注3

大学番号:私立222

[平成30年度設置]

計画の区分: 学部の学科の設置

注1



立命館大学 理工学部 環境都市工学科 注2

【届出】設置に係る設置計画履行状況報告書

学校法人 立命館 令和2年5月1日現在

作成担当者

担当部局(課)名 理工学部事務室

職名・氏名 事務長 山菅 善樹

電話番号 077-561-2625

(夜間) 077-561-2621

F A X 077-561-2629

e —mail se-kyomu@st.ritsumei.ac.jp

- (注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。
 - 2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院 ・・・」と記入してください。

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

- ()書きにて、設置時の旧名称を記載してください。
- 例) ○○大学 △△学部 □□学科

(旧名称:◇◇学科(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・大学の設置の場合:「〇〇大学」

・学部の設置の場合:「○○大学 △△学部」

- ・学部の学科の設置の場合:「○○大学 △△学部 □□学科」
- ・短期大学の学科の設置の場合:「○○短期大学 △△学科」
- 大学院設置の場合:「〇〇大学大学院」
- •大学院の研究科の設置の場合:「○○大学大学院 ○○研究科」
- ・大学院の研究科の専攻の設置等の場合:「○○大学大学院 ○○研究科 ○○専攻(修士課程)」
- 通信教育課程の開設の場合:「○○大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」
- 3 大学番号の欄については、調査対象大学等に対して別途発出する、事務連絡「令和2年度の履行状況報告書の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

目次

理工学部学部

<環	景境都市工学科>	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 39
4.	既設大学等の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 41
5.	教員組織の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 47
6.	附帯事項等に対する履行状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 106
7.	その他全般的事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 107

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

学校法人 立命館

- (2) 大 学 名 立命館大学
- (3) 調査対象大学等の位置

〒525-8577

滋賀県草津市野路東1丁目1番1号

(〒604-8520 京都府京都市中京区西ノ京東栂尾町8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	(モリシマ トモミ) 森島 朋三 (平成29年7月)		
学長	(ヨシダ ミキオ) 吉田 美喜夫 (平成27年1月)	(ナカタニ ヨシオ) 仲谷 善雄 (平成31年1月)	任期満了のため変更、平 成31年1月1日(元)
学 部 長	(フカガワ リョウイチ) 深川 良一 (平成30年1月)	(タカヤマ シゲル) 高(髙)山 茂 _(平成31年4月)	任期満了のため変更、平 成31年4月1日(元)
学科長等	(ミヤノ タカヤ) 宮野 尚哉 (平成30年4月)	(イヅノ カズユキ) 伊津野 和行 (平成31年4月)	任期満了のため変更、平 成31年4月1日(元)

- (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) 令和元年度に報告済の内容 → (元) 令和2年度に報告する内容 → (2)

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
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください (入試 区分ごとではありません)。
 - ・ <u>なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位</u> <u>(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。</u>
 - <u>様式は、平成28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2年度までの5年間)ですが</u>、 完成年度を越えていない場合は修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が4年以下の場合には欄を削除し、 5年以上の場合には、欄を設けてください。)
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を 記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。

(5) -① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の	学位又は学科		設 置 時	の計画		備考
名称 (学位)	の分野	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	1/H - 75
理工学部 環境都市工学科 学士(工学)	工学関係	年 4	166	年次 人 3年次 4		編入学者は令和 2 (2020)年 度から入学する。

- (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。
 - ・ 学生募集停止を予定している場合は、「備考」に「令和〇年度から学生募集停止(予定)」と記載してください。
 - · 「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

(5) -② 調査対象学部等の入学者の状況

対象年度	平成3	0年度	令和5	元年度	令和:	2 年度	令和	3 年度	平均入 学定員	開設年度から報告年度 までの平均入学定員超	備	考
区分	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	超過率	過率	ин	-73
· 1#4-	人 1	人 66	人 10	入 66	人 1	人 66	7	X				
A 入学定員	(-)	(-	-)	(4)	()				
	[-]	[-	-]	[-	-]	[]				
	2229	_	2070	-	2481	_						
志願者数	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	()	()				
	[7]	[-]	[2]	[-]	[9]	[-]	[]	[]				
	2167	-	2013	-	2406	_						
受験者数	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	()	()	0.96倍	— 倍		
	[7]	[-]	[2]	[-]	[9]	[-]	[]	[]				
A 15	814		949		990		١	l				
合格者数	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	()	()				
	[7]	[-]	[2]	[-]	[9]	[-]		L J				
D 1 # ***	156		169		157		, ,					
B 入学者数	[7]	[(-)	(-) Г э л	[(-)	[9]	[(-)	() [()				
入学定員超過率			[[2]	[[]			L J	Ir]	-			
ハ子足負起過年 B/A	0.	93	1.	01	0.	94						

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

(5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度	平成30	0年度	令和元	元 年度	令和2	2年度	令和	3 年度	備	考
学年	春季入学 そ	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		.,
	156	-	170	-	159	-		-		
1 年次	[7][[-]	[2]	[-]	[9]	[-]	[]	[-]		
	(-)	(-)	(1)	(-)	(2)	(-)	()	(-)		
			154	-	166	1		-		
2 年次			[8]	[-]	[2]	[-]	[]	[-]		
			(-)	(-)	(1)	(-)	()	(-)		
					153	-		-	△和7年度7年 次1	- 14 紀 3 尚 1 夕
3 年次					[7]	[-]	[]	[-]	令和2年度3年次に を含む(2)	こは橅八子1石
					(-)	(-)	()	(-)		
								-		
4 年次							[]	[-]		
							()	(-)		
	156	6	32	24	4	78				
計	[7]	[1	0]	[18	3]	[]		
AT-07-01	(-)	(1	l)	(;	3)	()		

- ・令和2年5月1日 公表
- (注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - ・ []内には、<u>留学生の状況について**内数で**記入</u>してください。該当がない年度には「一」を記入してください。
 - ・() 内には、<u>留年者の状況について、内数で記入</u>してください。<u>該当がない年には「一」を記入</u>してください。
 - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「一」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、<u>各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、</u>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				内訳		ナか旧尚畑山
対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	入学した年度	退学	者数	主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)
对家牛皮			八十七八十尺		うち留学生数	
平成30年度	156 人	0 人	平成30年度	0 人	0 人	
令和元年度	324 人	3 人	平成30年度	1 人	0 人	他大学受験(1人)
节和几千度	324 X	3 /	令和元年度	2 人	0 人	他大学受験(1人)、除籍(1人)
			平成30年度	0 人	0 人	
令和2年度	478 人	1 人	令和元年度	1 人	0 人	他大学受験(1人)
			令和2年度	0 人	0 人	
			平成30年度	人	人	
令和3年度	人	人	令和元年度	Д	7	
			令和2年度	人	人	
			令和3年度	人	人	
合 計		4 人		人	人	

- (注)・数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。
 - ・ 各対象年度の在学者数については、対象年度の人数を記入してください。(在学者数から退学者数を減らす必要はありません。)
 - ・ 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、<u>留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入</u>してください。
 - ・ 在学者数、退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
- (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】 平成30年度の退学者数(a) 平成30年度の在学者数(b) - = -% 【令和元年度】 令和元年度の退学者数(a) 令和元年度の在学者数(b) - = -0.92 % 【令和2年度】 令和2年度の退学者数(a) % - = -0.2 令和2年度の在学者数(b) 【令和3年度】 令和3年度の退学者数(a) 令和3年度の在学者数(b) _ = _ #DIV/0! %

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

2 授業科目の概要

<理工学部 環境都市工学科>

(1)一① 授業科目表

【認可時又は届出時】

【令和2年度】

利日		配当		単位数					の配		兼 任	科目		配当		単位数			任教				兼任
科目 区分	授業科目の名称	年次	必	選	自士	教授	准教证	講	助数	助・	· 兼 担	区分	授業科目の名称	年次	必	選	由	教	准教授	講	助	助・	兼
	哲学と人間	1・2・ 3・4前	<u>修</u>	2	由	授	授	師	教	手	担 1		哲学と人間	1・2・ 3・4前	修	2	由	授	授	師	教	手	担 1
	心理学入門	1・2・ 3・4後		2							1		心理学入門	1・2・ 3・4後		2							2
	論理と思考	1・2・ 3・4前		2							1		論理と思考	1・2・ 3・4前		2							1
	科学技術と 倫理	1・2・ 3・4後		2							1		科学技術と 倫理	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1		ジェンダー 論	1・2・ 3・4後		2							1
	宗教と社会	3・4前		2							1		宗教と社会	3・4前		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1		文化人類学 入門	1・2・ 3・4前		2							3
	文学と社会	1・2・ 3・4後		2							1		文学と社会	1・2・ 3・4後		2							1
	現代の教育	1・2・ 3・4前		2							1		現代の教育	1・2・ 3・4前		2							2
教養基礎科												教養基礎	世界と日本 の食文化	1・2・ 3・4前		2							1
目 - 教養												科目 - 教養	特殊講義 (映像メ ディア 実 践入門)	1・2・ 3・4前		2							1
科目 - A	現代社会と 法	1・2・ 3・4後		2							1	科目 - A	現代社会と 法	1・2・ 3・4後		2							3
群	経済と社会	1・2・ 3・4後		2							1	群	経済と社会	1・2・ 3・4後		2							2
		1・2・ 3・4前		2							1		企業と社会	1・2・ 3・4前		2							1
	日本国憲法	1・2・ 3・4後		2							1		日本国憲法	1・2・ 3・4後		2							3
		1・2・ 3・4前		2							1		現代日本の 政治	1・2・ 3・4前		2							1
	現代の世界 経済	1・2・ 3・4後		2							1		現代の世界 経済	1・2・ 3・4後		2							2
	現代の経営	1・2・ 3・4後		2							1		現代の経営	1・2・ 3・4後		2							1
	社会と福祉	1・2・ 3・4前		2							1		社会と福祉	1・2・ 3・4前		2							2
		1・2・ 3・4後		2							1		新しい日本 史像	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1		中国の国家 と社会	1・2・ 3・4後		2							3

			j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任				į	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准 教 授	講師	助教	助手	· 兼担	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准 教 授	講師	助教	助手	兼担
		1・2・ 3・4後	118	2	ш	12	12	<u> </u>	- 2 X		1		東アジアと 朝鮮半島	1・2・ 3・4後	118	2	ш	12	12	<u> 6</u> (1)	#X		1
		1・2・ 3・4前		2							1		ヨーロッパ の歴史	1・2・ 3・4前		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1		アメリカの 歴史	1・2・ 3・4前		2							1
	イスラーム 世界の多様 性	1・2・ 3・4後		2							1		イスラーム 世界の多様 性	1・2・ 3・4後		2							1
	科学と技術	1・2・ 3・4前		2							1		- 科学と技術 の歴史	1・2・ 3・4前		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1		科学・技術 と社会	1・2・ 3・4後		2							3
		1・2・ 3・4前		2							1		情報技術と 社会	1・2・ 3・4前		2							1
教養												教養	特殊講義 (実践デー タ科学1)	1・2・ 3・4後		2							2
基礎科	平和学入門	1・2・ 3・4後		2							1	基礎科	平和学入門	1・2・ 3・4後		2							2
目 - 教業	現代の人権	1・2・ 3・4前		2							1	目 - 教業	現代の人権	1・2・ 3・4前		2							1
養科目-	日本の近現 代と立命館	1・2後		2							1	養科目-	日本の近現 代と立命館	1・2後		2							9
A 群		1・2・ 3・4通		2							1	A 群	国際平和交 流セミナー (未開講)	1・2・ 3・4通		2							2
	埋・歴史	1・2・ 3・4後		2							1		(留)日本 の文化・地 理・歴史	1・2・ 3・4後		2							1
	治	1・2・ 3・4前		2							1		(留)日本 の社会・政 治	1・2・ 3・4前		2							1
	(留)日本 の経済・経 営	1・2・ 3・4後		2							1		(留)日本 の経済・経 営	1・2・ 3・4後		2							1
	(留)日本 の自然・科 学技術	1・2・ 3・4前		2							1		(留)日本 の自然・科 学技術	1・2・ 3・4前		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1		(留)日本 語学	2·3·4 後		2							1
	小計(35科 目)	-	0	70	0	0	0	0	0	0	35		小計 (38 科 目)	-	0	74	0	0	0	0	0	0	63
	ラム	2・3後		2							1		ラム	2・3後		2		1					0
	グローバル エンジニア プログラム	1・2・3 後		2							1		グローバル エンジニア プログラム	1・2・3 後		2							1
教	Theme Study	1・2・ 3・4前		2							1	教	Theme Study	1・2・ 3・4前		2							15
	Cross- cultural Encounters	1・2・ 3・4後		2							1	養基礎科品	Cross- cultural Encounters	1・2・ 3・4後		2							1
- 教 養	Basic Communicati on Skills	1・2・ 3・4後		2							1	目 教養科	Basic Communicati on Skills	1・2・ 3・4後		2							2
科目 - B	Advanced Seminar	1・2・ 3・4後		2							1	科目 - B	Advanced Seminar	1・2・ 3・4後		2							1
群		1・2・ 3・4前		2							1	群	Basic Academic Skills	1・2・ 3・4前		2							1

			Ì	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任				į	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
	Intermediat e Academic	1・2・ 3・4前	修	报 2	曲	授	授	師	教	手	<u>担</u> 1		Intermediat e Academic	1・2・ 3・4前	修	. 択 2	由	授	授	師	教	手	<u>担</u> 1
	Skills Intermediat e Seminar			2							1		Skills Intermediat e Seminar			2							1
	Understandi ng Language	1 • 2 •		2							1		Understandi ng Language	1 • 2 •		2							2
	Introductio												Introductio n to	1 • 2 •									
	Computation al Linguistics	3・4後		2							1		Computation al Linguistics	. 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1
	Language in Politics	1・2・ 3・4後		2							1		Language in Politics	1・2・ 3・4後		2							1
	Computers in Education	1・2・ 3・4前		2							1		Computers in Education	1・2・ 3・4前		2							1
	Digital Archives: Application s of ICT to the Humanities			2							1		Digital Archives: Application s of ICT to the Humanities	3・4後		2							1
	Introductio n to Economics	1・2・ 3・4前		2							1		Introductio n to Economics	1・2・ 3・4前		2							1
	Non-Verbal Communicati on	1・2・ 3・4後		2							1		Non-verbal Communicati on	1・2・ 3・4後		2							1
													Introductio n to Humanities	1・2・ 3・4後		2							1
教養基礎												教養基礎	United Nations	1・2・ 3・4後		2							1
優科目 - 教												礎科目 - 教	Studies	1・2・ 3・ 4後		2							1
養科目-												養科目-	Introductio n to Gender Studies	1・2・ 3・4後		2							3
B 群												B 群	Introductor y Course to Climate Change and Global Warming	1・2・ 3・4前		2							1
													Introductor y Course to Internation al Project Development	1・2・ 3・4後		2							1
													Understandi ng Visual Culture	1・2・ 3・4後		2							1
													Introductio n to Food Culture	1・2・ 3・4後		2							1
													Cross Border Policy Issues	1・2・ 3・ 4後		2							1
													Sustainable Development Goals (SDGs) in a Nutshell	1・2・ 3・4前		2							1

			j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任	1				<u>i</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼		科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担					修	択	由	授	授	師	教	手	担
	異文化理解 セミナー(海 外留学プロ グラム)	1・2・ 3・4後		2		1								異文化理解 セミナー(海 外留学プロ グラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
	文化・社会 調査(海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4後		2		1									1・2・ 3・4後		2		0					1
	日豪関係 I (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		5		1								日豪関係 I (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		5		0					1
	日豪関係 II (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		1								日豪関係 II (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1
	日豪関係Ⅲ (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		1		1								日豪関係Ⅲ (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1
	日豪関係IV (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		1								日豪関係IV (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1
	カナダ研究 (海外留学プ ログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1			カナダ研究 (海外留学プ ログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
	異文化間コ ミュニケー ション(海外 留学プログ ラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1			異文化間コ ミュニケー ション(海外 留学プログ ラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
	環太平洋研究(海外留学プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1			環太平洋研究(海外留学プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
	言語・文 化・社会A I (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		1								言語・文 化・社会AI (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
教養基礎	言語・文 化・社会AⅡ (海外留学プ ログラム)			2		1							教養基礎	言語・文 化・社会AⅡ (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・ 4 後		2		0					1
唯科目 - 教養科	言語・文 化・社会AⅢ (海外留学プログラム)			2		1							旋科目 - 教養科	言語・文 化・社会AⅢ (海外留学プログラム)			2		0					1
目 - B	言語・文 化・社会AIV (海外留学プ ログラム)			2		1							目 B 群	言語・文 化・社会AIV (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AV (海外留学プ ログラム)			2		1								言語・文 化・社会AV (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AVI (海外留学プ ログラム)			2		1								言語・文 化・社会AVI (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AVII (海外留学プ ログラム)			2		1								言語・文 化・社会AVII (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AⅧ (海外留学プ ログラム)			2		1								言語・文 化・社会AⅧ (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AIX (海外留学プ ログラム)			2		1								言語・文 化・社会AIX (海外留学プ ログラム)			2		0					1

			j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	.置	兼任	Ī				j	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼		科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
	言語・文 化・社会AX (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後	<u>修</u>	2	曲	授 1	<u>授</u>	師	教	手	担			言語・文 化・社会AX (海外留学プ ログラム)		<u>修</u>	2	曲	0	授	師	教	手	担 1
	言語・文 化・社会B I (海外留学プ ログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BI (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BⅡ (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BⅢ (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BIV (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BV (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BVI (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BWI (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
		2後~3 前· 3後~4 前		2							1			化・社会BⅧ (海外留学プ	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
教養基	言語・文 化・社会BIX (海外留学プ ログラム)			2							1		教養基											
- 磁科目 - 教養		2後~3 前· 3後~4 前		2							1		基礎科目 - 教養											
科目 - B群	言語・文 化・社会BX I (海外留学 プログラム)			2							1		科目-B群											
	化・社会BX Ⅱ(海外留学			2							1													
	言語・文 化・社会BX Ⅲ(海外留学 プログラム)	3後~4		2							1			化・社会BX Ⅲ(海外留学	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BX Ⅳ (海外留学 プログラム)			2							1			化・社会BX Ⅳ(海外留学	2後~3 前· 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BX V (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1			化・社会BX V(海外留学			2							1

			<u>i</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担
	化・社会BX	2後~3 前· 3後~4 前	IIS.	2	ш	18	12	Bill	70		1
	言語・文 化・社会 C I (海外留 学プログラ ム)	2・3・4 前		3		1					
	言語・文 化・社会 C Ⅱ(海外留 学プログラ ム)	2・3・4 前		3		1					
教養基	言語・文 化・社会 C Ⅲ (海外留 学プログラ ム)	2・3・4 前		3		1					
礎科目 - 教養科	言語・文 化・社会 C Ⅳ(海外留 学プログラ ム)	2・3・4 前		5		1					
:目 - B 群	Global Fieldwork Project	1・2・ 3・4後		2		1					
##	小計 (59科 目)	-	0	126	0	21	0	0	0	0	36
	地域参加学 習入門	1・2・ 3・4前		2							1
	シチズン シップ・ス タディーズ I	1・2・ 3・4通		2							1
	シチズン シップ・ス タディーズ Ⅱ	2・3・4 前		2							1
	現代社会の フィールド ワーク	1・2・ 3・4後		2							1
教養基礎科	ソーシャ ル・コラボ レーション 演習	2・3・4 後		2							1
目-教養	全学イン ターンシッ プ	2・3・4 後		2							1
科目-0	学びとキャ リア	1・2・ 3・4前		2							1
C 群	仕事とキャ リア	2・3・4 前		2							1
	コーオプ教育概論	3・4前		2							1
	コーオプ演 習	3・4後		2							1
	社会とキャ リア	3・4後		2							1
	小計 (11科 目)	-	0	22	0	0	0	0	0	0	11
	スポーツ方 法実習 I	1・2・ 3・4前		1							1

			į	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自 由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担
	言語・文 化・社会BX VI (海外留学 プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前	IIS.	2	В	18	18	BID	72	-	1
	言語・文 化・社会 C I (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1
	言語・文 化・社会 C Ⅱ (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1
教養基	言語・文 化・社会 C Ⅲ(海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1
礎科目 - 教養科	言語・文 化・社会 C Ⅳ (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		5		0					1
1日 - B 群	Global Fieldwork Project	1・2・ 3・4後		2		0					1
¥Т	小計(63 科 目)	-	0	138	0	1	0	0	0	0	80
	地域参加学 習入門	1・2・ 3・4前		2							2
	シチズン シップ・ス タディーズ I	1・2・ 3・4通		2							3
	シチズン シップ・ス タディーズ Ⅱ	2・3・4 前		2							1
	現代社会の フィールド ワーク	1・2・ 3・4後		2							1
教養基礎科	ソーシャ ル・コラボ レーション 演習	2・3・4 後		2							1
科目 - 教養	全学イン ターンシッ プ	2・3・4 後		2							3
科目	学びとキャ リア	1・2・ 3・4前		2							1
C 群	仕事とキャ リア	2・3・4 前		2							1
	コーオプ教 育概論	3・4前		2							1
	コーオプ演 習	3・4後		2							2
	社会とキャ リア	3・4後		2							1
	小計 (11科 目)	-	0	22	0	0	0	0	0	0	17
	スポーツ方 法実習 I	1・2・ 3・4前		1							14

			į	単位数	数	専	任教	員等	の配	.置	兼任					È	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当 年 次	必修	選択	自由	教授	准 教 授	講師	助教	助手	兼担	科 区:		授業科目の名称	配 当 年 次	必修	選択	自由	教授	准 教 授	講師	助教	助手	兼担
教	スポーツ方 法実習 II	1・2・ 3・4後	i i s	1		1X	18	<u> </u>	72		1	教	ΧΙ:		1・2・ 3・4後	IIS	1		-IX	- IX	017	+10		15
養基礎科	スポーツの	1・2・ 3・4前		2							1	養基硫酸	£ .	スポーツの	1・2・ 3・4前		2							4
目 教		1・2・ 3・4後		2							1	1 教	ኔ ኒ		1・2・ 3・4後		2							3
養科目-		1・2・ 3・4前		2							1	養料	1		1・2・ 3・4前		2							2
D 群		1・2・ 3・4後		2							1	D 群	¥ ŀ		1・2・ 3・4後		2							1
	小計 (6科 目)	-	0	10	0	0	0	0	0	0	6			小計 (6科 目)	-	0	10	0	0	0	0	0	0	39
教養		1・2・ 3・4前		2							1	教養	X.		1・2・ 3・4前		2							40
基礎科目		2・3・4 前		2							1	基礎和	ŧ ‡		2・3・4 前		2							6
口 - 教養		1・2・ 3・4後		2							1	4 教養	<u>.</u>		1・2・ 3・4後		2							1
科目-		1・2・ 3・4休		2		1						科目	1		1・2・ 3・4休		2		1					
E 群	小計(4科 目)	-	0	8	0	1	0	0	0	0	3	E 群	¥ ľ	小計 (4科 目)	-	0	8	0	1	0	0	0	0	47
	英語1	1前	1			1								英語1	1前	1			0					12
	英語2	1前	1			1								英語2	1前	1			0					15
	英語3	1後	1								1		:	英語3	1後	1								12
	英語4	1後	1			1								英語4	1後	1			1					12
	英語5	2前	1								1			英語5	2前	1								13
	英語6	2前	1			1								英語6	2前	1			1					9
	英語7	2後	1								1			英語7	2後	1			1					13
	英語8	2後	1			1								英語8	2後	1			0					12
教養基	英語9	3前		1		1						教養	ζ.	英語9	3前		1		0					11
教養基礎科目-	英語10	3後		1		1						教養基礎科目 -	‡ 	英語10	3後		1		1					11
外国語科	中国語1	3前		1							1	外 国 語 科	1	中国語1	3前		1							2
目	中国語2	3後		1							1	目中		中国語2	3後		1							2
日本語科目以	ドイツ語1	3前		1							1	語科目	} }	ドイツ語1	3前		1							1
外	ドイツ語2	3後		1							1	外	1	ドイツ語2	3後		1							1
	フランス語1	3前		1							1			フランス語1	3前		1							1

THE E		T7 1/4	į	単位数	汝	専	任教	(員等	の配	置	兼任	1 4 D		T7 1/4	È	单位娄	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	田 田	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担
	フランス語2	3後	118	1	ш	甘豆	包	60)	<u></u> 4χ	-	1		フランス語2	3後	118	1	Ш	按	乜	<u>60</u> 1	蚁	<u>+</u>	1
	Science in Civilizatio	4前		2		1							Science in Civilizatio	4前		2		1					
	Engineering	4後		2		1							Engineering in Developing Countries	4後		2		1					
	再履修英語	3・4前 後		1		1							再履修英語	3・4前 後		1		0					10
	日本語 I (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1		日本語 I (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1
		1・2・ 3・4前		2							1		日本語 I (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
		1・2・ 3・4前		5							1		日本語 I (総合)	1・2・ 3・4前		5							1
		1・2・ 3・4後		1							1		日本語 Ⅱ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2
	日本語Ⅱ (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							1		日本語Ⅱ (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4後		5							1		日本語Ⅱ (総合)	1・2・ 3・4後		5							2
	日本語Ⅲ (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1		日本語Ⅲ (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1
	日本語皿 (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1		日本語Ⅲ (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
		1・2・ 3・4前		5							1		日本語皿 (総合)	1・2・ 3・4前		5							1
	日本語Ⅳ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							1		日本語Ⅳ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2
		1・2・ 3・4後		2							1		日本語IV (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							2
		1・2・ 3・4後		5							1		日本語Ⅳ (総合)	1・2・ 3・4後		5							2
教養	日本語 V (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1	教養#	日本語 V (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							3
基礎科目 -	日本語 V (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1	基礎科目-	日本語 V (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
外国語	日本語 V (総合)	1・2・ 3・4前		5							1	外国語科	日本語 V (総合)	1・2・ 3・4前		5							2
科目 - 日本	日本語VI (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							1	科目 - 日本	日本語VI (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							4
語科目以	日本語VI (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							1	語科目以	日本語VI (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							3
外	日本語VI (キャリア 日本語)	1・2・ 3・4後		1							1	外	日本語VI (キャリア 日本語)	1・2・ 3・4後		1							2
	日本語VI (総合)	1・2・ 3・4後		3							1		日本語VI (総合)	1・2・ 3・4後		3							2
	日本語VII (聴解口頭 a)	1・2・ 3・4前		1							1		日本語VII (聴解口頭 a)	1・2・ 3・4前		1		1					14
	日本語VII (聴解口頭 b)	1・2・ 3・4前		1							1		日本語VII (聴解口頭 b)	1・2・ 3・4前		1		1					15

			<u>j</u>	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任	Γ				<u>i</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助工	兼		¥目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自士	教	准教	講	助	助	兼
	日本語四	1 • 2 •	修	<u>択</u> 1	曲	授	授	師	教	手	<u>担</u> 1	-		日本語Ⅷ	1 • 2 •	<u>修</u>	<u>択</u> 1	由	授	授	師	教	手	担 13
	(読解a) 日本語Ⅷ	3·4前 1·2·		1										(読解a) 日本語Ⅷ	3 · 4前 1 · 2 ·		1							10
	(読解b) 日本語Ⅷ	3・4前		1							1			(読解b) 日本語Ⅷ	3・4前		1							12
	(文章表現 a)	1・2・ 3・4前		1							1			(文章表現 a)	1・2・ 3・4前		1		1					16
	日本語WI (文章表現 b)	1・2・ 3・4前		1							1			日本語WI (文章表現 b)	1・2・ 3・4前		1		1					15
	科学技術日 本語 I	1・2・ 3・4前		1		1								科学技術日 本語 I	1・2・ 3・4前		1		0					1
		1・2・ 3・4後		1		1								科学技術日 本語 Ⅱ	1・2・ 3・4後		1		0					1
		1・2・ 3・4前		2		1								相互文化 テーマ演習	1・2・ 3・4前		2		0					1
教養基礎		2・3・4 後		1		1							教養基礎	日本語\\\\\\((アカデ ミック日本 語a)	2・3・4 後		1		0					6
礎科目 - 外国語	日本語Ⅷ (アカデ ミック日本 語b)	2・3・4 後		1		1							礎科目 - 外国語	日本語\\\\\\((アカデ ミック日本 語b)	2・3・4 後		1		0					6
語科目 - 日	日本語VII (キャリア 日本語a)	2・3・4 後		1		1							語科目-日·	日本語VII (キャリア 日本語a)	2・3・4 後		1		0					5
本語科目以	日本語\ (キャリア 日本語b)	2・3・4 後		1		1							本語科目以	日本語WI (キャリア 日本語b)	2·3·4 後		1		0					5
外	小計(51科 目)	Ι	8	74	0	17	0	0	0	0	36		外	小計 (51科 目)	-	8	74	0	10	0	0	0	0	282
	物理科学1	1・2・ 3・4前		2							1			物理科学1	1・2・ 3・4前		2							2
	物理科学2	1・2・ 3・4後		2							1			物理科学2	1・2・ 3・4後		2							1
	物理科学3	1・2・ 3・4前		2							1			物理科学3	1・2・ 3・4前		2							1
	化学1	1・2・ 3・4前		2							1			化学1	1・2・ 3・4前		2							3
		1・2・ 3・4後		2							1			化学2	1・2・ 3・4後		2							3
	生物科学1	1・2・ 3・4前		2							1			生物科学1	1・2・ 3・4前		2							2
	生物科学2	1・2・ 3・4後		2							1			生物科学2	1・2・ 3・4後		2							3
	宇宙地球科 学1	1・2・ 3・4前		2							1			宇宙地球科 学1	1・2・ 3・4前		2							2
	宇宙地球科学2	1・2・ 3・4後		2							1			宇宙地球科 学2	1・2・ 3・4後		2							3
基	物質科学	1・2・ 3・4前		2							1		基	物質科学	2・3・4 前		2							1
一礎専門を	情報科学 I	1・2・ 3・4後		2		1		1				i i	Γ7	情報科学 I	1・2・ 3・4後		2		1	1	0			
科目	情報科学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2							1		科目	情報科学Ⅱ	2·3·4 後		2							2
	情報科学Ⅲ	1・2・ 3・4後		2							1			情報科学Ⅲ	2·3·4 後		2							2

e =			<u>i</u>	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担
	数学 I	1・2・ 3・4前	1185	2	н	f⊽	₹¥	<u> </u>	∓X	+	1
	数学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2							1
	数学皿	1・2・ 3・4前		2							1
	数学Ⅳ	1・2・ 3・4後		2							1
	数学演習 I	1・2・ 3・4前		1							1
	数学演習 Ⅱ	1・2・ 3・4後		1							1
	情報処理	1・2・ 3・4前		2		1		1			
	情報処理演 習	1・2・ 3・4前		1		1					1
	技術者倫理	1・2・ 3・4後		2			1				
	専門ゼミ ナール	1・2・ 3・4前		2							1
	物理学演習 I	1・2・ 3・4前		1							1
基	理工系日本 語の技法	1・2・ 3・4後		2							2
礎 専門 科	インド派遣 プログラム	1・2・ 3・4後		2		1					1
目	特殊講義(基 礎専門) I	1・2・ 3・4後		2		1					
	工業技術概論	1・2・ 3・4後		2		4					9
	職業指導	3・4後		2							1
	小計(29科 目)	1	0	54	0	9	1	2	0	0	34
	環境都市工 学概論	1・2・ 3・4前		2		5					
	環境都市デ ザイン実習	1・2・ 3・4後		2		2	3				
	環境都市基 礎数学 I	1・2・ 3・4前		2		2					
専	環境都市基 礎数学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2		2					
9門科目	環境基礎科 学	1・2・ 3・4後		2		2					
	CAD演習	1・2・ 3・4後		2							1
	特殊講義 I	1・2・ 3・4後		2			1				
	特殊講義Ⅱ	2·3·4 後		2			1				
	特殊講義Ⅲ	3・4後		2		1					

			È	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
	数学 I	1 • 2 •	修		由	授	授	<u>師</u> 1	教	手	担 1
	% 7 1	3・4前		2							
	数学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2							2
	数学Ⅲ	1・2・ 3・4前		2							2
	数学Ⅳ	1・2・ 3・4後		2							2
	数学演習 I	1・2・ 3・4前		1							5
	数学演習 Ⅱ	1・2・ 3・4後		1				1			4
	情報処理	1・2・ 3・4前		2		2		0			
	情報処理演 習	1・2・ 3・4前		1		1	1	2	2		0
	技術者倫理	1・2・ 3・4後		2			1				1
	専門ゼミ ナール	1・2・ 3・4前		2							3
	物理学演習 I	1・2・ 3・4前		1							2
	理工系日本 語の技法	1・2・ 3・4後		2							3
^盃 礎専門科	インド派遣 プログラム (<mark>未開講</mark>)	1・2・ 3・4後		2		1					1
目	特殊講義(基 礎専門) I	1・2・ 3・4後		2		1					1
	工業技術概 論	1・2・ 3・4後		2		4					8
	職業指導	3・4後		2							1
	小計 (29科 目)	-	0	54	0	10	3	4	2	0	61
	環境都市工 学概論	1・2・ 3・4前		2		9	3				
		1・2・ 3・4後		2		4	4	3	1		
	環境都市基 礎数学 I	1・2・ 3・4前		2		2					
	環境都市基 礎数学 Ⅱ	1・2・ 3・4後		2		2		1			1
	環境基礎科 学	1・2・ 3・4後		2		2					1
	CAD演習	1・2・ 3・4後		2			1				2
	特殊講義 I (未開講)	1・2・ 3・4後		2		1	1	1	1		
	特殊講義Ⅱ	2·3·4 後		2			1				
	特殊講義Ⅲ	3・4後		2		1			1		

			<u>i</u>	単位数	汝	専	任教	[員等	の配	置	兼任				Ĺ	单位娄	女	専	任教	[員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准 教 授	講師	助教	助手	兼担	科目区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教 授	准 教 授	講師	助教	助手	· 兼 担
専門科	計画理論	1・2・ 3・4後		2		1	1					専 門 科	計画理論	1・2・ 3・4後		2		1	1				
目 都市	都市計画 I	2·3·4 後		2			1					都市	都市計画I	2·3·4 後		2		1	0				
デザイン	都市計画Ⅱ	3・4前		2			1					デザイン	都市計画Ⅱ	3・4前		2		1	0				
計画系	都市交通計 画	2・3・4 前		2		1	1					計画系	都市交通計 画	2・3・4 前		2		1	0				
専門	構造力学 I	2·3·4 前		2		2						専門	構造力学 I	2・3・4 前		2		2					
科目 -	構造力学Ⅱ	2·3·4 後		2		2						科 目 -	構造力学Ⅱ	2·3·4 後		2		1	1				
応用力	水理学 I	2・3・4 前		2		2						応用力	水理学 I	2・3・4 前		2		2					1
学 · 材	水理学Ⅱ	2·3·4 後		2		1						学 · 材	水理学Ⅱ	2·3·4 後		2		2	1				
料系	土質力学 I	2・3・4 前		2		1						料系	土質力学 I	2・3・4 前		2		2		1			
	土質力学Ⅱ	2・3・4 後		2		1							土質力学Ⅱ	2・3・4 後		2		2		1			
	材料学	2・3・4 後		2		1	1						材料学	2・3・4 後		2		1	1				
	水環境学	2·3·4 後		2		1	1						水環境学	2·3·4 後		2		2	0				1
	環境質評価 法	2・3・4 前		2		2							環境質評価 法	2・3・4 前		2		2					1
	資源・廃棄 物管理	2・3・4 前		2		1							資源・廃棄 物管理	2・3・4 前		2		1		1			2
専		2・3・4 後		2		1						専	上下水道計 画	2・3・4 後		2		1					
門科目	環境衛生学	3・4前		2		1						科目	環境衛生学	3・4前		2		1					1
- 環 境 エ	環境水理学	3・4前		2		1						- 環 境 工	環境水理学	3・4前		2		1					
一学・環	大気・流域 環境管理	3・4後		2		1	1					学・環	大気・流域 環境管理	3・4後		2		1	0		1		
境実習	水処理工学	3・4前		2		1						境実習	水処理工学	3・4前		2		2					1
系	環境管理調 査実習 I	2・3・4 後		2		4	2	1			1	系	環境管理調 査実習 I	2・3・4 後		2		5	1	2	2		3
	環境管理調 査実習 Ⅱ	3・4前		2		4	1	1			1		環境管理調 査実習 Ⅱ	3・4前		2		5	1	2			2
	環境施設設 計演習	3・4後		2		1							環境施設設 計演習	3・4後		2		1		1			1
	環境システ ム専門演習	3・4前		2		5	2				1		環境システ ム専門演習	3・4前		2		6	2	3	1		0
	防災工学入 門	2·3·4 後		2		1							防災工学入 門	2·3·4 後		2		1					
	都市防災工 学 I	3・4前		2		2							都市防災工 学 I	3・4前		2		1	1		1		
	都市防災工 学Ⅱ	3・4後		2		2							都市防災工 学Ⅱ	3•4後		2		2					

