{0}{68} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

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

(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

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由
		該当なし					

合計（D）			後任補充状況の集計（E）					
就任を辞退した教員数	担当科目数の合計（a）+（b）+（c）		①の合計数（a）		②の合計数（b）		③の合計数（c）	
0 人	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
	計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
 ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。

「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。

- ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|---|
| <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	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	助教	高井 直樹	R2.4	必修	課題提案型演習A	①	
				必修	課題提案型演習B	①	
				必修	自然科学実験Ⅱ	①	
				必修	先端科学実習	①	
2	准教授	石元 孝佳	R2.9	選択	化学概説A	①	
				必修	課題提案型演習A	①	
				必修	課題提案型演習B	①	
				選択	量子化学	①	
				必修	自然科学実験Ⅰ	①	
				必修	先端科学演習	①	
				必修	先端科学実習	①	
				必修	卒業研究Ⅰ	①	
				必修	卒業研究Ⅱ	①	
				必修	卒業論文	①	
3	助教	佐藤 卓也	R3.3	必修	自然科学実験Ⅰ	①	
				必修	自然科学実験Ⅱ	①	

合計 (F)			後任補充状況の集計 (G)										
辞任した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)						
3	人	必修	14	科目	必修	14	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	2	科目	選択	2	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	16	科目	計	16	科目	計	0	科目	計	0	科目

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

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

(3) - ③ 上記 (3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計 (D) + (F)			後任補充状況の集計 (E) + (G)										
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)						
3	人	必修	14	科目	必修	14	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	2	科目	選択	2	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	16	科目	計	16	科目	計	0	科目	計	0	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計}(D) + (F)}{(2) - ② \text{設置時の計画}(A)} = \frac{3}{54} = \boxed{5.55} \%$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) -⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	教授	木寺 詔紀	必修	課題提案型演習A	①	
			必修	課題提案型演習B	①	
			選択	生命情報科学	①	
			選択	先端タンパク質科学	①	
			必修	先端科学演習	①	
			必修	先端科学実習	①	
			必修	卒業研究 I	①	
			必修	卒業研究 II	①	
			必修	卒業論文	①	
2	教授	佐藤 衛	選択	タンパク質の構造生物化学	①	
			必修	課題提案型演習A	①	
			必修	課題提案型演習B	①	
			必修	先端科学演習	①	
			必修	先端科学実習	①	
			必修	卒業研究 I	①	
			必修	卒業研究 II	①	
			必修	卒業論文	①	
3	教授	高山 光男	選択	分析化学	①	
			選択	先端機器分析化学	①	
			必修	課題提案型演習A	①	
			必修	課題提案型演習B	①	
			必修	先端科学演習	①	
			必修	先端科学実習	①	
			必修	自然科学実験 I	①	
			必修	卒業研究 I	①	
			必修	卒業研究 II	①	
必修	卒業論文	①				
4	准教授	川崎 博史	選択	生命情報科学	①	
			選択	先端タンパク質科学	①	
			必修	課題提案型演習A	①	
			必修	課題提案型演習B	①	
			必修	先端科学演習	①	
			必修	先端科学実習	①	
			必修	自然科学実験 II	①	
			必修	卒業研究 I	①	
			必修	卒業研究 II	①	
			必修	卒業論文	①	
5	准教授	仁科 行雄	選択	生物学概説A*	①	
			選択	生物学概説C*	①	
			選択	分子細胞生物学	①	
			必修	課題提案型演習A	①	
			必修	課題提案型演習B	①	
			必修	先端科学演習	①	
			必修	先端科学実習	①	
			必修	自然科学実験 I	①	
			必修	卒業研究 I	①	
			必修	卒業研究 II	①	
			必修	卒業論文	①	

合計			後任補充状況の集計					
辞任した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
5 人	必修	38 科目	必修	38 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
	選択	10 科目	選択	10 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
	計	48 科目	計	48 科目	計	0 科目	計	0 科目

