

大学番号：045

注3

意見伺い（JD）

[平成28年度設置]

計画の区分： 研究科の専攻の設置又は課程の変更

注1

名古屋大学大学院 理学研究科 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻

注2

【意見伺い（JD）】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 名古屋大学
令和元年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 企画部企画課

職名・氏名 カチョウ クマガイ カナコ
課長・熊谷 果奈子

電話番号 052-789-5758

（夜間） 同上

F A X 052-747-6500

e-mail sougoukikakusitu1@adm.nagoya-u.ac.jp

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

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には現在の名称を記載し、その下欄に（ ）書きにて、設置時の旧名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部 □□学科

(旧名称：◇◇学科(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

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

3 大学番号の欄については、平成31年4月2日付事務連絡「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

大学院理学研究科

＜名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻＞		ページ
1. 調査対象大学等の概要等	・・・・・・・・・・・・・・・・	3
2. 授業科目の概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	8
3. 施設・設備の整備状況、経費	・・・・・・・・・・・・・・・・	13
4. 既設大学等の状況	・・・・・・・・・・・・・・・・	15
5. 教員組織の状況	・・・・・・・・・・・・・・・・	23
6. 附帯事項等に対する履行状況等	・・・・・・・・・・・・・・・・	50
7. その他全般的事項	・・・・・・・・・・・・・・・・	52

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人 名古屋大学

【連携外国大学の設置者】英国（グレートブリテン及び北アイルランド連合王国）

(2) 大学名

名古屋大学大学院

【連携外国大学の名称】

THE UNIVERSITY OF EDINBURGH (THE UNIVERSITY OF EDINBURGH)

(3) 調査対象大学等の位置

〒464-8601

愛知県名古屋市千種区不老町

【連携外国大学の本部の位置】

The University of Edinburgh, Old College, South Bridge, Edinburgh, EH89YL

- (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
学長	(マツオ セイイチ) 松尾清一 (平成27年4月)		
理事	(ワタナベ ヨシヒト) 渡辺芳人 (平成24年4月)	(スギヤマ ナオン) 杉山直 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(マツシタ ユウシュウ) 松下裕秀 (平成27年4月)	(フジマキ アキラ) 藤巻朗 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(キムラ ショウゴ) 木村彰吾 (平成27年4月)		
理事	(ザイマ シゲアキ) 財満鎮明 (平成29年4月)	(カワキタ カズヒト) 川北一人 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(タカハシ マサヒデ) 高橋雅英 (平成29年4月)		
理事	(イソガイ ケイスケ) 磯谷桂介 (平成29年1月)	(コウヅキ マサヒロ) 上月正博 (平成30年1月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成30年1月16日(30)

理事	(ゴウ ミチコ) 郷 通 子 (平成27年4月)		
研究科長	(マツモト クニヒロ) 松 本 邦 弘 (平成27年4月)	(スギヤマ ナオシ) 杉 山 直 (平成29年4月) (アワガ クニオ) 阿波賀 邦 夫 (平成31年4月)	変更理由：研究科長任期満了のため 変更年月日：平成29年4月1日(29) 変更理由：研究科長任期満了のため 変更年月日：平成31年4月1日(31)
副研究科長	(スギヤマ ナオシ) 杉 山 直 (平成27年4月)	(アワガ クニオ) 阿波賀 邦 夫 (平成29年4月) (カムラ タクミ) 嘉村 巧 (平成31年4月)	変更理由：副研究科長任期満了のため 変更年月日：平成29年4月1日(29) 変更理由：副研究科長任期満了のため 変更年月日：平成31年4月1日(31)
副研究科長	(アワガ クニオ) 阿波賀 邦 夫 (平成27年4月)	(オオスミ ケイタ) 大 隅 圭 太 (平成29年4月) (テラサキ イチロウ) 寺崎 一 郎 (平成31年4月)	変更理由：副研究科長任期満了のため 変更年月日：平成29年4月1日(29) 変更理由：副研究科長任期満了のため 変更年月日：平成31年4月1日(31)