41 D		=7 N/	È	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准 教	講	助	助	兼
	コンクリー	2 - 3 - 4	修	択	由	授	授	師	教	手	担
	ト構造学	後		2		1					
専門科!	鋼構造学	3・4前		2		1					
目 - 防災	施設メンテ ナンス	4前		2		1	1				
災・維持	環境都市工 学実験 I	2·3·4 後		2		2	1				
管理系	環境都市工 学実験 Ⅱ	3・4前		2		2	1				
	土木施設設 計演習	3・4後		2							3
	まちづくり 演習	3・4前		2		2	1				
	サステナビ リティ設計 論	3・4後		2		1					
	測量学	3・4後		2		1					
	景観計画	2・3・4 前		2			1				
	データ処理 演習	2・3・4 前		2		1	1				
	空間情報工 学	2·3·4 後		2			1				
	先端建設技 術	3・4前		2		2					
	環境経済学 入門	3・4前		2							1
	環境評価シ ステム	3・4後		2		1					1
	公共輸送シ ステム	3・4前		2			1				
専門	道路システ ム	3・4前		2		1					
科目	環境都市工 学専門演習	3・4後		2		12	4	1			1
	地球環境シ ステム	4前		2		1	1				
	環境地盤工 学	4前		2		1		1			
	測量学実習	4後		2		1	1				
	建築環境工 学	4前		2							1
	技術者実務 演習	4前		2		1					
	卒業研究	4通	4			12	4	1			
	小計 (59科 目)	-	4	116	0	98	35	5	0	0	9

			<u>i</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自士	教	准教	講	助	助工	仕・兼担
	コンクリー ト構造学	2·3·4 後	<u>修</u>		由	<u>授</u> 1	授 1	師	教	手	担
専門科	鋼構造学	3・4前		2		2					
14目 - 防	施設メンテ ナンス	4前		2		1	1				
災・維持	環境都市工 学実験 I	2·3·4 後		2		6	1				4
持管理系	環境都市工 学実験 Ⅱ	3・4前		2		6	2				3
	土木施設設 計演習	3・4後		2							3
	まちづくり 演習	3・4前		2		5	2				3
	サステナビ リティ設計 論	3・4後		2		1					
	測量学	3・4後		2		0					2
	景観計画	2・3・4 前		2			1				
	データ処理 演習	2・3・4 前		2		2	0	1	1		
	空間情報工 学	2·3·4 後		2			2		1		
	先端建設技 術	3・4前		2		2					
	環境経済学 入門	3・4前		2							1
	環境評価シ ステム	3・4後		2		1	1	1			0
	公共輸送シ ステム	3・4前		2		1	0				
専門に	道路システ ム	3・4前		2		1					
科目	環境都市工 学専門演習	3・4後		2		14	4	3	1		2
	地球環境シ ステム	4前		2		1	1				
	環境地盤工 学	4前		2		1		1			
	測量学実習	4後		2		1	1				
	建築環境工学	4前		2							1
	技術者実務 演習	4前		2		1					
	卒業研究	4通	4			14	3				
	小計 (59科 目)	-	4	116	0	130	39	22	11	0	36

			į	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	数学基礎	1前			2			1			
自由科目	物理基礎	1後			2						1
	小計 (2科 目)	-	0	0	4	0	0	1	0	0	1
合計	† (256科目)	-	12	480	4	146	36	8	0	0	171

卒業要件及び履修方法

卒業必要単位数124単位を以下の要件を満たして履修する。

【教養基礎科目:日本人学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修得

- , 30。 ①[教養科目]A群から12単位以上を含め20単位以上を修得する。

②(外国語科目)必修英語(英語1~8)から8単位以上を修得する。 (教養基礎科目:外国人留学生]以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修

- ... ①[教養科目]A群から6単位以上を修得する。
- ②[外国語科目]日本語科目から8単位以上を修得する(高度な日本語能力を有 すると認められる場合は、日本語科目に替えて、英語科目の受講を認める)。 【基礎専門科目】26単位以上を修得する。

専門科目】

- ①環境システム工学コース 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3)環境工学・環境実習系から16単位以上を修得する。
- ②都市システム工学コース 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。
- 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3) 防災・維持管理系から16単位以上を修得する

(履修科目の登録の上限:1年次46単位、2年次46単位、3年次46単位、4年次46 単位(年間))

			Ĺ	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	-
			修	択	由	授	授	師	教	手	兼 担
	数学基礎	1前			2			0			1
自由科目	物理基礎	1後			2						1
	小計 (2科 目)	-	0	0	4	0	0	0	0	0	2
合計	十(<mark>263</mark> 科目)	ı	12	496	4	152	42	26	13	0	627

卒業要件及び履修方法

卒業必要単位数124単位を以下の要件を満たして履修する。

【教養基礎科目:日本人学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修得

- . ①。 ①[教養科目]A群から12単位以上を含め20単位以上を修得する。
- ②[外国語科目]必修英語(英語1~8)から8単位以上を修得する。 【教養基礎科目:外国人留学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修
 - ... ①[教養科目]A群から6単位以上を修得する。
- ②(外国語科目)日本語科目から8単位以上を修得する(高度な日本語能力を有すると認められる場合は、日本語科目に替えて、英語科目の受講を認める)。 【基礎専門科目】26単位以上を修得する。

【専門科目】

- ①環境システム工学コース 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3)環境工学・環境実習系から16単位以上を修得する。
- ②都市システム工学コース 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。
- 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3) 防災・維持管理系から16単位以上を修得する

(履修科目の登録の上限:1年次46単位、2年次46単位、3年次46単位、4年次46 単位(年間))

【令和元年度】

	平成30年 月		<u>i</u>	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任		7和元年度』	Ī	Ĺ	单位数	数	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
		1 • 2 •	修	択	由	授	授	師	教	手	担			1 • 2 •	修	択	曲	授	授	師	教	手	担
	哲学と人間	3・4前		2							1		哲学と人間	3 - 4前		2							1
	心理学入門	1・2・ 3・4後		2							2		心理学入門	1・2・ 3・4後		2							2
	論理と思考	1・2・ 3・4前		2							1		論理と思考	1・2・ 3・4前		2							1
	科学技術と 倫理	1・2・ 3・4後		2							1			1・2・ 3・4後		2							1
	ジェンダー 論	1・2・ 3・4後		2							1		ジェンダー 論	1・2・ 3・4後		2							1
	宗教と社会	3・4前		2							1		宗教と社会	3・4前		2							1
	文化人類学 入門	1・2・ 3・4前		2							2			1・2・ 3・4前		2							2
教養基礎科	文学と社会	1・2・ 3・4後		2							1	教養基礎	文学と社会	1・2・ 3・4後		2							1
科目 - 教養	現代の教育	1・2・ 3・4前		2							1	科目 - 教養	現代の教育	1・2・ 3・4前		2							1
科目 - A	世界と日本 の食文化	1・2・ 3・4前		2							1	科目 - A	世界と日本 の食文化	1・2・ 3・4前		2							1
群												群	特殊講義 (映像メ ディア 実 践入門)	1・2・ 3・4前		2							1
	現代社会と 法	1・2・ 3・4後		2							1		現代社会と 法	1・2・ 3・4後		2							1
	経済と社会	1・2・ 3・4後		2							2		経済と社会	1・2・ 3・4後		2							2
	企業と社会	1・2・ 3・4前		2							1		企業と社会	1・2・ 3・4前		2							1
	日本国憲法	1・2・ 3・4後		2							2		日本国憲法	1・2・ 3・4後		2							2
	現代日本の 政治	1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1
	現代の世界 経済	1・2・ 3・4後		2							2			1・2・ 3・4後		2							2
	現代の経営	1・2・ 3・4後		2							1		現代の経営	1・2・ 3・4後		2							1

			<u>i</u>	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任				j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担
	社会と福祉	1・2・ 3・4前	<u>修</u>	2	曲	授	授	師	教	手	2		社会と福祉	1・2・ 3・4前	<u>修</u>	2	曲	授	<u>授</u>	師	教	手	3
	新しい日本 史像	1・2・ 3・4後		2							1		新しい日本 史像	1・2・ 3・4後		2							1
	中国の国家 と社会	1・2・ 3・4後		2							1			1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1			1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1
	アメリカの 歴史	1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1
教養基	イスラーム 世界の多様 性	1・2・ 3・4後		2							1	教養基	イスラーム 世界の多様 性	1・2・ 3・4後		2							1
礎科目-	科学と技術 の歴史	1・2・ 3・4前		2							1	礎科目-		1・2・ 3・4前		2							1
教養科目-	科学・技術 と社会	1・2・ 3・4後		2							2	教養科目-		1・2・ 3・4後		2							2
A 群	情報技術と 社会	1・2・ 3・4前		2							2	A 群		1・2・ 3・4前		2							1
	特殊講義 (実践デー タ科学1)	1・2・ 3・4後		2							1		特殊講義 (実践デー タ科学1)	1・2・ 3・4後		2							1
	特殊講義 (実践デー タ科学2)	1・2・ 3・4後		2							1		特殊講義 (実践デー タ科学2)	1・2・ 3・4後		2							1
	平和学入門	1・2・ 3・4後		2							3		平和学入門	1・2・ 3・4後		2							3
	現代の人権	1・2・ 3・4前		2							2		現代の人権	1・2・ 3・4前		2							2
	日本の近現 代と立命館	1・2後		2							10		日本の近現 代と立命館	1・2後		2							10
		1・2・ 3・4通		2							2			1・2・ 3・4通		2							2
	(留)日本 の文化・地 理・歴史	1・2・ 3・4後		2							1		(留)日本 の文化・地 理・歴史	1・2・ 3・4後		2							1

			j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任				į	单位数	女	専	任教	[員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	· 兼
	(留)日本		修	択	由	授	授	師	教	手	担		(留)日本		修	択	由	授	授	師	教	手	担
教	の社会・政治	1・2・ 3・4前		2							1	教	の社会・政治	1・2・ 3・4前		2							1
養基礎科目	(留)日本 の経済・経 営	1・2・ 3・4後		2							1	養基礎科目	(留)日本 の経済・経 営	1・2・ 3・4後		2							1
- 教養科[(留)日本 語学	2・3・4 後		2							1	- 教養科口	(留)日本 語学	2・3・4 後		2							1
目 - A 群												目 - A 群	(留)日本 の自然・科 学技術	1・2・ 3・4前		2							2
	小計(37科 目)	-	0	74	0	0	0	0	0	0	58		小計 (39科 目)	-	0	76	0	0	0	0	0	0	59
	ハワイ大学 留学プログ ラム	2・3後		2							1		ハワイ大学 留学プログ ラム	2・3後		2							1
	グローバル エンジニア プログラム	1・2・3 後		2							1		グローバル エンジニア プログラム	1・2・3 後		2							1
	Theme Study	1・2・ 3・4前		2							14		Theme Study	1・2・ 3・4前		2							23
		1・2・ 3・4後		2							2		Cross- cultural Encounters	1・2・ 3・4後		2							2
	Basic Communicati on Skills	1・2・ 3・4後		2							2		Basic Communicati on Skills	1・2・ 3・4後		2							2
教養基礎科	Seminar	1・2・ 3・4後		2							1	教養基礎科		1・2・ 3・4後		2							1
_	Basic Academic Skills	1・2・ 3・4前		2							1	目 教養科	Basic Academic Skills	1・2・ 3・4前		2							2
目	Intermediat e Academic Skills	1・2・ 3・4前		2							1	目 -	Intermediat e Academic Skills	1・2・ 3・4前		2							1
-	Intermediat e Seminar	1・2・ 3・4後		2							2	#1	Intermediat e Seminar	1・2・ 3・4後		2							1
	Understandi ng Language			2							2		Understandi ng Language			2							1
	Introductio n to Computation al Linguistics	1・2・ 3・4後		2							1		Introductio n to Computation al Linguistics	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1
	Language in Politics	1・2・ 3・4後		2							1		Language in Politics	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4前		2							1			1・2・ 3・4前		2							1

				単位数	汝	専	任教	(員等	の配	置	兼任	1				<u>i</u>	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼		科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
	Digital Archives: Application s of ICT to the Humanities		<u>修</u>	2	曲	授	授	前	<u>教</u>	手	担 1			Digital Archives: Application s of ICT to the Humanities		<u>修</u>	2	曲	授	授	師	教	手	2
	Introductio n to Economics	1・2・ 3・4前		2							1			Introductio n to Economics	1・2・ 3・4前		2							1
	Non-verbal Communicati on	1・2・ 3・4後		2							1			Non-verbal Communicati on	1・2・ 3・4後		2							1
	Introductio n to Humanities	1・2・ 3・4後		2							1			Introductio n to Humanities	1・2・ 3・4後		2							2
	Introductio n to the United Nations	1・2・ 3・4後		2							1			Introductio n to the United Nations	1・2・ 3・4後		2							2
教	Introductio n to Peace Studies	1・2・ 3・4後		2							1		教	Introductio n to Peace Studies	1・2・ 3・ 4後		2							2
礎	Introductio n to Gender Studies	1・2・ 3・4後		2							1		養基礎科目	Introductio n to Gender Studies	1・2・ 3・ 4後		2							3
- 教養	Introductor y Course to Climate Change and Global Warming	1・2・ 3・4前		2							1		1- 教養科目 - B群	Introductor y Course to Climate Change and Global Warming	1・2・ 3・4前		2							1
	Introductor y Course to Internation al Project Development	3・4後		2							1			Introductor y Course to Internation al Project Development	3・4後		2							1
	Understandi ng Visual Culture	1・2・ 3・4後		2							1			Understandi ng Visual Culture	1・2・ 3・4後		2							1
	Introductio n to Food Culture	1・2・ 3・4後		2							1			Introductio n to Food Culture	1・2・ 3・4後		2							1
		1・2・ 3・4後		2							1				1・2・ 3・4後		2							1
														Sustainable Development Goals (SDGs) in a Nutshell	1・2・ 3・4前		2							1
	異文化理解 セミナー(海 外留学プロ グラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1			異文化理解 セミナー(海 外留学プロ グラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
		1・2・ 3・4後		2		0					1				1・2・ 3・4後		2		0					1
	日豪関係 I (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		5		0					1			日豪関係 I (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		5		0					1

			j	単位数	数	専	任教	員等	の配	置	兼任				<u>i</u>	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
	日豪関係Ⅱ(海外留学プ	1・2・ 3・4後	修	<u>択</u> 1	由	授 0	授	師	教	手	担 1		日豪関係Ⅱ(海外留学プ	1・2・ 3・4後	修	<u>択</u> 1	#	授 0	授	師	教	手	担 1
	ログラム) 日豪関係Ⅲ (海外留学プログラム)	1·2· 3·4後		1		0					1		ログラム) 日豪関係Ⅲ (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1
	日豪関係IV (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1		日豪関係IV (海外留学プログラム)	1・2・ 3・4後		1		0					1
	カナダ研究 (海外留学プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1		カナダ研究 (海外留学プ ログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
	異文化間コ ミュニケー ション(海外 留学プログ ラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1		異文化間コ ミュニケー ション(海外 留学プログ ラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
教養基語	環太平洋研究(海外留学プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1	教養基礎	環太平洋研究(海外留学プログラム)	2後~3 前· 3後~4 前		4							1
礎科目 - 教	言語・文 化・社会A I (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1	礎科目 - 教	言語・文 化・社会A I (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
養	言語・文 化・社会AII (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1	教養科目 -	言語・文 化・社会AII (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
B 群	言語・文 化・社会AⅢ (海外留学プ ログラム)			2		0					1	B 群	言語・文 化・社会AⅢ (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AIV (海外留学プ ログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AIV (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1
	言語・文 化・社会AV (海外留学プ ログラム)	1・2・ 3・4後		2		0					1		言語・文 化・社会AV (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AVI (海外留学プ ログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AVI (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AVII (海外留学プ ログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AVII (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AⅧ (海外留学プログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AVIII (海外留学プログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AIX (海外留学プ ログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AIX (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会AX (海外留学プ ログラム)			2		0					1		言語・文 化・社会AX (海外留学プ ログラム)			2		0					1
	言語・文 化・社会B I (海外留学プ ログラム)			2							1		言語・文 化・社会BI (海外留学プ ログラム)			2							1
	化・社会BⅡ (海外留学プ			2							1		言語・文 化・社会BⅡ (海外留学プ ログラム)			2							1

ži D		= 7 1/4	<u>i</u>	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任	€1 D		=7 N/	<u>i</u>	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
		2後~3	修	报	由	授	授	師	教	手	担 1			2後~3	修	択 2	曲	授	授	師	教	手	担 1
	(海外留学プログラム) 言語・文	前 2後~3											ログラム) 言語・文	3後~4 前 2後~3									
	化・社会BIV (海外留学プログラム)	前・ 3後〜4 前		2							1		化・社会BIV (海外留学プログラム)	前· 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BV (海外留学プ ログラム)			2							1		言語・文 化・社会BV (海外留学プ ログラム)	2後〜3 前・ 3後〜4 前		2							1
	言語・文 化・社会BVI (海外留学プ ログラム)			2							1		言語・文 化・社会BVI (海外留学プ ログラム)	2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BVII (海外留学プログラム)			2							1			2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
教	言語・文 化・社会BVIII (海外留学プログラム)			2							1	教		2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
養基礎科目	言語・文 化・社会BIX (海外留学プログラム)			2							1	養基礎科目		2後〜3 前・ 3後〜4 前		2							1
- 教養 科	言語・文 化・社会BX (海外留学プ ログラム)			2							1	- 教養科口	言語・文 化・社会BX (海外留学プ ログラム)	2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
目 B 群	言語・文 化・社会BX I (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1	目 · B 群	化·社会BX I(海外留学	2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BX II (海外留学 プログラム)			2							1		Ⅱ(海外留学	2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BX Ⅲ(海外留学 プログラム)	3後~4		2							1		言語・文 化・社会BX Ⅲ(海外留学 プログラム)	2後~3 前・ 3後~4 前		2							1
	言語・文 化・社会BX Ⅳ (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1		言語・文 化・社会BX Ⅳ (海外留学 プログラム)			2							1
	言語・文 化・社会BX V (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1		言語・文 化・社会BX V (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1
	言語・文 化・社会BX VI (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1		言語・文 化・社会BX VI (海外留学 プログラム)	3後~4		2							1
	言語・文 化・社会 C I (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1		言語・文 化・社会 C I (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1
	言語・文化・社会C	1・2・ 3・4前		3		0					1		言語・文 化・社会 C Ⅱ (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		3		0					1

			Ì	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助工	兼担
教養技	言語・文 化・社会 C Ⅲ (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前	<u>修</u>	3	由	<u>授</u>	<u>授</u>	師	<u>教</u>	手	担 1
基礎科目 - 教	言語・文 化・社会 C Ⅳ(海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		5		0					1
養科目 - B	Global Fieldwork Project	1・2・ 3・4後		2		0					1
群	小計 (67科 目)	-	0	144	0	0	0	0	0	0	83
	地域参加学 習入門	1・2・ 3・4前		2							1
	シチズン シップ・ス タディーズ I	1・2・ 3・4通		2							3
	シチズン シップ・ス タディーズ Ⅱ	2・3・4 前		2							1
	現代社会の フィールド ワーク	1・2・ 3・4後		2							1
教養	ソーシャ ル・コラボ レーション 演習	2·3·4 後		2							1
基礎科目 -	全学イン ターンシッ プ	2·3·4 後		2							1
教養科目-	学びとキャ リア	1・2・ 3・4前		2							1
C 群	仕事とキャ リア	2・3・4 前		2							1
	コーオプ教育概論	3・4前		2							1
	コーオプ演 習	3・4後		2							1
	社会とキャ リア	3・4後		2							1
	小計 (11科 目)	-	0	22	0	0	0	0	0	0	13

			į	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
教	言語・文 化・社会 C Ⅲ (海外留 学プログラ	1・2・ 3・4前	<u>修</u>	3	由	授 0	授	飾	教	手	担 1
養基礎科目 - 教	ム) 言語・文 化・社会 C Ⅳ (海外留 学プログラ ム)	1・2・ 3・4前		5		0					1
養科目 - B	Global Fieldwork Project	1・2・ 3・4後		2		0					1
群	小計 (67科 目)	1	0	146	0	0	0	0	0	0	98
	地域参加学 習入門	1・2・ 3・4前		2							1
	シチズン シップ・ス タディーズ I	1・2・ 3・4通		2							3
	シチズン シップ・ス タディーズ Ⅱ	2・3・4 前		2							1
	現代社会の フィールド ワーク	1・2・ 3・4後		2							1
教養	ソーシャ ル・コラボ レーション 演習	2・3・4 後		2							1
基礎科目 -	全学イン ターンシッ プ	2·3·4 後		2							2
教養科目 -	学びとキャ リア	1・2・ 3・4前		2							1
C 群	仕事とキャ リア	2・3・4 前		2							1
	コーオプ教育概論	3・4前		2							1
	コーオプ演 習	3・4後		2							2
	社会とキャ リア	3・4後		2							1
	小計 (11科 目)	_	0	22	0	0	0	0	0	0	15

			j	単位数	数	専	任教	員等	の配	置	兼 任				Ĺ	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担	科 l 区 2	授業科目の名称	配 当 年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担
	スポーツ方	1 · 2 ·	修	択 1	由	授	授	師	教	手	担 14		スポーツ方	1 · 2 ·	修	択 1	曲	授	授	師	教	手	担 14
		3 · 4前 1 · 2 ·		ľ									法実習 I	3·4前 1·2·									
教		1・2・ 3・4後		1							14	教	法実習Ⅱ	3・4後		1							15
教養基礎科		1・2・ 3・4前		2							1	予養 基 礎 科	スポーツの サイエンス	1・2・ 3・4前		2							1
目 -	現代人とへ ルスケア	1・2・ 3・4後		2							2	1	現代人とへルスケア	1・2・ 3・4後		2							2
		1・2・ 3・4前		2							1	 	スポーツの 歴史と発展	1・2・ 3・4前		2							2
		1・2・ 3・4後		2							1		スポーツと現代社会	1・2・ 3・4後		2							1
	小計 (6科 目)	-	0	10	0	0	0	0	0	0	33		小計 (6科 目)	-	0	10	0	0	0	0	0	0	35
		1・2・ 3・4前		2							18		教養ゼミ ナール	1・2・ 3・4前		2							17
教養基礎科		2・3・4 前		2							1	教養 基礎 科	ピア・サ ポート論	2・3・4 前		2							1
目 -		1・2・ 3・4後		2							1	1 目 教養科	異文化間	1・2・ 3・4後		2							1
科目・E群		1・2・ 3・4休		2		1							特殊講義 (教養E) I	1・2・ 3・4休		2		1					
	小計 (4科 目)	-	0	8	0	1	0	0	0	0	20		小計(4科 目)	-	0	8	0	1	0	0	0	0	19
	英語1	1前	1			1					12		英語1	1前	1			1					12
教養基礎科目 -	英語2	1前	1			1					13	教養基礎科目-	英語2	1前	1			0					15
科目 - 外国語科目 -	英語3	1後	1			1					11	科目 - 外国語	英語3	1後	1			0					10
	英語4	1後	1			1					11	1科目 - 日本語科目	茁钰/	1後	1			1					12
日本語科目以外	英語5	2前	1								1	科目以外	英語5	2前	1			1					11
	英語6	2前	1			1							英語6	2前	1			1					10

			į	単位数	数	車	任教	員等	の配	置	兼				j	単位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	任 ・ 兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	任 ・ 兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担				修	択	ф	授	授	師	教	手	担
	英語7	2後	1								1		英語7	2後	1								12
	英語8	2後	1			1							英語8	2後	1			1					8
	英語9	3前		1		1							英語9	3前		1		1					
	英語10	3後		1		1							英語10	3後		1		1					
	中国語1	3前		1							1		中国語1	3前		1							1
	中国語2	3後		1							1		中国語2	3後		1							1
	ドイツ語1	3前		1							1		ドイツ語1	3前		1							1
教養基礎科目	ドイツ語2	3後		1							1	教養基礎科	ドイツ語2	3後		1							1
· 外	フランス語1	3前		1							1	科目 - 外国語	フランス語1	3前		1							1
国語科目 - 日本日	フランス語2	3後		1							1	科目 - 日本	フランス語2	3後		1							1
本語科目以外	Science in Civilizatio n	4前		2		1						語科目以外	Science in Civilizatio n	4前		2		1					
	Engineering in Developing Countries	4後		2		1							Engineering in Developing Countries	4後		2		1					
	再履修英語	3・4前 後		1		1							再履修英語	3・4前 後		1		1					
	日本語 I (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1		日本語 I (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1
	日本語 I (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1		日本語 I (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
	日本語 I (総合)	1・2・ 3・4前		5							1		日本語 I (総合)	1・2・ 3・4前		5							1
	日本語 Ⅱ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							1		日本語Ⅱ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2
	日本語Ⅱ (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							1		日本語Ⅱ (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							1

			j	単位数	汝	専	任教	[員等	の配	置	兼任	Ī				į	単位数	汝	専	任教	[員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担		科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼
	日本語Ⅱ (総合)	1・2・ 3・4後	118	5	ш	12	乜	<u> 60</u>	拟	7	1			日本語Ⅱ (総合)	1・2・ 3・4後	118	5	ш	12	12	60	蚁		2
	日本語Ⅲ (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1			日本語Ⅲ (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							1
	日本語皿 (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1			日本語皿 (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
	日本語皿(総合)	1・2・ 3・4前		5							1				1・2・ 3・4前		5							1
	日本語Ⅳ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2			日本語Ⅳ (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2
	日本語IV (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							3			日本語IV (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							2
教	日本語IV (総合)	1・2・ 3・4後		5							2		教	日本語Ⅳ (総合)	1・2・ 3・4後		5							3
養基礎科口	日本語 ♥ (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							3		養基礎科口	日本語 V (ライティ ング)	1・2・ 3・4前		1							2
目 - 外国語	日本語 V (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1		目 外国語	日本語V (聴解口 頭)	1・2・ 3・4前		2							1
科目 - 日本	日本語 V (総合)	1・2・ 3・4前		5							2		科目 - 日本		1・2・ 3・4前		5							2
語科目以	日本語VI (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							2		本語科目以	日本語VI (ライティ ング)	1・2・ 3・4後		1							5
外	日本語VI (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							3		外	日本語VI (聴解口 頭)	1・2・ 3・4後		2							4
	日本語VI (キャリア 日本語)	1・2・ 3・4後		1							1			日本語VI (キャリア 日本語)	1・2・ 3・4後		1							2
	日本語VI (総合)	1・2・ 3・4後		3							1				1・2・ 3・4後		3							1
	日本語VII (聴解口頭 a)	1・2・ 3・4前		1							16			日本語Ⅶ (聴解口頭 a)	1・2・ 3・4前		1							18
	日本語VII (聴解口頭 b)	1・2・ 3・4前		1							16			日本語Ⅶ (聴解口頭 b)	1・2・ 3・4前		1							17
	日本語VII (読解a)	1・2・ 3・4前		1							13			日本語VII (読解a)	1・2・ 3・4前		1							14

			j	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼	Г			į	单位数	数	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	任 · 兼	科 E 区 2	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	・兼
	口十三十	1 0	修	択	曲	授	授	師	教	手	担			1 0	修	択	由	授	授	師	教	手	担
		1・2・ 3・4前		1							14		日本語VII (読解b)	1・2・ 3・4前		1							14
	日本語VII (文章表現 a)	1・2・ 3・4前		1							14		日本語Ⅷ (文章表現 a)	1・2・ 3・4前		1							14
	日本語VII (文章表現 b)	1・2・ 3・4前		1							14		日本語Ⅷ (文章表現 b)	1・2・ 3・4前		1							15
教		1・2・ 3・4前		1		0					1	教	科学技術日 本語 I	1・2・ 3・4前		1		1					0
養基礎科目		1・2・ 3・4後		1		0					1	養基礎科目	科学技術日 本語Ⅱ	1・2・ 3・4後		1		1					0
- 外国語		1・2・ 3・4前		2		0					1	- 外 国 語	相互文化 テーマ演習	1・2・ 3・4前		2		1					0
科目 - 日		2・3・4 後		1		1						科 目 - 日	日本語 畑 (アカデ ミック日本 語a)	2・3・4 後		1		1					6
本語科目以		2・3・4 後		1		1						本語科目以	日本語\ (アカデ ミック日本 語b)	2・3・4 後		1		1					6
外	日本語 (キャリア 日本語a)	2・3・4 後		1		1						外	日本語娅 (キャリア 日本語a)	2·3·4 後		1		1					4
	日本語Ⅷ (キャリア 日本語b)	2・3・4 後		1		1							日本語畑 (キャリア 日本語b)	2·3·4 後		1		1					4
	小計 (51科 目)	1	8	74	0	15	0	0	0	0	174		小計(51科 目)	-	8	74	0	17	0	0	0	0	243
	物理科学1	1・2・ 3・4前		2							2		物理科学1	1・2・ 3・4前		2							2
	物理科学2	1・2・ 3・4後		2							1		物理科学2	1・2・ 3・4後		2							1
	物理科学3	1・2・ 3・4前		2							1		物理科学3	1・2・ 3・4前		2							1
基礎専門科目	化学1	1・2・ 3・4前		2							2	基礎專	化学1	1・2・ 3・4前		2							2
門科目	化学2	1・2・ 3・4後		2							3	専門科目	化学2	1・2・ 3・4後		2							3
	生物科学1	1・2・ 3・4前		2							3		生物科学1	1・2・ 3・4前		2							2
	生物科学2	1・2・ 3・4後		2							4		生物科学2	1・2・ 3・4後		2							3

刮口		하고 기사 드림	単位数 選 目				任教				兼任	利口		番口 344		单位数					の配		兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	· 兼 担	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担
	宇宙地球科学1	1・2・ 3・4前	100	2		ıx	ıx	0.0	-72		2		宇宙地球科 学1	1・2・ 3・4前		2		12	12		- 72	1	2
	宇宙地球科学2	1・2・ 3・4後		2							3		宇宙地球科学2	1・2・ 3・4後		2							3
	物質科学	2・3・4 前		2							1		物質科学	2・3・4 前		2							1
	情報科学 I	1・2・ 3・4後		2		1		1					情報科学 I	1・2・ 3・4後		2		1		1			
	情報科学Ⅱ	2・3・4 後		2							1		情報科学Ⅱ	2・3・4 後		2		1					0
	情報科学Ⅲ	2・3・4 後		2							1		情報科学Ⅲ	2・3・4 後		2							2
	数学 I	1・2・ 3・4前		2							2		数学 I	1・2・ 3・4前		2							2
	数学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2							2		数学Ⅱ	1・2・ 3・4後		2							2
	数学Ⅲ	1・2・ 3・4前		2							2		数学Ⅲ	1・2・ 3・4前		2							2
	数学Ⅳ	1・2・ 3・4後		2							2		数学Ⅳ	1・2・ 3・4後		2							2
	数学演習 I	1・2・ 3・4前		1							5		数学演習 I	1・2・ 3・4前		1							4
基礎専	数学演習Ⅱ	1・2・ 3・4後		1							4	基礎専	数学演習Ⅱ	1・2・ 3・4後		1			1				3
専門科目	情報処理	1・2・ 3・4前		2		1		1				専門科目	情報処理	1・2・ 3・4前		2		2		1			
	情報処理演 習	1・2・ 3・4前		1		2	1	2	1		1		情報処理演 習	1・2・ 3・4前		1		2	2	1	1		0
	技術者倫理	1・2・ 3・4後		2			1						技術者倫理	1・2・ 3・4後		2			0	1			
	専門ゼミ ナール	1・2・ 3・4前		2							6		専門ゼミ ナール	1・2・ 3・4前		2		1	2	1			5

			į	单位数	汝	専	任教	(員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	・兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	物理学演習	1・2・ 3・4前		1							2
		1・2・ 3・4後		2							2
	インド派遣 プログラム	1・2・ 3・4後		2		1					2
	特殊講義(基 礎専門) I	1・2・ 3・4後		2		1					
	工業技術概論	1・2・ 3・4後		2		4					8
	職業指導	3・4後		2							1
	小計(29科 目)	-	0	54	0	10	2	4	1	0	63
	環境都市工 学概論	1・2・ 3・4前		2		8	2	1			1
	環境都市デザイン実習	1・2・ 3・4後		2		5	4	3	1		
		1・2・ 3・4前		2		2					
		1・2・ 3・4後		2		2		1			1
専門科目	環境基礎科 学	1・2・ 3・4後		2		2					1
	CAD演習	1・2・ 3・4後		2			1				2
	特殊講義I	1・2・ 3・4後		2		1	0				
	特殊講義Ⅱ	2・3・4 後		2		1	0				
	特殊講義Ⅲ	3・4後		2		1					

			Ĺ	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
		1 • 2 •		1							2
	I	3・4前									
	理工系日本 語の技法	1・2・ 3・4後		2		1					1
	インド派遣	1 - 2 -									
		1 · 2 · 3 · 4後		2		2					0
	工業技術概 論	1・2・ 3・4後		2		4					8
	팺	3 * 41友									
	職業指導	3・4後		2							1
	小計 (29科		_		•	4.4		_		•	-4
	目)	_	0	52	0	14	5	5	1	0	54
		1 · 2 ·		2		9	1	2			0
	学概論	3・4前									
	環境都市デ ザイン実習	1・2・ 3・4後		2		4	3	5	0		
	環境都市基	1 • 2 •									
	礎数学 I	· 2 3·4前		2		2					
		1 • 2 •		2		2	1	0			1
	礎数学Ⅱ	3・4後				_	•	٥			·
専											
門科	環境基礎科 学	1・2・ 3・4後		2		2					1
目	 -	O サI久									
		1 . 0									
	CAD演習	1・2・ 3・4後		2			0	1			2
	灶础蛐╧⋷	1 • 2 •		0			4	4			
	特殊講義I	3・4後		2		1	1	1			
	特殊講義Ⅱ	2 • 3 • 4		2		0	0	1			
		後									
	特殊講義Ⅲ	3・4後		2		1					

			j	単位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任				<u>í</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担
			修	択	由	授	授	師	教	手	担	-			修	択	由	授	授	師	教	手	担
専門科目	計画理論	1・2・ 3・4後		2		1	1					専門科	計画理論	1・2・ 3・4後		2		1	0	2			
科目 - 都市デザ	都市計画 I	2・3・4 後		2		1	0					目・都市デ	都市計画 I	2・3・4 後		2		1	0				
イン・計	都市計画Ⅱ	3・4前		2		1	0					ザイン・計	都市計画Ⅱ	3・4前		2		1					
画系	都市交通計画	2・3・4 前		2		1	1					系	都市交通計画	2・3・4 前		2		1	0				
	構造力学 I	2・3・4 前		2		2							構造力学 I	2・3・4 前		2		2					
	構造力学Ⅱ	2・3・4 後		2		2							構造力学Ⅱ	2・3・4 後		2		1		1			
専門科目-	水理学 I	2・3・4 前		2		2						専門科目-	水理学 I	2・3・4 前		2		2					1
応用力学	水理学Ⅱ	2・3・4 後		2		1						応用力学	水理学Ⅱ	2・3・4 後		2		1		1			
材料系	土質力学 I	2・3・4 前		2		1						材料系	土質力学 I	2・3・4 前		2		2					1
	土質力学Ⅱ	2·3·4 後		2		1							土質力学Ⅱ	2·3·4 後		2		2	1				
	材料学	2・3・4 後		2		1	1						材料学	2・3・4 後		2		1	0	1			
	水環境学	2・3・4 後		2		1	1						水環境学	2・3・4 後		2		2	0				1
専門科	環境質評価 法	2・3・4 前		2		2						専門科	環境質評価 法	2・3・4 前		2		2					1
目 環境工	資源・廃棄 物管理	2・3・4 前		2		1						目-環境工	資源・廃棄 物管理	2・3・4 前		2		1	1				2
工学・環境・	上下水道計画	2・3・4 後		2		1						学 •	上下水道計画	2・3・4 後		2		1					
環境実習系	環境衛生学	3・4前		2		1						環境実習系	環境衛生学	3・4前		2		1					
	環境水理学	3・4前		2		1							環境水理学	3・4前		2		1					
	大気・流域 環境管理	3・4後		2		1	1						大気・流域 環境管理	3・4後		2		1	1				

			<u>i</u>	単位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任				<u>i</u>	单位数	女	専	任教	[員等	の配	置	兼任
科目区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼	科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教!	講	助	助	兼
	水処理工学	3・4前	<u>修</u>	报 2	曲	<u>授</u> 1	授	師	教	手	担		水処理工学	3・4前	修	択 2	由	<u>授</u>	授	師	教	手	担
.		2・3・4 後		2		4	2	1			1			2・3・4 後		2		6	2	2	1		3
専門科目 - 環	環境管理調 査実習Ⅱ	3・4前		2		4	1	1			1	専門科目 - 環	環境管理調 査実習Ⅱ	3・4前		2		4	1	1			1
境工学・環	環境施設設 計演習	3・4後		2		1						境工学・環	環境施設設 計演習	3・4後		2		1					
境実習系	環境システ ム専門演習	3 - 4前		2		5	2				1	境実習系	環境システム専門演習	3・4前		2		5	2				1
	防災工学入門	2・3・4 後		2		1							防災工学入門	2·3·4 後		2		1					
	都市防災工 学 I	3・4前		2		2							都市防災工 学 I	3・4前		2		2					
	都市防災工 学 Ⅱ	3・4後		2		2							都市防災工 学 Ⅱ	3・4後		2		2					
	コンクリー ト構造学	2·3·4 後		2		0	1						コンクリー ト構造学	2·3·4 後		2		1	0	0			
専門科	鋼構造学	3・4前		2		1						専門	鋼構造学	3・4前		2		1					
科目 - 防災	施設メンテ ナンス	4前		2		1	1					科目 - 防災	施設メンテ ナンス	4前		2		1	1				
維持管	環境都市工学実験 I	2・3・4 後		2		2	1					維持管		2·3·4 後		2		6	0	1			
理系	環境都市工 学実験 Ⅱ	3・4前		2		2	1					理系	環境都市工 学実験 Ⅱ	3・4前		2		2	1				
	土木施設設 計演習	3・4後		2							3		土木施設設 計演習	3・4後		2							3
	まちづくり 演習	3・4前		2		3	0						まちづくり 演習	3・4前		2		3	0				
	サステナビ リティ設計 論	3・4後		2		1							サステナビ リティ設計 論	3・4後		2		1					