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

- | |
|---|
| <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」 |
|---|

(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」

<p>後任となる同学部専任教員を採用し、担当予定であった科目については、理学部の他の専任教員が担当するよう調整した。学生の履修等に影響が生じないよう、学生には学部で実施するオリエンテーションでの周知等に対応している。</p>
--

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

6 附帯事項等に対する履行状況等

区 分	附 帯 事 項 等	履 行 状 況	今 後 の 実 施 計 画
設 置 時 (平成31年4月)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 時 (令和元年5月)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 時 (令和2年5月)	該当なし		
設置計画履行状況 調 査 時 (令和3年5月)	該当なし		

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

7 その他全般的事項

<理学部 理学科>

(1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど
該当なし	

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

(2) 教員の資質の維持向上の方策（FD・SD活動含む）

① 実施体制

a 委員会の設置状況

本学では、全学で教育研究の理念と目標を実現し、一層の充実を図ることを目的とした自己点検・評価を行うため、全学の委員会として「教育研究自己点検評価委員会」を設置している。本委員会は学長を委員長とし、副学長、学群長、各学部長・研究科長及び教育・研究系事務組織の部長・課長級で構成される。理学部からは学部長が委員として参加する。

【別添：公立大学法人横浜市立大学教育研究自己点検評価委員会規程】

また、教員の資質維持・向上及び教育の質の向上を目的とし、理学部を含む国際総合科学群では「国際総合科学群FD・SD推進委員会」を設置している。本委員会は、共通教養及び金沢八景キャンパスに設置されている4学部の学部教員で構成されている。このような体制構築の目的は、本委員会を学部単独ではなく学部横断で設置することで、FD・SD活動を各学部で閉じたものとせず、各学部の長所及び先進的な取組等を共有することで、より各取組の一層の質向上を目指すものである。

【別添：横浜市立大学国際総合科学群における学部の諸会議に関する内規】

併せて、令和4年度から「高等教育推進センター」を立ち上げ、傘下の部門に「FD・SD部門」を設置した。同部門では、教育手法の開発に伴うFD・SD研修会の実施、アクティブラーニングの推進、各種学生アンケートの分析等を行い、教学IRのデータ分析結果も考慮しながら、教育の質の改善を継続的に行う。

【別添：横浜市立大学高等教育推進センター規程】

b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む）

教育研究自己点検評価委員会は例年2回程度開催しているが、令和3年度においては大学機関別認証評価受審に伴い5月11日、6月1日、11月2日、3月1日の4回開催した。

国際総合科学群FD・SD推進委員会は年に10回程度開催しており、令和4年度第1回目は5月6日に開催した。

教育研究自己点検評価委員会及び国際総合科学群FD・SD推進委員会の議事及び取組については、毎月開催され国際総合科学群の全教員が参加する教授会等で共有・報告されるほか、学内システムで閲覧でき、各教員が他学部・研究科の取組も含めて共有できる体制を整えている。

令和4年度両委員会の開催予定は、下記のとおりである。

①教育研究自己点検評価委員会

令和4年5月10日、6月7日、令和5年3月7日

(3回の開催に加えて、必要に応じメール審議を予定)

②国際総合科学群FD・SD推進委員会

令和4年5月6日、6月2日、7月7日、9月2日、9月29日、11月2日、12月2日、令和5年1月5日、2月2日、3月2日

c 委員会の審議事項等

両委員会の審議事項は以下の通りである。

①教育研究自己点検評価委員会(規程第2条)

- (1)大学の教育研究等の向上に資するための自己点検・評価の実施に関すること。
- (2)大学が受ける機関別認証評価における、教育研究等に関わる自己点検・評価の実施に関すること。
- (3)その他、大学の教育研究等に関わる自己点検・評価及び内部質保証に関すること。

②国際総合科学群FD・SD推進委員会(内規第17条)