(注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を()書きで記入してください。

(例) 平成30年度に報告済の内容 → (30)

令和元年度に報告する内容 → (元)

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

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部等の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。
- ・ なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。
- ・ 様式は、平成27年度開設の4年制の学科の完成年度を超えて報告する場合(令和元年度までの5年間)ですが、完成年度を超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

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	收容定員	
理学研究科 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻(博士後期課程)博士(理学)	理学関係	3年	2人 <72>	-	6人 <216>	基礎となる学部等 理学部

- (注) ・ 定員を変更した場合は、「備考」に変更前的人数、変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
- ・ 学生募集停止を予定している場合は、「備考」にその旨記載してください。
- ・ 「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。
- ・ < >内の数字は、母体となる学部等の全体の入学定員を記入してください。

(5) -② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		平均入学定員超過率	開設年度から報告年度までの平均	備考
	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学			
A 入学定員	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	2人 (-) [-]	0.25倍	-	
志願者数	- (-) [-]	1 (-) [1]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	1 (-) [-]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	- (-) [-]			
受験者数	- (-) [-]	1 (-) [1]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	1 (-) [-]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	- (-) [-]			
合格者数	- (-) [-]	1 (-) [1]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	1 (-) [-]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	- (-) [-]			
B 入学者数	- (-) [-]	1 (-) [1]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	1 (-) [-]	0 (-) [-]	0 (-) [-]	- (-) [-]			
入学定員超過率 B/A	0.5		0		0.5		0				

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 「春季入学」、「その他の学期」については、各国際連携学科の入学時期に合わせて表を修正してください。
(例) 「春季入学」→「4月入学」、「10月入学」等
- ・ ()内には、編入学の状況について外数で記入してください。なお、編入学を複数年次で行っている場合には、(())書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。
- ・ 転入学生は記入しないでください。
- ・ []内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
- ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
- ・ 「入学定員超過率」については、各年度の春季入学とその他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。なお、計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

学年	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		備考
	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学	春季入学	秋季入学	
1年次	- [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	平成28年10月 大学院理学研究科生命理学専攻博士後期課程の学生1名が本専攻2年次へ転専攻(28) 平成29年12月 エディンバラ大学を主たる大学とする学生1名が本専攻へ転入学 平成30年4月 大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻博士後期課程の学生1名が本専攻2年次へ転専攻(30)
2年次	- [-] (-)	1 [1] (-)	0 [-] (-)	1 [1] (-)	1 [-] (-)	1 [1] (-)	1 [-] (-)	1 [1] (-)	
3年次	/		0 [-] (-)	0 [-] (-)	0 [-] (-)	1 [1] (-)	0 [-] (-)	1 [1] (-)	
計			1 [-] (-)	1 [-] (-)	3 [2] (-)	3 [2] (-)			

- (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。)
- ・ 「春季入学」、「その他の学期」については、各国際連携学科の入学時期に合わせて表を修正してください。
(例) 「春季入学」→「4月入学」、「10月入学」等
 - ・ []内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
 - ・ ()内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学の実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)
			入学した年度	退学者数		
				うち留学生数		
平成28年度	1人	0人	平成27年度	0人	0人	
			平成28年度	0人	0人	
平成29年度	2人	0人	平成27年度	0人	0人	
			平成28年度	0人	0人	
			平成29年度	0人	0人	
平成30年度	3人	0人	平成27年度	0人	0人	
			平成28年度	0人	0人	
			平成29年度	0人	0人	
			平成30年度	0人	0人	
令和元年度	3人	0人	平成27年度	0人	0人	
			平成28年度	0人	0人	
			平成29年度	0人	0人	
			平成30年度	0人	0人	
			令和元年度	0人	0人	
合計		0人		0人	0人	

- (注)・ 数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ 各対象年度の在学者数については、対象年度の人数を記入してください。(在学者数から退学者数を減らす必要はありません。)
 - ・ 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
 - ・ 在学者数、退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
 - ・ 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成28年度】

$$\frac{\text{平成28年度の退学者数(a)}}{\text{平成28年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{1} = \boxed{0} \%$$