			Ì	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	任 ・ 兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	測量学	3・4後		2		1					
	景観計画	2・3・4 前		2			1				
	データ処理 演習	2・3・4 前		2		1	1				
	空間情報工学	2・3・4 後		2			1				
	先端建設技 術	3・4前		2		2					
	環境経済学 入門	3・4前		2							1
	環境評価シ ステム	3・4後		2		1					1
	公共輸送シ ステム	3・4前		2			1				
専門	道路システ ム	3・4前		2		1					
科目	環境都市工 学専門演習	3・4後		2		13	3	1			1
	地球環境システム	4前		2		1	1				
	環境地盤工学	4前		2		1		1			
	測量学実習	4後		2		1	1				
	建築環境工学	4前		2							1
	技術者実務演習	4前		2		1					
	卒業研究	4通	4			13	3	1			
	小計(59科 目)	-	4	116	0	110	33	10	1	0	15

			Ĺ	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	測量学	3・4後		2		1					
	景観計画	2・3・4 前		2			0				
	データ処理演習	2・3・4 前		2		2	1		1		
	空間情報工学	2・3・4 後		2			0	2	1		
	先端建設技 術	3・4前		2		2					
	環境経済学 入門	3・4前		2							1
	環境評価シ ステム	3・4後		2		1					1
	公共輸送シ ステム	3・4前		2			1				
専門	道路システ ム	3・4前		2		1					
科目	環境都市工 学専門演習	3・4後		2		13	3	1			1
	地球環境システム	4前		2		1	1				
	環境地盤工 学	4前		2		1		1			
	測量学実習	4後		2		1	1				
	建築環境工学	4前		2							1
	技術者実務 演習	4前		2		1					
	卒業研究	4通	4			13	3	1			
	小計 (59科 目)	-	4	116	0	119	26	24	3	0	22

14 E		T7 1/2	į	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	兼担
			修	択	由	授	授	師	教	手	担
	数学基礎	1前			2			1			
自由科目	物理基礎	1後			2						1
	小計 (2科 目)	1	0	0	4	0	0	1	0	0	1
슴랆	十(266科目)	П	12	502	4	136	35	15	2	0	460

卒業要	化 法 人	57K	層修	: 方注

卒業必要単位数124単位を以下の要件を満たして履修する。

【教養基礎科目:日本人学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修得

・①(教養科目)A群から12単位以上を含め20単位以上を修得する。 ②[外国語科目]必修英語(英語1~8)から8単位以上を修得する。 (教養基礎科目:外国人留学生]以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修

- (1) [教養科目] A群から6単位以上を修得する。
- ②[外国語科目]日本語科目から8単位以上を修得する(高度な日本語能力を有 すると認められる場合は、日本語科目に替えて、英語科目の受講を認める)。 【基礎専門科目】26単位以上を修得する。

専門科目】

- ①環境システム工学コース
- 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3)環境工学・環境実習系から16単位以上を修得する。
- ②都市システム工学コース
- 1) 都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。
- 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3) 防災・維持管理系から16単位以上を修得する

(履修科目の登録の上限:1年次46単位、2年次46単位、3年次46単位、4年次46 単位(年間))

			Ì	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	配 当年 次	必	選	自士	教	准教	講	助	助	兼担
			修	択	由	授	授	師	教	手	坦
	数学基礎	1前			2			1			
自由科目	物理基礎	1後			2						1
	小計 (2科 目)	-	0	0	4	0	0	1	0	0	1
合計	十(268科目)	П	12	504	4	151	31	30	4	0	546

卒業要件及び履修方法

卒業必要単位数124単位を以下の要件を満たして履修する。

【教養基礎科目:日本人学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修得

- 7 06 ①[教養科目]A群から12単位以上を含め20単位以上を修得する。 ②[外国語科目]必修英語(英語1~8)から8単位以上を修得する。 【教養基礎科目:外国人留学生】以下①②の要件を満たした上で30単位以上を修 得する。
- ①[教養科目]A群から6単位以上を修得する。
- ②[外国語科目]日本語科目から8単位以上を修得する(高度な日本語能力を有 すると認められる場合は、日本語科目に替えて、英語科目の受講を認める)。 【基礎専門科目】26単位以上を修得する。

【専門科目】

- 1)都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3)環境工学・環境実習系から16単位以上を修得する。
- ②都市システム工学コース
- 1) 都市デザイン・計画系から4単位以上を修得する。
- 2)応用力学・材料系から8単位以上を修得する。
- 3) 防災・維持管理系から16単位以上を修得する

(履修科目の登録の上限:1年次46単位、2年次46単位、3年次46単位、4年次46 単位(年間))

- (注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
 - 認可申請書又は設置届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。

 - 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教育課程等の概要」を確認してください。 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を

黒字で記入してください。その上で、各年度については、<u>認可時又は届出時から変更となっている箇所は**太字の赤字**</u>としてください。

- 履修希望者がいなかったために<u>未開講となった科目についても科目名の後ろに「(未開講)」として記入</u>してください。
- 1ページ目には認可時又は届出時と報告年度2つの表を記入してください。
- 不要な年度(平成30年度開設であれば平成29年度)の表は適宜削除してください。
 - (2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)
- 専門職大学等の場合、「実験、実習又は実技による授業科目」には「【※】」、「臨地実務実習」による授業科目には「【臨】」、 「連携実務演習」による授業科目には「【連】」を授業科目の名称の右側に記入してください。

【平成30年度】

```
・教育課程の充実を図るために、以下科目を追加
      ・世界と日本の食文化

    IntroductiontoGenderStudies

      特殊講義(実践データ科学1)特殊講義(実践データ科学2)
                                                              • IntroductoryCoursetoClimateChangeandGlobalWarming

    IntroductoryCoursetoInternationalProjectDevelopment

    IntroductiontoHumanities

    UnderstandingVisualCulture

    IntroductiontotheUnitedNations

    IntroductiontoFoodCulture

                                                              · CrossBorderPolicyIssues

    IntroductiontoPeaceStudies

・教育内容の充実を図るために、以下科目の兼任・兼担の配置を変更。
                                                      ・ スポーツ方法実習Ⅱ
・ 現代人とヘルスケア

    物理科学1

      心理学入門
      • 文化人類学入門
                                                                                                 • 化学1
      ・ 経済と社会
                                                      教養ゼミナール
                                                                                                  • 化学2

    日本国憲法

                                                      英語1
                                                                                                 生物科学1
      ・ 現代の世界経済
                                                      • 英語2
                                                                                                 生物科学2
      ・ 社会と福祉
                                                     • 英語4
                                                                                                 • 宇宙地球科学1
      ・ 化学・技術と社会
                                                     日本語IV (ライティング)
                                                                                                 • 宇宙地球科学2
                                                     日本語Ⅳ(聴解口頭)
      ・情報技術と社会
                                                                                                 • 数学 I
      • 平和学入門

    日本語IV(総合)

                                                                                                 • 数学Ⅱ
                                                                                             ・ 数学Ⅱ
・ 数学Ⅲ
・ 数学Ⅳ
・ 数学図習Ⅱ
・ 専門ゼミナール
・ 本理学演習Ⅱ
・ 物理学演習Ⅰ
・ 物理学演習Ⅰ
・ 工業技術概報
                                                     日本語 ▼ (ライティング)
      ・ 現代の人権
                                                     ・ 日本語 V (総合)
・ 日本語 VI (ライティング)
     ・ 日本の近現代と立命館
・ 国際平和交流セミナー
                                                     ・日本語VI(聴解口頭)
・日本語VI(聴解口頭a)

    ThemeStudy

    Cross-sulturalEncounters
    BasicCommunicationSkills
    IntermediateSekinar
    UnderstandingLanguage

                                                     · 日本語VII(聴解口頭b)
                                                     ・日本語Ⅶ(読解a)
                                                     ・日本語Ⅶ(読解b)

    UnderstandingLanguage
    シチズンシップ・スタディーズ I
    スポーツ方法宝翌 I

                                                     · 日本語Ⅷ(文章表現a)
                                                                                                環境基礎科学
      スポーツ方法実習 I
                                                     • 日本語Ⅷ(文章表現b)
・教育内容の充実を図るために、以下科目の専任教員等および兼任・兼担の配置を変更。

    異文化理解セミナー(海外留学プログラム)
    文化・社会AIX (海外留学プログラム)
    一言語・文化・社会AIX (海外留学プログラム)
    一言語・文化・社会CI (海外留学プログラム)
    一言語・文化・社会CI (海外留学プログラム)

                                                             ・ 言語・文化・社会AX (海外留字フロクラム)
・ 言語・文化・社会CI (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会CII (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会CIII (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会CIV (海外留学プログラム)
・ GlobalFieldworkProject
・ 英語3
・ 科学技術日本語 I
・ 科学技術日本語 II
・ 相互文化テース演習

    ・ 日豪関係 I (海外留子ノーノー・
    ・ 日豪関係 II (海外留学プログラム)
    ・ 日豪関係 IV (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会A I (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会A II (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会AII (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会AII (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会AVI (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会AVI (海外留学プログラム)
    ・ 言語・文化・社会AVI (海外留学プログラム)
    ・ 環境都市工学概論
    ・ 環境都市基礎数学 II
    ・ CAD演習

      ・ 日豪関係 Ⅱ (海外留学プログラム)
・教育内容の充実を図るために、専任教員等の配置を変更。
                                                      ・ 環境都市デザイン実習
      • 情報処理演習

    特殊講義 I

      ・コンクリート構造学
・昇任人事により、専任教員等の配置を准教授から教授へ変更
      • 特殊講義Ⅱ
                                                      · 都市計画 I
                                                                                                  • 都市計画Ⅱ
                                                      • 環境都市工学専門演習
      まちづくり演習
・申請時科目記載間違いのために、以下科目の配当年次を変更。
                                                              ・ 言語・文化・社会 C I (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会 C II (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会 C II (海外留学プログラム)
・ 言語・文化・社会 C IV (海外留学プログラム)
         (留) 日本語学
     · 物質科学
      • 情報科学Ⅱ
      • 情報科学Ⅲ
・申請時科目記載間違いのために、「GlobalFieldworkProject」を演習から講義に変更。
```

【令和元年度】

- ・教育課程の充実を図るために、以下科目を追加
 - ・ Sustainable Development Goals (SDGs) in a Nutshell ・ 特殊講義(映像メディア 実践入門)
- ・教育内容の充実を図るために、以下科目の兼任・兼担の配置を変更。
 - ・ 社会と福祉
 - ・ (留)日本の自然・科学技術
 - ThemeStudy
 - BasicCommunicationSkillsIntroduction to Humanities

 - ・ Introduction to the United Nations
 ・ Introduction to Peace Studies
 - 全学インターンシップ
 - ・ コーオプ演習
 - ・スポーツ方法実習 II ・スポーツの発展と歴史

 - 教養ゼミナール
 - 英語2
 - 英語3
 - 英語4
 - 英語6
 - 英語7
 - 英語8
- ・同一担当者が複数クラスを担当。
 - 情報技術と社会
 - · IntermediateSekinar
 - UnderstandingLanguage
- ・教育内容の充実を図るために、以下科目の専任教員等および兼任・兼担の配置を変更。
 - 英語5
 - 数学演習Ⅱ
 - 専門ゼミナール
 - ・理工系日本語の技法
 - 環境都市基礎数学Ⅱ
 - · CAD演習
- ・教育内容の充実を図るために、専任教員等の配置を変更。

- 技術者倫理
- 構造力学Ⅱ水理学Ⅰ
- ・ インド派遣プログラム
- ・昇任人事により、専任教員等の配置を准教授から教授へ変更 ・環境都市デザイン実習
 - ・データ処理演習

- ・ 日本語 II (ライティング) ・ 日本語 II (総合) ・ 日本語IV(読解口頭)
- 日本語Ⅳ(総合)
- ・日本語♥(ライティング)
- 日本語VI (ライティング)日本語VI (聴解口頭)
- 日本語Ⅵ(キャリア日本語)
- 日本語Ⅷ(聴解口頭a) • 日本語Ⅷ(聴解口頭b)
- ・ 日本語Ⅷ(読解a)
- · 日本語Ⅵ(文章表現 b)
- 日本語価(アカデミック日本語a) ・ 日本語VIII(アカデミック日本語b)
- 日本語価 (キャリア日本語a)日本語価 (キャリア日本語b)

- 水理学Ⅱ ・ コンクリート構造学

・空間情報工学

・ 日本語畑(キャリア日本語b) ・ 生物科学1

生物科学2

- ・ 土質力学 I ・ 土質力学 I ・ 材料学 環境都市工学実験 I景観計画 データ処理演習
 - ・ 水環境学 ・ 環境質評価法
 - 資源・廃棄物管理環境管理調査実習 I

【令和2年度】

- 新型コロナウイルスの影響により未開講
 - インド派遣プログラム 特殊講義I
- - Introduction to Peace Studies 日本国憲法 ・ 社会と福祉 Introduction to the United Nations · 地域参加学習入門 中国の国家と社会 科学・技術と社会
 - ・ 地域参加子百人口・ スポーツのサイエンス・ 現代人とヘルスケア・ 教養ゼミナール・ ピア・サポート論 特殊講義(実践データ科学1) 平和学入門 ・ 現代の人権 英語3 ・日本の近現代と立命館
 - 英語6 ThemeStudy Cross-cultural Encounters • 英語10 · Basic Academic Skills 全学インターン
 - Understanding Language
- ・教育内容の充実を図るために、以下科目の専任教員等および兼任・兼担の配置を変更。

 - 英語7 英語8 • 英語9 • 情報科学Ⅱ
 - 数学 I • 再履修英語 · 日本語Ⅷ(聴解口頭a) · 日本語Ⅷ(聴解口頭b) ・ 日本語Ⅷ(文章表現a)
 - · 科学技術日本語 I 科学技術日本語Ⅱ 土質力学 I
 - ・相互文化テーマ演習 · 日本語Ⅷ(文章表現b)
- ・教育内容の充実を図るために、専任教員等の配置を変更。
 - 特殊講義 II 英語1 • 情報科学 I • 特殊講義Ⅲ 情報処理 計画理論 情報処理演習 · 構造力学 Ⅱ 環境都市工学概論 • 水理学Ⅱ 環境都市デザイン実習 · 土質力学 Ⅱ • 環境都市基礎数学Ⅱ 材料学
 - CAD演習 専門ゼミナール
- ・令和元年度に開講していたが、報告を忘れていた科目の追加。
 - 特殊講義(基礎専門) I

国際平和交流セミナー

・中国語1
・中国語2
・日本語IV(総合)
・日本語V(ライティング)
・日本語V(ライティング)
・日本語V(聴解口頭)
・日本語IV(総合)
・日本語IV(読解a)
・日本語
・日本語IV(読解b)
・化学1

数学演習 [

環境衛生学

- ・ ハワイ大学留学プログラム・・ 日本語価(アカデミック日本語a) ・ 英語5・ 英語5 水処理工学 ・環境管理調査実習 I ・日本語哑(キャリア日本語a) • 環境管理調査実習Ⅱ ・日本語哑(キャリア日本語b) 環境施設設計演習 環境システム専門演習
 - ・環境システム専門演習 ・環境都市工学実験 I ・環境都ではり演習 ・まちづくり ・測量学 ・環境評価システム ・環境部では、である。 · 数子』 · 数学演習 II · 技術者倫理 · 理工系日本語の技法 · 特殊講義(基礎専門) I
 - ・ 大気・流域環境管理 ・ 都市防災工学 I ・コンクリート構造学 • 鋼構造学
 - ・ 景観計画 ・ データ処理演習 • 空間情報工学 資源・廃棄物管理 公共輸送システム
- (注)・ 2 (1) 一① 授業科目表に記入された各年度における変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、 授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
 - 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
 - ・ 不要な年度(平成30年度開設であれば平成29年度)の表は適宜削除してください。

(2) 授業科月数

	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	-	1 拥 右
9 科目	243 科目	2 科目	254 科目	9 科目 [0]	252 科目 [6]	2 ABB 263 [0] [6	科目	

(注) ・ <u>未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入</u>するとともに、[]内に、設置時の計画からの増減を 記入してください。(記入例:1科目減の場合:△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	インド派遣プログラム	2	1・2・ 3・4後	専門	選択	新型コロナウイルスの影響により未開講
2	特殊講義I	2	1・2・ 3・4後	専門	選択	新型コロナウイルスの影響により未開講
3	国際平和交流セミナー	2	1・2・ 3・4通	一般	選択	新型コロナウイルスの影響により未開講

- (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	特殊講義 (実践データ 科学2)	2	1・2・ 3・4後	一般	選択	全学の教養改革に則って廃止とする
2	言語・文化・社会BIX (海外留学プログラム)	2	2後~3 前· 3後~4前	一般	選択	全学の教養改革に則って廃止とする
3	言語・文化・社会BX (海外留学プログラム)	2	2後~3 前· 3後~4前	一般	選択	全学の教養改革に則って廃止とする
4	言語・文化・社会BX I (海外留学プログラム)	2	2後~3 前· 3後~4前	一般	選択	全学の教養改革に則って廃止とする
5	言語・文化・社会BXII (海外留学プログラム)	2	2後~3 前· 3後~4前	一般	選択	全学の教養改革に則って廃止とする

- (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」

未開講科目については新型コロナウイルスの影響により渡航が禁止及び入国の拒否等がなされていることと、学生への感染リスクを鑑みて判断した。未開講科目と廃止科目の周知方については、履修登録の 手引きや大学の運営するポータルサイトにて周知した。

- (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

未開講科目 (3) と廃止科目 (4) の計 = 8 3.12 % 3.12

- (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	ξ		:	分				内			容		備考
(1)		[×	:	分		専	用	共	用		・ ・ 大等の専用	計	
		校	: 舎	余敷	地		921	, <mark>915. 68㎡</mark> , 395. 92㎡ , 840. 79㎡		0m²	-	0m²	920, 915, 68m 921, 395, 92m 920, 840, 79m	その他敷地より校舎敷
		į	動	場用	地		93	, 310. 74㎡		0m²		0 m ²	93, 310. 74n	2
校地		/]	`		計		1, 014	, <mark>226. 42㎡</mark> , 706. 66㎡ , 151. 53㎡		0m²		0m²	1, 014, 226, 42m 1, 014, 706, 66m 1, 014, 151, 53m	1
等		₹	÷	Ø	他		390	<mark>, 948. 28㎡</mark> , 346. 81㎡ , 742. 12㎡		0 m²		0 m²	389, 948, 28n 390, 346, 81n 389, 742, 12n	花園校宅、等持院会議 <mark>室跡地処分(2)</mark> 前面積錯誤修正142㎡減 引01C寄宿舎 1,301.82㎡ 増 校舎敷地へ変更 555.13㎡減(30)
		4	À		計		1, 405	, 174. 70 <mark>㎡</mark> , 053. 47㎡ , 893. 65㎡		0m²		0m²	1, 404, 174, 70m 1, 405, 053, 47m 1, 403, 893, 65m	Å
							専	用	共	用		・ ・ 大等の専用	計	分林記念館(除く寄宿 舎3,254.16㎡)、シー
(2) 校	\$			舎		-	527 527	, 610. 36㎡ , 708. 27㎡ , 560. 65㎡ , 355. 61㎡		0m²		0m²	527, 708. 27 n 527, 560. 65 n	キューブ (2) 1010心理・教育相談tン 45-147.62㎡増(元) エル*-9増築、屋外トイ レ、事務所 205.04㎡ 増(30)
							(531, 610.	36m²)	(0 m²)	(0 m ²)	(531, 610. 36㎡)	PH (00)
						講	義室	演習	室 室	実験実習	室	情報処理学習施	設語学学習施設	
(3) 教	Į	室		等			129室 128室		560室 528 室		803室 802室 796室	4		01C心理・教育相談セン ケ新設に伴い実験実習 室の増(元) 存心館、興学館、コラーニ とソゲ 皿、アカロスカインケ・、 を01C A棟の改修工事に 伴い、講義室、演習 室、実験実習をの減 (30)
												(補助職員 0人 (補助職員 3人 -(補助職員 6人 -(補助職員 5人) (補助職員 52人) (補助職員 53人)	職員: 従事職員数の変更によるもの。(2) 従事職員数の変更によるもの。(元) 従事職員数の変更によるもの。(元)
(A) =		***						新設学部	等の名称			室	数	
(4) 専	任	教員品	#究	淫			理:	工学部 環	境都市工学	<u></u> 科		22	室	-

				図	書	学術類	雑誌			↓D T± 쓴	5次小	144 1-P DI		1285	_	大学で共用
(5)	¥	新設学 の名		〔うちタ	小国書〕	〔うち外	·国書〕	電子ジュ	ャーナル	→ 視聴覚 -	可科	機械・器	5只	標	本	図書・雑誌の増加分は 新規購入による。視聴
						m	種	〔うちタ	/国書〕		点		点		点	による。(2)
		理工学		51, 414[50, 712 50, 558 49, 346	(9, 910)	4, 367 (3	2, 956] 3, 926]	3, 031 [2, 955 { 3, 939 { 3, 065 {	2, 847) 3, 825)	22 23 25	34	209 237 285 -(278)	_	-	_	図書・雑誌の増加分は 新規購入による。視聴 覚資料雑誌・電子 ジャーナルの減少分は 算出方法の補正によ る。
図書・設	環境	境都市.	工字科	(49, 346	(8, 940)) (3, 574 [2	?, 909〕)	(3, 065 〔	2, 791〕)	-(2 5	50)—	209 237 285 —(278)	_	(-	_)	機械・器具:劣化分の 廃棄。教育充実に向け ての備品・器具の入れ 替えのため。(元) 機械・器具:教育充実
備		計		51, 414[50, 712 50, 558 49, 346	(9, 894) (9, 910)	4, 367 (3	2, 956] 3, 926]	3, 031 [2, 955 (3, 939 (3, 065 (2, 847] 3, 825]	22 23 25	31	209 237 285 -(278)	_	_	_	のため新規購入。 図書・学術雑誌の増加 分は新規購入による。 (30)
		ĀΙ		(49, 346	(8, 940)) (3, 574 (2	!, 909〕)	(3, 065 [2, 791〕)	-(25	50) —	209 237 285 -(278)		(-	_)	
				i	面	積		閲覧層	座 席 数		収	納可	能	₩	数	大学全体
(6) 図		書	館			44, 148. 91	mi			i, 423席 i , 441席				4, 574	, 000 ጠ	レイアウト変更等によ る座席数減。(30)
(7) 体		育	館	Ī	面	積			体育館以	外のスポ	ポーツ旅	施設の概要				大学全体
(7) 14		Ħ	民日			27, 540. 62	m [®] 柊 雪	予室の	内 練 ⁻	習 場	鉄骨油	告 鋼 板 葺	平湯	家建 2,	025 m²	
		経費	Σ	Σ :	分	開設年度	完成年度	区	分	開設前	前年度	開設年	度	完成	年度	
(8)			教員 1	人当り研	究費等	2,736千円	2, 762 T	- 円 図書	購入費		0千円	4, 396 -	千円	17, 1	82千円	
経費の 積り及	び	復り	共 同	研究	費等	4, 788千円	4, 860 T	一円 設備	購入費		0千円	7, 724 -	千円	30, 2	12千円	
維持方 の 概		学生 1 ル	上 人当	第1年		第2年次	第	3 年次	第4年	李	第	5 年次		第6年	次	
		納付			66千円 8 5千円	1, 545 千	円	1,545千円	1, 5	45千円		一 千円		_	千円	学費改定のため(2)
		学生	納付金	以外の維持	1,685千円 「343011] 「34311] [34311] [34311] [34311] [34311] <td></td> <td></td>											

- (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2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「(2)」を「備考」に赤字で記入してください。
 - なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」 を併せて提出してください。
 - なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、黒字で記入してください。
 - ・ 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	立	命 館	大 学								備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学定 員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	令和2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		
法学部										京都府京都市北		
法学科	4	720	_	2, 985	学士 (法 学)	0. 97	0. 98	_	昭和 23年度	京都州京都市北 区等持院北町56 番地の1	平成30年度 員減 (△35) 平成31年度 員減 (△35)	人) 入学定
経済学部	4	760	-	3, 110	_	1. 00	1.06	_	_			
経済学科	4	760	_	3, 110	学士 (経済 学)	1.00	1.06	_	昭和 23年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	平成31年度 員減(△35)	
国際経済学科	4	ı	_	_	学士 (経済 学)	_	_	_	平成 18年度		平成29年度。 生募集停止	より学
経営学部	4	795	-	3, 240	1	0. 96	0. 95	_	_			
経営学科	4	650	_	2, 650	学士 (経営 学)	0. 96	0. 96	_	昭和 37年度	大阪府茨木市岩 倉町2番150号	平成31年度 員減(△25)	
国際経営学科	4	145	_	590	学士 (経営 学)	0. 92	0. 91	_	平成 18年度		平成31年度 員減 (△5人	
産業社会学部	4	810	_	3, 330	— 学士	0. 98	0. 97	_	_			
現代社会学科	4	810	-	3, 330		0. 98	0. 97	_	平成 19年度	京都府京都市北		
現代社会専攻 メディア社会専攻 スポーツ社会専攻 人間福祉専攻	} 4	760	-	3, 120	学士 (社会 学)	0. 98	0. 98	_	平成 19年度	区等持院北町56 番地の1	平成30年度 員減(△80)	
子ども社会専攻	4	50	_	210	学士 (社会 学)	0. 97	0.80	_	平成 19年度		平成30年度 員減 (△10)	
<u>文学部</u> 人文学科	4	1, 035	_	3, 975	学士(文	0. 96	0. 99	令和 2年度	平成 16年度	京都府京都市北 区等持院北町56 番地の1	令和2年度是員増(55人)	文)
理工学部	4	959	3年次 46	3, 928	字) — —	0. 95	1. 01	_	_		字部人文字	4)
電気電子工学科	4	154	3年次 12	640	学士 (エ 学)	0. 92	0. 98	_	昭和 24年度			
機械工学科	4	173	3年次 10	712	学士 (工	0. 96	1. 16	_	昭和 24年度			
<u>環境都市工学科</u>	4	166	3年次 4	502	学) 学士 (工 学)	0. 96	0. 94	平成 30年度	平成30年度		(3年次編入 は令和2年度 学)	
都市システム工学科	4	_	_	_	学士 (工 学)	_	_	_	平成 16年度		平成30年度。 生募集停止 (3年次編入 は令和2年度 生募集停止)	学定員 より学
環境システム工学科	4	_	_	_	学士 (工 学)	_	_	_	平成 6年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	平成30年度。 生募集停止 (3年次編入 は令和2年度 生募集停止)	学定員 より学
ロボティクス学科	4	90	3年次 6	372	学士 (工 学)	0. 95	0. 95	_	平成 8年度			
数理科学科	4	97	-		学士 (理 学)	0. 93	1.00	_	平成 12年度			

物理科学科	4	86	3年次	348		0. 89	1. 05	_	平成 12年度		
電子情報工学科	4	102	3年次 8	424	学) 学士 (工	0. 99	1. 10	_	平成 16年度		
建築都市デザイン学科	4	91	3年次 4	372	学) 学士 (工 学)	0. 94	0. 90	_	平成 16年度		
国際関係学部	4	360	_	1, 415		0. 92	0. 83	_	_		
国際関係学科	4	335	_	1, 340	学士 (国際 関係 学)	0. 93	0. 87	_	昭和 63年度	京都府京都市北区等持院北町56	
7.川か大学・立命館 大学国際連携学科	4	25	_	75	学士 (グロー バル国際 関係 学)	0. 54	0. 20	平成 30年度	平成 30年度	番地の1	
政策科学部										大阪府茨木市岩	
政策科学科	4	410	_	1, 640	学士 (政策 科学)	0. 98	0. 92	_	平成 6年度	倉町2番150号	
情報理工学部	4	475	3年次 40	1, 980		0. 94	0. 93	_	_		
<u>情報理工学科</u>	4	475	3年次 40	1, 980	学)	0. 94	0. 93	平成 29年度	平成 29年度		
情報システム学科	4	_	_	_	学士 (工 学)	_	_	_	平成 16年度	光加	平成29年度より学 生募集停止
情報コミュニケーション学科	4	_	_	-	学士 (工 学)	_	_	_	平成 16年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成29年度より学 生募集停止
メディア情報学科	4	_	_	_	学士 (工 学)	_	_	_	平成 16年度		平成29年度より学 生募集停止
知能情報学科	4	_	_	_	学士 (工 学)	_	_	_	平成 16年度		平成29年度より学 生募集停止
映像学部										京都府京都市北	
映像学科	4	160	_	640	学士 (映像 学)	1. 01	1.01	_	平成 19年度	区等持院北町56 番地の1	
薬学部	6	100	_	600	_	1.01	1. 01	_	_		6年制学科
	4	60	_	240	学士	0. 97	0. 85	_	— 平成	滋賀県草津市野	4年制学科
薬学科	6	100	_	600	学)	1. 01	1. 01	_	20年度	路東1丁目1番1号	
創薬科学科	4	60	_	240	学士 (薬科 学)	0. 97	0. 85	_	平成 27年度		
生命科学部	4	325	_	1, 300	— 学士	0. 97	0. 96	_	_		
応用化学科	4	111	_	444	(理 学) 学士 (エ	0. 97	0. 93	_	平成 20年度		
生物工学科	4	86	_	344	学) 学士 (学 学士 学士	0. 98	0. 95	_	平成 20年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	
生命情報学科	4	64	-	256	(理	0. 91	1. 04	_	平成 20年度		
生命医科学科	4	64	_	256	学士	0. 98	0. 93	_	平成 20年度		
スポーツ健康科学部											
スポーツ健康科学科	4	235	-	940	学士 (スポーツ 健康科 学)	1.00	0. 97	_	平成 22年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	
総合心理学部										大阪府茨木市岩	
総合心理学科	4	280	_	1, 120	学士 (心理 学)	0. 99	1.00	平成 28年度	平成 28年度	合町2番150号	

								•		
<u>食マネジメント学部</u>					学士					滋賀県草津市野
食マネジメント学科	4	320	_	960	(合力	0. 96	1. 01	平成 30年度	平成 30年度	路東1丁目1番1号
グローバル教養学部										
グローバル教養学科	4	100	_	200	学士 (グロー バル教養 学)	0. 55	0. 45	平成 31年度	平成 31年度	大阪府茨木市岩 倉町2番150号
大学全体	_	7, 904	86	31, 603	_	_	_	_	_	_
法学研究科										
法学専攻					修士				昭和	京都府京都市北
博士課程前期課程	2	60	_	120	学)	0. 37	0. 26	_	25年度	区等持院北町56 番地の1
博士課程後期課程	3	10	_	30	博士 (法 学)	0. 16	0. 30	_	昭和 28年度	
経済学研究科 経済学専攻										
博士課程前期課程	2	50	_	100	修士	0. 72	0. 58		昭和	滋賀県草津市野
I寸 ┷ 11 11 77 14 11 77 14 11 1	2	50	_	100	学)博士	0.72	0.00		25年度	路東1丁目1番1号
博士課程後期課程	3	5	_	15		0. 93	0. 40	_	昭和 39年度	
経営学研究科										
企業経営専攻	0	20		100	修士	0.50	0.00		昭和	大阪府茨木市岩
博士課程前期課程	2	60	_	120	(経営 学) 博士	0. 59	0. 63	_	41年度	倉町2番150号
博士課程後期課程	3	15	_	45		0. 17	0. 20	_	昭和 41年度	
社会学研究科										
応用社会学専攻					修士				昭和	京都府京都市北
博士課程前期課程	2	60	_	120	学)	0. 61	0. 70	_	47年度	区等持院北町56 番地の1
博士課程後期課程	3	15	_	45	博士 (社会 学)	0. 26	0. 26	_	昭和 49年度	
文学研究科										
人文学専攻					修士				平成	
博士課程前期課程	2	70	_	140	学)	0. 52	0. 41	_	18年度	
博士課程後期課程	3	20	_	60	博士 (文 学)	0. 61	0. 50	_	平成 18年度	京都府京都市北 区等持院北町56
行動文化情報学専攻										番地の1
博士課程前期課程	2	35	_	70	修士 (文 学)	0. 41	0. 40	_	平成 26年度	
博士課程後期課程	3	15	_	45	博士	0. 15	0. 26	_	平成 26年度	
理工学研究科										
基礎理工学専攻					修工					
博士課程前期課程	2	50	_	100	(理 学) 修士	0. 97	1. 02	_	平成 18年度	
					◎エ (エ 賞士				一	
博士課程後期課程	3	6	_	18	(理 学)	0. 55	0. 66	_	平成	
19.4.除住区别所住		J			博士 (工	0.00	0.00		24年度	
電子システム専攻					修士					
博士課程前期課程	2	140	_	280	<u>ドエ</u> (エ 学)	0. 82	0. 87	_	平成 24年度	滋賀県草津市野
博士課程後期課程	3	8	_	24	博士 (工 学)	0. 91	0. 75	_	平成 24年度	路東1丁目1番1号

機械システム専攻											
博士課程前期課程	2	140	_	280		1. 01	1. 07	_	平成 24年度		
博士課程後期課程	3	11	_	33		0. 60	0. 18	_	平成 24年度		
環境都市専攻					学)						
博士課程前期課程	2	120	_	240	修士 (工 学)	0. 70	0. 85	_	平成 24年度		
博士課程後期課程	3	15	_	45	博士 (工 学)	0. 24	0. 20	_	平成 24年度		
国際関係研究科 国際関係学専攻					子)						
博士課程前期課程	2	60	_	120	修士 (国際 関係	0. 81	0. 55	_	平成 4年度	京都府京都市北区等持院北町56	
博士課程後期課程	3	10	_	30	学) 博士 (国際 関係	0. 73	0. 20	_	平成 6年度	番地の1	
					学)						
政策科学専攻											
博士課程前期課程	2	40	_	80	科学)	0. 35	0. 30	_	平成 9年度	大阪府茨木市岩 倉町2番150号	
博士課程後期課程	3	15	_	45	博士 (政策 科学)	0. 37	0. 20	_	平成 11年度		
言語教育情報研究科 言語教育情報専攻					11.3.7					京都府京都市北	
修士課程	2	60	_	120	修士 (言語 教育情 報学)	0. 54	0. 48	_	平成 15年度	区等持院北町56 番地の1	
テクノロジー・マネジメント研究科 テクノロジー・マネジメント専攻											
博士課程前期課程	2	70	_	140	修士 (技術 経営) 博士	0. 77	0. 77	_	平成 17年度	大阪府茨木市岩 倉町2番150号	
博士課程後期課程	3	5	_	15		1. 46	1. 40	_	平成 18年度		
公務研究科										京都府京都市中	
公共政策専攻 修士課程	2	_	_	_	修士 (公共 政策)	_	_	_	平成 19年度	京区西ノ京東栂 尾町8番地	平成30年度より学 生募集停止
スポーツ健康科学研究科 スポーツ健康科学専攻					以來)						
博士課程前期課程	2	25	_	50	修 (ポーツ (は (は (は (は (は (は (は (は (は (1.08	1. 08	_	平成 22年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	
博士課程後期課程	3	8	_	24	博士 (スポーツ 健康科 学)	0. 66	0. 87	_	平成 24年度		
映像研究科					-					京都府京都市北	
映像専攻				_	修士				平成	京都府京都市北 区等持院北町56 番地の1	
修士課程	2	10		20	(映 像)	0. 95	0. 90		23年度		
情報理工学研究科 情報理工学専攻											
博士課程前期課程	2	200	_	400	修士 (工 学)	0. 89	0.80	_	平成 24年度	滋賀県草津市野 路東1丁目1番1号	
博士課程後期課程	3	15	_	45	博士 (工 学)	0.80	0. 40	_	平成 24年度		