- (1)国際総合科学部の専門教養科目群、国際教養学部、国際商学部、理学部及びデータサイエンス学部各専門科目における授業の内容及び方法の改善を図ることを目的とした事項
- (2)全学における共通教養科目における授業の内容及び方法の改善を図ることを目的とした事項
- (3)その他各学部全般の教育内容の改善を図ることを目的とした事項
- (4)教育研究活動の適切かつ効果的な運営を図ることを目的とした事項

② 実施状況

a 実施内容

・教育研究自己点検評価委員会では、法人中期計画・年度計画をもとに、各学部・研究科で当年度に取り組む教育・研究・FD等の課題解決のための計画を審議・報告し、学長や他学部・研究科等の意見も取り入れ、実施計画の進捗管理及び評価を行っている。

・国際総合科学群FD・SD推進委員会では、主に法人中期計画・年度計画をもとに、各種アンケート(授業評価、カリキュラム評価等)の改善取組、シラバス内容や評価等の改善取組など、FDに関する課題解決に向けた審議を行っている。また、FD研修会の実施や、他大学と連携して取り組んでいるFD活動の報告・共有を行い、全学への浸透をはかる取組を行っている。

・全学、各学部別のFD・SD研修会開催時は、他学部教員へも参加開放・周知をすることで、分野にとらわれず先進的な教育手法を共有し、全学で教育の質向上の取組を進めている。

b 実施方法

・教育研究自己点検評価委員会では、各学部・研究科で作成された計画が中期計画・年度計画に沿った内容であり、計画達成に向けたものとなっているか、各学部・研究科の長所を伸ばす取組であるか、またそれぞれの取組が実質化され、成果が学生へ還元されているものであるかを委員長である学長以下で確認し、評価している。令和3年度から全学共通の取組課題として研究倫理教育、令和4年度はグローバル教育とデータ思考がこれに加わり、あわせて大学機関別認証評価での指摘事項への対応事項を追加した。

・国際総合科学群FD・SD推進委員会では、より実質的な活動とするため、課題ごとに適宜ワーキング等も設置する。委員会では、每期実施している授業評価アンケートの分析、FD・SD研修会の企画・共有、シラバス記載方法の検討等、FD・SD活動を推進すべく活動している。

・全学、学部、研究科別のFD研修会では、各教員が取り組んでいる授業内容の改善、新たな教育手法の発表・共有を行っている。なお、コロナ禍の影響もあり、キャンパス間移動時間の削減及び受講のしやすさを考慮し、複数回開催、複数拠点での中継、映像・資料の提供等を行っている。終了後には録画を配信し、当日受講できなかった教職員も視聴可能となっている。

c 開催状況(教員の参加状況含む)

・教育研究自己点検評価委員会は、令和3年度は6回開催し、当年度計画の報告・確認、進捗報告、目標達成と成果の報告に加えて、機関別認証評価受審(令和3年度)に係る審議が行われた。委員は毎回ほぼ全員参加している。

・FD・SD推進委員会は、令和3年度は9回開催し、毎学期実施している授業評価アンケートの分析、FD・SD研修会の企画・共有、シラバス記載方法の検討等を行い、委員は毎回ほぼ全員参加していた。

・FD・SD研修会については、令和3年度は理学部を含む国際総合科学群のFD研修会を16回、各学部別FD研修会を6回、教員も参加可能なSD研修会を5回開催し、専任教員のFD研修会参加率は94%であった。

・令和3年度は、実績例として下記のテーマで国際総合科学群FD研修会を開催した。

(例)・新型コロナウイルスまん延防止等重点措置実施期間における学生指導の留意点

- ・性の多様性についての理解と配慮
- ・社会課題と大学：変貌する学術の役割
- ・アフターコロナにおけるオンライン授業の活用
- ・研究評価

・令和3年度、理学部では「コロナ禍におけるオンライン授業の工夫と多様性を考慮したこれからの授業形態について」「ハイブリッド講義による専門科目の実践およびLMSによる理学教育活性化の可能」をテーマに学部FD研修会を実施しており、令和4年度においてもFD研修会計画案を策定中である。