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{2} = \boxed{0} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{3} = \boxed{0} \%$$

【令和元年度】

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

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

2 授業科目の概要

<理学研究科 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻>

(1) ① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	共同開設科目	配当年次	開設大学	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
					必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
	(研究指導)		1~3通	名古屋大学・エディンバラ大学	-	-	-	60	48	24	50		0
	小計(1科目)	-						60	48	24	50		0
	合計(1科目)	-						60	48	24	50		0
卒業要件及び履修方法													
標準修業年限以上在学し、必要な研究指導を受け、博士論文の審査に合格することを修了要件とする。													

【令和元年度】

科目区分	授業科目の名称	共同開設科目	配当年次	開設大学	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
					必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
	(研究指導)		1~3通	名古屋大学・エディンバラ大学	-	-	-	69	50	33	47		0
	小計(1科目)	-						69	50	33	47		0
	合計(1科目)	-						69	50	33	47		0
卒業要件及び履修方法													
標準修業年限以上在学し、必要な研究指導を受け、博士論文の審査に合格することを修了要件とする。													

【平成28年度】

科目区分	授業科目の名称	共同開設科目	配当年次	開設大学	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
					必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
	(研究指導)		1~3通	名古屋大学・エディンバラ大学	-	-	-	72	53	28	50		0
	小計(1科目)	-						72	53	28	50		0
	合計(1科目)	-						72	53	28	50		0
卒業要件及び履修方法													
標準修業年限以上在学し、必要な研究指導を受け、博士論文の審査に合格することを修了要件とする。													

【平成29年度】

科目区分	授業科目の名称	共同開設科目	配当年次	開設大学	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
					必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
	(研究指導)		1~3通	名古屋大学・エディンバラ大学	-	-	-	69	54	29	49		0
	小計(1科目)	-						69	54	29	49		0
	合計(1科目)	-						69	54	29	49		0
卒業要件及び履修方法													
標準修業年限以上在学し、必要な研究指導を受け、博士論文の審査に合格することを修了要件とする。													

【平成30年度】

科目区分	授業科目の名称	共同開設科目	配当年次	開設大学	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
					必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
	(研究指導)		1~3通	名古屋大学・エディンバラ大学	-	-	-	68	52	33	44		0
	小計(1科目)	-						68	52	33	44		0
	合計(1科目)	-						68	52	33	44		0
卒業要件及び履修方法													
標準修業年限以上在学し、必要な研究指導を受け、博士論文の審査に合格することを修了要件とする。													

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 本授業科目表は、開設年度から提出年度までの間において実際に実施された授業科目に関する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、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記入してください。その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は**太字の赤字**としてください。
 - ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても科目名の後ろに「(未開講)」として記入してください。
 - ・ 1ページ目には認可時又は届出時と報告年度2つの表を記入してください。
 - ・ 不要な年度(平成29年度開設であれば平成28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。)

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【平成28年度】

・退職や新規採用等により、「研究指導」の専任教員等を「教授60、准教授48、講師24、助教50」から「教授72、准教授53、講師28、助教50」に変更。

【平成29年度】

・退職や新規採用等により、「研究指導」の専任教員等を「教授72、准教授53、講師28、助教50」から「教授69、准教授54、講師29、助教49」に変更。

【平成30年度】

・退職や新規採用等により、「研究指導」の専任教員等を「教授69、准教授54、講師29、助教49」から「教授68、准教授53、講師33、助教44」に変更。

【令和元年度】

・退職や新規採用等により、「研究指導」の専任教員等を「教授68、准教授53、講師33、助教44」から「教授69、准教授50、講師33、助教47」に変更。

- (注) ・ 2(1)① 授業科目表に記入された各年度における変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
 ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
 ・ 不要な年度(平成29年度開設であれば平成28年度)の表は適宜削除してください。