		ı	1	1	1				1	1		
生命科学研究科												
生命科学専攻												
					修士							
┃ 博士課程前期課程	2	150	_	300	(理 学)	0. 86	0. 68	_	平成	滋賀県草津市野		
					修士				24年度	路東1丁目1番1号		
					(工 博士							
					(理				平成			
博士課程後期課程	3	15	_	45	学) 博士	0. 35	0. 46	_	24年度			
					(工							
先端総合学術研究科												
										京都府京都市北		
					博士				π. 	区等持院北町56 番地の1		
一貫制博士課程	5	30	_	150	(学	0. 29	0. 43		平成 15年度	田地切り		
					術)							
<u>薬科学専攻</u>												
修士課程	2	20	_	40	修士 (薬科	1. 60	1. 60	令和	令和	滋賀県草津市野		
19 I W II	_				学)	1.00	1.00	2年度	2 年度	路東1丁目1番1号		
薬学専攻												
1# 1 == 15		_			博士		2 22		平成			
博士課程	4	3	_	12	(薬 学)	0. 99	0. 66	_	26年度			
—————————————————————————————————————					,							
人間科学専攻												
<u>人间骨子导攻</u>					修士							
					修工 (人間							
博士課程前期課程	2	65	_	130	科学)	0. 91	0. 98	_	平成			
(中工版/E1970)版/王	_			100	修士 (心理	0.01	0.00		30年度	大阪府茨木市岩		
					学)					倉町2番150号		
					博士							
					(人間 科学)			平成	平成			
<u>博士課程後期課程</u>	3	20	_	60	博士	1. 15	1.00	30年度	30年度			
					(心理 学)							
2+ 34 TT 70 F1					子)							
法務研究科												
法曹養成専攻					\+ 361 ±					京都府京都市中 京区西ノ京東栂		
		7.0			法務博 士	0.50	2 25		平成	尾町8番地		
専門職学位課程	3	70	_	210	(専門	0. 58	0. 65	_	16年度			
✓ 쓸 件 用 TT か む					職)							
経営管理研究科												
経営管理専攻										大阪府茨木市岩		
					経営修 士				平成	倉町2番150号		
専門職学位課程	2	80	_	160	ェ (専門	0. 70	0. 68	_	18年度			
14 mil ma al :					職)	1		1				
教職研究科												
実践教育専攻										京都府京都市中		
					教職修				π ct	京区西ノ京東栂 尾町8番地		
専門職学位課程	2	35	-	70	士 (専門	0. 74	0. 74	-	平成 29年度	. J, v @ /L		
					職)	1						
大学院全体	_	1, 911	_	4, 196	_	_	_	_	_	_		
大学の名称	立命領	館アジア	太平洋大	学							備	考
27 1 22 11 10.				, 	l			中吕赤市		1	инз	- J
再記学如学の夕み	修業	入学	編入学	収容	学位又	平均入学	令和2年度	定員変更 年度	開設	所在地		
既設学部等の名称 I	年限	定員	定 員	定員	は称号	定員 超過率	入学定員 超過率	(AC期間の 学科のみ)	年度	701 1工 地		
	年	人	ケル	ı		倍		ナガルのかり				
	平	_ ^	年次	人		1音						
- V-1			人									
<u>アジア太平洋学部</u>			0		. Are					1 0 8 - 1 - 1		
			2年次 12		学士 (アジ			平成	平成	大分県別府市十 文字原1丁目1番		
<u>アジア太平洋学科</u>	4	660	3年次	2, /12	ア太平	0. 93	0. 68	29年度	12年度	スナル・リロー街		
			18		洋学)	-		-				
<u>国際経営学部</u>												
			2年次 22		学士			平成	平成	大分県別府市十		
国際経営学科	4	660	3年次	2, 768	(経営 学)	0. 86	0. 54	平成 29年度	平成 12年度	文字原1丁目1番		
I	1		31		1 /							
		•										

大学全体	4	1, 320	83	5, 480	_	_	_	_	_	_	
アジア太平洋研究科											
アジア太平洋学専攻											
博士課程前期課程	2	15	_	30	ア太平 洋学)	0. 53	0. 06		平成 15年度		
博士課程後期課程	3	10	_	30	博士 (アジ ア太平 洋学)	0. 50	0. 30		平成 15年度	大分県別府市十 文字原1丁目1番	
国際協力政策専攻											
博士課程前期課程	2	45	_	90	修士 (国際 協力政 策)	0. 52	0. 08		平成 15年度		
経営管理研究科											
経営管理専攻										大分県別府市十	
修士課程	2	40		80	修士 (経営 管理)	0. 46	0. 20		平成 15年度	文字原1丁目1番	
大学院全体		110	1	230	_	_		_	_		

- (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(大学院含む)、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2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

<理工学部 環境都市工学科>

(1)一① 担当教員表

【認可]時又(は届出時】	【平原	t30	年度】	【令和	0元年	度】	【令和	02年	度】
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名 市木 敦之 (52) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 情報処理演習			担当授業科目名 市木 敦之 (52) 〈平成30年4月〉 博士(工学) 情報処理演習 「工業社体権験」〉			担当授業科目名 市木 敦之 (53) 《平成30年4月》 博士(工学) 情報処理演習 「乗社4年極齢・※			担当授業科目名 市木 敦之 (54) 〈平成30年4月〉 博士(工学) 情報処理演習 「平職社体振順発」 「
専	教授	工業技術概論 ※ 環境物部工学概論 ※ 水環境学 ※ 地上下水道計画 環境水理学 環境管理調查実習 I ※ 環境管理調查実習 I ※ 環境施設設計演習 ※ 環境施設設計演習 ※ 環境地設設計演習 ※ 環境地和工学専門演習 ※ 平幸研究	専	教授	工業技術概論 ※ 水環境学 ※ 上下水道計画 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境施設設計演習 環境施設設計演習 ※ 環境施設設計演習 ※ 環境部で表示で専門演習 ※ 産業研究	専	教授	工業技術概論 ※ 環境都市工学概論 ※ 水環境学 ※ 地下水道計画 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境施設設計演習	専	教授	工業技術概 環境都市標準概論 ※ 水環境学 ※ 上下水道理学 ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境施設設計演習 深 環境節とステン・専門演習 ※ 環境都完 ※ 環境都完 ※
專	教授	伊津野 和行 (58) 《平成30年4月》 博士(工学) 情報 (1年) 「情報 (1年) 「情報 (1年) 「情報 (1年) 「特別 (1年)	専	教授	伊津野和行 (58) 《平成30年4月》 博士 (工学) 情報 科学 I 情報 处理 演習 環境都市工学 概論 ※ 構造力学 I ※ データ処理演習 "影響 都市 工学 專門演習 ※ 環境都市 工学專門演習 ※	専	教授	伊津野和行(59) 《平成30年4月》 博士(工学) 情報処理 構造力学 I ※ 都市防災工学 I ※ 環境都市工学実験 I 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	伊津野和行 (60) (40) (60) (70) (60) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (7
専	教授	WELLS JOHN CRAIG (56) 《平成30年4月> Nouveau Doctorat (仏国) 環境都市基礎数学 I ※ 水理学 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	唐守	教授	卒業研究 WELLS JOHN CRAIG (56) 《平成30年4月> Nouveau Doctorat (仏国) 環境都市基礎数学 I ※ 水理学 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	WELLS JOHN CRAIG (57) 〈平成30年4月> Nouveau Doctorat (仏国) 環境都市基礎数学 I ※ 水理学 I ※ <mark>環境都市工学実験 I</mark> 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	WELLS JOHN CRAIG (58) 〈平成30年4月〉 Nouveau Doctorat (仏国) 環境都市基礎数学 I ※ 水理学 I ※ 水理学 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 環境都市工学支験 I 環境都市工学支験 I 章境都市工学支験 I 章疾都市工学支験 I 李業研究
事	教授	大(室 健之 (50) (50) (50) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (7	唐守	教授	大窪 健之 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (エ学) 特殊講義 (教養E) I インド派遣ブログラム 環境都市工学概論 ※ 防災 50 万 50 大円 学 1 ※ サステナビリティ 20 計論 環境都市工学専門演習 卒業研究	唐	教授	大(全) 健之 (大(を) (大(e) (\lambda(e) (\lambda	唐守	教授	大窪(健之(52) (52) (70,31年4月> 博士(エ学) 特末講義(教養E) I 都市防災工学I ※ サステナビリティ設計論 環境都市工学専門演習 強速研究 ※ 卒業研究
専	教授	大野 裕 (56) 《平成30年4月》 文学移士 科学技術日本語 I 科学技術日本語 I 相互文化テーマ演習日本語 (アカデミック日本語の日本語で(アカデミック日本語の日本語で(キャリア日本語の日本語で(キャリア日本語の)日本語で(キャリア日本語の)	由守	教授	大野 裕 (57) < 平成30年4月 > 文学修士 日本語畑 (アカデミック日本語伽 (アカデミック日本語伽 (アカデミック日本語版) 日本語伽 (キャリア日本語 a) 日本語伽 (キャリア日本語 b)	専	教授	大野 裕 (58) 《平成30年4月》 文学修士 日本語证 (職解口頭b) 日本語证 (職解口頭a) 日本語证 (政章表現a) 日本語证 (文章表現b)	事	教授	大野 裕 (59) 《平成31年4月》 文学修士 日本語W (職解口頭a) 日本語W (職解口頭b) 日本語W (東京型) 日本語W (東京型) 日本語W (文章表現a) 日本語W (文章表現b)
専	教授	岡本 享久 (68 (高)) <平成30年4月> 工学博士 特殊講義(基礎専門)I	専	教授	岡本 享久 (68 (高)) <平成30年4月> 工学博士 特殊講義(基礎専門) I	専	教授	岡本 享久 (69(高)) <平成30年4月> 工学博士 特殊講義(基礎専門) I			
兼任	講師	岡本 享久 (70) <平成32年4月1日> 工学博士 特殊職義(基礎専門) I	兼任	講師	岡本 享久 (70) 〈平成32年4月1日〉 工学博士 特殊講義(基礎専門) I	兼任	講師	岡本 享久 (70) <平成32年4月1日> 工学博士 特殊講義(基礎専門) I	兼任	講師	岡本 享久 (70) (70) (70) (70) (74) (74) (74) (74) (74) (74) (74) (74

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任 兼担 兼の別		氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
專	教授	担当授業科目名 ・ハ川 圭一 (47) 〈平成30年4月〉 博士 (エ学) 環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎数学 I 計画理論 都市交通計画 ※ まちづくり)演習 道路システム 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	担当授業科目名 小川 圭一 (47) 〈平成30年4月〉博士(工学) 環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎数学 I 計画理論 都市交通計画 ※ まちづくり演習 遺境都下工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	担当授業科目名 ・ハ川 圭一 (48) 〈平成30年4月〉 博士 (エ学) 「情報処理演習 環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎数学 I 計画なくり)演習 道環境和下基準数学 I 対象のである。 は、一、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	專	教授	担当授業科目名 小川 圭一 (49) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 環境都市工学概論 ※環境都市基礎数学 I 計画理論 まちづくり演習 道路システム 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究
專		神(54) 本 (54) 本	專	教授	神子(54) (54) (54) (754)	專	教授	神(5) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	專	教授	神子(56) (7(3)年4月) 博士(工学) 環境都評価学学 環境場合語 (2) 電影の理学 (2) 電
専	教授	川村 欣司 (63 (高)) <平成30年4月> 文学修士 再履修英語	専	教授	川村 欣司 (63 (高)) <平成30年4月> 文学修士 英語 2 英語 3 再履修英語	専	教授	川村 欣司 (64(高)) 〈平成30年4月〉 文学修士 英語2 英語4 英語5 再履修英語			
			*	教授	小林 泰三 (43) 《平成30年4月》 博士(工学) 環境都市工学概論 ※	*	教(工部境市学学長	小林 泰三 (44) 《平成30年4月》 博士 (工学) 環境都工学報論 ※ 土質力学 I 環境都市工学表験 I	*	教授	小林 泰三 (45) 〈平成31年4月〉 「博士(工学) 「環境都市工学概論 ※ 土質力学工 土質力学工 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学主

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏. 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		里深 好文 (53) <平成30年4月> 博士 (工学)			里深 好文 (54) <平成30年4月> 博士 (工学)			里深 好文 (55) <平成30年4月> 博士 (工学)			里深 好文 (56) <平成31年4月> 博士 (工学)
専		工業技術概論 ※ 水理学 I ※ 水理学 I ※ 都市防災工学 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学 東門演習 ※ 卒業研究	専	教授	工業技術概論 ※ 環境布工学概論 ※ 水理学 I ※ 水理学 I ※ 水理学 I ※ 球車防災工学 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学 実験 I ※ 環境都市工学 專門演習 ※ 卒業研究	専	教授	工業技術概論 ※ 環境都市工学報論 ※ 水理学 I ※	専	教授	工業技術概論 ※ 環境都市工学報論 ※ 水理学 I ※ 水理学 I ※ 報境都市工学実験 I ※ 環境都市工学実際 I ※ 環境都市大学実門演習 ※ まちづくり演習 ※ 辛栗研究
		SHAWBACK MICHAEL (53) 〈平成30年4月〉 日本語教育学修士			SHAWBACK MICHAEL (53) 〈平成30年4月〉 日本語教育学修士			SHAWBACK MICHAEL (54) <平成30年4月> 日本語教育学修士			SHAWBACK MICHAEL (55) 〈平成30年4月〉 日本語教育学修士
専	教授	英語1 美語2 英語6 英語6 Science in Civilization Engineering in Developing Countries 英語10 美語9	専	教授	英語4 英語8 Science in Civilization Engineering in Developing Countries 英語10 英語9	専	教授	英語 英語8 Science in Civilization Engineering in Developing Countries 英語10 英語9	専	教授	英語4 英語6 英語7 Science in Civilization Engineering in Developing Countries 英語10 ハワイ大学電学プログラム
					惣田 制 (46) 〈平成30年4月〉 博士 (環境工学)			惣田 制 (47) <平成30年4月> 博士(環境工学)			惣田 訓 (48) 〈平成31年4月〉 博士(環境工学)
			*	教授	環境都市デザイン実習 環境基礎科学 ※ 特殊課義 I	*	教授	環境都市デザイン実習 環境基礎科学 ※ 水環境管理調査実習 I インド派遣プログラム	*	教授	環域都市デザイン実習 環境基礎科学 ※ 水環境学 環境管理調査実習 I 環境管理調査実習 I 環境システム専門演習 環境都市工学専門演習 水処理工学
		建山 和由 (61) 〈平成30年4月〉 工学博士			建山 和由 (61) <平成30年4月> 工学博士			建山 和由 (62) 〈平成30年4月〉 工学博士			建山 和由 (62) <平成30年4月> 工学博士
専	教授	環境システム専門演習 ※ 先端離設技術 ※ 環境都市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※ 卒業研究	専	教授	環境システム専門演習 ※ 先端建設技術 ※ 環境都市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※ 卒業研究	専	教授	環境システム専門演習 ※ 先端建設技術 ※ 現 環境都市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※ 卒業研究	専	教授	環境地盤工学 ※ 卒業研究
						*	教授	塚口 博司 (69(高)) 〈平成31年4月〉 工学博士 特殊講義(基礎専門) I 都市交通計画	*	教授	塚口 博司 (70(高)) <平成31年4月> 工学博士 特殊顕義(基礎専門) I 都市交通計画 公共輸送システム
						*	講師	塚口 博司 (71) 《平成33年4月》 工学博士 特殊講義(基礎専門) I 都市交通計画	兼任	講師	塚口 博司 (71) 〈平成33年4月〉 工学博士 特殊課義(基礎専門) I 都市交通計画 公共輸送システム
		野阪 克義 (45) <平成30年4月> Ph.D. in Civil Engineering (米 国)			野阪 克義 (45) <平成30年4月> Ph.D. in Civil Engineering (米国)			野阪 克義 (46) <平成30年4月> Ph.D.in Civil Engineering (米 国)			野阪 克義 (47) <平成31年4月> Ph.D. in Civil Engineering (米国)
専	教授	構造力学 I ※ 構造力学 I ※ 材料学 ※ 銅構造学 ※ 銅構数 メンテナンス ※ まちづくり演習 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	教授	環境都市デザイン実習 構造力学 I ※ 材料学 ※ 制制 ※ 制制 ※ 調構造学 ※ 調構造学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	専	教授	環境都市工学概論 コンクリート構造学 環境都市工学実験 I 構造力学 I ※ 構造力学 I ※ 材料学 ※ 御標と学 ※ 卸制設 メンテナンス ※ まちづく でする でする です。 まちもづく です。 で乗都研究 字乗研究 字 を できる	毒	教授	構造力学 I ※ 構造力学 I ※ 構造力学 I ※ 卸構造学 ※ 卸機を ジンテナンス ※ まちづく方質 『 環境都市工学専門演習 ※ コンクリー・学報論 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I I

専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名
兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		橋本 征二 (47) <平成30年4月> 博士 (工学)			橋本 征二 (48) <平成30年4月> 博士 (工学)			橋本 征二 (49) <平成30年4月> 博士 (工学)			橋本 征二 (50) <平成31年4月> 博士 (工学)
専	教授	環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎教学 Ⅱ ※ 資源・発電・ ※ 資源・発電・ ※ 環境管理調査・実習 Ⅱ ※ 環境等回 ※ 環境等回点 ※ 環境等に一次 ※ 環境・ ※ できます。 ※ 環境・ ※ できます。 ※ 環境・ ※ できます。	専	教授	環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎等 II ※ 資源・廃棄資産 室 II ※ 環境管理調查 変 B II ※ 環境管理調查 変 B II ※ 環境システム ※ 環境評価システム ※ 地球環境システム ※ 中門演習 ※ セネ環境・ディー ※	専	教授	環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎教学 I ※ 特殊機論 I 資源・廃棄物管理 理境管理調査主習 I ※ 環境管理調査主習 I ※ 環境管理調査主要習 I ※ 環境原立ステム専門演習 ※ 環境経済で大フテム ※ 環境経済で大ファーステム ※ 卒業研究	専	教授	環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎教学 Ⅱ ※ 環境都市基礎教学 Ⅱ ※ 環境管理調査等 里 Ⅱ ※ 環境管理調査等 甲 河流 ※ 環境・ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※
		樋口 能士 (51) <平成30年4月> 博士 (工学)			樋口 能士 (51) <平成30年4月> 博士 (工学)			樋口 能士 (52) <平成30年4月> 博士 (工学)			樋口 能士 (53) <平成30年4月> 博士 (工学)
専	教授	工業技術概論 ※ 環境都市子能學 ※ 實理境都市子能學 ※ 等務實施 ※ 等	専		工業技術板デ建築 環境都市子基学 Y 環境都市基学 X 特殊講師 法学 ※ 環境管理 ※ 環境管理調査等習 I ※ 環境管理調査室専門演習 環境等理調査等専門演習 環境部末額 環境等理調査等専門演習 環境部末務	専	教授	工業技術概論 ※ 専門できナナイン 実習 環境都市主機学 ※ 環境都市主機学 ※ 特殊講評 画	専	教(工部境市学学長) 授理学環都工科科)	工業技術板 ※ ** 「環境都市子基學 ** 「環境報告課題 ** 「環境報告課題 ** 「環境報告課題 ** 「環境整計画環境管理 ** 「環境管理 ** 「環境管理 ** 「環境管理 ** 「電響 ** 「電
		深川 良一 (64(高)) <平成30年4月> 工学博士			深川 良一 (64(高)) <平成30年4月> 工学博士			深川 良一 (65(高)) <平成30年4月> 工学博士			深川 良一 (66(高)) <平成30年4月> 工学博士
事	教授	工業技術概論 沈環境都一学報論 土土为学 I	専	教(工部部長)	工業技術概論 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I	專	教授	工業技術概論 ※ 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I 素持衛市工学実験 I 環境都市工学実験 I 環境都市工学等 ※ 環境都市工学有 。 環境型市工学有 。 環境型市工等 。 署位 ※ フロー・ フロー・ フロー・ フロー・ フロー・ フロー・ フロー・ フロー・	専	教授	工業技術概論 ※ 土質力学 I 土質力学 I 土質力学 I 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 先端建設技術 ※ 測量学案習 ※ 卒業研究
専	授	岡井(藤本)有佳 (47) 《平成30年4月》 博士(工学) 特式 (工学) 特殊講義II 都市計画 I ま方づくり演習 エア曲 東田 次四 ※	専	教授	岡井 (藤本) 有佳 (47) 《平成30年4月》 博士 (工学) 環境都市デザイン実習 特殊講義 II 都市計画 I 都市計画 I	專	教授	岡井(藤本)有佳 (48) 〈平成30年4月〉 博士(工学) 環境都市工学報酬 都市計画 I まちづくり演習 『まちずくり演習	専	教授	岡井 (藤本) 有佳 (49) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 環境都市工学概論 都市計画 I 都市計画 I まちづくり演習 環境都市工学専門演習 ※
		環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究			まちづくり演習 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究			環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究			卒業研究
		川崎 (川崎) 佑磨 (31) 《平成30年4月》 博士 (工学)			川崎(川崎)佑磨 (31) <平成30年4月> 博士(工学)			川崎 (川崎) 佑磨 (32) 《平成30年4月》 博士 (工学)			川崎(川崎)佑磨 (33) <平成30年4月> 博士(工学)
専		環境都市デザイン実習 材料学 ※ コンクリート構造学 ※ コンクリート構造学 施設メンテナン実験 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	准教 授	環境都市工学概論 ※ 環境都市デザイン実習 材料学 メート は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	専	准教 授	環境都市工学報論 ※ 環境都市 ※ 構造力学 II コンクリート構造学 施設メンテナンス ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	准教 授	環境都市工学概論 ※ 環境都市デザイン実習 材料学 ※ コンクリンテザン・ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学実験 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 報達が東野 ※ 報達が東野 ※ 報達が開業 ※ 報達が開業 ※
	准教	笹谷 康之 (60 (高)) <平成30年4月> エ学博士		准教	笹谷 康之 (61) <平成30年4月> エ学博士		准教	笹谷 康之 (62) <平成30年4月> エ学博士		准教	笹谷 康之 (63) <平成30年4月> エ学博士
専	授	技術者倫理 景観計画	専	授	技術者倫理 CAD演習 景観計画	専	授	技術者倫理 CAD演習 景観計画	専	授	技術者倫理 景観計画 CAD演習 空間情報工学
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ц	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	

専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>
の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名
		佐藤 圭輔 (42)			佐藤 圭輔 (42)			担当技業符日右 佐藤 圭輔 (43)			佐藤 圭輔 (44)
		<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)
専	准教授	環境都市デザイン実習 特殊課学 ※ 水大気・流域環境管理 ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実育 I 警 環境システ演習 ※ データ処理工学専門演習 ※ 可情都市埠システム ※ 地球環境学第 ※ 地球環境学第 ※ 本等で第 ※	専	准教授	環境都市デザイン実習 水環境学域 ※ 大気・速頻管理 ※ 大気・速頻管理 ※ 環境管理開査実習 I ※ 環境管理開査実習 ※ 空間情報市工学之事習 ※ 空間情報市工学ステム 環境実習 ※ 空間情報市工学ステム 製造学等で、※ ※ 本業研究	専	准教授	環境都市工学専門演習 ※ 地球環境システム ※ 測量学実習 ※ 卒業研究	専	准教授	環境都市工学専門演習 ※ 地球環境システム ※ 測量学実習 ※ 卒業研究
		塩見 康博 (36)			塩見 康博 (36)			塩見 康博 (37)			塩見 康博 (38)
		<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士(工学)
専	准教 授	環境都市デザイン実習 計画理論 都市交通計画 ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境をステム専門演習 ※ 公共輸送システム 環境都市工学専門演習 ※ 卒業研究	専	准教授	環境都市工学概論 ※ 環境都市デザイン実習 計画理論 都市交通計画 ※ 環境管理調査実専門演習 ※ 公共輸送システム 環境都市工学専門演習 ※ 公共輸送のステム 環境都市工学専門演習 ※	専	准教授	環境都市工学表論 ※ 環境都市デザイン実習 計画理論 環境管理調査実習 I ※ 環境システム専門演習 ※ 公共輸送システム専門演習 ※ 卒業研究 ※	専	准教授	環境管理調査実習 II 環境システム専門演習 ※ 環境都市工学概論 卒業研究
								長谷川 知子 (37) <平成31年4月>			長谷川 知子 (37) 〈平成31年4月〉
						#	准教授	博士(工学) 環境都市デザイン実習 環境管理調査実習 I 空間情報工学	*	准教授	博士(工学) 環境都市デザイン実習 環境管理調査実習 I 空間情報工学 環境学之ステム専門演習 環境部市工学専門演習 環境都市工学専門演習 環境都市工学専門演習
					藤本 将光 (39) <平成30年4月> 博士 (農学)			藤本 将光 (40) <平成30年4月> 博士 (農学)			藤本 将光 (41) 〈平成30年4月〉 博士 (農学)
			*	准教授	情報処理演習環境都市デザイン実習	#	准教授	情報科学I 情報処理演習 速域都市デザイン実習 水理学II	專	准教授	情報科学 I 環境都市デザイン実習 水理学 II まちづくり演習 環境都市工学実験 II 環境都市工学専門演習
						*	准教授	福原 大枯 (32) 《平成31年4月》 修士 (工学) 情報処理演習	*	助教	福原 大枯 (33) 《平成31年4月》 修士 (工学) 情報処理演習
								環境管理調查実習I			環境管理調査実習Ⅰ
								矢澤 大志 (29) <平成31年4月> 博士 (工学)			矢澤 大志 (30) 〈平成31年4月〉 博士 (工学)
						*	准教授	データ処理演習 空間情報工学	*	助教	データ処理演習 空間情報工学 環域システム専門演習 環域管理調査実習 環境都市工学専門演習 大気・流域環境管理

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	*	助教	担当授業科目名 四井 早記 (29) 〈令和2年4月〉 博士 (地球環境学) 環境都市デザイン実習
					清水 聡行 (40) 〈平成30年4月〉 博士 (工学)			清水 酸行 (41) <平成30年4月> 博士 (工学)			情報処理演習 都市防災工学 I 特殊講義工 清水 聡行 (42) 〈平成30年4月〉 博士 (工学)
			*	講師	情報処理演習環境都市デザイン実習	*	講師	情報処理演習 環境都市デザイン実習 特殊機畫 I 環境管理調査実習 I データ処理演習	*	講師	情報処理演習 環境都市更新 環境管理調查実習 I 環境管理調查実習 I データ処理演画 環境地次大小演習 環境地次大計演習 環境都市工学専門演習
専	講師	野村 泰稔 (43) <平成30年4月> 博士 (情報学) 情報科学 I 情報科学 I 管報処理 卒業研究	専	講師	野村 泰稔 (43) <平成30年4月> 博士(情報学) 情報科学 I 情報科學 I 情報科學 R	専		野村 泰稔 (44) 〈平成31年4月〉 博士 (情報学) 情報科学 I 情報秘学 I 情報秘事	専	教授	野村 泰稔 (45) 〈平成31年4月〉 博士(情報学) 情報科学 I 情報科学 I 情報和呼 アヴィン実習
		T-19136			平岡 由夫			データ処理演習 卒業研究 平岡 由夫			データ処理演習 環境システム専門演習 環境都市工学専門演習 特殊課義Ⅲ 卒業研究 平岡 由夫
			*	講師	(48) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 数学基礎	*	講師	(49) 《平成39年4月》 博士(理学) 蒙学基礎	*	講師	(50) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 数学I 数学演習 I
専	講師	横山 隆明 (49) 《平成30年4月》 博士(工学) 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※	専	講師	横山 隆明 (49) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 環境都市デザイン実習 環境管理調査実習 I ※	専	講師	横山 隆明 (50) 〈平成30年4月〉 博士(工学) 環境都市デザイン実習 専門ゼミナール	専	講師	横山 隆明 (51) 《平成30年4月》 博士 (工学) 環境管理調査実習 I ※ 環境都市工学専門演習 ※
		環境都市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※			環境管理調査実習 I ※ 環境都市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※ 吉川直横			土實力学工 環境管理調查実習 I ※ 環境管理調查実習 I ※ 環境審市工学専門演習 ※ 環境地盤工学 ※ 吉川 直機			環境都市デザイン実習 土質力学 II 土質力学 II 環境システム専門演習 環境地盤工学 ※ 吉川 直樹
			*	講師	(35) 《平成30年4月》 博士(工学) 情報処理演習 環境都市工学概論 ※ 環境都市デザイン実置 環境都市基礎數学Ⅱ ※	*		(36) (7成30年4月) 博士(工学) 博士(工学) 情報処理演習 環境都市工学概論 ※ 環境都市工学概論 ※ 環境都市基礎教学 I ※ 資本・基準教管理 環境・理調査実習 I	*	講師	(37) 《平成30年4月》 博士(工学) 情報処理演習 環境都市デザイン実習 環境都市学校数学Ⅱ ※ 資源・廃棄物管理Ⅰ 環境等で記事門演習 環境を示工学専門演習 環境都市工学専門演習 環境都市工学専門演習
			*	助教	山田 悠二 (29) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 情報処理演習 環境都市デザイン実習						
兼担	教授	我妻 伸彦 (62) 〈平成30年4月〉 学士 環境経済学入門	兼担	教授	我妻 伸彦 (62) 〈平成30年4月〉 学士 環境経済学入門	兼担	教授	我妻 伸彦 (63) 〈平成30年4月〉 学士 環境経済学入門	兼担	教授	我妻 伸彦 (64) 〈平成31年4月〉 学士 環境経済学入門
兼担	教授	秋葉 武 (448) (平成30年4月> 修士(経済学) 社会と福祉									

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	送井 静代 (58) <平成30年4月> 修士 (学術) グローバルエンジニアプログラ ム	兼担	教授	浅井 静代 (58) 〈平成30年4月〉 修士 (学術) グローバルエンジニアプロ グラム 専門ゼミナール	兼担	教授	浅井 静代 (59) 〈平成30年4月〉 修士(学術) グローバルエンジニアプログラ ム 専門ゼミナール	兼担	教授	浅井 静代 (60) 〈平成30年4月〉 修士 (学術) グローバルエンジニアプログ ラム 専門ゼミナール
			兼担	教授	浅田 和史 (67) 《平成30年4月》 経済学修士 (個)日本の経済・経営	兼担	教授	浅田 和史 (会報) (マ取30年4月> 経済学修士 (留)日本の経済・経営	兼担	教授	浅田 和史 (69) 〈平成31年4月〉 経済学修士 (個)日本の経済・経営
			兼担	教授	浅田 孝幸 (68) 〈平成30年4月〉 博士(経営学) 現代の経営						
兼担	教授	浅野 真司 (58) 《平成30年4月》 薬学博士 生物科学1									
兼担		天野 耕二 (58) 〈平成30年4月〉 工学博士 情報処理演習 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境システム専門演習 ※ 環境評価システム ※ 環境都市工学専門演習 ※	兼担	教授	天野 耕二 (58) 〈平成30年4月〉 工学博士 情報処理演習 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管理調査実習 I ※ 環境管価システム。 環境が高システム。 環境が高システム。 環境が高システム。 ※	兼担		天野 耕二 (59) 〈平成30年4月〉 工学博士 環境管理調査実習 I ※ 環境を担調査工業習 I ※ 環境システム専門演習 ※ 環境システム、※ 環境都市工学専門演習 ※			
			兼担	教授	策木 一視 (53) 《平成30年4月》 博士 (文学) 世界と日本の食文化	兼担	教授	荒木 一視 (54) (54) (54) (54) (54) (54) (54) (54)			
									兼担	教授	荒木 努 (50) <平成31年4月> 博士 (工学) 特殊講義 (基礎専門) I
			兼担	教授	荒瀬 美沙子 (58) 〈平成30年4月〉 文学修士 (英語学) 英語 3	兼担	教授	荒瀬 美沙子 (美) 《平成30年4月》 文学修士 (英語学) 英語 2 英語 2 英語 3 英語 6	兼担	教授	荒瀬 美沙子 (60) 〈平成30年4月〉 文学修士 (英語学) 英語 1 英語 2 英語 2 英語 3 英語 6
			兼担	教授	阿良田 麻里子 (54) 《平成30年4月》 博士 (文学) 文化人類学入門	兼担	教授	阿良田 麻里子 (55) 《平成30年4月》 博士 (文学) 文化人類学入門	兼担	教授	阿良田 麻里子 (56) 〈平成31年4月〉 博士(文学) 文化人類学入門
									兼担	教授	有田 節子 (58) 〈平成31年4月〉 博士 (文学) 教養ゼミナール

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											應避 由香 (53) <令和2年4月> 博士 (史学)
									兼担	教授	Global Fieldwork Project 言語・文化・社会BI (海外智 学オリカム) 生産 BI (海外智 学言語・文化・社会BI (海外智 学言語・文化・社会BI (海外智 管学語・文化・人社会BI (海外智 管学語・文化・人人) 全島 BI (海外 智 管学部・文グラルム) 生金BI (海外 智 管学プライン・大・人人) 全島 BI (海外 智 管学 オリー・スティー・スティー・スティー・スティー・スティー・スティー・スティー・スティ
			兼担	教授	生田 真人 (65) 《平成30年4月》 博士 (文学)	兼担	教授	生田 真人 (66) 〈平成30年4月〉 博士 (文学)	兼担	教授	生田 真人 (67) 〈平成31年4月〉 博士 (文学)
		伊坂 忠夫 (55)									
兼担	教授	<平成30年4月> 博士(工学)									
末担		フポーツナン中羽エ									
		スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 II									
									兼担	教授	石倉 康次 (68) <令和2年4月> 社会学修士
					石橋 秀起						教養ゼミナール 石橋 秀起
			兼担	教授	(45) <平成30年4月> 博士(法学)				兼担	教授	(47) 〈平成30年4月〉 博士(法学)
					日本の近現代と立命館						日本の近現代と立命館
			兼担	教授	石原 直紀 (67) 〈平成30年4月〉 行政学修士	兼担	教授	石原 直紀 (68) 〈平成30年4月〉 行政学修士	兼担	教授	石原 直紀 (69) 《平成30年4月》 行政学修士
					Introduction to the United Nations			Introduction to the United Nations			Introduction to the United Nations
兼担	教授	伊勢 俊彦 (58) <平成30年4月> 文学修士 論理と思考									
		伊藤 隆基 (52) <平成30年4月> 博士 (工学)						伊藤 隆基 (54) 〈平成30年4月〉 博士 (工学)			伊藤 隆基 (55) 〈平成31年4月〉 博士 (工学)
兼担	教授	工業技術概論 ※				兼担	教授	インド派遣プログラム	兼担	教授	インド派達プログラム 日豪関係 I (海外留学プログ ラム) 日豪関係 II (海外留学プログ ラム) 日豪関係四 (海外留学プログ ラム)
											文化・社会調査(海外留学プログラム)

専任・ 兼担・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ 別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) 《就任(予定)年月〉 保有学位等 担当授業科目名
			兼担	教授	福澤 泉 (57) 《平成30年4月》 博士(地球環境学) Introductory Course to Climate Change and Global Warming Introductory Course to International Project Development	兼担	教授	福澤 泉 (58) 《平成30年4月》 博士 (地球環境学) Introductory Course to Climate Change and Global Warming Introductory Course to International Project Development	兼担	教授	福澤 泉 (59) 《平成31年4月》 博士(地球環境学) Introductory Course to Climate Change and Global Warming Introductory Course to International Project Development
			兼担	教授	稲葉 和夫 (66) <平成30年4月> 博士(経済学) 経済と社会 日本の近現代と立命館	兼担	教授	相葉 和夫 (67) 〈平成30年4月〉 博士 (経済学) 経済と社会 日本の近現代と立命館	兼担	教授	福葉 和夫 (68) 〈平成31年4月〉 博士(経済学) 経済と社会 日本の近現代と立命館 ピア・サポート論
			兼担	教授	今田 治 (69) 〈平成30年4月〉 博士(経営学) 企業と社会 教養ゼミナール						
						兼担	教授	薄井 道正 (66) 〈平成31年4月〉 学士	兼担	教授	薄井 道正 (67) 〈平成31年4月〉 学士 ピア・サポート論
兼担	教授	植松 健一 (46) 《平成30年4月》 修士(法学) 日本国憲法							兼担	教授	植松 健一 (48) 〈平成30年4月〉 修士(法学) 日本国憲法
兼担	教授	(54) 《平成30年4月》 博士 (経済学) 現代の世界経済			大坂 博幸						
			兼担	教授	(54) 《平成30年4月》 博士 (理学) 数学演習 I						大島 弥生
									兼担	教授	(56) <令和2年4月> 博士 (人文科学) 日本語で (読解b) 日本語で (読解b)
			兼担	教授	大西 祥世 (44) 《平成30年4月》 博士 (法学) 日本国憲法	兼担	教授	大西 祥世 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (法学) 日本国憲法			₽ ₹ + ₽
					四十 東海	兼担	教授	岡野 友信 (65) 《平成31年4月》 医学博士 生物科学 1	兼担	教授	岡野 友信 (66) 《平成31年4月》 医学博士 生物科学1
			兼担	教授	岡本 直舞 (59) 《平成30年4月》 休育学修士 日本の近現代と立命館	兼担	教授	岡本 直輝 (60) <平成30年4月> 体育学修士 日本の近現代と立命館	兼担	教授	岡本 直舞 (61) 《平成30年4月》 休育学修士 日本の近現代と立命館
									兼担	教授	小川 さやか (42) 〈令和2年4月〉 博士(地域研究) 教養ゼミナール

専任・		l l	専任・		1	専任・		1	専任・		1
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
								沖 裕貴 (61) <平成31年4月>			沖 裕貴 (62) <平成31年4月>
							40.400	修士 (教育学)		de ten	修士 (教育学)
						兼担	教授	特殊講義(実践データ科学1)	兼担	教授	特殊購載(実践データ科学 1)
					小関 楽明						小関 兼明
			兼担	教授	(56) <平成30年4月> 博士(文学)				兼担	教授	(58) <平成30年4月> 博士(文学)
					日本の近現代と立命館						日本の近現代と立命館
									兼担	教授	小田内 隆 (66) <令和2年4月> 文学修士
		加國 尚志									ヨーロッパの歴史
兼担	教授	(55) <平成30年4月> 博士 (文学)									
		哲学と人間 笠原 健一			笠原 健一			笠原 健一			笠原 健一
兼担	教授	(65) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	(65) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	(66) <平成30年4月> 工学博士	兼担	教授	(67) 〈平成30年4月〉 工学博士
		理工系日本語の技法 ※			理工系日本語の技法 ※ インド派遣プログラム			理工系日本語の技法 ※			理工系日本語の技法 ※
			****	44, 144	提山 直己 (67) <平成30年4月> 学士	****	***	梶山 直己 (68) <平成30年4月> 学士	****		梶山 直己 (69) <平成30年4月> 学士
			兼担	教授	Introduction to Economics	兼担	教授	Introduction to Economics	兼担	教授	Introduction to Economics
			兼担	教授	金森 雅夫 (65) 〈平成30年4月〉 医学博士	兼担	教授	金森 雅夫 (66) 〈平成30年4月〉 医学博士	兼担	教授	金森 雅夫 (67) 〈平成30年4月〉 医学博士
					現代人とヘルスケア			現代人とヘルスケア			現代人とヘルスケア
					金丸 裕一 (56)			金丸、裕一 (57)			教養ゼミナール 金丸 裕一 (58)
			兼担	教授	<平成30年4月> 文学修士	兼担	教授	<平成30年4月> 文学修士	兼担	教授	<平成30年4月> 文学修士
		川方 裕則			教養ゼミナール			教養ゼミナール			教養ゼミナール
		(46) <平成30年4月> 博士(理学)									
兼担	教授	宇宙地球科学1 宇宙地球科学2									
								川合 誠 (69)			川合 誠 (70)
						兼担	教授	〈平成31年4月〉 工学博士	兼任	講師	〈平成31年4月〉 工学博士
								情報技術と社会			情報技術と社会
			兼担	教授	川畑 良尚 (47) 〈平成30年4月〉 博士 (工学)	兼担	教授	川畑 良尚 (48) 《平成30年4月》 博士 (工学)	兼担	教授	川畑 良尚 (49) 〈平成30年4月〉 博士 (工学)
					工業技術概論 ※			工業技術概論 ※			工業技術概論 ※
									兼担	教授	菊地 武司 (65) <令和2年4月> 理学博士
											化学1 岸 政彦
									兼担	教授	年 歌夢 (52) <令和2年4月> 博士(文学)
											教養ゼミナール