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

- ・教育研究自己点検評価については、毎年3月の評価を踏まえて課題を翌年度計画へ反映させ、翌年度第1回目の委員会で確認している。理学部においても令和元年度より計画を策定しており、令和4年度計画については5月10日開催の委員会で報告を行った。
- ・FD・SD推進委員会については、委員会で審議された内容を各委員が教授会で報告し、共有を行うことで各専任教員が授業改善へ活かしている。また、各研修会の講師から学んだ教育手法、他学部・学系で取り組んでいる先進的な取組を授業改善に活かしている。
- ・令和3年度は、シラバスの作成要領を見直し記入様式の改善を行い、SDGs取組項目の記載欄を追加した。アクティブラーニングの推進も図り、導入率は94%となった。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

- ・授業評価アンケートは、非常勤講師を含む全科目を対象に、毎年度前期末及び後期末に実施している。
- ・カリキュラム評価アンケートは、卒業年次学生を対象とし、毎年度末に実施している。※
※過去の実績は、既存学部である国際総合科学部のものであるが、令和4年度から理学部でも4年次生が在籍するため、アンケート項目を見直し実施する。

b 教員や学生への公開状況、方法等

- ・授業評価アンケート及びカリキュラム評価アンケートの集計結果は、本学ウェブサイトに掲載するとともに、当該授業担当教員へのフィードバック及び学部長への学部内教員のデータ共有を行っている。

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

(3) 教育課程連携協議会に関する事項

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

(4) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

令和4年度は理学部第4期生127名が入学した。新型コロナウイルス感染症拡大防止の影響により、受講者数に応じ対面授業と遠隔授業を併用しているが、令和4年度は緩和方向へシフトしており、対面授業の割合は8割程度である。学部2年次は本格的な専門教育が、3年次後期からは研究室活動が活発化し、4年次は学部初年度となる卒業論文作成に向け演習活動を開始した。学部の長所である少人数教育体制も活かし、FD・SD活動を含めた教員間の相互理解及び学生とのコミュニケーションを円滑にし、きめ細かい教育を行っていく。令和4年度は高等教育推進センターが設置され、全学を跨いだ教育の質向上を進めていく。

② 自己点検・評価報告書

a 公表(予定)時期

- ・令和4年6月公開予定

b 公表方法

- ・大学ウェブサイト上に公開予定

③ 認証評価を受ける計画

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

- ・令和3年度に一般財団法人大学教育質保証・評価センターにて大学機関別認証評価を受審し、「大学評価基準を満たしている」と認定された。(次回は令和9年度に受審予定)
- ・実施時期：令和3年5月自己点検評価書を提出、同11月：実地調査、令和4年3月：評価結果書を受領、公開。

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

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

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

(5) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書(令和4年度)

a 公表予定の有無 [有 ・ 無]

《 a で「有」の場合 》

b 公表(予定)時期 [調査結果公表後1ヶ月以内 ・ 公表後2～3ヶ月以内 ・ 公表後3ヶ月以降]

c 公表方法 [ウェブサイトへの掲載 その他()]

《 a で公表「無」の場合 》

d 公表しない理由 []

※設置計画が各大学等が社会に対して着実に実現していく構想を表したものであることに鑑み、

設置計画履行状況報告書については、各大学等のウェブサイト公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。

公立大学法人横浜市立大学教育研究自己点検評価委員会規程

制 定 平成 22 年 4 月 1 日規程第 179 号

最近改正 令和 4 年 4 月 1 日規程第 11 号

(設置)

第 1 条 公立大学法人横浜市立大学における教育研究の理念と目標を実現し、組織間の連携の下に大学の教育研究等の向上に資する内部質保証を図ることを目的とした自己点検・評価を行うため、教育研究自己点検評価委員会（以下「委員会」という。）を置く。