(2) 授業科目数

	設置時の計画				変更状況				備考
	必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
名古屋大学	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	
ディンバラ大	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	
共同開設科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	— 科目 []	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例: 1科目減の場合: Δ1)

(3) 未開講科目

番号	開設大学	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	名古屋大学	該当なし					
2	エディンバラ大学						
3	共同開設科目						

- (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。

(4) 廃止科目

番号	開設大学	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	名古屋大学	該当なし					
2	エディンバラ大学						
3	共同開設科目						

- (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。

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

該当なし

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、今後の方針などを可能なかぎり具体的に記入してください。

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

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

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
 ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3) 未開講科目」と「(4) 廃止科目」の合計数となるように留意してください。

3 施設・設備の整備状況, 経費

区 分		内 容				備考			
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体 うち附属病院 51,789㎡ 施設整備（新築、改修、解体）に伴う、面積・室数の増減のため(元)			
	校舎敷地	628,131 617,966 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	628,131 617,966 ㎡				
	運動場用地	105,775 105,994 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	105,775 105,994 ㎡				
	小 計	733,906 723,960 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	733,906 723,960 ㎡				
	そ の 他	2,507,320 2,495,186 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	2,507,320 2,495,186 ㎡				
	合 計	3,241,226 3,219,146 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	3,241,226 3,219,146 ㎡				
(2) 校舎	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体				
	590,883 -578,743 ㎡ (590,883 578,743 ㎡)	0 ㎡ (0 ㎡)	0 ㎡ (0 ㎡)	590,883 -578,743 ㎡ (590,883 578,743 ㎡)					
(3) 教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体			
	252 -234 室	232 -240 室	1,680 -1,326 室	16 17 室 (補助職員 1 人)	14 室 (補助職員 0 人)				
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数					
	理学研究科 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻			180 室					
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書	学術雑誌	電子ジャーナル	視聴覚資料	機械・器具	標 本	電子ジャーナルのみ申請 大学全体 学習環境整備及び電子ジャーナル購入方法見直しのため(元)	
		[うち外国書]	[うち外国書]						[うち外国書]
	冊	種	点	点	点				
	223,700 220,500 [177,600 176,400] (222,140 220,190 216,525 211,720 [177,125 176,190 173,390 170,389])	3,640 [2,860] (3,352 3,522 3,634 3,290 [2,623 2,778 2,852 2,569])	21,090 [21,010] (20,678 20,848 21,081 30,880 [20608 20,776 21,009 30,309])	9,960 (9,961 9,957 9,953 9,948)	0 (0)	0 (0)			
計	223,700 220,500 [177,600 176,400] (222,140 220,190 216,525 211,720 [177,125 176,190 173,390 170,389])	3,640 [2,860] (3,352 3,522 3,634 3,290 [2,623 2,778 2,852 2,569])	21,090 [21,010] (20,678 20,848 21,081 30,880 [20608 20,776 21,009 30,309])	9,960 (9,961 9,957 9,953 9,948)	0 (0)	0 (0)			
(6) 図書館	面 積	閲覧座席数	収 納 可 能 冊 数						
	1,786㎡	146	240,000						
(7) 体育館	面 積	体育館以外のスポーツ施設の概要					大学全体		
	9,229 ㎡	弓道場, プール (25m×7コース), 陸上競技場 (400mトラック), テニスコート (11面), 野球場 (1面), 相撲道場・ボクシング練習場・ゴルフ練習場・アーチェリー練習場・ライフル射撃場 (各1か所)							
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	
		教員 1 人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円	
		共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円	
	学生 1 人当り納付金	第 1 年次	第 2 年次	第 3 年次	第 4 年次	第 5 年次	第 6 年次	千円	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円		
	学生納付金以外の維持方法の概要								

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

※国際連携学科等に係る申請大学の状況を記載し, 連携外国大学の状況は含めないでください。

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は, その旨 (所要時間・距離等) を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5) 図書・設備」については, 上段に完成年度の予定数値を, 下段には平成 30 年 5 月 1 日現在の数値を記入してください。

- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(元)」を「備考」に赤字で記入してください。
なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- ・ 校舎等建物の計画の変更（校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延）がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
- ・ 国立大学については「(8) 経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4. 既設大学等の状況

大学の名称	名古屋大学									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	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	年度	年度	年度	
文学部				520				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
人文学科	4	125	3年次 10	520	学士(文学)	1.04		平成8年度		
教育学部				280				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
人間発達科学科	4	65	3年次 10	280	学士(教育学)	1.09		平成9年度		
法学部				620				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
法律・政治学科	4	150	3年次 10	620	学士(法学)	1.05		平成9年度		
経済学部				840		1.05		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	経済学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。
経済学科	4	140		560	学士(経済学)			昭和24年度		
経営学科	4	65		260	学士(経済学)			昭和24年度		
学部共通			3年次 10	20						
情報文化学部				—				平成5年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
自然情報学科	4	—		—	学士(情報文化学)	—		平成5年度		
社会システム情報学科	4	—		—	学士(情報文化学)	—		平成5年度		
学部共通			3年次 10	20						
情報学部				405		1.03	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
自然情報学科	4	38	—	114	学士(情報学)	1.04	平成29年度	平成29年度		
人間・社会情報学科	4	38	—	114	学士(情報学)	0.98	平成29年度	平成29年度		
コンピュータ科学科	4	59	—	177	学士(情報学)	1.07	平成29年度	平成29年度		
理学部				1,080		1.05		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	理学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。
数理学科	4	55	—	220	学士(理学)			平成7年度		
物理学科	4	90	—	360	学士(理学)			昭和24年度		
化学科	4	50	—	200	学士(理学)			昭和24年度		
生命理学科	4	50	—	200	学士(理学)			平成8年度		
地球惑星科学科	4	25	—	100	学士(理学)			平成4年度		
医学部				1,494				昭和24年度		3年次編入20人を含む。
医学科	6	107	3年次 5	662	学士(医学)	1.01	平成30年度	昭和24年度	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	保健学科については、平成31年度より2年次編入及び3年次編入を廃止。
保健学科	4	200	3年次 — 2年次 —	832	学士(看護学) 学士(保健学) 学士(リハビリテーション学)	1.03		平成9年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	
工学部				2040.00		1.02		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
化学・生物工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成8年度		平成29年度より学生募集停止
物理工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成9年度		平成29年度より学生募集停止
電気電子・情報工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成7年度		平成29年度より学生募集停止
機械・航空工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成6年度		平成29年度より学生募集停止
環境土木・建築学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成8年度		平成29年度より学生募集停止
化学生命工学科	4	99	—	297	学士(工学)	1.02	平成29年度	平成29年度		
物理工学科	4	83	—	249	学士(工学)	1.02	平成29年度	平成29年度		
マテリアル工学科	4	110	—	330	学士(工学)	1.00	平成29年度	平成29年度		
電気電子情報工学科	4	118	—	354	学士(工学)	1.01	平成29年度	平成29年度		
機械・航空宇宙工学科	4	150	—	450	学士(工学)	1.02	平成29年度	平成29年度		
エネルギー理工学科	4	40	—	120	学士(工学)	1.04	平成29年度	平成29年度		