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月〉 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等
兼担	教授	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
		<u> </u>							兼担	教授	木股 雅章 (69) 〈令和2年4月〉 博士 (工学) 科学技術日本語Ⅱ
			兼担	教授	紀暦 洋 (52) 〈平成30年4月〉 博士(経済学) 豪養ゼミナール	兼担	教授	紀國 洋 (53) 〈平成30年4月〉 博士(経済学) 教養ゼミナール			
兼担	教授	君島 東彦 (59) 〈平成30年4月〉 法学修士									
兼担	教授	本本 伸 (51) <平成30年4月> 博士 (文学) ドイツ語1 ドイツ語2	兼担	教授	木本 伸 (51) <平成30年4月> 博士 (文学) 敬養ゼミナール ドイツ語1 ドイツ語2	兼担	教授	本本 伸 (52) (平成30年4月) 博士 (文学) 教養ゼミナール	兼担	教授	木本 伸 (53) 〈平成30年4月〉 博士 (文学) 教養ゼミナール
					171 2814				兼担	教授	COOPER ERIC WALLAGE (50) <令和2年4月> 博士(工学) History of Computing
			兼担	教授	久保 幸弘 (43) 《平成30年4月》 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼担	教授	久保 幸弘 (44) 《平成30年4月》 (博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼担	教授	久保 幸弘 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 工業技術概論 ※
			兼担	教授	倉田 玲 (46) 〈平成30年4月〉 修士 (法学) 日本国憲法 日本の近現代と立命館				兼担	教授	倉田 玲 (48) 〈平成30年4月〉 修士(法学) 日本の近現代と立命館
									兼担	教授	倉田 原志 (55) 〈令和2年4月〉 法学修士
						兼担	教授	GRAEWE GUDRUN (56) 〈平成31年4月〉 文学修士			
									兼担	教授	COULSON DAVID (51) 〈平成31年4月〉 博士(応用言語学)
						兼担	教授	無川 清豊 (61) 〈平成31年4月〉 博士(学術)	兼担	教授	無川 清登 (62) 〈平成31年4月〉 博士 (学術)
			兼担	教授	黒木 正樹 (56) <平成30年4月> Ph. D. 数養ゼミナール	兼担	教授	黒木 正樹 (57) <平成30年4月> Ph. D. 教養ゼミナール	兼担	教授	黒木 正樹 (58) <平成30年4月> Ph. D. 数養ゼミナール

専任・ 兼担・		氏 名	専任・ 兼担・		氏 名	専任・ 兼担・		氏 名	専任・ 兼担・		氏名
兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼担	教授	小池 洋一 (69) <平成30年4月> 学士 現代の世界経済						
						兼担	教授	小島 一男 (小島 一男 (本成31年4月) 理学博士	兼担	教授	小島 一男 (66) 〈平成31年4月〉 理学博士 化学2
兼担	教授	権 学俊 (45) <平成30年4月> 博士 (学術) スポーツと現代社会									
						兼担	教授	斎藤 欽康 (69) <平成31年4月> 文学修士	兼担	教授	斎藤 独康 (70) ⟨平成31年4月⟩ 文学修士
								中国語 2	兼担	教授	中国語 2 實際 程通 (65) 〈令和2年4月〉 經済学修士
			兼担	教授	坂根 政男 (69) 〈平成30年4月〉 博士 科学技術日本語 I						現代の経営
			兼担	教授	科学技術日本語 I 坂本 利子 (66) 《平成30年4月》 博士 (文学) Theme Study	兼担	教授	坂本 利子 (67) 〈平成30年4月〉 博士 (文学)	兼担	教授	坂本 利子 (68) 〈平成30年4月〉 博士(文学)
兼担	教授	崎山 政毅 (56) 〈平成30年4月〉 農学修士 文化人類学入門			Titolic Study			Theme Study			数量ゼミナール
		ヨーロッパの歴史							兼担	教授	佐藤 卓利 (65) 〈令和2年4月〉 博士 (経済学) 教養ゼミナール
			兼担	教授	機谷 眞理子 (68)<平成30年4月> 家政学修士社会と福祉	兼担	教授	標谷 眞理子 (69) 〈平成30年4月〉 家政学修士			
兼担	教授	佐々 充昭 (54) 〈平成30年4月〉 博士 (哲学) 宗教と社会	兼担	教授	佐々 充昭 (54) (7030年4月> 博士 (哲学) 宗教と社会						
			兼担	教授	佐藤 善治 (68) <平成30年4月> 教育学修士 スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	兼担	教授	佐藤 善治 (69) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (70) (70			
			兼担	教授	海村 精治 (67) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	潭村 精治 (68) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	潭村 精治 (69) 〈平成30年4月〉 工学博士
					化学 1			化学 1			化学 1

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) (京任 (予定) 年月> (保有学位等 (現在) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	教授	清水 章 (52) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 物理学演習 I									
						兼担	教授	島田 幸司 (57) 〈平成31年4月〉 博士 (工学)			
			兼担	教授	下條 正純 (52) 〈平成30年4月〉 修士 (日本語) 日本語 I (ライティング) 日本語 I (総合)	兼担	教授	下條 正純 (53) (53) (7成30年4月) 修士 (日本語) 日本語 I (ライティング) 日本語 I (総合)			
		末近 浩太			日本語VII(読祭a) 日本語VII(読祭b)			日本語VI(純解a) 日本語VII(純解b)			
兼担	教授	(44) (平成30年4月) 博士 (地域研究) イスラーム世界の多様性			杉野 直樹			杉野 直樹			杉野 直樹
			兼担	教授	ラディ 他の (54) 《平成30年4月》 教育学修士 Understanding Language	兼担	教授	サンド 画機 (55) <平成30年4月> 教育学修士 Understanding Language	兼担	教授	タリス (56) (56) (7成30年4月> 教育学修士 Understanding Language
			兼担	教授	杉森 直樹 (53) 《平成30年4月》 文学修士 Understanding Language	兼担	教授	杉森 直樹 (大字成30年4月> 文学修士 Understanding Language	兼担	教授	杉森 直衛 (55) 〈平成31年4月〉 文学修士 Understanding Language
						兼担	教授	動木 桂子 (59) 〈平成31年4月〉 Ph. D (人類学)			
						兼担	教授	#	兼担	教授	
									兼担	教授	工業技術概論 ※
			兼担	教授	曹 瑞林 (60) 〈平成30年4月〉 博士(経済学) 國際平和交流セミナー Theme Study	兼担	教授	曹 瑞林 (61) 〈平成30年4月〉 博士(経済学) 國際平和交流セミナー Theme Study	兼担	教授	曹 瑞林 (62) 《平成31年4月》 博士(経済学)
									兼担	教授	田浦 秀幸 (61) 〈令和2年4月〉 博士(言語学) 教養ゼミナール
			兼担	教授	高尾 克樹 (65) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	高尾 克樹 (66) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	家妻でミナール 高尾 克樹 (67) <平成30年4月> 工学博士
					Issues						Issues

専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢)	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢)	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢)	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢)
の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等	の別	職名	<就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名	-		担当授業科目名			担当授業科目名
									兼担	教授	(51) <令和2年4月> 博士(情報学)
		高山(高山) 茂 (57)			高山(高山) 茂 (57)			高山(高山) 茂 (58)			WELLY //
兼担	教授	<平成30年4月> 博士 (工学)	兼担	教授	<平成30年4月> 博士(工学)	兼担	教授	<平成30年4月> 博士 (工学)			
		工業技術概論 ※			専門ゼミナール			専門ゼミナール			
					高山 幸秀 (60) 〈平成30年9月〉						
			兼担	教授	博士(理学)						
					数学演習Ⅱ			龍澤 邦彦			
								(65) <平成31年4月> 公法学国家博士			
						兼担	教授	Theme Study			
		瀧本 和成						Thomas deady			
兼担	教授	(60) <平成30年4月> 文学修士									
		文学と社会									
											淹沢 直宏 (58)
									兼担	教授	<令和2年4月> 博士(言語学)Ph.D.
											教養ゼミナール
			兼担	教授	田中 カ (59) <平成30年4月> 農学修士	兼担	教授	田中 力 (60) 〈平成30年4月〉 農学修士	兼担	教授	田中 力 (61) <平成30年4月> 農学修士
					教養ゼミナール			教養ゼミナール			教養ゼミナール
						兼担	教授	田中 宏 (67) <平成31年4月> 博士 (経済学)	兼担	教授	田中 宏 (68) <平成31年4月> 博士(経済学)
					田中 祐二			現代の世界経済 田中 祐二			現代の世界経済 田中 祐二
			兼担	教授	(66) 〈平成30年4月〉 博士(経営学)	兼担	教授	(67) 〈平成30年4月〉 博士(経営学)	兼担	教授	(68) <平成30年4月> 博士(経営学)
		近本 智行			教養ゼミナール 近本 智行			教養ゼミナール			教養ゼミナール
兼担	教授	(51) <平成30年4月> 博士 (工学)	兼担	教授	(51) 〈平成30年4月〉 博士(工学)						
		工業技術概論 ※ 建築環境工学			建築環境工学			AND THE SHIP			
		鄭 雅英 (60) <平成30年4月> 博士(経済学)			鄭 雅英 (60) 博士(経済学) <平成30年4月>			鄭 雅英 (61) <平成30年4月> 博士(経済学)			
兼担	教授	博士 (経済子) 東アジアと朝鮮半島	兼担	教授	マ平成30年4月ク 国際平和交流セミナー	兼担	教授	国際平和交流セミナー			
		東アンアと 朝鮮十高 国際平和交流セミナー			国际下和文加セミケー			国际千和文派とミナー			
								陳 晋 (67)			陳 晋 (68)
						兼担	教授	<平成31年4月> 博士 (経済学)	兼担	教授	<平成31年4月> 博士(経済学)
					#			企業と社会			企業と社会
			兼担	教授	社下 徹 (67) <平成30年4月> 理学博士	兼担	教授	辻下 徹 (68) <平成30年4月> 理学博士 数養ゼミナール			
											津止 正敏 (66) <平成31年4月>
									兼担	教授	修士 (社会学) 社会と福祉
			<u> </u>		1	<u> </u>		1	<u> </u>	l	1

専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏名(年齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当技术符日右	兼担	教授	担当授業科目名	兼担	教授	担当授業科目名	兼担	教授	担当授業科目名
			兼担	教授	遠山 千佳 (55) 〈平成30年4月〉 修士 (人文科学) 相互文化テーマ演習	兼担	教授	遠山 千佳 (56) 〈平成30年4月〉 修士 (人文科学) 日本語VI (ライティング)	兼担	教授	遠山 千佳 (57) 〈平成30年4月〉 修士 (人文科学) 相互文化テーマ演習 日本語電 (アカデミック日本 語a) 日本語電 (アカデミック日本
									兼担	教授	重野 克己 (65) 〈令和2年4月〉 教育学修士
兼担	教授	鳥居 朋子 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (教育学) 現代の教育 ピア・サポート論	兼担	教授	鳥居 朋子 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (教育学) ピア・サポート論	兼担	教授	鳥居 朋子 (51) <平成30年4月> 博士 (教育学) ピア・サポート論	兼担	教授	鳥居 朋子 (52) 〈平成30年4月〉 博士(教育学) ピア・サポート論
兼担	教授	中川 洋子 (51) 〈平成30年4月〉 博士 (マネジメント) 全学インターンシップ 仕事とキャリア コーオブ演習 社会ビキャリア サコーオブ教育機論 学びとキャリア	兼担	教授	中川 洋子 (51) (51) (7年度30年4月> 博士 (マネジメント) 全学インターンシップ ローオンキャリア コーオンギャリア 教養ゼンキャリア 教養ゼン教養・超				兼担	教授	中川 洋子 (53) <平成30年4月> 博士 (マネジメント) 仕事とキャリア コーオブ演習 社会とキャリア
兼担	教授	長澤 裕 (52) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)									
									兼担	教授	仲谷 善雄 (61) 〈令和2年4月〉 学術博士 日本の近現代と立命館
									兼任	教授	伊藤 推喜 (60) 《令和2年4月》 環境都市工学専門演習 水処理工学
						兼担		中島 淳 (67) 〈平成31年4月〉 工学博士 (留)日本の自然・科学技術 水環境学 環境管理調査実習 I	兼任	教授	中島 淳 (68) 《平成31年4月》 工学博士 水環境学 環境管理調査実習 I
			兼任	教授	NAKATA, Robert Haruo (59) <平成30年4月> Ph. D. Electrical Engineering	兼任	教授	NAKATA, Robert Haruo (60) 〈平成30年4月〉 Ph. D. Electrical Engineering			
			兼担	教授	長野 正道 (66) 〈平成30年4月〉 理学博士	兼担	教授	長野 正道 (67) 《平成30年4月》 理学博士			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼担	教授	中村 彩蓋 (48) 《平成30年4月》 博士 (学術) Theme Study	兼担	教授	中村 彰憲 (49) 〈平成30年4月〉 博士 (学術) Theme Study	兼担	教授	中村 彰憲 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (学術) Theme Study
			兼担	教授	中村 正 (59) <平成30年4月> 社会学修士 日本の近現代と立命館				兼担	教授	中村 正 (61) 〈平成30年4月〉 社会学修士 日本の近現代と立命館
兼担	教授	中村(日暮) ちどり (高6) 《平成30年4月》 博士(国際文化) (留) 日本語学 日本語で(職解口頭は) 日本語で(職解口頭は) 日本語で(能解は) 日本語で(能解は) 日本語で(発解は) 日本語で(発解は) 日本語で(発酵など) 日本語で(文章表現は)	兼担	教授	中村 (日暮) ちどり (56) 〈平成30年4月〉 博士 (国際文化)	兼担	教授	中村(日暮) ちどり (57) (平成30年4月> 博士(国際文化)	兼担	教授	中村(日暮) ちどり (58) 〈平成30年4月〉 博士(国際文化) (留)日本語学 日本語(プ(ライティング)
									兼担	教授	名取 隆 (64) 〈令和2年4月〉 博士 (工学) 教養ゼミナール
			兼担	教授	西山 昭彦 (65) 〈平成30年4月〉 博士(経営学) 学びとキャリア	兼担	教授	西山 昭彦 (66) 〈平成30年4月〉 博士 (経営学) 学びとキャリア コーオブ演習	兼担	教授	西山 昭彦 (67) 〈平成30年4月〉 博士(経営学) 学びとキャリア コーオブ演習 全学インターンシップ
			兼担	教授	二宮 周平 (66) 《平成30年4月》 法学博士	兼担	教授	二宮 周平 (67) 法学博士 <平成30年4月> 現代社会と法			
			兼担	教授	野澤 和典 (66) <平成30年4月> M. Ed. Non-verbal Communication	兼担	教授	野澤 和典 (67) (70) 〈平成30年4月〉 M.Ed. Non-verbal Communication	兼担	教授	野澤 和典 (68) 〈平成30年4月〉 M. Ed. Non-verbal Communication 教養ゼミナール
									兼担	教授	野澤 健 (59) 〈令和2年4月〉 修士 (英米文学) 教養ゼミナール
									兼担	教授	早川 岳人 (51) 〈令和2年4月〉 博士 (医学) 教養ゼミナール
兼担	教授	PALS THOMAS CLIFTON (55) 《平成30年4月》 教育学修士	兼担	教授	PALS THOMAS CLIFTON (55) <平成30年4月> 教育学修士 英語5	兼担	教授	PALS THOMAS CLIFTON (56) 《平成30年4月》 教育学修士	兼担	教授	PALS THOMAS CLIFTON (57) 〈平成30年4月〉 教育学修士 英語5 英語8 英語9

専任・			専任・			専任・			専任・		- 5
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名	1		担当授業科目名			担当授業科目名
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			八村 広三郎			八村 広三郎			八村 広三郎
					(69) <平成30年4月> 工学博士		-	(70) 〈平成30年4月〉 工学博士			(71) <平成30年4月> 工学博士
			兼担	教授	情報技術と社会 Digital Archives: Applications of ICT to the Humanities	兼任	講師	Digital Archives: Applications of ICT to the Humanities	兼任	講師	Digital Archives: Applications of ICT to the Humanities
		服部 文夫 (68)			服部 文夫 (68)						
兼担	教授	〈平成30年4月〉 博士(情報学)	兼担	教授	〈平成30年4月〉 博士 (情報学)						
		情報技術と社会			情報技術と社会	1					
		服部 文夫 (68)			服部 文夫 (68)						
兼任	講師	<平成32年4月1日> 博士(情報学)	兼任	講師	<平成32年4月1日> 博士(情報学)						
		情報技術と社会			情報技術と社会						
兼担	教授	服部 尚樹 (60) <平成30年4月> 医学博士									
		生物科学2									
		花崎 知則									
兼担	教授	(52) <平成30年4月> 博士 (工学)									
		化学2									
兼担	教授	早川 貴 (47) <平成30年4月> 修士(商学)									
		(留)日本の社会・政治									
		(11) 11-17 112 30.11			兵藤 友博			兵藤 友博	-		兵藤 友博
					(69) <平成30年4月>			(70) <平成30年4月>			(71) <平成30年4月>
					学士			学士			学士
			兼担	教授	科学・技術と社会	兼任	講師	科学・技術と社会	兼任	講師	科学・技術と社会
					教養ゼミナール						科学・技術と社会 科学と技術の歴史
					平田 裕 (52)						平田 裕 (54)
					<平成30年4月> 博士(日本語学)						<平成31年4月> 博士 (日本語学)
			兼担	教授	日本特殊(六条東現4)				兼担	教授	教養ゼミナール
					日本語VII (文章表現a) 日本語VII (文章表現b)						教養ゼミナール
-											平野 仁彦
									兼担	教授	(65) <令和2年4月> 法学修士
											現代社会と法
		廣瀬 幸弘			廣瀬 幸弘						
1		(60) <平成30年4月> 修士(経済学)			(60) <平成30年4月> 修士(経済学)						
兼担	教授	廖 ⊥ ∖在 <i>所子)</i>	兼担	教授	194 (柱)子/						
		専門ゼミナール インド派遣プログラム			専門ゼミナール インド派遣プログラム						
								40 ± • 4			₩-± +±
					福本 淳一 (57)			福本 淳一 (58)			福本 淳一 (59)
					<平成30年4月> Ph. D.			<平成30年4月> Ph. D.			<平成30年4月> Ph. D.
			兼担	教授	Introduction to	兼担	教授	Introduction to	兼担	教授	Introduction to
					Computational Linguistics			Computational Linguistics			Computational Linguistics
			\vdash		藤健一				\vdash		
			兼担	教授	(68) 〈平成30年4月〉 文学修士						
					心理学入門						
Ь		1			ı						

+			+		,			, 			T
専任・ 兼担・ 兼日の別	職名	氏 名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) (就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名 藤枝 一郎 (59) 〈平成30年4月〉			担当授業科目名 藤枝 一郎 (60) 平成30年4月 >			担当授業科目名
			兼担	教授	「中心の4年4月/ Ph.D. Ph.D.	兼担	教授	「中ROOF年別フ Ph.D. 異文化理解セミナー(海外留学 ブログラム) マル・社会調査(海外留学プログラム) 日豪関係I(海外留学プログラム) 日豪関係I(海外留学プログラム) 日豪関係I(海外留学プログラム) 日豪関係I(海外留学プログラム)			
			兼担	教授	藤田 智弘 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (情報学)	兼担	教授	藤田 智弘 (51) 〈平成30年4月〉 博士 (情報学) 専門ゼミナール			
						兼担	教授	藤本 学 (43) 〈平成31年4月〉 博士 (人間科学) 心理学入門	兼担	教授	藤本 学 (44) 〈平成31年4月〉 博士 (人間科学) 心理学入門 現代の教育
			兼担	教授	藤原 智栄美 (46) 〈平成30年4月〉 博士 (言語文化学) 日本語VI (ライティング)	兼担	教授	藤原 智栄美 (47) 〈平成30年4月〉 博士 (言語文化学) 日本語VI (ライティング)	兼担	教授	藤原 智栄美 (48) 〈平成30年4月〉 博士 (言語文化学) 日本語VI (ライティング)
			兼担	教授	古川 彰 (68) 〈平成30年4月〉 学士	兼担	教授	古川 彰 (69) 〈平成30年4月〉 学士			
			兼担	教授	PRESTON NATHANIEL H. (48) 《平成30年4月》 博士(英米文学)						
兼担	教授	細貝 健司 (表別) (マ平成30年4月> 博士(フランス文学) フランス語1 フランス語2	兼担	教授	細貝 健司 (53) 〈平成30年4月> 博士 (フランス文学) フランス語1 フランス語2						
			兼担	教授	堀 美知郎 (67) <平成30年4月> エ学博士	兼担	教授	編 美知郎 (68) 《平成30年4月》 工学博士			
									兼担	教授	編 雅晴 (64) 〈令和2年4月〉 法学修士 敬養ゼミナール
兼担	教授	本田 稔 (555) (マ平成30年4月> 博士 (法学) 現代の人権									
			兼担	教授	本田 豊 (66) 〈平成30年4月〉 博士(経済学)	兼担	教授	本田 豊 (67) 〈平成30年4月〉 博士(経済学)	兼担	教授	本田 豊 (68) 〈平成30年4月〉 博士(経済学)
					経済と社会 現代の世界経済			経済と社会 現代の世界経済			経済と社会 現代の世界経済

専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任	-11	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼担・ 兼任		氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月>
の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 ————————————————————————————————————	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名	の別	職名	保有学位等 担当授業科目名
		牧川 方昭			牧川 方昭			牧川 方昭			牧川 方昭
兼担	教授	(66) <平成30年4月> 工学博士	兼担	教授	(66) 〈平成30年4月〉 工学博士	兼担	教授	(67) <平成30年4月> 工学博士	兼担	教授	(68) 〈平成30年4月〉 工学博士
		工業技術概論 ※			工業技術概論 ※			工業技術概論 ※			工業技術概論 ※
		松本 朗 (59)									
兼担	教授	<平成30年4月> 博士(経済学)									
		経済と社会 (留)日本の経済・経営									
		松本 保宣 (56)									
兼担	教授	<平成30年4月> 博士(文学)									
		中国の国家と社会									
					見上 崇洋						
			兼担	教授	(69) 〈平成30年4月〉 博士(政策科学)						
					日本の近現代と立命館						
											南 直人 (63)
									兼担	教授	<令和2年4月> 博士(文学)
											世界と日本の食文化
					峰島 厚			峰島 厚			
					(68) <平成30年4月>			(69) <平成30年4月>			
			兼担	教授	文学修士	兼担	教授	文学修士			
					社会と福祉			社会と福祉			
		峯元 高志 (42)			峯元 高志 (42)			峯元 高志 (43)			峯元 高志 (44)
		<平成30年4月> 博士 (工学)			<平成30年4月> 博士 (工学)			<平成30年4月> 博士(工学)			<平成30年4月> 博士 (工学)
兼担	教授	(留)日本の自然・科学技術 情報科学皿 工業技術振論 ※	兼担	教授	専門ゼミナール 情報科学皿	兼担	教授	専門ゼミナール	兼担	教授	専門ゼミナール
								宮野 尚裁			
								(62) <平成31年4月> 理学博士			
						兼担	教授	2781			
								(留)科学技術日本語Ⅱ 科学技術日本語Ⅱ			
								宮本 十至子 (53)			宫本 十至子 (54)
						兼担	教授	<平成31年4月> 博士(法学)	兼担	教授	<平成31年4月> 博士(法学)
								教養ゼミナール			教養ゼミナール
								文 京洙 (68)			
						***		(08) <平成31年4月> 博士(地域政策学)			
						兼担	教授				
								Theme Study			
1											村上 晴香 (46)
									兼担	教授	<令和2年4月> 博士(スポーツ医学)
											現代人とヘルスケア
		持田 泰秀			持田 泰秀			持田 泰秀			持田 泰秀
兼担	教授	(57) <平成30年4月> 博士(工学)	兼担	教授	(57) <平成30年4月> 博士(工学)	兼担	教授	(58) <平成30年4月> 博士(工学)	兼担	教授	(59) <平成30年4月> 博士(工学)
		工業技術概論 ※			工業技術概論 ※			工業技術概論 ※			工業技術概論 ※
	·		Ь		1	· -					i .

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	教授	守屋 貴司 (55) 〈平成30年4月〉 博士 (社会学) 企業と社会									
			兼担	教授	薬師寺 公夫 (67) 《平成30年4月》 法学修士 日本の近現代と立命館				兼担	教授	薬師寺 公夫 (69) 〈平成30年4月〉 法学修士 日本の近現代と立命館
						兼担	教授	山岡 憲史 (63) 〈平成31年4月〉 学士	兼担	教授	山岡 憲史 (64) 〈平成31年4月〉 学士 ピア・サポート論
兼担	教授	山崎 有恒 (53) 〈平成30年4月〉 文学修士 新しい日本史像 日本の近現代と立命館	兼担	教授	山崎 有恒 (53) 〈平成30年4月〉 文学修士 日本の近現代と立命館				兼担	教授	山崎 有恒 (55) 〈平成30年4月〉 文学修士 日本の近現代と立命館
						兼担	教授	山岸 典子 (SD) (マ成31年4月> Ph.D. Cognitive Psychology 教養ゼミナール	兼担	教授	山岸 典子 (60) <平成31年4月> Ph. D. Cognitive Psychology 教養ゼミナール
						兼担	教授	山崎 勝弘 (65) 〈平成31年4月〉 工学博士	兼担	教授	山崎 勝弘 (66) 〈平成31年4月〉 工学博士 理工系日本語の技法
		湯山 智之 (48) (五田 ¹⁰ 0年4月)	兼担	教授	山(38) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (47) (58) (58) (79) (61) (79) (61) (79	兼担	教授	山(39) 〈平成30年4月〉 博士(政策・メディア) Theme Study Global Fieldwork Project 言語・文化・社会AII (海外智学 ブログラム) さまる 「海外智学 学話・文化」社会AII (海外智学 学 ブログラム・社会AII (海外智学 学 ブログラム・社会AII (海外智学 学 ブログラム・社会AII (海外智学 学 ブログラム・社会 CII (海外智学 学 ブログウム・社会 CIII (海外智学 学 ブログウム・社会 CIII (海外智学 学 ブログラム・社会 CIII (海外智学 学 ブログラール	兼担	教授	山(4)(3)年4月> 中(4)(3)年4月> 中(4)(3)年4月> 博士(政策・メディイア) Theme Study 東大化理解セミナー(海外野宮 大・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス
兼担	教授	<平成30年4月> 修士 (法学) Theme Study						Man			
						兼担	教授	横田 明紀 (45) <平成31年4月> 博士 (経営学) 現代の経営			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等
		担当授業科目名	兼担	教授	担当授業科目名 吉田 美羅夫 (68) <平成30年4月> 博士 (法学)			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	吉次 公介 (45) (平成30年4月> 博士 (政治学) 現代日本の政治									
兼担	教授	吉原 福全 (622) (平成30年4月> 工学博士									
兼担	教授	米山 裕 (58) 〈平成30年4月〉 文学修士(史学) アメリカの歴史									
									兼担	准教授	青井 久 (44) <令和2年4月> 博士 (理学)
			兼担	准教授	秋吉 恵 (52) 〈平成30年4月〉 博士 (開発学) シチズンシップ・スタ ディーズ I 敬養ゼミナール	兼担	准教授	秋吉 恵 (53) 〈平成30年4月〉 博士 (開発学) シチズンシップ・スタディーズ I 教養ゼミナール	兼担	准教授	秋吉 恵 (54) 〈平成30年4月〉 博士 (開発学) シチズンシップ・スタディー ズ I 全学インターンシップ 地域参加学習入門
			兼担	准教授	安保 寛尚 (41) 《平成30年4月》 修士 (言語文化学) Theme Study	兼担	准教授	安保 寬尚 (42) 《平成30年4月》 修士 (書語文化学) Theme Study			
兼担	准教授	(株3) (本3) (本3) (本43) (本43) (本43) (本43) (本43) (本43) (本43) (本43) (本44)	兼担	准教授	機田 (42) (42	兼担	准教授	(株3) (43) (43) (43) (43) (43) (443) (443) (443) (443) (443) (445) (45) (45) (45) (46) (47) (47) (47) (48) (48) (47) (48) (48) (48) (48) (48) (48) (48) (48			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	授	石川(児玉) 涼子 (41) 〈平成30年4月〉 博士(政治学) Basic Academic Skills Intermediate Academic Skills Intermediate Seminar Computers in Education Digital Archives: Applications of ICT to the Humanities Introduction to Economics Non-Verbal Communication カナダ研究(海外留学プログラム) 異文化間コミュニケーション (海外留学プログラム) 環太平洋研究(海外留学プログ ラム)									
			兼担	准教授	石塚 億 (38) 《平成30年4月》 博士 (文学) 日本語で (職解口頭a) 日本語で (職解口頭b) 日本語で (文章表現a) 日本語で (文章表現b)	兼担	准教授	石塚 億 (39) 《字成30年4月》 博士 (文学)	兼担	准教授	石塚 億 (40) 《平成30年4月》 博士 (文学) 異文化間テーマ演習 日本語で(聴解口頭b) 日本語で(文章表現a) 日本語で(文章表現b)
兼担	准教 授	上田 憲嗣 (43) 〈平成30年4月〉 修士(教育学) スポーツの歴史と発展									
									兼担	准教授	大野 教 (42) 〈令和2年4月〉 博士 (経済学) 教養ゼミナール
						兼担	准教授	長田 尚子 (59) 〈平成31年4月〉 博士 (教育学) コーオブ教育振論 コーオブ演習	兼担	准教授	長田 尚子 (60) 〈平成31年4月〉 博士 (教育学)
兼担	准教授	小田 美佐子 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (法学) 現代社会と法									
***	准教	0' NEILL BYRON LESTER (43) <平成30年4月> 修士(教育学)	*+0	准教	0' NEILL BYRON LESTER (43) <平成30年4月> 修士(教育学)	*+0	准教	0' NEILL BYRON LESTER (44) (平成30年4月> 修士(教育学)	*+0	准教	0' NEILL BYRON LESTER (45) <平成30年4月> 修士(教育学) 英語3
兼担	授	英語 3 <mark>英語 7</mark>	兼担	授	英語 3 英語 7	兼担	授	英語 6 英語 7	兼担	授	英語5 英語9 英語10
			兼担	准教授	河井 亨 (32) 〈平成30年4月〉 博士(教育学) 現代の教育	兼担	准教授	河井 亨 (33) 〈平成30年4月〉 博士 (教育学) 現代の教育	兼担	准教授	河井 亨 (34) 〈平成30年4月〉 博士 (教育学) 現代の教育 ビア・サポート論
			兼担	准教授	川岸 岳人 (35) 〈平成30年4月〉 博士(経済学) 基礎マクロ経済学						

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名	兼担	准教授	担当授業科目名 KANDUBODA P. B (38) 《平成31年4月》 博士(学術) Theme Study Cross-cultural Encounters Basic Communication Skills Advanced Seminar Basic Academic Skills Intermediate Academic Skills Global Fieldwork Project Intermediate Academic Skills	兼担	准教授	担当授業科目名 KANDUBODA P. B (39) 〈平成31年4月〉 博士(学術) Basic Communication Skills Advanced Seminar Intermediate Academic Skills Intermediate Seminar
									兼担	准教授	泰地 験 (30) 〈令和2年4月〉 法務博士
			兼担	准教授	金 度潔 (37) (37) (7 成30年4月) 博士 (工学) 環境都市工学報論 ※	*	准教授	会 度瀬 (38) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 環境都市デザイン実習 特殊課義 I 特殊課義 I 計画理論	*	准教授	金 度瀬 (38) 〈平成31年4月〉 博士(工学) 環境都市デザイン実習 特殊講義 I 計画理論 まちづくり演習 環体部市工学専門演習 情報処理演習 都市防災工学 I
									兼担	准教授	本村 修平 (42) (令和2年4月> 修士(言語教育情報学) 敬養ゼミナール
			兼担	准教授	本村 裕僧 (46) 〈平成30年4月〉 博士 (文学) (質) 日本の文化・地理・ 歴史				兼担	准教授	本村 裕樹 (48) 〈平成30年4月〉 博士 (文学) 文化人類学入門
			兼担	准教授	クロス 京子 (46) <平成30年4月> 博士(政治学) Introduction to Peace Studies				兼任	講師	クロス 京子 (48) <令和2年4月> 博士(政治学) Introduction to Peace Studies
兼担	准教 授	後藤一成 (41) 〈平成30年4月〉 博士(体育科学) スポーツのサイエンス									
									兼担	准教授	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
						兼担	准教授	小林 ハッサル 栗子 (49) 《平成31年4月》 博士(アジア学歴史研究) Introduction to Gender Studies	兼担	准教授	小林 ハッサル 乗子 (50) <平成31年4月> 博士 (アジア学歴史研究) Introduction to Gender Studies

専任・			専任・			専任・			専任・		
乗担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		斎藤 真緒									
兼担	准教 授	(44) <平成30年4月> 博士 (社会学)									
		ジェンダー論									
						兼担	准教授	坂田 隆介 (34) <平成31年4月> 法務博士(専門職)			
								日本国憲法			
		下ノ村 和弘 (41)			下ノ村 和弘 (41)			下ノ村 和弘 (42)			下ノ村 和弘 (43)
	40.40	<平成30年4月>			<平成30年4月>			<平成30年4月>			<平成30年4月>
兼担	准教 授	博士(工学)	兼担	教授	博士(工学)	兼担	教授	博士 (工学)	兼担	教授	博士 (工学)
		情報科学Ⅱ			情報科学Ⅱ			情報科学Ⅱ			情報科学Ⅱ
					杉浦 香轍			杉浦 香轍			杉浦 香織
					(45) <平成30年4月>			(46) <平成30年4月>			(47) <平成30年4月>
					修士 (文学・TESOL)			修士(文学・TESOL)			修士 (文学・TESOL)
				准数	英語 2		准数	英語 1		准教	英語4
			兼担	授	英語 4	兼担	准教 授	英語 1 英語 2 英語 4	兼担	授	英語7
								类語 5			
								ハワイ大学留学プログラム			
					B4/			D.4/			
					DAUER HARRY (52)			DAUER HARRY (53)			DAUER HARRY (54)
				准教	<平成30年4月> M. Ed.		**	<平成30年4月> M. Ed.		准教	<平成30年4月> M. Ed.
			兼担	授		兼担	准教 授		兼担	授	
					Language in Politics			Language in Politics			Language in Politics
					竹村 朋子			竹村 朋子	-		竹村 朋子
					(40) <平成30年4月>			(41) 〈平成30年4月〉			(42) <平成30年4月>
			****	准教	博士(社会学)	****	准教	博士(社会学)	****	准教	博士(社会学)
			兼担	授	Understanding Views	兼担	授	Understanding Visual Culture	兼担	授	Independent Visual
					Understanding Visual Culture			Understanding Visual Guiture			Understanding Visual Culture
			-					田原 憲和			
								(43) <平成31年4月>			
						兼担	准教	博士(文学)			
							授				
								教養ゼミナール			
								豊田 祐輔 (34)			
								<平成31年4月> 博士(政策科学)			
						兼担	准教 授	1.2 (3)			
							130	Global Fieldwork Project			
			-		鳥山 純子			鳥山 純子	-		鳥山 純子
					(42) <平成30年4月>			(43) <平成30年4月>			(44) <平成30年4月>
					博士(学術)			博士(学術)			博士(学術)
			兼担	准教 授	Introduction to Gender	兼担	准教 授	Introduction to Gender	兼担	准教 授	Introduction to Gender
				130	Studies		130	Studies		130	Studies
		3.0E /2.9E\ 0000			2.0E / 2.5E \ 25.5E			3.3E / 2.3E \ 7.0E			3.0E /2.9E\ 05=
		永浜(永濱) 明子 (50)			永浜 (永濱) 明子 (50)			永浜 (永濵) 明子 (51)			永浜 (永濱) 明子 (52)
兼担	准教	<平成30年4月> 修士(健康科学)	兼担	准教	<平成30年4月> 修士(健康科学)	兼担	准教	<平成30年4月> 修士(健康科学)	兼担	准教	<平成30年4月> 修士(健康科学)
VV 12	授		AV1E	授		AK1E	授		N/JE	授	
		現代人とヘルスケア			スポーツ方法実習Ⅱ			スポーツ方法実習Ⅱ			スポーツ方法実習Ⅱ
		中村(安田)真悟 (39)									中村 真悟 (41)
	准教	<平成30年4月> 博士 (商学)							4	准教	<平成30年4月> 博士(商学)
兼担	授	 							兼担	授	(日本 (尚子)
		科学・技術と社会									教養ゼミナール
		西林 孝浩									
		(46) <平成30年4月>									
兼担	准教 授	修士 (文学)									
	,,x	(留)日本の文化・地理・歴史									
		、日/日本ツ人に 地理・歴史	<u>L</u>								
		,				-		•			