(所掌事項)

第 2 条 委員会は、次の事項を審議し、大学評価本部に報告する。

- (1) 大学の教育研究等の向上に資するための自己点検・評価の実施に関すること。
- (2) 大学が受ける機関別認証評価における、教育研究等に関わる自己点検・評価の実施に関すること。
- (3) その他、大学の教育研究等に関わる自己点検・評価及び内部質保証に関すること。

(組織)

第 3 条 委員会は、次に掲げる委員をもって組織する。

- (1) 学長
- (2) 副学長
- (3) 学群長
- (4) 学部長
- (5) 研究科長
- (6) 学科長
- (7) 学長室長
- (8) 学務・教務部長
- (9) 研究推進部長
- (10) 教育推進課長
- (11) 医学教育推進課長
- (12) 研究・産学連携推進課長
- (13) 研究基盤課長

(委員長及び副委員長)

第 4 条 委員会に委員長および副委員長を置く。

- 2 委員長は、学長をもって充てる。
- 3 副委員長は、副学長をもって充てる。
- 4 委員長は、会務を総理し、委員会を代表する。
- 5 副委員長は、委員長を補佐し、委員長に事故あるとき又は委員長が欠けたときは、その職務を代理する。

(分科会等)

第5条 委員会が必要あると認めるときは、委員会の委員及びその他の者をもって構成する分科会等を置くことができる。

2 分科会等の運営に関することは、分科会等において定める。

(事務局)

第6条 委員会の庶務は、教育推進課において取り扱う。

(その他)

第7条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員長が委員会に諮って定める。

附 則

この規程は、平成22年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成23年5月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成27年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、令和3年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、令和4年4月1日から施行する。

横浜市立大学国際総合科学群における学部の諸会議に関する内規

制 定 平成30年4月1日

最近改正 令和4年4月1日

第1章 総則

第2章 コース会議

第3章 教務委員会

第4章 F D・S D推進委員会

第1章 総則

(目的)

第1条 この内規は、横浜市立大学国際総合科学群（以下「学群」という。）における国際総合科学部、国際教養学部、国際商学部、理学部及びデータサイエンス学部（以下「各学部」という。）の諸会議について必要な事項を定め、各学部の円滑な運営をはかることを目的とする。

第2章 コース会議

(コース会議の目的)

第2条 コースのカリキュラム等に関する事項を審議するため国際総合科学部にコース会議を置く。

(審議事項)

第3条 コース会議は、以下の事項について審議する。

- (1) コースに関するカリキュラムの編成に関すること
- (2) 学生の成績・進級の管理に関すること
- (3) その他コースの運営に関すること

(構成員)

第4条 コース会議は、コースの演習を担当する教員により構成する。

(議長)

第5条 コース長は、コース会議を招集し、その議長となる。

(会議)

第6条 コース会議は、必要に応じ随時開催する。

- 2 コース会議は、定員の過半数の出席がなければ開くことができない。
- 3 コース会議の議事は、出席者の過半数でこれを決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

第3章 教務委員会

(教務委員会の目的)

第7条 横浜市立大学国際総合科学部通則、横浜市立大学国際教養学部通則、横浜市立大学国際商学部通則、横浜市立大学理学部通則及び横浜市立大学データサイエンス学部通則に基づき、教務に関する事項を審議するため、学群に教務委員会を置く。

(審議事項)

第8条 教務委員会において審議する事項は下記の通りとする。

- (1) 国際総合科学部専門教養科目群における教育に関する事項
- (2) 国際教養学部、国際商学部、理学部及びデータサイエンス学部各専門科目における教育に関する事項
- (3) その他各学部の教務に関する事項

(委員)