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所在地	
環境土木・建築学科	4	80	—	240	学士（工学）	1.01	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
農学部				680		1.07		昭和26年度		
生物環境科学科	4	35	—	140	学士（農学）	1.08		平成18年度		
資源生物科学科	4	55	—	220	学士（農学）	1.06		平成18年度		
応用生命科学科	4	80	—	320	学士（農学）	1.07		平成18年度		
合計		2,107	3年次 55 2年次 — 年次	7,979						
文学研究科									愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
人文学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士（文学）	—		昭和28年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士（歴史学） 博士（文学） 博士（歴史学）	—		平成12年度		
人文学研究科								平成29年度		
人文学専攻 (博士前期課程)	2	104	—	208	修士（文学） 修士（歴史学） 修士（学術）	0.99	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
(博士後期課程)	3	61	—	183	博士（文学） 博士（歴史学） 博士（学術）	0.73	平成29年度			
教育発達科学研究科									愛知県名古屋市千種区不老町1	
教育科学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士（教育学） 修士（教育）	0.73		昭和28年度 (平成12年度 名称変更 平成12年度)		
(博士後期課程)	3	16	—	48	博士（教育学） 博士（教育）	0.70				
心理発達科学専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士（心理学） 修士（臨床心理学）	0.88		平成12年度		
(博士後期課程)	3	15	—	45	博士（心理学）	0.86				
法学研究科									愛知県名古屋市千種区不老町1	
総合法政専攻 (博士前期課程)	2	35	—	70	修士（法学） 修士（比較法学） 修士（現代法学）	0.38		昭和28年度 平成16年度		
(博士後期課程)	3	17	—	51	博士（法学） 博士（比較法学） 博士（現代法学）	0.42				
実務法曹養成専攻 (専門職学位課程)	3	50	—	150	法務博士 (専門職)	0.66		平成16年度		
経済学研究科									愛知県名古屋市千種区不老町1	
社会経済システム専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士（経済学） 修士（経営管理 学）	1.01		昭和28年度 平成12年度		
(博士後期課程)	3	15	—	45	博士（経済学）	0.51				
産業経営システム専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士（経済学）	1.06		平成12年度		
(博士後期課程)	3	7	—	21	博士（経済学）	0.75				
情報学研究科									愛知県名古屋市千種区不老町1	
数理情報学専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士（情報学） 修士（学術）	1.13	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	4	—	12	博士（情報学） 博士（学術）	0.91				
複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	36	—	72	修士（情報学） 修士（学術）	1.19	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士（情報学）	0.79				

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所在地	
社会情報学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	36	博士(学術)	0.88	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	5	—	15	修士(情報学) 修士(学術) 博士(情報学) 博士(学術)	0.66				
心理・認知科学専攻 (博士前期課程)	2	15	—	30	修士(情報学)	0.73	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	7	—	21	修士(学術) 博士(情報学) 博士(学術)	0.99				
情報システム学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(情報学)	1.04	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	9	—	27	修士(学術) 博士(情報学) 博士(学術)	0.55				
知能システム学専攻 (博士前期課程)	2	29	—	58	修士(情報学)	1.24	平成29年度	平成29年度		
(博士後期課程)	3	10	—	30	修士(学術) 博士(情報学) 博士(学術)	0.83				
理学研究科								昭和28年度 平成7年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
素粒子宇宙物理学専攻 (博士前期課程)	2	66	—	132	修士(理学)	1.05				
(博士後期課程)	3	30	—	90	博士(理学)	0.88				
物質理学専攻 (博士前期課程)	2	63	—	126	修士(理学)	1.20		平成7年度		
(博士後期課程)	3	22	—	66	博士(理学)	0.66				
生命理学専攻 (博士前期課程)	2	42	—	84	修士(理学)	1.05		平成8年度		
(博士後期課程)	3	18	—	54	博士(理学)	0.42				
名古屋大学・エディンバラ大学国際連携 理学専攻 (博士後期課程)	3	2	—	6	博士(理学)	0.16	平成28年度	平成28年度		
医学系研究科								昭和30年度 (平成14年度名称変更) 平成25年度	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	総合医学専攻 (博士課程) 平成30年度入学定員減 (△2人)
総合医学専攻 (博士課程)	4	151	—	614	博士(医学)	1.12				
名古屋大学・アデレード大学国際連携 総合医学専攻 (博士課程)	4	4	—	16	博士(医学)	0.31	平成27年度	平成27年度		
名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医学専攻 (博士課程)	4	4	—	12	博士(医学)	0.41	平成29年度	平成29年度		
名古屋大学・フライブルク大学国際連携 総合医学専攻 (博士課程)	4	2	—	2	博士(医学)	0.00	平成30年度	平成30年度		平成30年10月学生受入開始
医科学専攻 (修士課程)	2	20	—	40	修士(医科学)	0.87		平成13年度		
医療行政コース	1	10	—	10	修士(医療行政学)	1.00				
看護学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	36	修士(看護学)	—		平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止
(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(看護学)	—				