専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名 野澤 啓	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	准教授	(36) <平成30年4月> 博士(数理科学) 数学 I 数学 I									
			兼担	准教授	羽谷 沙轍 (40) 〈平成30年4月〉 修士 (教育学) Cross-cultural Encounters Basic Communication Skills Intermediate Seminar カナダ研究(海外智学プログラム) 環太平洋研究(海外智学プログラム) 環太平洋研究(海外智学プログラム)	兼担	准報	羽谷 沙糠 (41) 《平成30年4月> 修士 (教育学) Cross-cultural Encounters Basic Communication Skills Intermediate Seminar カナダ研究(海外留学プログラム) 泉文化間コミュニケーション (海外留学プログラム) 環太平洋研究(海外留学プログ	兼担	准教授	羽谷 沙轍 (42) 〈平成30年4月〉 修士(教育学) カナダ研究(海外留学プログラム) 東文化間コミュニケーション (海外留学プログラム) 環太平洋研究(海外留学プログラム)
兼担	准教 授	長谷川 賢 (37) 〈平成30年4月〉 修士 (文学) 中国語1 中国語2	兼担	准教授	長谷川 賢 (37) 〈平成30年4月〉 修士 (文学) 中国語1 中国語2						
兼担	准教授	林 芳紀 (43) 〈平成30年4月〉 博士 (文学) 科学技術と倫理									
						兼担	准報授	度野 美和 (42) <平成31年4月> 博士 (国際関係学) Introduction to the United Nations			
兼担	准教 授	藤原(松尾) 智栄美 (45) 《平成30年4月》 博士 (言語文化学) 異文化間テーマ演習 日本語V (ライティング) 日本語V (総合)									
						兼担	准教授	HAIMES PAUL WILLIAM (38)			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	按	堀江 (荻野) 未来 (48) <平成30年4月> 博士 (教育政策行政学) Cross-cultural Encounters Basic Communication Skills Advanced Seminar Understanding Language Introduction to Computational Linguistics History of Computing Language in Politics									
						兼担	准教授	MARUTSCHKE D. MORITZ (39) 《平成31年4月》 博士(学術) History of Computing			
兼担	准教授	三井 久美子 (45) 《平成30年4月》 修士(言語・文化学) 日本語 I (ライティング) 日本語 I (総合)	兼担	准教授	三井 久美子 (45) 〈平成30年4月〉 修士(言語・文化学) 日本語V(総合) 日本語V(総合) 日本語V(総解口頭a) 日本語V(総解口頭b)	兼担	准教授	三井 久美子 (46) 《平成30年4月》 修士 (言語·文化学) 日本語V (総合) 日本語V (総合) 日本語V (聴解口頭a) 日本語V (聴解口頭b)	兼担	准教授	三井 久美子 (47) 〈平成30年4月〉 修士 (言語・文化学) 日本語で(禁解口頭a) 日本語で(難解口頭b)
兼担	准教授	宗本 晋作 (46,5) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼担	教授	宗本 晋作 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼担	教授	宗本 晋作 (4(6) (平成30年4月> 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼担	教授	宗本 晋作 (47) (今和2年4月> 博士 (工学) 工業技術概論 ※
			兼担	准教授	村上 剛 (38) 《平成30年4月》 博士(政治科学)						
兼担	准教授	山口 洋典 (ペ型) (ペ甲成30年4月> 博士 (人間科学) 歩域参加学習入門 シチズンシップ・スタディーズ I シチズンシップ・スタディーズ I 現代社会のフィールドワーク ソーシャル・コラポレーション 演習	兼担	准教授	山口 洋典 (42) <平成30年4月> 博士 (人間科学) シチズンシップ・スタ ディーズI シチズンシップ・スタ ディーズI ソーシャル・コラボレー ション演習	兼担	准教授	山口 洋典 (A(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (兼担	教授	山口 洋典 (44) 〈平成30年4月〉 博士 (人間科学) シチズンシップ・スタディー ズI 全学インターンシップ
兼担	准教授	山崎 文徳 (42) 〈平成30年4月〉 博士 (商学) 科学と技術の歴史							兼担	教授	山崎 文徳 (44) <平成30年4月> 博士 (商学) 敬養ゼミナール
			兼担	准教 授	吉田 漢製 (37) 〈平成30年4月〉 博士 (商学)	兼担	准教 授	吉田 漢聚 (38) 〈平成30年4月〉 博士 (商学) 敬養ゼミナール			
			兼担	准教授	YOTOVA MARIA IVANOVA (39) 《平成30年4月》 博士(文学) 文化人類学入門 Introduction to Food Culture	兼担	准教授	YOTOVA MARIA IVANOVA (40) 《平成30年4月》 博士(文学) 文化人類学入門 Introduction to Food Culture	兼担	准教授	YOTOVA MARIA IVANOVA (41) <平成30年4月> 博士(文学) 文化人類学入門 Introduction to Food Culture

専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
兼担	准教授	依田 祐一 (4年) (年成30年4月> 博士 (経営学) 現代の経営									
			兼担	准教授	幸 明書 (32) <平成30年4月> 博士 (学術) 工業技術振論 ※	兼担	准教授	李 明香 (33) (33) (平成30年4月) 博士 (学術)	兼担	准教授	李 明書 (34) <平成30年4月> 博士 (学術) 工業技術概論 ※
						兼担	准教授	LIONG MARIO (41) 《平成31年4月> Ph. D. in Gender Studies Introduction to Gender Studies	兼担	准教授	LIONG MARIO (42) 〈平成31年4月〉 Ph. D. in Gender Studies Introduction to Gender Studies
									兼担	准教授	ルッケル瀬本 阿矢 (38) <令和2年4月> 人間・環境学 英語3 英語4 英語5 英語7
			兼担	准教授	WHITE JEREMY STEWART (38) 〈平成30年4月〉 M.A. Applied Linguistics Computers in Education	兼担	准教授	WHITE JEREMY STEWART (39) 《平成30年4月> M.A. Applied Linguistics Computers in Education	兼担	准教授	WHITE JEREMY STEWART (40) 〈平成30年4月〉 M.A. Applied Linguistics Computers in Education
兼担	准教授	和田 浩史 (40) (40) (40) (40) (40) (40) (40) (40)	兼担	准教授	和田 浩史 (40) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 物質科学						
			兼担	助教	有光 琢磨 (36) 〈平成30年4月〉 博士 (教育学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	兼担	助教	有光 琢磨 (37) (30年4月> 博士 (教育学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I			
						兼担	助教	石原 悠子 (33) 《平成31年4月》 博士(哲学) Introduction to Humanities			
									兼担	助教	内田 風孝 (34) 〈令和2年4月〉 修士 (医科学) スポーツ方法実習 II
			兼担	助教	片山 将一 (30) 〈平成30年4月〉 博士 (農学) 生物科学 1		_				
			兼担	助教	北澤 啓和 (37) 《平成30年4月> 博士(理学) 化学2						

					-						
専任・ 兼担・ の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼担	助教	会子 光佑 (39) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 現代の人権	兼担	助教	金子 光佑 (40) 《平成31年4月》 博士 (工学)
			兼担	D4.44.	金 成恩 (40) 〈平成30年4月〉 博士(法学)	****	DL 45.	金 成恩 (41) 《平成30年4月》 博士(法学)	** 40	D4.44.	金 成恩 (42) <平成30年4月> 博士(法学)
			末担	助教		兼担	助教		兼担	助教	
					現代の人権			現代の人権			教養ゼミナール
			兼担	助教	佐藤 隆彦 (33) <平成30年4月> 博士 (スポーツ科学)						
					スポーツ方法実習 I						
			兼担	助教	柴田 あいか (30) <平成30年4月> 博士(理学)	兼担	助教	柴田 あいか (31) <平成30年4月> 博士(理学)	兼担	助教	柴田 あいか (32) <平成30年4月> 博士(理学)
					生物科学 1			生物科学 1			生物科学 1
			兼担	助教	普 唯志 (35) 〈平成30年4月〉 博士 (医学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I						
			兼担	助教	藻田 修平 (34) 《平成30年4月》 博士 (医薬学) 生物科学 1						
									兼担	助教	塚本 敏人 (29) 《令和2年4月》 博士 (スポーツ健康科学) スポーツ方法実習II
									兼担	助教	田 陽 (33) 〈令和2年4月〉 博士 (工学)
			兼担	助教	寺田 昌史 (34) 〈平成30年4月〉 博士 (運動科学) スポーツ方法実習Ⅱ				兼担	講師	寺田 昌史 (36) 〈平成30年4月〉 博士 (運動科学) スポーツのサイエンス
			兼担	助教	平野 史朗 (34) 《平成30年4月》 博士 (理学)	兼担	助教	平野 史朗 (35) 《平成30年4月》 博士(理学)	兼担	助教	平野 史朝 (36) 《平成30年4月》 博士(理学)
					宇宙地球科学 1			宇宙地球科学 1			宇宙地球科学 1
			兼担	助教	福谷 充輝 (35) 〈平成30年4月〉 博士 (スポーツ科学) スポーツ方法実習 I	兼担	助教	福谷 充輝 (36) <平成30年4月> 博士 (スポーツ科学) スポーツ方法実習 I			
					スポーツ方法実習Ⅱ			へ中 ノガ本大日:			
						兼担	助教	MARQUEZ GIAN POWELL (32) 《平成31年4月》 博士(航空宇宙工学) Sustainable Development Goals (SDGs) in a Mutshell	兼担	助教	MARQUEZ GIAN POWELL (33) 《平成31年4月> 博士(航空宇宙工学) Sustainable Development Goals (SDGs) in a Nutshell
											mucSIIO I

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼担	助教	萬年 太郎 (38) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 生物科学 2						
									兼担	助教	水口 種章 (35) <令和2年4月> 学士 スポーツ方法奏習 I
			兼担	助教	村澤 秀樹 (44) 〈平成30年4月〉 博士 (学術) 生物科学 2						77,000
									兼担	助教	森下 養隆 (38) 〈令和2年4月> 博士 (スポーツ科学) スポーツ方法実習II
			兼担	講師	栗飯原 美智 (41) 〈平成30年4月〉 修士(日本語文学) 日本語皿(ライティング)	兼担	講師	栗飯原 美智 (42) <平成30年4月> 修士 (日本語文学) 日本語皿 (ライティング)	兼担	講師	栗飯原 美智 (43) 〈平成30年4月〉 修士 (日本語文学) 日本語皿 (ライティング)
					日本語址(総合) 日本語址(読解a) 日本語址(読解b)			日本語 () () () () () () () () () (日本語VI(総合) 日本語VI(統解a) 日本語VII(統解b)
			兼担	講師	(34) <平成30年4月> 修士 (TESOL, Teachers College)	兼担	講師	(35) <平成30年4月> 修士 (TESOL, Teachers College)	兼担	講師	(36) <平成30年4月> 修士 (TESOL, Teachers College)
						兼担	講師	秋山 華 (26) 《平成31年4月》 修士(平和研究) Introduction to Peace			
						兼担	講師	Studies 安部 智能 (37) <平成31年4月> 博士(理学) 数学演習 I	兼担	講師	安部 哲教 (38) 《平成31年4月》 博士(理学) 数学 I
											数学II 数学演習 I
			兼担	講師	ARRIETA DANIEL (46) 《平成30年4月》 博士(文学)	兼担	講師	ARRIETA DANIEL (47) 〈平成30年4月〉 博士(文学)	兼担	講師	ARRIETA DANIEL (48) 〈平成30年4月〉 博士(文学)
											池田 尚樹 (33) <令和2年4月> 学士
									兼担	講師	スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I
					石橋 美香 (39) <平成30年4月> 修士 (日本語教育学)			石橋 美香 (40) 〈平成30年4月〉 修士 (日本語教育学)			
			兼担	講師	日本語亚(総合) 日本語VI(キャリア日本 語)	兼担		日本語皿(総合) 日本語型((キャリア日本語) 日本語理(アカデミック日本語 a) 日本語理(アカデミック日本語 b)			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) 《就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
									兼担	講師	(38) <令和2年4月> 学士 日本語 I (総合) 日本語 V (総合) 日本語 (キャリア日本語 a) 日本語で (キャリア日本語 b)
			兼担	講師	上田 俊介 (40) 《平成30年4月》 修士(言語文化学) 異文化間テーマ演習 日本語V (総合) 日本語V (総解口頭自) 日本語V (総解口頭自) 日本語V (文章表現自)						
			兼担	講師	内海 和樹 (34) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 数学 I 数学 演習 I	兼担	講師	内海 和樹 (35) 《平成30年4月》 博士 (理学) 数学 I 数学演習 I	兼担	講師	内海 和樹 (36) 《平成30年4月》 博士 (理学) 数学演習 I
			兼担	講師	EDSALL DOMINIC GUY (39) 《平成30年4月》 修士(TESOL) Theme Study	兼担	講師	EDSALL DOMINIC GUY (40) 《平成30年4月》 修士(TESOL) Theme Study	兼担	講師	EDSALL DOMINIC GUY (41) 〈平成30年4月〉 修士(TESOL) Theme Study 大池 森
						兼担	講師	(44) 《平成31年4月》 修士(文学) 日本語で(総合) 日本語で(総解ロ頭b) 日本語で(説解に) 日本語で(説解に) 日本語で(説解に) 日本語で(にかりア日本語の) 日本語で(キャリア日本語)	兼担	講師	(45) 《平成31年4月》 修士(文学) 日本語 V (総合) 日本語 V (総合) 日本語 W (東京 では、
			兼担	講師	EDELMAN CHRISTOPHER (40) 《平成30年4月> Master of Science in Education 英語 1 英語 2 英語 3						
									兼担	講師	大崎 智史 (32) 〈令和2年4月〉 修士(文学) 特殊譲載(映像メディア実践 入門)
			兼担	講師	岡田 第 (46) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 数学演習 II	兼担	講師	岡田 薫 (47) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)	兼担	講師	岡田 第 (48) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 数学演習 I
		_							兼担	講師	應論 良子 (38) (38) (38) (38) (38) (44) (44) (54) (54) (54) (54) (54) (54

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼担	講師	大河内 體 (38) 《平成30年4月》	兼担	講師	大河内 職 (39) 《平成30年4月》 修士 (文学) 日本語(以 (総合) 日本語(以 (職解口頭b)			
			兼担	講師	日本語VI (NMP) 大島 雄治 (34) 《平成30年4月> 修士 (体育学)	兼担	講師	日本語VII (文章表現b) 大島 雄治 (35) 〈平成30年4月〉 修士 (体育学)	兼担	講師	大島 雄治 (36) 《平成30年4月》 修士 (体育学)
			米 垣	Uld tah	現代人とヘルスケア スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	*12	Old tah	現代人とヘルスケア スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 II	***	are top	現代人とヘルスケア スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I スポーツのサイエンス
									兼担	講師	落合 淑美 (30) 〈令和2年4月〉 MA in TESOL
					大平 幸 (48) <平成30年4月> 博士 (書語文化学)						
			兼担	講師	日本語VI(総合) 日本語VI(戦解ロ頭a) 日本語VI(文章表現a) 日本語VI(文章表現b)						
					加藤 伸彦 (35) <平成30年4月> 修士(文学)			加藤 伸彦 (668) (平成30年4月> 修士 (文学)			加藤 伸彦 (37) <平成30年4月> 修士(文学)
			兼担	講師	日本語II (ライティング) 日本語II (総合) 日本語V (聴解ロ頭)	兼担		日本語 I (ライティング) 日本語 I (総合) 日本語 V (聴解口頭) 日本語 VI (聴解口頭a) 日本語 VI (聴解口頭b)	兼担	講師	日本語II (ライティング) 日本語II (総合) 日本語VI (聴解口頭) 日本語VI (聴解口頭a) 日本語VI (聴解口頭b)
									兼担	講師	薄生 該太 (33) 〈令和2年4月〉 修士 (教育学) ピア・サポート論 教養ゼミナール
											製造 ピミナール
									兼担	講師	韓 甜 (39) 〈令和2年4月〉 博士 (工学) 数養ゼミナール
									兼担	講師	岸本 康平 (35) 〈令和2年4月〉 博士(医学) スポーツのサイエンス スポーツ方法実習I
											スポーツ方法実習Ⅱ
			44.10		北沢 孝司 (40) 〈平成30年4月〉 博士(理学)	***	-	北沢 孝司 (41) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)	44.10		北沢 孝司 (42) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)
			兼担	講師	数学 I 数学Ⅲ 数学演習 Ⅱ	兼担	語動	数学 I 数学皿 数学演習 I	兼担	講師	数学Ⅲ 数学Ⅳ 数学演習Ⅱ

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名	兼担	講師	担当授業科目名	兼担	講師	担当授業科目名
									兼担	講師	KOZLOWSKI OWEN (40) (令和2年4月> 学士 英語2 英語2 英語6 英語6 英語8 英語8 英語8
			兼担	講師	KENNEDY OLIVIA (41) 〈平成30年4月〉 M. A. in Japanese	兼担	講師	KENNEDY OLIVIA (42) 《平成30年4月> M. A. in Japanese			
			兼担	講師	小林 香保里 (55) 《平成30年4月》 修士 (教育学)	兼担	講師	小林 看保里 (56) 〈平成30年4月〉 修士(教育学) Theme Study	兼担	講師	小林 看保里 (57) 〈平成30年4月〉 修士(教育学) Theme Study
									兼担	講師	小林 漢子 (46) (46) (46) (46) (47) (47) (47) (47) (47) (47) (47) (47
			兼担	講師	近藤 雪絵 (41) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学) 敬養ゼミナール	兼担	講師	近藤 雷絵 (42) 〈平成30年4月〉 修士 (富語教育情報学) 敬養ゼミナール	兼担	准教授	近藤 雷絵 (43) 〈平成30年4月〉 修士(富語教育情報学) 敬養ゼミナール
									兼担	講師	阪上 彩子 (
									兼担	講師	SUMMERVILLE CHRIS J. (64) 〈令和2年4月〉 M.A. Theme Study
						兼担	講師	SAUCEDO DANIEL (39) (平成31年4月> 博士 (文学)			
			兼担	講師	SYQUIA JOHN EDWARD (37) 〈平成30年4月> M. S. Education in TESOL 英語 2 英語 3	兼担	講師	SYQUIA JOHN EDWARD (30年4月> M.S. Education in TESOL 英語 2 英語 3 英語 5 英語 6 英語 8			

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名	兼担	講師	担当授業科目名 CISNEROS MANUEL (4(b) (平成31年4月> 博士 (技術経営) Theme Study	兼担	講師	担当授業科目名 CISNEROS MANUEL (41) <平成31年4月> 修士(日本学) Theme Study 教養ゼミナール
			兼担	講師	篠原 康男 (32) 〈平成30年4月〉 博士 (学術) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	兼担	講師	篠原 産男 (33) <平成30年4月> 博士 (学術) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I			
						兼担	講師	SCHWAB MATTHEW RYAN (36) 《平成31年4月》 M.S. in Education 英語 2 英語 3 英語 5 英語 6 英語 8			
									兼担	講師	瀬戸 離陰 (34) 〈令和2年4月〉 修士(言語文化学)
									兼担	講師	竹内 陽介 (35) <令和2年4月> MA Applied Linguistics 数養ゼミナール
									兼担	講師	竹田 里香 (57) 〈令和2年4月〉 修士 (外国語教育学) 再履修英語
									兼担	講師	THANYAWATPOKIN BEN (30) (30) (令和2年4月> 修士 (書語教育情報学) Theme Study
			兼担	講師	長 憲一郎 (32) (平成30年4月) 博士 (工学) 特殊講義 (実践データ科学 1) 特殊講義 (実践データ科学 2)	兼担	講師	長 憲一郎 (33) 《平成30年4月》 博士 (工学) 特殊講義 (実践データ科学1) 特殊講義 (実践データ科学2)	兼担	講師	長 憲一郎 (34) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 特殊顕義 (実践データ科学 1)
			兼担	講師	中谷 仁 (46) 《平成30年4月》 博士 (医学)	兼担	講師	中谷 仁 (47) 《平成30年4月》 博士 (医学)	兼担	講師	中谷 仁 (48) 《平成30年4月》 博士 (医学) 化学2 生物科学2
									兼担	講師	新賞 業子 (36) 〈令和2年4月〉 学士 日本語皿(総合) 日本語型(総合)日本語型(現外口頭)日本語で(現外口頭)日本語で(地外口頭)日本語で(でカデミック日本語の)

専任・	1		専任・	1		専任・			専任・	_	
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・兼任の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					PERKINS ROBERT JOHN			PERKINS ROBERT JOHN			PERKINS ROBERT JOHN
					(49) <平成30年4月> M.S.Education in TESOL			(50) <平成30年4月> M.S.Education in TESOL			(51) <平成30年4月> M.S.Education in TESOL
			兼担	講師	英語 1 英語 3	兼担	講師	英語 1 英語 2	兼担	講師	英語2 英語3
					英語 4			英語 3 英語 4			英語4 英語5 英語8
								英語 5			英語8
								英語 6 英語 8			英語9 英語10
					PATTERSON Jesse			PATTERSON Jesse			PATTERSON Jesse
					(36)			(37)			(38)
					<平成30年4月> M.A. in TESOL			<平成30年4月> M.A. in TESOL			<平成30年4月> M.A. in TESOL
					44.07			****			****
			兼担	講師	英語 1 英語 2	兼担	講師	英語 1 英語 2	兼担	講師	英語2 英語3
					英語 3			英語 2 英語 3 英語 4			英語4 革語6
								英語 6 英語 8			英語2 英語4 英語6 英語8 英語9 英語10
								XIII 0			英語10
					原瀬 晋	-		原瀬 晋	-		
					(39) <平成30年4月>			(40) <平成30年4月>			
			兼担	講師	< 平成30年4月> 博士 (数理科学)	兼担	講師	<平成30年4月> 博士(数理科学)			
					#1. MM ww			dt. Mt. wy			
					数学Ⅳ			数学Ⅳ			
								平井 豪 (47)			
						20.00	min Acr	<平成31年4月> 博士 (工学)			
						兼担	講師	(4± (±+)			
								物質科学			
					後口 忠功 (41)						
					(41) <平成30年4月>						
			兼担	講師	博士(理学)						
					物理基礎						
						-					HUANG JERRY YUNG TEH
											(40) <令和2年4月>
											修士(教育学)
											英語2
									兼担	講師	英語3 英語6
											英語8
											英語9 英語10
					FIGUEROA ANGEL (49)			FIGUEROA ANGEL (50)			FIGUEROA ANGEL
					<平成30年4月>			<平成30年4月>			(51) 〈平成30年4月〉
					M.A. in Applied Linguistics			M.A. in Applied Linguistics			M.A. in Applied Linguistics
			****		英語 1 英語 2			英語 1			英語1
			兼担	講師	英語 3	兼担	講師	英語 2 英語 3	兼担	講師	英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語: 英語:
					英語 4			英語 6			英語5 英語6
											英語8 英語9
											英語10
					福良 直子 (43)			福良 直子 (44)			
					(43) <平成30年4月> 博士 (言語文化学)			(44) <平成30年4月> 博士 (言語文化学)			
					诗工(昌昭义化子)			侍工(昌昭义16子)			
			兼担	講師	日本語び(聴解口頭)	兼担	講師	日本語以(聴解口頭)			
					日本語VI(聴解口頭) 日本語VII(聴解口頭a)			日本語VI(聴解口頭) 日本語VI(聴解口頭a)			
					日本語VII(聴解口頭b)			日本語VII(聴解口頭b)			
					船田 智史	-					
					(52) <平成30年4月>						
			兼担	講師	博士(理学)						
					教養ゼミナール						
<u> </u>											

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) (京任 (予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼担	講師	FREEBORN PAUL DONALD (48) 《平成30年4月》 M. A. in TESOL 英語 1 英語 2 英語 3						2-1241111
			兼担	講師	古屋 孝生 (38) 〈平成30年4月〉 修士 (スポーツ科学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I 教養ゼミナール	兼担	講師	古慶 孝生 (39) <平成30年4月> 修士(スポーツ科学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I 表帯 ゼミナール			
			兼担	講師	HELLMAN CHRISTOPHER (52) <平成30年4月> Arts in Applied Linguistics 英語 2 英語 3				兼担	講師	HELLMAN CHRISTOPHER (54) <平成30年4月> Arts in Applied Linguistics 英語1 英語2 英語5 英語6 英語6 英語8 英語9 英語10
			兼担	講師	PORST JACQUELINE (37) 〈平成30年4月〉 停士(外国語としてのドイツ 語学) Theme Study HAIMES PAUL WILLIAM (38)						英語10
			兼担	講師	<平成30年4月> Digital and Interaction Design History of Computing			MCDONOUGH BEN			MCDONOUGH BEN
						兼担	講師	(38) <平成31年4月> M.S. Education in TESOL 英語2 英語3 英語6	兼担	講師	(39) 《平成31年4月》 M. S. Education in TESOL 英語1 英語2 英語3 英語4 英語6 英語7 英語8 英語8 英語9 英語9
									兼担	講師	松田 估治 (34) (34) (令和2年4月> 修士(言語教育情報学) 教養ゼミナール
						兼担	講師	増田 展大 (335) (3154月> 博士 (文学) 特本 (文学)			
			兼担	講師	宮下 聖史 (43) 〈平成30年4月〉 博士(社会学) 地域参加学習入門 シテズンシップ・スタ ディーズ1 現代社会のフィールドワーク	兼担		宮下 聖史 (44) 〈平成30年4月〉 博士 (社会学) 地域参加学習入門 シテズンシップ・スタディーズ I 現代社会のフィールドワーク ソーシャル・コラボレーション 演習			

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	兼任の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	兼任の別	職名	(年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
				兼担	講師	宮脇 かおり (35) <平成31年4月> 博士 (コミュニケーション学)			
	兼担	講師	山下 美朋 (52) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学) 教養ゼミナール	兼担	准教授	山下 美朋 (635) (730年4月> 修士 (言語教育情報学) 敬養ゼミナール	兼担	准教授	山下 美朋 (54) 〈平成30年4月〉 修士 (言語教育情報学) 敬養ゼミナール
							兼担	講師	吉永 樂志 (43) 〈令和2年4月〉 博士 (理学) 数学基礎
	-		WRIGHT MARK WILSON (52) 《平成30年4月》 M. Ed.			WRIGHT MARK WILSON (53) 《平成30年4月》 M. Ed.			
	兼担	ESPE BUT	英語 2 英語 3 英語 4	兼担	374 BI P	英語 2 英語 3 英語 4 英語 6 英語 8			
							兼担	講師	LIU I-TING (32) 〈令和2年4月〉 修士(人間・環境学) Basic Academic Skills Basic Communication Skills Cross-cultural Encounters
	兼担	誰師	LIM CHRISTINA (41) 《平成30年4月》 博士(文学) Cross-oultural Encounters Basic Communication Skills Basic Academic Skills Intermediate Academic Skills Advanced Seminar Intermediate Seminar						
	兼担	講師	若林 億子 (36) 《平成30年4月》 博士 (理学) 数学演習 I						
	兼担	講師	波達 あゆみ (35) 《平成30年4月》 修士(教育学) 日本語位(読解a) 日本語位(読解b) 日本語位(文章表現a) 日本語位(文章表現b)	兼担	講師	渡邊 あゆみ (36) 《平成30年4月》 修士(教育学) 日本語位(読解a) 日本語位(読解b) 日本語位(文章表現a) 日本語位(文章表現b)	兼担	講師	渡邊 あゆみ (37) 〈平成30年4月〉 修士(教育学) 日本語で(読解a) 日本語で(読解b) 日本語で(文章表現a) 日本語で(文章表現b)
	兼任	講師	青田 容明 (48) 《平成30年4月》 博士 (理学) 物理科学 1 物理科学 2 物理学演習 I 環境都市基礎数学 I ※	兼任	講師	青田 容明 (49) 《平成30年4月》 博士(理学) 物理科学 1 物理科学 2 物理学演習 I 環境都市基礎教学 I ※ 環境都市工学実験 I	兼任	講師	青田 容明 (50) 《平成30年4月》 博士 (理学) 物理科学1 物理科学1 物理等亦言基礎數学I ※ 環境都市工学実験 I
		**************************************		#担 講師	#担 講師	#担 調解 # (国語教育情報学) 乗担 複数 # (国語教育情報学)	## (2004年月)	### 日本語 (日本語 (日本語 (日本語 (日本語 (日本語 (日本語 (日本語	1

専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 40 (年 齢) <就任 (予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 40 (年 齢) <就任 (予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	講師	浅井 良範 (58) 〈平成30年4月〉 文学修士	兼任	講師	浅井 良穂 (59) <平成30年4月> 文学修士	兼任	講師	淺井 良純 (60) 《平成30年4月》 文学修士
					東アジアと朝鮮半島			東アジアと朝鮮半島			東アジアと朝鮮半島
									兼任	講師	池田 研介 (71) <令和2年4月> 理学博士
					池田 憲明 (54) 〈平成30年4月〉 博士(理学)			池田 憲明 (55) 《平成30年4月》 博士(理学)			地田 憲明 (56) 〈平成30年4月〉 博士(理学)
			兼任	講師	数学 II 数学演習 II	兼任	講師	数学 II 数学演習 II	兼任	講師	数学演習 I
									兼任	講師	機部 淳史 (39) 〈令和2年4月〉 博士 (文学) 中国の国家と社会
						兼任	講師	伊藤 惠子 (47) 《平成31年4月》 修士 (言語文化学) 平和学入門			
						兼任	講師	福葉 宏幸 (54) <平成31年4月> 博士(エ学) 情報科学面	兼任	講師	相葉 宏幸 (55) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 情報科学皿
			兼任	講師	井上 恵子 (59) 《平成30年4月》 体育学修士	兼任	講師	井上 恵子 (60) <平成30年4月> 体育学修士	兼任	講師	#上 恵子 (61) 〈平成30年4月〉 体育学修士
					スポーツ方法実習Ⅱ			スポーツ方法実習Ⅱ			スポーツ方法実習エ
			兼任	講師	岩瀬 雅紀 (46) <平成30年4月> 博士 (学術) スポーツ方法実習 I	兼任	講師	岩瀬 雅紀 (47) 〈平成30年4月〉 博士 (学術) スポーツ方法実習 I	兼任	講師	岩瀬 雅紀 (48) 《平成30年4月》 博士(学術) スポーツ方法実習 I
									兼任	講師	上出 浩 (51) 《令和2年4月》 修士 (法学)
						兼任	講師	上原 潔 (40) 《平成31年4月》 博士 (神学) 宗教と社会	兼任	講師	上原 潔 (41) 《平成31年4月》 博士 (神学) 宗教と社会
兼任		遠藤 昭彦 (58) 〈平成30年4月〉 学士	兼任	講師	遠藤 昭彦 (58) 〈平成30年4月〉 学士	兼任	講師	遠藤 昭彦 (59) 〈平成30年4月〉 学士	兼任	講師	遠藤 昭彦 (60) 〈平成30年4月〉 学士
		(の) (次日			CADINE .	-					LAD澳省 塩谷 直史
									兼任	講師	(52) <令和2年4月> 修士(文学)
											再履修英語

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名	兼任	講師	担当授業科目名 大久保加索子 (42) 〈平成30年4月〉 博士(文学)	兼任	講師	担当授業科目名	兼任	講師	担当授業科目名
		大澤 宣彦 (64)			日本語VII (職解口頭a) 日本語VII (職解口頭b) 大澤 宣彦 (64)			日本語(祖(秦序口項8)			日本語VI(東屏口頭b)
兼任	講師	<平成30年4月> 学士 職業指導	兼任	講師	< 平成30年4月 > 学士			大坂 寿之 (43)			大坂 寿之 (44)
			兼任	講師	《平成30年4月》 博士(理学) 物理学演習 I	兼任	講師	マルス30年4月> 博士 (理学) 物理科学3 物理学演習 I 物理基礎	兼任	講師	《平成30年4月》 博士(理学) 物理学演習 I 物理基礎
			兼任	講師	大治 道子 (58) 《平成30年4月》 修士 (言語教育情報学) 日本語班 (院解a)	兼任	講師	大治 道子 (59) 《平成30年4月》 修士 (富語教育情報学) 日本語班 (族解a)	兼任	講師	大治 道子 (60) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学) 日本語哑(読解a)
					日本語VI (決奪表現a) 日本語VI (文章表現a) 日本語VI (文章表現b)			日本語址(純解b) 日本語址(文章表現a) 日本語址(文章表現b)			日本語位(銃解b) 日本語位(文章表現a) 日本語位(文章表現b) 大平 浩史 (47) 《令和2年4月》
									兼任	講師	博士(文学)
兼任	講師	大森 秀高 (66) <平成30年4月> 学士	兼任	講師	大森 秀高 (66) 〈平成30年4月〉 学士 土木施設設計演習	兼任	講師	大森 秀高 (67) 《平成30年4月》 学士 土木施設設計演習			
						兼任	講師	岡野 真裕 (33) 〈平成31年4月〉 博士 (学術) スポーツ方法実習Ⅱ			
					岡本 網子 (63) 《平成30年4月》 修士(言語教育情報学) 日本語V(ライティング)			岡本 親子 (64) 《平成30年4月》 修士 (言語教育情報学) 日本語V (ライティング)			関本 網子 (65) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学) 日本語図(職解口頭a)
			兼任	講師	日本語VI(製解口頭a) 日本語VI(製解口頭b) 日本語VI(実業表現a) 日本語VI(文章表現b)	兼任	講師	日本語VI(整解口頭a) 日本語VI(能解a) 日本語VI(文章表現b)	兼任	講師	日本語VII(読解a) 日本語VII(文章表現a)
			兼任	講師	小川 佳子 (49) <平成30年4月> 修士(書語教育情報学) 日本語班(読解b)	兼任	講師	小川 佳子 (50) 〈平成30年4月〉 修士 (書語教育情報学) 日本語班 (読解b)			
					The American American			- dia - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	兼任	講師	小川 芳也 (41) (令和2年4月> 博士 (工学)

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	奥村 学 (45) 〈平成30年4月〉 修士 (工学) 土木施設設計演習	兼任	講師	奥村 学 (45) 〈平成30年4月〉 修士 (工学) 土木施設設計演習	兼任	講師	奥村 学 (46) 〈平成30年4月〉 修士 (工学) 土木施設設計演習	兼任	講師	奥村 学 (47) 〈平成30年4月〉 修士 (工学) 土木施設設計演習
						兼任	講師				
						兼任	講師	長内 優美子 (49) 〈平成31年4月〉 修士 (文学) 中國語 1	兼任	講師	長内 優美子 (50) 〈平成31年4月〉 修士 (文学) 中国語 1
			兼任	講師	機居 佳広 (46) 〈平成30年4月〉 博士(法学) 現代日本の政治 現代の人権	兼任	講師	機居 佳広 (4.77) (4.30年4月> 博士 (法学) 現代日本の政治 現代の人権	兼任	講師	機居 佳広 (48) <平成30年4月> 博士 (法学) 現代日本の政治 現代の人権
			兼任	講師	極本 喜一 (53) 〈平成30年4月〉 博士 (人間科学) 科学・技術と社会	兼任	講師	程本 書一 (54) 〈平成30年4月〉 博士 (人間科学) 科学・技術と社会	兼任	講師	標本 書一 (55) 〈平成30年4月〉 博士 (人間科学) 科学・技術と社会
			兼任	講師	加登本 仁 (33) 〈平成30年4月〉 博士(教育学) スポーツ方法実習Ⅱ						
									兼任	講師	柏木 美和子 (66) <令和2年4月> Master of Arts in Linguistics 日本語皿(職解口頭)
			兼任	講師	川瀬 愛 (44) 《平成30年4月》 修士 (日本語教育学) 日本語版 (聴解口頭a) 日本語版 (聴解口頭b)	兼任	講師	川瀬 委 (45) 《平成30年4月》 修士(日本語教育学) 日本語VI (聴解口頭a) 日本語VI (聴解口頭b)	兼任	講師	川瀬 委 (46) 〈平成30年4月〉 修士 (日本語教育学) 日本語版 (文章表現a) 日本語版 (文章表現b)
			兼任	講師	川村 勝紀 (49) 《平成30年4月》 博士(理学) 数学演習 I	兼任	講師	川村 勝紀 (50) 〈平成30年4月〉 博士 (理学) 数学演習 I	兼任	講師	川村 勝紀 (51) 《平成30年4月》 博士 (理学) 数学演習 I
						兼任	講師	北川 幸子 (59) 〈平成31年4月〉 修士 (国際経営学) 英語8			
					北村 亜耶 (37) < 平成30年4月 > 修士 (言語教育情報学)			北村 亜耶 (38) <平成30年4月> 修士(言語教育情報学)			北村 亜耶 (39) <平成30年4月> 修士 (書語教育情報学)
			兼任	講師	日本語VI(聴解口頭a) 日本語VI(聴解口頭b)	兼任		日本語で(職解口頭a) 日本語で(職解口頭b) 日本語で(アカデミック日本語 a) 日本語で(アカデミック日本語 b)	兼任	講師	日本語で(職解口頭a) 日本語で(職解口頭b) 日本語で(アカデミック日本 語a) 日本語で(アカデミック日本 語b)