第9条 教務委員会は、次に掲げる委員をもって組織する。

- (1) 国際教養学部国際教養学科から4名
 - (2) 国際商学部国際商学科から3名
 - (3) 理学部理学科から3名
 - (4) データサイエンス学部データサイエンス学科から2名
 - (5) 共通教養から1名
 - (6) その他各学部長が指名した者
- 2 前項第1号から第4号に定める委員のうち、学部ごとに1名は原則当該学部の副学部長が務めるものとする。
- 3 第1項第1号から第3号により選出された委員は当該学部並びに国際総合科学部各学系及び各コースの代表として、第1項第4号により選出された委員は当該学部の代表として、各学部の教務事項を統括する。

(任期)

第10条 委員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

- 2 委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。

(委員長及び副委員長)

第11条 委員長は、学部長の中から国際総合科学群長が指名する。

- 2 副委員長は、委員長が選出された以外の学部から委員長が指名する。

(委員会)

第12条 教務委員会は、原則として毎月1回開催する。ただし、必要があるときは、臨時に教務委員会を開催することができる。

- 2 教務委員会は、委員の三分の二以上の出席がなければ開会できない。
- 3 委員が欠席する場合には、委員が所属する学部より委員が指名する代理の者が出席できる。

(委員以外の者の出席)

第13条 国際総合科学群長及び各学部長は、教務委員会に出席し、発言することができる。

- 2 委員長は、必要事項について関係者を委員会に出席させ、その意見を求めることができる。

(事務)

第14条 教務委員会の事務は、学務・教務部教育推進課にて行う。

(その他)

第15条 この内規に定めるもののほか、教務委員会に関し必要な事項は、委員長が定める。

第4章 FD・SD推進委員会

(目的)

第16条 横浜市立大学国際総合科学部通則、横浜市立大学国際教養学部通則、横浜市立大学国際商学部通則、横浜市立大学理学部通則及び横浜市立大学データサイエンス学部通則に基づき、FD及びSDの推進に関する事項を審議するため、学群にFD・SD推進委員会を置く。

(審議事項)

第17条 FD・SD推進委員会において審議する事項は下記の通りとする。

- (1) 国際総合科学部の専門教養科目群、国際教養学部、国際商学部、理学部及びデータサイエンス学部各専門科目における授業の内容及び方法の改善を図ることを目的とした事項
- (2) 全学における共通教養科目における授業の内容及び方法の改善を図ることを目的とした事項
- (3) その他各学部全般の教育内容の改善を図ることを目的とした事項
- (4) 教育研究活動の適切かつ効果的な運営を図ることを目的とした事項

(委員)

第18条 FD・SD推進委員会は、次に掲げる委員をもって組織する。

- (1) 国際教養学部国際教養学科から3名
 - (2) 国際商学部国際商学科から3名
 - (3) 理学部理学科から3名
 - (4) データサイエンス学部データサイエンス学科から1名
 - (5) 共通教養から1名
 - (6) その他各学部長が指名した者
- 2 前項第1号から第3号により選出された委員は当該学部並びに国際総合科学部各学系及び各コースの代表として、第1項第4号により選出された委員は当該学部の代表として、各学部のFD及びSDの推進に関する事項を統括する。

(任期)

第19条 委員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

- 2 委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。

(委員長及び副委員長)

第20条 委員長は、学部長の中から国際総合科学群長が指名する。

- 2 副委員長は、委員長が選出された以外の学部から委員長が指名する。

(委員会)

第21条 FD・SD推進委員会は、原則として毎月1回開催する。ただし、必要があるときは、臨時にFD・SD推進委員会を開催することができる。

- 2 FD・SD推進委員会は、委員の三分の二以上の出席がなければ開会できない。
- 3 委員が欠席する場合には、委員が指名する当該学部より代理の者が出席できる。

(委員以外の者の出席)

第22条 国際総合科学群長及び各学部長は、FD・SD推進委員会に出席し、発言すること

ができる。

- 2 委員長は、必要事項について関係者をFD・SD推進委員会に出席させ、その意見を求めることができる。

(事務)