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所在地	
医療技術学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	20 7	— —	40 21	修士(医療技術学) 博士(医療技術学)	— —		平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止
リハビリテーション療法学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	10 4	— —	20 12	修士(リハビリテーション療法学) 博士(リハビリテーション療法学)	— —		平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止
工学研究科								昭和28年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
化学・生物工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
マテリアル理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
電子情報システム専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
機械理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
航空宇宙工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		昭和35年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
社会基盤工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
結晶材料工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		昭和52年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
エネルギー理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成5年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
量子工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成3年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
マイクロ・ナノシステム工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成16年度		平成29年度より学生募集停止
物質制御工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成8年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所在地	
計算理工学専攻								平成9年度 (平成16年 度再編)		平成29年度より学生募集 停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
有機・高分子化学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	34	—	68	修士(工学)	1.11				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	1.29				
応用物質化学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	34	—	68	修士(工学)	1.01				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.24				
生命分子工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	28	—	56	修士(工学)	1.03				
(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(工学)	0.88				
応用物理学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	39	—	78	修士(工学)	0.89				
(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(工学)	0.33				
物質科学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	39	—	78	修士(工学)	0.94				
(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(工学)	0.25				
材料デザイン工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	34	—	68	修士(工学)	1.08				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.16				
物質プロセス工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	35	—	70	修士(工学)	1.33				
(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(工学)	0.62				
化学システム工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	34	—	68	修士(工学)	1.15				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.41				
電気工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	34	—	68	修士(工学)	1.15				
(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(工学)	0.81				
電子工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	47	—	94	修士(工学)	1.19				
(博士後期課程)	3	13	—	39	博士(工学)	0.66				
情報・通信工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	33	—	66	修士(工学)	1.09				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.58				
機械システム工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	66	—	132	修士(工学)	1.18				
(博士後期課程)	3	14	—	42	博士(工学)	0.44				
マイクロ・ナノ機械理工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	36	—	72	修士(工学)	1.19				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.49				
航空宇宙工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	38	—	76	修士(工学)	1.16				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(工学)	0.79				
エネルギー理工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	18	—	36	修士(工学)	0.94				
(博士後期課程)	3	5	—	15	博士(工学)	0.53				
総合エネルギー工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	18	—	36	修士(工学)	0.97				
(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.58				
土木工学専攻							平成29年度	平成29年度		
(博士前期課程)	2	36	—	72	修士(工学)	0.87				
(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(工学)	0.44				

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地			
生命農学研究科								昭和30年度 (平成9年度名称変更) 平成11年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成30年度より学生募集停止		
生物圏資源学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —						
生物機構・機能科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —	平成9年度	平成30年度より学生募集停止				
応用分子生命科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —	平成10年度	平成30年度より学生募集停止				
生命技術科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —	平成16年度	平成30年度より学生募集停止				
森林・資材科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	27 6	— —	54 12	修士(農学) 博士(農学)	1.09 0.46	平成30年度	平成30年度			森林・資材科学専攻(博士後期課程)平成31年度入学定員減(△1人)	
植物生産科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	30 9	— —	60 18	修士(農学) 博士(農学)	1.11 0.60	平成30年度	平成30年度				
動物科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	28 7	— —	56 14	修士(農学) 博士(農学)	0.98 0.21	平成30年度	平成30年度				
応用生命科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	66 16	— —	132 32	修士(農学) 博士(農学)	1.04 0.57	平成30年度	平成30年度			応用生命科学専攻(博士後期課程)平成31年度入学定員減(△1人)	
名古屋大学・カセサート大学国際連携生命農学専攻 <u>(博士後期課程)</u>	3	2	—	4	博士(農学)	0.50	平成30年度	平成30年度				
名古屋大学・西オーストラリア大学国際連携生命農学専攻 <u>(博士後期課程)</u>	3	2	—	2	博士(農学)	1.00	平成31年度	平成31年度				
国際開発研究科								平成3年度 平成3年度			愛知県名古屋市千種区不老町1	平成30年度より学生募集停止
国際開発専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学) 博士(学術)	— — — —						
国際協力専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学) 博士(学術)	— — — —	平成4年度	平成30年度より学生募集停止				
国際コミュニケーション専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(学術) 博士(学術)	— —	平成5年度	平成29年度より学生募集停止				
国際開発協力専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	44 22	— —	88 44	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学)	1.13 0.61	平成30年度	平成30年度				