専任・			専任・			専任・			専任・		
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
								木村 健二 (65)			木村 健二 (66)
						兼任	講師	<平成31年4月> 理学博士	兼任	講師	<平成31年4月> 理学博士
						***	Historia	46, 100 S.1 446	AK II	Manch	ALL REP CALLED
					楠田 瑛子			物質科学 楠田 瑛子	-		物質科学 楠田 瑛子
					(36) <平成30年4月>			(37) <平成30年4月>			(38) <平成30年4月>
					修士 (言語教育情報学)			修士(言語教育情報学)			修士 (言語教育情報学)
			兼任	講師	日本語Ⅳ(聴解口頭)	兼任	講師	日本語IV(聴解口頭)	兼任	講師	日本語VI(聴解口頭)
					日本語VI(聴解口頭) 日本語VII(読解a)			日本語VII(読解a) 日本語VII(読解b)			日本語VII(読解a) 日本語VII(読解b)
					日本語VII(読解b)						
					久米 朋子 (49)			久米 朋子 (50)			久米 朋子 (51)
					<平成30年4月> 情報技術修士(専門職)			<平成30年4月> 情報技術修士(専門職)			<平成30年4月> 情報技術修士(専門職)
								日本語VII(聴解口頭a)			日本語VII(聴解口頭a)
					日本語VI(聴解口頭a) 日本語VI(聴解口頭b) 日本語VII(読解a)			日本語VII(聴解口頭b) 日本語VII(聴解口頭b)			日本語VII(続解a) 日本語VII(読解b)
			兼任	講師	日本語VII(読解b)	兼任	講師	日本語VII(決解b) 日本語VII(文章表現a)	兼任	講師	日本語VII(文章表現a) 日本語VII(キャリア日本語
								日本語で(文章表現b) 日本語で(キャリア日本語a			a) 日本語で(キャリア日本語
								日本語で(キャリア日本語b)			b)
			-								Green Kieran
											(44) <令和2年4月>
											Master of Science in Biology
									兼任	講師	英語2
											英語3 英語5 英語7
											央語 /
											GEORGIOU GEORGIOS (44)
									兼任	講師	<令和2年4月> 修士(人間・環境学)
									жш	Slet tah	
											再履修英語
											小島 真理 (45)
									兼任	講師	<令和2年4月> 学士
											土木施設設計演習
											後藤 久美子
											(67) <令和2年4月>
									兼任	講師	修士(言語教育学)
											再履修英語
					後藤 桂治 (51)			後藤 桂治 (52)			後藤 桂治 (53)
			兼任	講師	<平成30年4月> 博士(理学)	兼任	講師	<平成30年4月> 博士(理学)	兼任	講師	<平成30年4月> 博士(理学)
			AKEE	min rah		ALT:	mine tack		AK III	min tah	
					数学演習 Ⅱ			数学演習Ⅱ			数学演習 II 小妹 和丰
											小林 和夫 (72) <令和2年4月>
									兼任	講師	学士
											測量学
					近藤正憲			近藤正憲			近藤 正憲
					(54) 〈平成30年4月〉			(55) 〈平成30年4月〉			(56) 〈平成30年4月〉
					博士(学術)			博士(学術)			博士(学術)
					日本語VII(聴解口頭a) 日本語VII(聴解口頭b)			日本語VII(聴解口頭a) 日本語VII(聴解口頭b)			日本語VII(聴解口頭a) 日本語VII(聴解口頭b)
			兼任	講師	日本語VII(読解a) 日本語VII(読解b)	兼任	講師	日本語VII(読解a) 日本語VII(読解b)	兼任	講師	日本語VII(読解a) 日本語VII(読解b)

専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		L 2	専任・		氏 名
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					齋藤 真司 (51)			齋藤 真司 (52)			
			兼任	講師	<平成30年4月> 修士(文学)	兼任	講師	<平成30年4月> 修士(文学)			
					中国の国家と社会			中国の国家と社会			
									兼任	講師	阪上 潤 (34) <令和2年4月>
											再履修英語
									兼任	講師	酒本 恭聖 (56) 〈令和2年4月〉 博士 (創造都市)
								in ii de M			まちづくり演習
			***		櫻井 和美 (46) 〈平成30年4月〉 修士 (文学)	***	milk écz:	模井 和美 (47) <平成30年4月> 修士 (文学)	**	elk éss	機井 和美 (48) 《平成30年4月》 修士 (文学)
			兼任	講師	英語 1 英語 4	兼任	講師	英語 1 英語 4 英語 8	兼任	講師	英語1 英語4 英語7
											佐竹 宏章 (34)
									兼任	講師	<令和2年4月> 法務博士(専門職) 現代社会と法
						-			-		佐藤 隆彦
									兼任	講師	(35) <令和2年4月> 博士 (スポーツ科学)
											スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I
			兼任	講師	佐野 加奈絵 (32) <平成30年4月> 博士 (スポーツ科学)	兼任	講師	佐野 加奈絵 (33) <平成30年4月> 博士 (スポーツ科学)			
					スポーツのサイエンス			スポーツのサイエンス			
								澤井 健二 (70)			
						兼任	講師	<平成31年4月> 工学博士 水理学 I			
					塩谷 尚子			塩谷 尚子			塩谷 尚子
					(44) <平成30年4月> 修士			(45) <平成30年4月> 修士			(46) <平成30年4月> 修士
			兼任	講師	日本語VII(聴解口頭a) 日本語VII(聴解口頭b) 日本語VII(能解a) 日本語VII(使解b)	兼任	講師	日本語VI (聴解口頭b) 日本語VI (文章表現a) 日本語VI (文章表現b)	兼任	講師	日本語で(聴解口頭b) 日本語で(文章表現a) 日本語で(文章表現b)
			兼任	講師	業垣 聡 (40) 〈平成30年4月〉 博士(文学)						
					ヨーロッパの歴史						
			_			-			-		篠原 忠臣
									兼任	講師	(54) <令和2年4月> 博士 (物理学)
					96.44 5 = =						物理科学3
					遊谷 きみ子 (57) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学)						遊谷 きみ子 (59) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学)
			兼任	講師	日本語VI (ライティング) 日本語VI (文章表現a) 日本語VI (文章表現b)				兼任	講師	日本語VII(聴解口頭a) 日本語VII(聴解口頭b)

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) 《就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
			兼任	講師	馬津 良子 (63) <平成30年4月> 文学修士	兼任	講師	馬津 良子 (64) 〈平成30年4月〉 文学修士 ジェンダー論	兼任	講師	無津 良子 (65) 〈平成30年4月〉 文学修士
			兼任	講師	JUGOVIC STEVE (47) 《平成30年4月》 M. A. 英語 2	兼任	講師	JUGOVIC STEVE (48) 《平成30年4月》 M. A. 英語 2 英語 7	兼任	講師	JUGOVIC STEVE (49) <平成30年4月> ■ A. 英語2 英語6 英語7
			兼任	講師	ショーパック 真理子 (50) 〈平成30年4月〉 Master of Arts 英語 2 英語 4	兼任	講師	ショーパック 真理子 (51) <平成30年4月> Master of Arts 英語 2 英語 4 英語 7	兼任	講師	ショーパック 真理子 (52) 〈平成30年4月〉 Master of Arts 英語2 英語4 英語8
									兼任	講師	白井 障美 (59) 〈令和2年4月〉 博士 (英語英文学) 再履修英語
			兼任	講師	新海 哲哉 (62) 〈平成30年4月〉 博士 (経済学) 基礎ミクロ経済学						
			兼任	講師	新野 守(61) <平成30年4月> 教育学修士 スポーツと現代社会 スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	兼任	講師	新野 守 (62) 〈平成30年4月〉 教育学修士 スポーツと現代社会 スポーツの歴史と発展 スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I	兼任	講師	新野 守 (63) 〈平成30年4月〉 教育学修士 スポーツと現代社会 スポーツの歴史と発展 スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I
			兼任	講師	普智権 (36) 《平成30年4月》 修士(言語文化学) 日本語VII (陳帰a) 日本語VII (陳帰b)	兼任		普智徳 (37) 〈平成30年4月〉 修士(言語文化学) 日本語位(誘解4) 日本語位(誘解5) 日本語位(誘解10頭6) 日本語位(対解70頭6) 日本語位(デカデミック日本語 (アカデミック日本語6)	兼任	講師	普 智徳 (38) 《平成30年4月》 修士 (言語文化学) 日本語V (ライティング) 日本語V (ライティング) 日本語V (ライティング) 日本語で (族解a) 日本語で (次解a) 日本語で (アカデミック日本語で (アカデミック日本語で)
			兼任	講師	 輸木ともこ (55) <平成30年4月>	兼任	講師		兼任	講師	輸木 ともこ (57) 〈平成30年4月〉 人文科学修士 英語2 英語4 英語7
						兼任	講師	#	兼任	講師	鈴木 牌文 (48) 《平成31年4月》 修士 (工学) 黄源·廃棄物管理
						兼任	講師	杉山 敬 (32) <平成31年4月> スポーツ方法実習 I	兼任	講師	杉山 敬 (33) <平成31年4月> スポーツ方法実習 I

専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名
									兼任	講師	
									兼任	講師	(63) <令和2年4月> 工学修士
			兼任	講師	高木 敬美 (65) 〈平成30年4月〉 文学修士	兼任	講師	高木 穀美 (66) 〈平成30年4月〉 文学修士			
			兼任	講師	高桑 正樹 (72) 《平成30年4月》 理学修士	兼任	講師	高桑 正樹 (73) (73) (平成30年4月) 理学修士	兼任	講師	高級 正樹 (74) 〈平成30年4月〉 理学修士
			兼任	講師	高橋 旬子 (46) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学) 日本語IV(ライティング)						
			兼任	講師	高平 有希 (41) 《平成30年4月》 (6生 (文学) 英語 1	兼任	講師	高平 有希 (42) 《平成30年4月》 修士 (文学) 英語 1 英語 4 英語 5 英語 5	兼任	講師	高平 有希 (43) 《平成30年4月》 修士 (文学) 英語1 英語4 英語5 英語7
						兼任	講師	進 干波 (28) <平成31年4月> スポーツ方法実習 I			
						兼任		竹垣 淳也 (28) <平成31年4月> スポーツ方法実習 I	兼任	講師	竹垣 淳也 (29) 〈平成31年4月〉 スポーツ方法実習 I
			兼任	講師	竹本 明義 (55) 〈平成30年4月〉 修士 (アメリカ学) 英語 1 英語 4	兼任	講師	竹本 明義 (56) 〈平成30年4月〉 修士 (アメリカ学) 英語 1 英語 5 英語 5 英語 7	兼任	講師	竹本 明義 (57) 〈平成30年4月〉 修士 (アメリカ学) 英語1 英語4 英語5 英語7
			兼任	講師	田中 善紀 (46) 《平成30年4月》 (博士 (政策科学) 英語 2 英語 4	兼任	講師	田中 養紀 (47) 《平成30年4月》 博士 (政策科学) 英語 2 英語 4 英語 5 英語 7	兼任	講師	田中 養紀 (48) 《平成31年4月》 博士(政策科学) 英語 1 英語 4 英語 5 英語 7 英語 7
						兼任	講師	田中 邦治 (39) 〈平成31年4月〉 学士	兼任	講師	田中 邦治 (40) 〈平成31年4月〉 学士
									兼任	講師	谷 秀樹 (49) <令和2年4月> 博士 (文学) 中国の国家と社会

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	田中 周平 (44) (今和2年4月> 博士 (工学) 環境施設設計演習
			兼任	講師	五井 雅人 (48) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 宇宙地球科学2	兼任	講師	五井 雅人 (44) (40) (平成30年4月> 博士 (理学) 宇宙地球科学 2	兼任	講師	五井 雅人 (50) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 宇宙地球科学2
					玉尾 章代 (33) 〈平成30年4月〉 修士 (言語教育情報学) 日本語Ⅳ (ライティング)			正尾 章代 (34) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学) 日本語Ⅳ (ライティング)			王尾 章代 (35) <平成30年4月> 修士 (書語教育情報学)
			兼任	講師	日本語VI(ライティング) 日本語VI(職解ロ頭a) 日本語VI(職解ロ頭b)	兼任	講師	日本語V(ライティング) 日本語V(ライティング) 日本語V(美解ロ頭a) 日本語V(襲解ロ頭)	兼任	講師	日本語V (ライティング) 日本語VI (鉄解a) 日本語VII (鉄解b)
					玉尾 文代 (33) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学)			玉尾 文代 (34) 《平成30年4月》 修士 (言語教育情報学)			玉尾 文代 (35) 〈平成30年4月〉 修士(言語教育情報学)
			兼任	講師	日本語VI (職解口頭a) 日本語VI (職解口頭b) 日本語VI (散解a) 日本語VI (文章表現a) 日本語VI (文章表現b)	兼任	講師	日本語VI (整解口頭a) 日本語VI (整解口頭b) 日本語VI (政解b) 日本語VI (文章表現a)	兼任	講師	日本語では、職祭口頭a) 日本語では、職祭口頭b) 日本語では、(競祭b) 日本語では、(文章表現a) 日本語では、(文章表現b)
									兼任	講師	田山 博子 (67) (令和2年4月> 修士(国際関係学) 日本語证(文章表現a)
					千田 曼 (41)			千田 愛 (42)			日本語 如 (文章表現b) 千田 曼 (43)
			兼任	講師	<平成30年4月> 修士(英語学) 英語 1 英語 4	兼任	講師	<平成30年4月> 修士(英語学) 英語 1 英語 4 英語 5 英語 7	兼任	講師	〈平成30年4月〉 修士 (英語学) 英語4 英語5 英語7
								堤 美干絵 (47) 〈平成31年4月〉 修士 (日本語教育)			堤 美千絵 (48) 〈平成30年4月〉 修士 (日本語教育)
						兼任	講師	日本語取 (聴解ロ頭) 日本語取 (ライティング) 日本語電 (キャリア日本語a) 日本語電 (キャリア日本語a)	兼任	講師	日本語 I (聴解ロ頭) 日本語 II (キャリア日本語 a) 日本語 II (キャリア日本語 b)
									兼任	講師	恒松 伸 (51) 〈令和2年4月〉 博士(文学)
			兼任	講師	辻 惠子 (38) 《平成30年4月》 修士(言語教育情報学) 日本語理(読解a)						
					日本語で(読解b)						

専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名
兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	講師	辻本 核子 (42) 《平成30年4月》 修士(言語教育情報学) 日本語W (難解口頭a) 日本語W (難解口頭b) 日本語W (文章表現a) 日本語W (文章表現b)						
			兼任	講師	土井 一生 (37) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 宇宙地球科学2	兼任	講師	土井 一生 (38) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 宇宙地球科学2	兼任	講師	土井 一生 (39) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 宇宙地球科学2
						兼任	講師	著名 悠 (28) 〈平成31年4月〉 修士 (文学) (響) 日本の文化・地理・歴史			
						兼任	講師	国際 公子 (70)(70)(70)(70)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(71)(
									兼任	講師	馬取 仲彬 (27) 〈令和2年4月〉 博士(スポーツ健康科学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I
						兼任	講師	豊吉 巧也 (32) (33) (平成3)年4月> 博士 (工学) スポーツ方法実習Ⅱ	兼任	講師	豊吉 巧也 (33) <平成31年4月> 博士(工学) スポーツ方法実習 II
			兼任	講師	長澤 高明 (64) 《平成30年4月》 公法学修士 (智)日本の社会・政治	兼任	講師	長澤 高明 (65) 〈平成30年4月〉 公法学修士	兼任	講師	長澤 高明 (66) 〈平成30年4月〉 公法学修士 (雷)日本の社会・政治
兼任	講師	中島 梓 (35) <平成30年4月> 博士 (文学) 理工系日本語の技法 ※	兼任	講師	中島 梓 (35) <平成30年4月> 博士 (文学) 理工系日本語の技法 ※	兼任	講師	中島 梓 (36) <平成30年4月> 博士 (文学) 理工系日本語の技法 ※ 中嶌 容子	兼任	講師	中島 梓 (37) <平成30年4月> 博士 (文学) 理工系日本語の技法 ※ 中嶌 春子
						兼任	講師	(52) 《平成31年4月》 博士 (文学) 日本語班 (文章表現a) 日本語班 (文章表現 b) 日本語班 (アカデミック日本語 a) 日本語価 (アカデミック日本語 b)	兼任	講飾	(53) 《平成31年4月》 博士(文学) 日本語図(ライティング) 日本語図(文章表現a) 日本語図(文章表現b)
									兼任	講師	中谷 加奈 (38) <令和2 年4月> 博士 (農学) まちづくり演習
			兼任	講師	中野 克彦 (44) 《平成30年4月》 修士 (国際関係学) 平和学入門				兼任	講師	中野 克彦 (46) (平成30年4月> 修士 (国際関係学) 平和学入門

専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名	専任・		氏 名
兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) <就任 (予定) 年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	(年 齢) (年 齢) (就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	中野 大輝 (27) <令和2年4月> 博士(スポーツ健康科学) スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I
			兼任	講師	中村 尚武 (74) 《平成30年4月》 工学博士			中山 義久			中山 養久
						兼任	講師	(61) 《平成31年4月》 博士(工学) 環境都市工学実験 I	兼任	講師	(62) 《平成31年4月》 博士(工学) 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I
			兼任	講師	中山 悌一 (64) 《平成30年4月》 体育学修士 スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I						
			兼任	講師	滑川 <u></u> 惠理子 (54) 〈平成30年4月〉 博士 (人文科学) 日本語皿 (職解口頭)	兼任	講師	滑川 惠理子 (55) (平成30年4月> 博士 (人文科学) 日本語皿 (聴解口頭)			
			兼任	講師	仁子 寿晴 (49) 《平成30年4月》 修士 (文学) イスラーム世界の多様性	兼任	講師	仁子 寿晴 (50) 〈平成30年4月〉 修士 (文学) イスラーム世界の多様性	兼任	講師	仁子 寿晴 (51) 〈平成30年4月〉 修士 (文学) イスラーム世界の多様性
兼任	講師	西門 秀人 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼任	講師	西門 秀人 (45) 《平成30年4月》 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼任	講師	西門 秀人 (46) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 工業技術概論 ※	兼任		西門 秀人 (47) 《平成30年4月》 博士 (工学) 工業技術概論 ※
			兼任	講師	西川 宝 (66) 《平成30年4月》 理学博士 宇宙地球科学 1 宇宙地球科学 2	兼任	講師	西川 宝 (67) 〈平成30年4月〉 理学博士 宇宙地球科学 1 宇宙地球科学 2	兼任	講師	西川 宝 (68) 〈平成30年4月〉 理学博士 宇宙地球科学 1 宇宙地球科学 2
			兼任	講師	西原 茂樹 (43) <平成30年4月> 博士(社会学) スポーツの歴史と発展	兼任	講師	西原 茂樹 (44) (マ収30年4月> 博士 (社会学)	兼任	講師	西原 茂樹 (45) 〈平成30年4月〉 博士(社会学) スポーツの歴史と発展
									兼任	講師	井 仁淑 (57) 〈令和2年4月〉 博士 社会と福祉
						兼任	講師	橋本 第 (3) (3) (平成3)年4月> 修士 (工学) 環境都市工学実験 I	兼任	講師	横本 第 (40) 《平成31年4月》 修士 (工学) 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I

専任・			専任・			専任・			専任・		
兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	横本 瀬恵 (61) <平成31年4月> 文学修士 ドイツ語 1 ドイツ語 2	兼任	講師	橋本 瀬原 (62) 〈平成31年4月〉 文学修士 ドイツ語 1 ドイツ語 2
						兼任	講師	長谷川 夏輝 (29) (29) (29) (マ成31年4月	兼任	講師	長谷川 夏輝 (30) 〈平成31年4月〉 博士(スポーツ健康科学) スポーツ方法実習II
			兼任	講師	早川 清 (72) <平成30年4月> 博士 (工学) (留) 日本の自然・科学技 術	兼任	講師	早川 清 (73) 《平成30年4月》 博士 (工学) (智) 日本の自然・科学技術			
					**	兼任	講師	林 和子 (45) 《平成31年4月》 修士 (国際学) 日本語位 (聴解口頭b) 日本語位 (聴解口頭a) 日本語位 (読解口	兼任	講師	林和子 (46) 《平成31年4月》 卷士(国際学) 日本語位(難解口頭b) 日本語位(読解日
			兼任	講師	林 雅子 (52) 《平成30年4月》 修士(言語教育情報学) 日本語VI(職解口頭) 日本語WI(政章表現a) 日本語WI(文章表現a)	兼任	講師	林 雅子 (53) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学) 日本語II (ライティング) 日本語IV (聴祭口頭)	兼任	講師	林 雅子 (54) 《平成30年4月> 修士(言語教育情報学) 日本語II (ライティング) 日本語VI (聴鮮の頭) 日本語VI (世界の頭)
					17 m (日本語班(文章表現a) 日本語班(文章表現b)			原田 紹臣 (45) (今和2年4月> 博士 (工学)
			兼任	講師	原見 忠彦 (74) 《平成30年4月》 理学博士				兼任	講師	まちづくり演習
					物理科学3 彦坂 萬智子			彦坂 萬智子			彦坂 萬智子
			兼任	講師	(71) 《平成30年4月》 修士(学術) 日本語班(文章表現a) 日本語班(文章表現b)	兼任	講師	(72) 《平成30年4月》 修士(学術) 日本語证(文章表現a) 日本語证(文章表現b)	兼任	講師	(73) 《平成30年4月》 修士(学術) 日本語哑(文章表現a) 日本語哑(文章表現b)
								日本語権(文章表現D) 平元 昌宏			日本語VI (文章表現D) 平尾 昌宏
			兼任	講師	平尾 昌宏 (53) 《平成30年4月》 文学修士 科学技術と倫理	兼任	講師	平馬 昌宏 (54) 〈平成30年4月〉 文学修士 科学技術と倫理	兼任	講師	平馬 昌宏 (55) 〈平成30年4月〉 文学修士 科学技術と倫理
									兼任	講師	度谷 明(69) (令和2年4月> 学士
			兼任	講師	平岡 敬浩 (42) <平成30年4月> 博士 (理学)	兼任	講師	平岡 教浩 (43) 〈平成30年4月〉 博士(理学)	兼任	講師	平岡 教活 (44) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)
					数学Ⅱ			数学Ⅱ			数学Ⅱ

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名		=	担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	講師	福井 雅美 (54) 《平成30年4月》 文学修士	兼任	講師	福井 雅美 (55) 《平成30年4月》 文学修士	兼任	講師	福井 雅美 (56) 《平成30年4月》 文学修士
					哲学と人間	兼任	講師	哲学と人間 藤井 美恵子 (62) 〈平成31年4月〉 文学修士	兼任	講師	哲学と人間 藤井 美恵子 (63) 〈平成31年4月〉 文学修士
			兼任	講師	藤岡 惇 (70) 《平成30年4月》 経済学博士	兼任	講師	中国語 2	兼任	講師	中国語 2 藤岡 惇 (72) 〈平成30年4月〉 経済学博士
					平和学入門 藤原 摩耶子 (34) 〈平成30年4月〉 博士 (農学)	-	and Area	平和学入門 藤原 摩耶子 (335) (平成30年4月> 博士 (農学)			平和学入門 藤原 摩耶子 (36) 〈平成30年4月〉 博士 (農学)
			兼任	講師	生物科学2	兼任	講師	生物科学 2 藤森 樂 (38)	兼任	講師	生物科学 2 藤森 巣 (39)
						兼任	講師	<平成31年4月> 博士 (工学) 資源・廃棄物管理	兼任	講師	<平成31年4月> 博士 (工学) 資源・廃棄物管理
			兼任	講師	藤原 淑子 (70) < 平成30年4月>	兼任	講師	藤原 淑子 (71) < 平成30年4月>	兼任	講師	藤原 淑子 (72) 《平成30年4月》 学士 日本語 I (聴解口頭)
					日本語V (ライティング) BROWN PAUL THOMAS			日本語IV (聴解口頭) BROWN PAUL THOMAS			日本語V (聴解口頭) BROWN PAUL THOMAS
			兼任	講師	(52) 〈平成30年4月〉 PhD LASER LASER PHYSICS 英語 1 英語 3	兼任	講師	(53) 《平成30年4月》 PhD LASER LASER PHYSICS 英語 1 英語 3 英語 6 英語 6	兼任	講師	(54) 〈平成30年4月〉 PhD LASER LASER PHYSICS 英語1 英語3 英語6 英語7 英語9 英語10
								FURUYA NATHAN Y. () () 〈平成3年4月〉 修士(文学)			英語9 英語10 FURUYA NATHAN Y. (66) 〈平成31年4月〉 修士(文学)
						兼任	講師	英語 1 英語 2 英語 3 英語 7	兼任	講師	英語1 英語2 英語3 英語7 英語8 英語9 英語10
			兼任	講師	BAE GWEI DEOK (40) <平成30年4月> 新しい日本史像						
									兼任	講師	許 智書 (35) 〈令和2年4月〉 博士 (文学) (雷) 日本の文化・地理・歴 史
									兼任	講師	HOSBACH JOSEPH M. (57) 〈令和2年4月〉 M. A.

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任 (予定) 年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼担・ か別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
								増井 奈穂美 (50) <平成31年4月> 修士 (言語教育情報学)			増井 奈福美 (51) <平成31年4月> 修士(言語教育情報学)
						兼任	講師	日本語収 (総合) 日本語収 (職解口頭a) 日本語収 (職解口頭b) 日本語収 (キャリア日本語a) 日本語収 (キャリア日本語b)	兼担	講師	日本語取 (総合) 日本語取 (総解ロ頭a) 日本語取 (総解ロ頭b) 日本語取 (キャリア日本語 a) 日本語取 (キャリア日本語 b)
*/-	** AT	南側 晃一 (63) <平成30年4月>	*/7	*# 6T	南側 晃一 (63) <平成30年4月>	*/7	*# óz	南側 晃一 (64) <平成30年4月>	*/	** O.T.	南側 晃一 (65) <平成30年4月> 学士
兼任	講師	土木施設設計演習	兼任	講師	土木施設設計演習	兼任	講師	土木施設設計演習	兼任	講師	土木施設設計演習 環境管理調查実習II 測量学
			兼任	講師	前大 純朝 (32) <平成30年4月> 博士(体育学) スポーツ方法実習 I	兼任	講師	前大 純朗 (33) <平成30年4月> 博士(体育学) スポーツ方法実習 I	兼任	講師	前大 純朗 (34) 〈平成30年4月〉 博士(体育学) スポーツ方法実習 I
									兼任	講師	前田 康二 (52) <令和2年4月>
			兼任	講師	増田 晶子 (46) <平成30年4月>	兼任	講師	増田 晶子 (47) <平成30年4月>	兼任	講師	再履修英語 増田 晶子 (48) <平成30年4月> 学士
					スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I			スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I 松川 尚史			スポーツ方法実習 I スポーツ方法実習 I 松川 尚史
						兼任	講師	(46) 〈平成31年4月〉 修士(工学) 環境都市工学実験 I	兼任	講師	(47) 《平成31年4月》 修士(工学) 環境都市工学実験 I 環境都市工学実験 I
					松島 弘枝 (48) <平成30年4月>			松島 弘枝 (49) <平成30年4月>			松島 弘枝 (50) <平成30年4月>
			兼任	講師	博士 (教育学) 日本語VII (文章表現a) 日本語VII (文章表現b)	兼任	講師	博士(教育学) 日本語班(文章表現a) 日本語班(文章表現b)	兼任	講師	博士 (教育学) 日本語図 (文章表現a) 日本語図 (文章表現b)
									兼任	講師	的場 俊二 (66) 〈令和2年4月〉 農学修士
											化学1 馬渕 浩一 (62) <令和2年4月>
									兼任	講師	博士 (工学) 科学・技術と社会
									兼任	講師	丸山 彩 (33) <令和2年4月> 博士 (学術)
											新しい日本史像

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	講師	松原 和也 (41) <平成30年4月> 博士 (工学) 心理学入門	兼任	講師	松原 和也 (42) 《平成30年4月》 博士 (工学)			
			兼任	講師	三浦 俊介 (61) 〈平成30年4月〉 博士(文学)	兼任	講師	三浦 俊介 (62) 〈平成30年4月〉 博士 (文学)	兼任	講師	三浦 俊介 (63) 〈平成30年4月〉 博士 (文学)
					文学と社会 水谷 憲一 (48) 〈平成30年4月> 修士(アメリカ研究)			文学と社会 水谷 憲一 (49) 〈平成30年4月〉 修士 (アメリカ研究)			文学と社会 水谷 憲一 (50) 〈平成30年4月> 修士(アメリカ研究)
			兼任	講師	アメリカの歴史	兼任	講師	アメリカの歴史	兼任	講師	アメリカの歴史
					村上 智里 (37) <平成30年4月> 修士(言語参育情報学)			村上 智里 (38) 〈平成30年4月〉 修士 (言語教育情報学)			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
			兼任	講師	日本語班(文章表現a) 日本語班(文章表現b)	兼任	講師	日本語班(銃解a)			
											村岡 未歩 (33) <令和2年4月> 修士 (言語教育情報学)
									兼任	講師	日本語で (聴解ロ頭a) 日本語で (読解a) 日本語で (洗解b) 日本語で (文章表現a) 日本語で (文章表現b) 日本語で (アカデミック日本語a) 日本語で (アカデミック日本語a)
			兼任	講師	村田 学 (43) 〈平成30年4月〉 博士(理学)	兼任	講師	村田 学 (44) 〈平成30年4月〉 博士(理学) 数学Ⅲ	兼任	講師	村田 学 (45) 〈平成30年4月〉 博士 (理学)
					数学IV 数学演習 I			数学IV 数学演習 I			数学以 数学演習 I
			兼任	講師	森 充資 (48) 《平成30年4月》 修士(社会学) 科学と技術の歴史	兼任	講師	森 充資 (49) 〈平成30年4月〉 修士 (社会学) 科学と技術の歴史			
									兼任	講師	森 海仁 (31) 〈令和2年4月〉 博士 (体育学) スポーツのサイエンス
						兼任	講師	森田 康敬 (36) 〈平成31年4月〉 博士 (工学) 環境管理調査実習 I	兼任	講師	森田 廉敬 (37) 《平成31年4月》 博士 (工学) 環境管理調査実習 I
			兼任	講師	薬師寺 浩之 (38) <平成30年4月> PhD (Management)	兼任	講師	薬師寺 浩之 (39) <平成30年4月> PhD (Management)	兼任	講師	薬師寺 浩之 (40) <平成30年4月> PhD (Management)
					Introduction to Humanities			Introduction to Humanities			Introduction to Humanities

専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齡) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	安田 書也 (59) <平成31年4月> フランス語 1 フランス語 2	兼任	講師	安田 書也 (60) 〈平成30年4月〉 フランス語 1 フランス語 2
									兼任	講師	山口 里美 (49) (今和2年4月> 修士 (理学) (雷) 日本の自然・科学技術
									兼任	講師	山口 尚 (41) (令和2年4月) 博士 (人間・環境学) 論理と思考
					山口 未歩 (31) 〈平成30年4月〉 修士 (言語教育情報学)			山口 未歩 (32) <平成30年4月> 修士 (言語教育情報学)			
			兼任	講師	日本語II (職解口頭) 日本語IV (職解口頭) 日本語VI (職解口頭b) 日本語VII (職解a) 日本語VII (機解a) 日本語VII (機解b)	兼任		日本語で(聴解ロ頭a) 日本語で(聴解ロ頭b) 日本語で(聴解a) 日本語で(読解b) 日本語で(文章表現a) 日本語で(文章表現b) 日本語で(アカデミック日本語 a) 日本語で(アカデミック日本語 a)			
			兼任	講師	山本 棄美 (46) <平成30年4月> 学士	兼任	講師	山本 奈美 (47) 〈平成30年4月〉 学士	兼任	講師	山本 棄美 (48) 〈平成30年4月〉 学士
						兼任	講師	山路 順 (68) 《平成31年4月》 航空経営管理学修士 社会とキャリア			
						兼任	講師	山田 光 (73) 〈平成31年4月〉 工学博士	兼任	講師	山田 光 (74) <平成31年4月> 工学博士
						兼任	講師	吉永 隆配 (33) <平成31年4月> 博士 (文学) 新しい日本史像			
			兼任	講師	大反田 京助 (54) <平成30年4月> M. So.	兼任	講師	六反田 京助 (55) 〈平成30年4月〉 M. Sc. 英語2 英語5	兼任	講師	大反田 京助 (56) 〈平成30年4月〉 嵐. Sc. 英語 2 英語 5
						兼任	講師	横川 拓海 (27) <平成31年4月> スポーツ方法実習Ⅱ			
			兼任	講師	和田 桂子 (56) 《平成30年4月》 博士 (工学) 環境基礎科学 ※	兼任	講師	和田 桂子 (57) (平成30年4月> 博士(工学) 環境基礎科学 ※ 環境管理調査奏習 I	兼任	講師	和田 桂子 (58) 〈平成30年4月〉 博士 (工学) 環境基礎科学 ※ 環境管理報子表表 I
								孫 州官理開堂美官 ↓			環境管理調査実習 I 環境管理調査実習 I 環境衛生学

【平成30年度】

```
平成29年4月より以下の教員が着任。
                                                              ・ 惣田 訓 教授
・ 平岡 由夫 講師

    小林泰三教授
    清水 聡行講師

                                                                                                                          ・藤本 将光 准教授
・吉川 直樹 講師
平成30年4月より以下の教員が着任。
      山田 悠二 助教
・昇任人事により、准教授から教授へ変更。・ 岡井(藤本)有佳 教授
                                                              ・宗本 晋作
学科全体の教育内容充実のため担当者変更もしくはクラス増
                                                                         ·野阪 克義
·里深 好文
·塩見 康博
  ・SHAWBACK MICHAEL ・深川 良一
・伊津野 和行 ・神子 直之
                                                                                                                  · 笹谷 康之
· 川崎 佑磨
· 藤本 将光
                                                                                                                                                              •吉川 直樹
                                                                                                                                                              ·清水 聡行
  ・岡井 有佳
・小林 泰三
                                      惣田 訓
                                      ・大窪 健之
                                                                         ・佐藤 圭輔
                                                                                                                  ・横山 降明
                                                                                                                                                              - 山田
所属学部または学科の都合により担当者変更もしくはクラス増
・PRESTON NATHANIEL H. ・ 小池 洋一
・阿良田 麻里子 ・ 杉森 直樹
                                                                                                                 ・川岸 岳人
・村上 剛
・竹村 朋子
・島山 純子
・鳥山 純子
・本村 裕樹
・李 明香
・ARRIETA DANIEL
・EDELMAN CHRISTOPHER
・EDSALL DOMINIC GUY
・FIGUEROA ANGEL
・FREEBORN PAUL DONALD
                                                                         · 八村 広三郎
                                                                                                                                                             ・若林 徳子
・小林 香保里
                                                                         ・福澤本條四和泉直正は
                                                                                                                                                             ・上田 俊介
・青木 幸子
                                                                                                                                                             ·石橋 美香
·船田 智史
                                                                         · 笠原 健一
· 梶山 直己
                                     紀國 洋
          美喜夫
    吉田
                                                                         · 野澤 和典
· 薬師寺 公夫
· 櫻谷 眞理子
· 淺田 孝幸
· 澤村 精治
· DAUER HARRY
   · 久保 幸弘
· 金丸 裕一
· 金森 雅夫
                                                                                                                                                             ・長 憲一郎
・渡邊 あゆみ
・内海 和樹
                                                                                                                  - FREEBORN PAUL DONALD
- HELLMAN CHRISTOPHER
KENNEDY OLIVIA
- LIM CHRISTINA
- MARUTSCHKE D. MORITZ
- PATTERSON Jesse
- PERKINS ROBERT JOHN
- PORST JACQUELINE
- SYQUIA JOHN EDWARD
- WRIGHT MARK WILSON
- WREEBE ##
                                                                                                                                                             ・俵口 忠功・福良 直子
   ·見上 崇洋
  ・DAUEK HARRY
・WHITE JEREMY STEWART
・YOTOVA MARIA IVANOVA
・クロス 京子
・安保 寛尚
・羽谷 沙織
                                                                                                                                                             ・北沢 孝司
・金 成恩
・佐藤 隆彦
                                      ・寺田 昌史
・柴田 あいか
                                                                         ·永浜 明子
                                                                                                                  · 粟飯原 美智
· 岡田 薫
                                                                                                                                                             ・菅 唯志
・村澤 秀樹
                                                                                                                  ・河井 亨
・吉田 度 類
・金井口 東
・三井口 大連
                                                                                                                                                             ・伊坂 忠夫
・加國 尚志
                                      ・伊勢 俊彦
・川方 裕則
                                                                                                                                                             ・大川 隆夫
・権 学俊
   ·末近 浩太
·早川 貴
·湯山 智之
                                      ·清水 寧
·花﨑 知則
                                                                                                                                                             ・長澤 裕
                                                                                                                                                              ・松本 朗
                                      ・守屋 貴司
・石川(児玉) 涼子
・中村(安田) 真悟
・堀江(萩野) 未来
                                                                                                                                                              ·吉原 福全
·後藤 一成
  ・米山 裕
・斎藤 真緒
                                                                          ・上田 憲嗣
                                                                                                                  ·野澤 啓
·依田 祐一
                                                                                                                                                              •林 芳紀
                                                                         ・西林 孝浩
・山崎 文徳
   ·藤原(松尾) 智栄美
本人都合による担当者変更もしくはクラス増
・MAKATA Robert Haruo
・BAE GWEI DEOK ・玉尾 文化
                               5 しくはグラス増
・玉尾 章代
・玉尾 文正藤
・原見 忠彦
                                                                         ・新野 守
・森 亮資
・森田 英俊
・神田 浩史
                                                                                                                                                              ・藤原 摩耶子
                                                                                                                  •村田 学
                                                                                                                  ・大久保 加奈子
・大坂 寿之
・大治 道子
                                                                                                                                                             ・楠田 瑛子
・彦坂 萬智子
・福井 雅美
   BROWN PAUL THOMAS
JUGOVIC STEVE
                                     ・ショーバック 真理子・井上 恵子
                                                                                                                                                             ・平岡 敬浩
・平尾 昌宏
                                                                                                                  ・池田 憲明
                                                                                                                  · 竹本 明義
· 中山 悌一
· 中村
                                                                          ・水谷 憲一
  ・遠藤 昭彦
・塩谷 尚子
                                                                         ・菅 智穂
・西原 茂樹
                                                                                                                                                             ・北村 亜耶
・薬師寺 浩之
                                                                                                                  ·中野 克彦
·長澤 高明
·辻 恵子
                                                                                                                                                             ・林 雅子
・鈴木 ともこ
・六反田 京助
   ·岡本 絹子
·加登本 仁
                                                                         ·西川 宝
·青田 容明
                                                                          · 千田 愛
· 川瀬 愛
· 川村 勝紀
                                      ・三浦 俊介
・山口 未歩
    樫本 喜一
                                                                                                                          士
桜子
    梶居
          佳広
                                                                                                                  · 辻本
                                                                                                                                                              ・和田 桂子
                                      ・山本
・山本垣
・紫川島
・小島
・松海
・松海
                                                                                                                  ·田中 善紀
·土井 一生
·島津 良子
   · 滑川 恵理子
                                                                                                                                                              ・櫻井 和美
  ・
岩瀬 雅紀
・
久米 雅子
・
玉
藤 昭彦
                                                                          ·浅井 良純
                                                                                                                                                              ・澁谷 きみ子・齋藤 真司
                                                                          ・増田 晶子
                                                                                                                  - 藤岡 惇
                                                                                                                                                              ・松原 和也
                                                                          •村上 智里
                                                                                                                  ・藤原 淑子
                                                                                                                                                              • 前大 純朗
```