第23条 FD・SD推進委員会の事務は、学務・教務部教育推進課、人事部人事課にて行う。

(その他)

第24条 この内規に定めるもののほか、FD・SD推進委員会に関し必要な事項は、委員長が定める。

附 則

(施行期日)

この内規は平成30年4月1日から施行する。

附 則

(施行期日)

この内規は平成31年4月1日から施行する。

附 則

(施行期日)

この内規は令和3年4月1日から施行する。

附 則

(施行期日)

この内規は令和4年4月1日から施行する。

横浜市立大学高等教育推進センター規程

制定 令和4年4月1日規程第47号

(目的及び設置)

第1条 横浜市立大学（以下「本学」という。）において、高等教育に関する全学的な戦略及び方針の策定を行い、実施の推進を図るため、高等教育推進センター（以下「センター」という。）を置く。

(所掌事項)

第2条 センターは、次の各号に掲げる事項の全学的な戦略及び方針の策定を所掌する。

- (1) 本学の高等教育に係る将来構想に関すること。
- (2) 教育手法の開発に関すること。
- (3) FD及びSD実施に関すること。
- (4) 教学IRにおける検討及び分析に関すること。
- (5) 高等学校との連携及び初年次教育に関すること。
- (6) 第1号から第5号に掲げる事項を推進するための教員の活動支援に関すること。
- (7) その他、本学の高等教育の実施及び推進に関すること。

(組織)

第3条 センターに、センター長及び副センター長を置く。

- 2 センター長は、学長が任命する。
- 3 副センター長は、センター長が指名する。

(職務)

第4条 センター長は、センターの運営を統括する。

- 2 副センター長は、センター長の業務の補佐及び分担を行う。
- 3 副センター長は、センター長が欠けた際にはその職務を代理する。

(構成)

第5条 センターに次の部門を置く。

- (1) 教育開発部門
 - (2) FD・SD部門
 - (3) 教学IR部門
 - (4) 高大連携・初年次教育部門
- 2 前項各号の部門には、センター長が指名する部門長を置く。
 - 3 部門長は、センター長を補佐するとともに部門の業務を掌理する。
 - 4 第2項に掲げる部門長は、戦略及び方針の策定のための部会を設置することができる。
 - 5 第1項第1号に定める教育開発部門は、班を設けて本学の高等教育の推進に関する事案を取り扱うことができる。

(センター会議)

第6条 センターの運営のため、センターに高等教育推進センター会議（以下「センター会議」という。）を置く。

- 2 センター会議は、第2条第1項の各号に定める事項を審議する。
- 3 センター長は、センター会議を招集し、その議長となる。
- 4 センター会議は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。
 - (1) センター長
 - (2) 副センター長
 - (3) 第5条第2項に定める部門長
 - (4) 本学における大学専門職のうち、センター長が指名する者
 - (5) その他、必要に応じてセンター長が指名する者
(部門会議)

第7条 第5条第1項に定める部門の運営のため、各部門に部門会議を置く。

- 2 部門会議は、部門の所掌事項の戦略及び方針決定について審議する。
- 3 部門長は、部門会議を招集し、その議長となる。
- 4 部門会議は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。
 - (1) 部門長
 - (2) 部門に所属する委員
 - (3) 本学における大学専門職のうち、部門長が指名する者
 - (4) その他、必要に応じて部門長が指名する者
(緊急の案件)

第8条 緊急を要する案件は、センター会議の招集を待たず、センター長が専決することができる。

- 2 センター長が専決した事項は、事後にセンター会議で報告するものとする。
(事務)

第9条 センター運営にかかる事務は、学長室及び第5条第1項に設置する部門の関係所管にて行う。

(その他)

第10条 この規程に定めるもののほか、センターの運営に関し必要な事項は、別に定める。

附 則 (令和4年規程第47号)

この規程は、令和4年4月1日から施行する。