【令和元年度】

```
平成31年4月より以下の教員が着任。
・金 度源 准教授
・矢澤 大志 助教授
                                                       ・ 長谷川 知子 准教授
・福原 大祐 講師
・平成30年4月 昇任人事により、准教授から教授へ変更。
・下ノ村 和弘 ※昨年度時点で報告し忘れ
昇任人事により、講師から教授へ変更。
    野村 泰稔
任期満了により、教授から講師へ変更。
・八村 広三郎
                                                       ・兵藤 友博
 学科全体の教育内容充実のため担当者変更もしくはクラス増
                       ・川村 欣司
・小林 泰三
・SHAWBACK MICHAEL
                                                              ・橋本 征二
  · 伊津野 和行
                                                                                                     ・藤本 将光
                                                             ・福平
・福子
・福井 有
・川崎 佑
・山島 康博
  · WELLS JOHN CRAIG
                                                                                                     ·清水 聡行
   ・大窪 健之
                                                                                                     ・横山 隆明
・吉川 直樹
  ・大野 裕
                              - 惣田 訓
                              ・野阪 克義
  小川 圭一
 所属学部または学科の都合により担当者変更もしくはクラス増
                                                             ・山岡 憲史
                                                                                                     · LIONG MARIO
                                                                                                                                            ・加藤 伸彦
  ・淺田 孝幸
・天野 耕二
                     ・鈴木 桂子・鈴木 健一郎・高山 幸秀
                                                                                                    ·和田 浩史
·和原 悠子
·片山 啓一
·北澤
                                                             ・山岸 典子
・山崎 勝弘
                                                                                                                                           · 久保 圭
· SAUCEDO DANIEL
  · 荒瀬 美沙子
· 石橋 秀起
· 伊藤
                              ・龍澤 邦彦
・田中 宏
                                                             ·横田 明紀
·吉田 美喜夫

    CISNEROS MANUEL
    SCHWAB MATTHEW RYAN

                              ・近本 智行・陳 晋・中川 洋子
  ・今田 治
・薄井 道正
                                                             · 石塚 健
· 長田 尚子
· O' NEILL BYRON LESTER
                                                                                                     ・金子 光佑
・佐藤 隆彦
                                                                                                                                            · PERKINS ROBERT JOHN
                                                                                                                                           ・平井 豪
・俵口 忠功
・FIGUEROA ANGEL
   ・大坂 博幸
                                                                                                     菅 唯志
                              ・中島 淳
・中村 正
                                                             ・川岸 岳人
・KANDUBODA P. B
  ・岡野 友信
                                                                                                     ·添田 修平
  ·沖 裕貴
·小関 素明
·川合 誠
                                                                                                     · 寺田 昌史
· MARQUEZ GIAN POWELL
                              ・中付 丘
・服部 文夫
・平田 裕
・藤 健一
・藤本 学
・古川 彰
・PRESTON NATHANIEL H.
                                                             ・木村 裕樹・クロス 京子
                                                                                                                                           ・船田 智史
・FREEBORN PAUL DONALD
                                                                                                    ・クロス 京子
・小林 ハッサル 柔子
・坂田 隆介
・杉浦 香織
・田原 B
  ・木本 伸・倉田 玲

    HELLMAN CHRISTOPHER

    PORST JACQUELINE
    HAIMES PAUL WILLIAM
    MCDONOUGH BEN
  · GRAFWE GLIDRUN
  ・黒川 清登
・小池 洋一
                                                                                                                                           ・増田 展大
                              ・細貝 健司
                                                              • 豊田 祐輔
                              ・見上 崇洋
・宮野 尚哉
  ·小島 一男
                                                              ·廣野 美和
·HAIMES PAUL WILLIAM
                                                                                                                                           ・宮下 聖史
・宮脇 かおり
                                                                                                     ・上田 俊介
                                                                                                     ・大池 森
・EDELMAN CHRISTOPHER
  ・坂根 政男
・佐々 充昭
                              ・宮本 十至子
・文 京洙
                                                                                                                                            - WRIGHT MARK WILSON
                                                              · MARUTSCHKE D. MORITZ
                                                             ・村上 剛
・山口 洋典
                                                                                                     ・大河内 瞳
                                                                                                                                            · LIM CHRISTINA
  ・島田 幸司
                              ・薬師寺 公夫
                                                                                                     ・大平 幸
                                                                                                                                           ・若林 徳子
 本人都合による担当者変更もしくはクラス増
                                                                はクラス階
・ クラス で
・ クラス を
・ 表 で
・ と な で
・ と な で
・ と い で
・ J N O O T C STEVE
                                                                                                    ・中嶌 容克 克 尚 義 祭 子 彦 武 久
  ・青田 容明
・伊藤 恵子
                                                                                                                                           • FURUYA NATHAN Y.
• BAE GWEI DEOK
  ・稲葉 宏幸
・上原 潔
                                                                                                                                           · 増井 奈穂美
  ・大澤 宣彦
・大坂 寿之
                                                                                                     ・中山 悌一
・橋本 淑恵
                                                                                                                                           ・松原 和也
・村上 智里
                                                                                                            淑恵
  ·岡野 真裕
·岡本 絹子
·荻田 朋子
                                  ・ショーバック 真理子・新海 哲哉
                                                                                                     橋本 篤
                                                                                                                                           ・森田 康敬
                                                                 ・玉庵 文代
・千田 愛
・堤 美千絵
                                                                                                     · 橋本 馬
· 長谷川 夏輝
· 林 和子
· 林 雅子
                                                                                                                                           ・安田 晋也
                                  ・新野 守
・菅 智穂
                                                                                                                                           山路 額
    長内 優美子
                                                                  ・辻 恵子
                                                                                                                                           ・山田光
                                                                 ・原見 忠彦
・藤井 美恵子
・藤森 摩耶子
   ・加登本 仁
                                                                                                                                            ・山口 未歩
                                                                                                                                           ·吉永 隆記
·六反田 京助
·横川 拓海
·和田 桂子
  ·北川 幸子
  ・木村 健二
・楠田 瑛子
                                                                  · 豊吉 巧也
                                                                                                     - BROWN PAUL THOMAS
   ・久米 朋子
```

【令和2年度】

```
令和2年4月より以下の教員が着任。
   ・四井 早紀 助教
 令和元年4月より以下の教員が着任。
・福原 大祐 <mark>助教</mark> ・矢澤 大志 <mark>助教</mark>
                                                       ※昨年度時点で記載間違い
・任期満了により、教授から講師へ変更。
・岡本 享久
・任期満了により、退職
・川村 欣司
・任期満了により、兼担から兼任へ変更。
・任期満了により、助教から講師へ変更。
・寺田 昌史 講師
・任期満了により、兼担准教授から兼任講師へ変更。・クロス京子 講師
・「兼担」から「<mark>兼任</mark>」への記載変更
                              **
※昨年度時点で記載間違い
・昇任人事により准教授から教授へ変更。
・山崎 文徳 教授
昇任人事により講師から准教授へ変更。・近藤 雪絵 准教授

    学位名記載変更

   · CISNEROS MANUEL
                          ※昨年度時点で記載間違い
 科日名変更
                          ※昨年度時点で記載間違い
 学科全体の教育内容充実のため担当者変更もしくはクラス増
                                                                                                     ・藤本 将光・塩見 康博・矢澤 大志・清水 聡行
                                                                  ・橋本 征二
                                                                                                                                            ・横山 隆明
・吉川 直樹
   ・伊津野 和行
・WELLS JOHN CRAIG
                                  ・里深 好文
・SHAWBACK MICHAEL
                                                                 ・樋口 能士
  ・大窪 健之
・大野 裕
                                                                  · 深川 良一
· 深川 良一
· 川崎 (川崎) 佑磨
                                  ・惣田 訓
                                                                                                                                              金 度源
                                  ・建山 和由・塚口 博司
  ・小川圭一
                                                                  ・笹谷 康之
・長谷川 知子
   ・小林 泰三

    野阪 克義

                                                                                                      平岡 由夫
 所属学部または学科の都合により担当者変更もしくはクラス増
                                                                 ・南 直 厚 
・宮 専 島 門 市
・宮 京 京 ホ
・村
                                                                                                                                            ・阪上 彩子
・SUMMERVILLE CHRIS J.
・SAUCEDO DANIEL
・SYQUIA JOHN EDWARD
・CISNEROS MANUEL
  ・天野 耕二
・荒木 一視
・荒木 努
                                 ・鈴木 健一郎
・鈴木 敏郎
                                                                                                     ・山崎 文徳
・吉田 満梨
                                                                                                     ・ルッケル瀬本 阿矢
・有光 琢磨
・石原 悠子
                                  · 曹 瑞林
    有田 節子
                                  ・田浦 秀幸
                                  ・高田 秀志
・高山(高山) 茂
・龍澤 邦彦
   · 廥浴 由香
                                                                  · 附上 明日
· 薬師寺 公夫
· 山崎 有恒
                                                                                                     ·内田 昌孝
                                                                                                                                            ·篠原 康男
- SCHWAB MATTHEW RYAN
   · 石橋 秀起
  ・稲葉藤健・大・植島・大・植り
                                  · 滝沢下雅英正、 · 鄭建士
                                                                 ·山中 司
・横田 明紀
                                                                                                     ・瀬戸 義隆
・竹内 陽介
                                                                  ·青井 久
·秋吉 恵
                                                                                                                                            ・竹田 里香
・THANYAWATPOKIN BEN
                                  ·遠山 千佳
・鳶野 克己
・中川 洋子
                                                                  ・安保 寛尚
・磯田 貴道
                                                                                                      ·水口 暢章
   ・大西 祥世
                                                                                                                                            · 長 憲一郎
                                                                                                                                            · 長 憲一郎
· 中谷 仁
· 新實 葉子
· PATTERSON Jesse
· PERKINS ROBERT JOHN
   ・小川 さやか
                                                                  ・石塚 健
                                                                                                      ・粟飯原 美智
   小関素明
                                                                  ·大野 敦
·長田 尚子
                                                                                                     ·秋山 肇
·安部 哲哉
   ・小田内 隆
                                  ・仲谷 善雄
   ・金森 雅夫
                                  ・長野 正道
                                                                  · O' NEILL BYRON LESTER
· 河井 亨
· KANDUBODA P. B
   ・菊地 武司
・岸 政彦
・木股 雅章
                                                                                                     ・池田 尚樹
・石橋 美香
・岩本 穣志
                                                                                                                                            ·原瀬 晋
·平井 豪
·HUANG JERRY YUNG TEH
                                  ・中村 正
・中村 (日暮) ちどり
                                  ・名取 隆
・西山 昭彦
・二宮 周平
   ・紀國 洋
・COOPER ERIC WALLACE
                                                                  · 菊地 諒
· 木村 修平
                                                                                                      · 内海 和樹
                                                                                                                                            · FIGUEROA ANGEL
                                                                                                      ·大池 森
·大崎 智史
·尾崎 良子
                                                                                                                                            ・福良 直子
                                  ・野澤 和典
・野澤 健
                                                                                                                                            ·古屋 孝生
·HELLMAN CHRISTOPHER
    倉田 玲
倉田 原志
                                                                  · 小計 寿規
                                                                 ·大島合 維淑諒 · 大落蒲葉
   • GRAEWE GUDRUN
• COULSON DAVID
                                  ·早川 岳人
·PALS THOMAS CLIFTON
                                                                                                                                            · MCDONOUGH BEN
· 松田 佑治
   ・齋藤 雅通
・坂本 利子
                                  ・平田 裕
・平野 仁彦
                                                                                                                                            ・増田 展大
                                                                                                                                             宮下 聖史
                                                                                                     ・韓 甜
・岸本 康平
・北沢 孝司
                                                                                                                                            ・宮脇 かおり
・吉永 崇志
・WRIGHT MARK WILSON
   • 佐藤 卓利
                                  ·藤枝 一郎
·藤田 智弘
                                                                  · 中村 直悟
   ・櫻谷 眞理子
                                                                  • 羽谷
                                  ・藤本学・古川彰
   • 佐藤 善治

    唐野 美和

    HAIMES PAUL WILLIAM
    MARUTSCHKE D. MORITZ

    KOZLOWSKI OWEN
    KENNEDY OLIVIA

   ·島田 幸司
                                                                                                                                            · LIU I-TING
                                  ・堀 美知郎・堀 雅晴
   ・下條 正純
   ・鈴木 桂子
                                                                  · 三井 久美子
 本人都合による担当者変更もしくはクラス増
                                                                 ・篠原 忠臣
・澁谷 きみ子
・JUGOVIC STEVE
・ショーバック 真理子
                                                                                                                                            ・松川 尚史
・的場 俊二
・馬渕 浩一
・丸山 彩
                                 ・小川 芳也
・荻田 朋子
                                                                                                     ・冨澤 公子
・鳥取 伸彬
  ・中島 淳
・NAKATA, Robert Haruo
   ・兵藤 友博
・伊藤 雅喜
                                  ・柏木 美和子
・川瀬 愛
                                                                                                     ·中嶌 容子
   ・クロス 京子
・岡本 享久
                                  ・川村 勝紀
                                                                  ・白井 晴美
                                                                                                      ・中野 克彦
                                                                                                                                            ・松原 和也
                                  · 川州 勝和
· 北川 幸子
· 久米 朋子
· Green Kieran
· GEORGIOU GEORGIOS
                                                                 ・菅 智穂
・鈴木 ともこ
・鈴木 雄大
・田岡 直規
                                                                                                      •中野 大輝
                                                                                                                                            ・村上 智里
・村岡 未歩
・森 亮資
・森 寿仁
  · 青田 容明
· 池田 研介
                                                                                                     ・中山 義久
・滑川 恵理子
                                                                                                      · 朴 仁淑
· 橋本 篤
   ・池田 憲明
                                  · 小島 真理
· 後藤 久美子
· 小林 和夫
                                                                  ・高木 敏美
・瀧 千波
                                                                                                                                            ・山口里美
   · 伊藤 恵子
                                                                                                      ・早川 清
                                                                                                                                            山口 尚
                                                                  Ⅲ 干波
田中 善紀
谷 秀樹
                                                                                                                                            ・山口 未歩
   ・上出浩
                                                                                                      ・林 和子
                                  · 齋藤 真司
· 阪上 潤
· 酒本 恭聖
                                                                                                      ・原田 紹臣
   ・塩谷 直史
                                                                                                                                            · 山路 顕
  · 大坂 寿之
· 大坂 寿之
· 大森 浩史
· 大森 秀家
                                                                 ・田屋 文博な
                                                                                                      ·廣谷 明
·BROWN PAUL THOMAS
                                                                                                                                            ・吉永 隆記
・横川 拓海
                                  ・櫻井 和美
・佐竹 宏章
                                                                                                      • FURUYA NATHAN Y.
                                                                                                      ・許 智香
・HOSBACH JOSEPH M.
   ・岡野 真裕
                                  - 佐藤 隆彦
                                                                  ・堤 美千絵
   ·岡本 絹子
                                  ·佐野 加奈絵
                                                                  ・恒松 伸・苫名 悠
                                                                                                      · 南側 晃一
· 前田 康二
```

- (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享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(平成30年度開設であれば平成29年度)の表は適宜削除してください。
 ・ 令和元年5月1日 公表

(2) 専任教員数等

(2) 一① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
11	6
名	名

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

(2) 一② 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')
15	5	2	0	22	0	19	7	4	3	33	0
(16)	(5)	(2)	(0)	(23)	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')
19	7	4	3	33	0	18	7	3	3	31	0
[4]	[2]	[2]	[3]	[11]	[0]	[3]	[2]	[1]	[3]	[9]	[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:△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:△1)

(2) - ③ 年齢構成

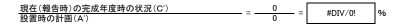
	年齢構成	
定年規定の定める 定年年齢(歳)	報告時 (上記 (B)) の教員の うち、定年を延長 して採用している 教員数	完成年度時(上記 (C))の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
教授65、准教授60	3	2
歳	名	名

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

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

報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数 =
$$\frac{3}{33}$$
 = $\frac{3}{30}$ 9.09 %

- (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



(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) 一① 専任教員の就任辞退 (未就任)の理由及び後任補充状況

番	号	職	位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由	のM <u>井</u>	3当予定科目	後	任補充	状況	京	就任辞退	【人未	就任)の理	±	
				該当なし													
	合計 (D)								後任補充状況の集計(E)								
	京	扰任?	を辞	退した教員数	担当科目	目数の合計	(a) +	(p) + (c)	①の合	計数	(a)	②の合計	†数(b)	1	③の合計	大数(c))
					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
			0	, ,	自	由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
					Ī	†	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

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

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

(3) -② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	教授	大窪 健之		選択	環境都市デザイン実習	(1)	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
	1010	// <u>_</u>		選択	科学技術日本語I	<u>(2)</u>	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
2	教授	大野 裕		選択	科学技術日本語Ⅱ	<u>(2)</u>	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
	拟区	ハギ 市		選択	相互文化テーマ演習	(2)	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
				迭扒	相互又化ナーマ演自	∠	子内伎職の任期両」にかかわり、担当有変更(30)
				選択	異文化理解セミ ナー(海外留学プロ グラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	文化・社会調査 (海外留学プログ ラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	日豪関係 I (海外 留学プログラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	日豪関係 II (海外 留学プログラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
				選択	日豪関係Ⅲ(海外 留学プログラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	日豪関係IV(海外 留学プログラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	言語・文化・社会A I(海外留学プロ グラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	言語・文化・社会A II(海外留学プロ グラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	言語・文化・社会A Ⅲ(海外留学プロ グラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更 (30)
				選択	言語・文化・社会AIV (海外留学プログラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
3	教授	神子 直之		選択	言語・文化・社会A V(海外留学プロ グラム)	2	学内役職の任期満了にかかわり、担当者変更(30)
					, , , ,		

					選択	!	VI (文化・社 毎外留学で プラム)			2		学内役職の	任期満了	アにか	かわり、担意	当者変	更(30
					選択	ļ.	VII ()	文化・社 毎外留学で ブラム)			2		学内役職の	任期満了	アにかっ	かわり、担言	当者変	更(30
				-	選択	!	VII ()	文化・社 海外留学フ ブラム)			2		学内役職の	任期満了	アにか	かわり、担!	当者変	更(30
					選択		IX (文化・社 毎外留学 フ ブラム)			2		学内役職の	任期満了	て にか;	かわり、担言	当者変	更(30
				-	選択		X ()	文化・社 毎外留学 フ ブラム)			2		学内役職の	任期満了	アにかっ	かわり、担!	当者変	更(30
					選択	!	CI	・文化・ネ (海外留学 グラム)			2		学内役職の	任期満了	アにかっ	かわり、担!	当者変	更(30
					選択	!	CI	・文化・ネ (海外留 [‡] グラム)			2		学内役職の	任期満了	アにかっ	かわり、担!	当者変	更(30
					選択	ļ.	СШ	・文化・社 (海外留 ^賃 グラム)			2		学内役職の	任期満了	アにかっ	かわり、担!	当者変	更(30
					選択		CIV	・文化・ネ (海外留 ^賃 グラム)			2		学内役職の	任期満了	アにか	かわり、担言	当者変	更(30
					選択		Global	Fieldwork Pr	oject		2		学内役職の	任期満了	アにか;	かわり、担	当者変	更(30
					選択	!	環均	竟基礎科学	ž		1		新任教員清	責任にだ	かかわ	り、担当	当変更	(30)
	#4-1777	CHAMDAON	MICHAEL		必修			英語1			1		学外研究により	不在となる	る教員の	調整にかかわり	担当者	変更 (3)
4	教授	SHAWBACK	MIUNAEL		必修			英語2			1		学外研究により	不在となる	る教員の	調整にかかわり	担当者	変更 (3)
5	教授	深川		[選択		+	都市工学根	既論		1		学内役職の					
6	准教授	佐藤	圭輔		選択			殊講義I	_		1		新任教員清	責任にた	かかれ	り、担当	5変更	(30)
7	准教授	山田	悠二	H31.3	選択			級処理演習 市デザイン			1		H31. 3. 3	11付け2	本人都	合のため	辛任	(元)
8	准教授	廣瀬	幸弘	H31. 3	選択選択		専門	ゼミナー _{派遣プログ} ・	ル		1		H31. 3. 3	日付け信	壬期湛	了のため	辛任 ((元)
			合計	(F)								後	6任補充状況	の集計	(G))		
	辞任し	た教員数		担当科目	数の合詞	H ((a) + (b) + (c)		①の合計	数 (a)		②の合計	十数(b)	③の ≙	計数	(c)
				必	修		2	科目		必修	2	科目	必修	0	科目	必修	T	0 =
	_		,	選	択		28	科目		選択	4	科目	選択	24	科目	選択		0 ;
	8		人	自	曲		0	科目		自由	0	科目	自由	0	科目	自由		0 ;
				ā-	t		30	科目		計	6	科目	計	24	科目	計	T	0 =

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

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

(3) -③ 上記(3) -① ・ (3) -② の合計

	合計(D) + (F)			後任神	前充状況の集	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	l数 (a)	②の合計	十数(b)		③の合計	数(c))
		必修	2	科目	必修	2 科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	28	科目	選択	4 科目	選択	24	科目	選択	0	科目
8	人	自由	0	科目	自由	0 科目	由自	0	科目	自由	0	科目
		計	30	科目	計	6 科目	計	24	科目	計	0	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

(3)-③合計(D)+(F) (2)-②設置時の計画(A) = -

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 一⑤ 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	定科目	後任補充	後任補充状況 辞任等の理由							
1	教授	岡本 享久	選択	特殊講義 門)	(基礎専 I	1		R2. 3. 31付け70歳で定年退職(2		2)	?)			
2	教授	川村 欣司	必修 必修 必修 選択	英語 英語 英語 再履修	5	① ① ① ②		R2. 3. 31付け65歳で定年退職 (2)						
		É	計			後任補充状況の集計								
	辞任し	した教員数	担当科目数の合語	† (a) + (b)) + (c)	①の合計	数(a	a) ②の合計数 (b) ③の合計数 (c)						
			必修	3	科目	必修	3	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	2	科目	選択	1	科目	選択	1	科目	選択	0	科目
	2	2 人	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	5	科目	計	4	科目	計	1	科目	計	0	科目

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

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

学生に対して、学内	の情報ツール「manab+R」を	- 通じて科目担当者変更等の情報提供を行う。

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

6 附帯事項等に対する履行状況等

区 分	附帯事項	等	履行状況	今後の の実施計画
認可時	該当なし			
(平成29年)				
設置計画履行状況 調 査 時 (平成30年)	該当なし			
設置計画履行状況 調 査 時 (令和元年)	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(<u>学校法人の寄附行為又は</u> <u>寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。</u>)と、それに対する履行状況等について、 具体的に記入してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該年度の調査の結果、<u>当該大学に付された指摘を</u>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時」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

〈理工学部 環境都市工学科〉

(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	_
成当なし	

- (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
- 1. 本学では、学部・研究科に共通する教学に関わる事項について審議を行うための全学的機関として、教学委員会を設置している(立命館大学教学委員会規程)。教学委員会は、教学部長が主宰し、各学部・研究科の副学部長・副研究科長が出席し、毎年度の各学部・研究科の教学上の総括および次年度計画を策定・承認している。ここでは、FD活動についても毎年度の方針に基づく総括、次年度計画をまとめている。本学では、FD活動を「建学の精神と教学理念を踏まえ、学部・研究科・教学機関が掲げる理念と教育目標を実現するために、カリキュラムや個々の授業についての配置・内容・方法・教材・評価等の適切性に関して教員が職員と協働し、学生の参画を得て、組織的な研究・研修を推進するとともに、それらの取組の妥当性、有効性について継続的に検証を行い、さらなる改善に活かしていく活動」と定義している。教育の質的向上のために、各学部・研究科においてFD活動を行うとともに、教学部が主催して教学実践フォーラムや懇談会等を実施し取組を共有している。
- 2. 全学的には教育開発推進機構(以下「機構」という。)を設置し(「立命館大学教育開発推進機構規程」第2条)、その下に教育・学修支援センター(以下「センター」という。)を置いて、学部・研究科の取組みを支援している(同第4条)。
- b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)
- 1. 教学委員会は隔週月曜日に実施し、全学部・研究科の副学部長・副研究科長・事務長が出席している(立命館大学教学委員会規程第3条)。
- 2. 機構は、日常的運営を行うため、教育・学修支援センター会議(以下「センター会議」という。)を置いている(立命館大学教育開発推進機構規程第10条、第12条)。 構成員は、教育・学修支援センター長(委員長)、教育・学修支援センター副センター長(副センター長)、教学部副部長(事務局長)、一貫教育部副部長、一貫教育部教育研究・研修センター長、機構所属教員(嘱託講師を除く)、教学部次長、機構長が任命する教職員(以上委員)である。
- c 委員会の審議事項等
- 1. 教学委員会(立命館大学教学委員会規程第2条)
 - (1) 教学の基本方針に関する事項(カリキュラム改革、毎年度の開講方針および教学総括等)
 - (2) 学部と研究科に共通する教学および教務事項 等
- 2. センター会議(立命館大学教育開発推進機構規程規程第11条)
 - (1)機構およびセンターの活動方針および総括に関する事項
 - (2) センターが行う事業の基本方針に関する事項 等

② 実施状況

- a 実施内容
- 1. 教学実践フォーラム、FD懇親会の開催
- 2. 新任専任教員対象の「実践的FDプログラム」の実施
- 3. 授業アンケートの実施、分析、授業改善に関わる担当者と受講生間の意見交換の実施
- 4. 学びと成長調査の実施、分析を通した学生実態把握と教育上の課題の共有
- 「ITL (Institute for Teaching and Learning) News」、紀要『立命館高等教育研究』を通した 教育に関する実践報告や授業研究の共有
- 6. 教学総括・計画概要の策定、自己点検・評価報告書の作成の支援を通した教学PDCAサイクルの確立

b 実施方法

- 1. 教学実践フォーラム、FD懇親会の開催 ・留学の質保証、カリキュラム・マップ、ツリーの取組み、高等学校教育の変化、次期学習指導要領のもとでの 授業の変化、および大学入試の方向性について
- 2. 新任専任教員対象の「実践的FDプログラム」の実施 新任の専任教員を対象として、ガイダンス、ワークショップ、発表会、コンサルテーション等を 1年間(最長2年間)実施
- 3. 授業改善に関わる担当者と受講生間の意見交換の実施
 - ・個別授業の授業改善、組織的な教学改善、学生への説明責任を目的として、大学全体で統一した書式により授 業アンケートを実施。Webコースツールのアンケート機能も活用する。各授業の中盤にWebコースツール や「コミュニケーション・ペーパー」「インタラクティブシート」等を活用した授業改善に向けた意見交換を 実施 (希望する教員)
- 4. 学びと成長調査の実施、分析を通した学生実態把握と教育上の課題の共有
 - ・学生の学びと成長調査(アンケート)設計、実施、分析と教学委員会への報告
- 5. 「ITL (Institute for Teaching and Learning) News」を通した実践の共有および紀要『立命館高等教育 研究』の発行を通した教育に関する実践報告や授業研究の共有
- 6. 教学総括・次年度計画概要、自己点検・評価報告書の作成の支援を通した教学PDCAサイクルの確立
 - ・「教学総括」や「自己点検・評価報告書」作成の支援
- c 開催状況(教員の参加状況含む)

< 令和元年度実績>

- 1. 教学実践フォーラムの開催
 - 3回開催、のべ約170名参加
- 2. 新任専任教員対象の「実践的FDプログラム」の実施
 - ・49名が修了。修了式を実施し、修了証を授与。
- 3. 授業改善に関わる担当者と受講生間の意見交換の実施
 - ・授業アンケートは毎セメスター、全授業で実施。アンケート回収率は、講義系31.0%、外国語60.2%、 小集団38.3%(前期)、講義系23.8%、外国語50.6%、小集団30.1%(後期)。
- 4. 学びと成長調査の実施
 - ・2016年度より全学生を対象に毎年度調査を実施している。
- 5. 「ITL (Institute for Teaching and Learning) News」を3回発行し、紀要『立命館高等教育研究』を 1回発行。
- 6. 教学総括・次年度計画概要の作成、自己点検・評価報告書の作成の支援を通した教育面でのPDCA サイクルの確立
 - ・教学総括・次年度計画概要は年度始めの教学委員会にて承認・共有予定。
 - ・各学部、研究科の要望に応じて教育開発推進機構教員が専門的知見を活かして支援を行った。
- d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況
- 1. 教学実践フォーラムをつうじて共有した優れた教育実践を授業改善や学生支援に活用
- 2. 先進的な教育実践と学部・研究科固有の組織的なFD活動との連携を促進
- 3. 教員に期待する教育力量の向上および教育活動の促進
- 4. アンケート結果の分析をもとに学部での授業改善、教育改善の取組に反映
- 5. 実施結果の分析による教育内容の改善
- 6. 教育を取り巻く動向や課題、実践事例の共有と普及、教育に関する理論や実践の研究と成果の発信
- 7. 毎年度の開講方針に基づく点検・評価、次年度に向けた改善課題の明確化、自己点検・評価活動をつうじた教 育内容や方法の改善促進
- 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
 - 毎年度、各セメスター終盤に実施(授業アンケート)
 - ・各セメスターの5~6週目(Webコースツール、「インタラクティブシート」等によるアンケート)

- b 教員や学生への公開状況、方法等
 - ・各授業および分野等で分析し、①各教員には個別分析結果を返却、②学生には結果全体の報告書をホームページに掲載すると同時に各学部・研究科事務室等の窓口で閲覧できるようにしている。
- (注)・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。 「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)
- (3) 教育課程連携協議会に関する事項

※専門職大学、専門職短期大学、専門職大学院以外は「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

理工学部都市システム工学科と環境システム工学科は、安全な社会生活を送るための社会基盤に係わる技術者や、総合的な立場から環境問題に取り組む技術者の輩出を目的として、それぞれの教育研究を進めてきた。しかし、複雑化する現代の社会状況と自然環境の中、人びとの暮らしの質向上を総合的に図る工学分野として再編することが社会的にも求められてきている。環境・防災・都市創成といった各分野において、両学科のこれまで以上の緊密な連携を目的として、2018年度に両学科を「環境都市工学科」に再編し、以下の取り組みを行った。

1、入学生確保

本学科の届出を受けて、学科紹介パンフレット作成、ホームページ作成、附属校懇談会、オープンキャンパスや入試説明会への参加、高校等へ積極的広報を展開し、教学内容とアドミッションポリシーの浸透を行った。入学定員166名に対して2124名の一般入試志願者と105名の特別入試志願者(推薦、AO、留学生入試など)を集め、入学者数は156名であった。なお、理工学部では入学定員充足率を4ヵ年平均で1.00とすることを目標にしている。2016年度に入学定員充足率が1.18であったことから、2018年度入学者の入学定員充足率の目標を0.9程度としており、環境都市工学科は149名の入学者数を目標人数としていた。ただ、合格者に対する入学手続き者率が高く、156名の入学者数となった。これは本学科に対する受験者の志望順位の高さが反映されたためと考える。今後は入試志願者数を維持・向上を目指し、高い志望順位を維持できるよう広報活動を充実させると共に、教学内容・アドミッションポリシーと合致する入学者を確保するための質の高い広報を工夫する。

2. 新入生オリエンテーション

新入生に対して4月に授業開始前のオリエンテーションを実施し、学科教育の基本的理念と仕組み、人材育成目的、教育の特色などを入念に説明した。加えて、学生生活全般と大学生として自覚、履修方法などについてガイダンスを行った。個別に相談を必要とする学生のために、2回にわけて履修相談会を実施してきめの細かいケアを行った。

3. 初年次教育

1回生小集団科目として、「環境都市工学概論」「環境都市デザイン実習」を配置し、技術者としての基礎知識を身につけるとともに、企画・設計から情報収集・分析までの一連の実習を行なわせる。また、各コースによる系統的な学びの内容を課外ガイダンスおよびコース紹介イベントを実施して、2回生進級時のコース配属に向け、学生自身が環境都市工学科で何を重点的に学ぶかを意識させる。

4. 1学科2コース制の導入

(1) 専門性を深めるための教育組織の設置

環境都市工学科では、応用力学、環境工学、都市計画などの基礎的な知識・技術を身につけた後、社会科学分野を含む環境複合領域や土木工学の専門知識を系統的に学習することができるようカリキュラムを編成する。環境・防災・都市創成などは高回生になるほど専門的に深めていく必要があるため、学生は2回生進級時に2コースのいずれかを履修する

- ・環境システム工学コース
- ・都市システム工学コース

(2) 環境システム工学コースの設置

現代社会において、人間の社会活動と自然環境の調和をはかり、新しい視点から環境創造、環境管理を進めていくことが強く求められている。さまざまな事象が絡み合う環境問題の解決には複合的な力が必要となる。このため、自然科学と社会科学に関わる幅広い教養の習得をベースに、環境システム工学分野に関わる専門的な知識を身につけることを目標とする。その目標達成のために、科学と工学の基礎を身につけた上で、環境保全技術、環境動態解析、リスク評価、物質・エネルギー循環などを系統的に学習できるようカリキュラムを編成する。

(3) 都市システム工学コースの設置

世界中で問題となっている、自然災害、交通災害、環境災害などに対して安全・安心な生活を送るためには、都市のインフラストラクチャー(社会基盤)がしっかりしていなければならない。しっかりとしたインフラストラクチャーには、生活する場自体の改善(都市再生計画や防災)が必要になる。都市システム工学コースでは、道路や鉄道といった狭い意味でのインフラストラクチャーだけではなく、都市のもつ文化遺産や文化財も含めた広い意味でのインフラストラクチャーを長い間に渡って見守っていく(維持管理する)知識を身につけることができるようカリキュラムを編成する。

5. 環境都市技術者養成特別プログラムの設置

発展的プログラムとして、3回生進級時に「環境工学技術者養成特別プログラム」を設ける。これは一般社団法人日本技術者教育認定機構(JABEE)の認証を受けるプログラムであり、修了生は卒業と同時に技術士一次試験合格者と同格とみなされる。環境技術者としての倫理規範に基づいて、環境工学分野における課題解決に取り組める人材を育てることを目標とする。

- ② 自己点検・評価報告書
 - a 公表 (予定) 時期
 - ・「2018年度自己点検・評価報告書」を平成31年3月に公表済み
 - b 公表方法
 - ・大学ホームページ上で公表済み http://www.ritsumei.ac.jp/assessment/
- ③ 認証評価を受ける計画
 - ・平成30 (2018) 年度に公益財団法人大学基準協会の大学評価 (機関別認証評価) を受審し、 適合認定を得た。評価結果は大学ホームページ上に公開済み。評価結果における提言に対する改善報告書は 令和4 (2022) 年度に同協会に提出予定。
 - ・次回は令和7 (2025) 年度に公益財団法人大学基準協会の大学評価(機関別認証評価)を受審予定。
- (注)・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。

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

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

(5) 情報公表に関する事項

0 1	〇 設置計画履行状況報告書(令和2年度)								
а	公表予定の有無	〔 有 ·	無	J					
≪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)		
С	公表方法	€゙ヷェブサイトへの	の掲載>・	その他())		
≪ a 7	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に公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。