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更年度 (AC期間の 学科のみ)	開設年度	所在地	
多元数理科学研究科					博士(学術)			平成7年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
多元数理科学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	修士(数理学)	1.06		平成7年度		
(博士後期課程)	3	30	—	90	博士(数理学)	0.49				
国際言語文化研究科								平成10年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
日本語文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学)	—		平成10年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(学術)	—				
国際多元文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	博士(文学)	—		平成10年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(学術)	—				
環境学研究科								平成13年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
地球環境科学専攻 (博士前期課程)	2	53	—	106	修士(環境学)	0.87		平成13年度		
(博士後期課程)	3	24	—	72	修士(理学)	0.57				
都市環境学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	博士(環境学)	1.24		平成13年度		
(博士後期課程)	3	21	—	63	修士(工学)	0.37				
社会環境学専攻 (博士前期課程)	2	27	—	54	修士(建築学)	0.84		平成13年度		
(博士後期課程)	3	13	—	39	博士(環境学)	0.48				
情報科学研究科								平成15年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
計算機数理科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学)	—				
情報システム学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(学術)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学)	—				
メディア科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	博士(工学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(学術)	—				
複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	博士(情報科学)	—		平成15年度		
					博士(工学)	—				
					修士(学術)	—				

大学の名称	名古屋大学									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	定員変更 年度 (AC期間の 学科のみ)	開設 年度	所在地	
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—		平成15年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
社会システム情報学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—				
創薬科学研究科 基盤創薬学専攻								平成24年度 平成24年度		
(博士前期課程)	2	32	—	64	修士(創薬科学)	1.13				
(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(創薬科学)	0.66		平成26年度		
合計										
博士前期課程		1,604	0	3,208						
博士後期課程		568	0	1,638						
博士課程		161	—	644						
修士課程		30	—	50						
専門職学位課程		50	—	150						

- (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」の考え方は「大学設置等に係る提出書類の作成の手引き(平成31年度改訂版)」と同じです。
 - ・「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

(1) -① 担当教員表

<霞ヶ関大学>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	東山 哲也 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊丹 健一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	木下 俊則 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	山口 茂弘 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	IRLE STEPHAN <平成28年10月> 自然科学博士
		研究指導
専	教授	多田 安臣 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	杉田 護 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	井原 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	松尾 拓哉 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊藤 好孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	東山 哲也 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊丹 健一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	木下 俊則 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	山口 茂弘 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	IRLE STEPHAN <平成28年10月> 自然科学博士
		研究指導
専	教授	多田 安臣 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	杉田 護 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	井原 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	松尾 拓哉 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊藤 好孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	東山 哲也 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊丹 健一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	木下 俊則 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	山口 茂弘 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	IRLE STEPHAN <平成28年10月> 自然科学博士
		研究指導
専	教授	多田 安臣 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	杉田 護 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	井原 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	松尾 拓哉 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊藤 好孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	東山 哲也 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊丹 健一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	木下 俊則 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	山口 茂弘 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	IRLE STEPHAN <平成28年10月> 自然科学博士
		研究指導
専	教授	柳井 毅 <平成30年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	多田 安臣 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	杉田 護 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	井原 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	松尾 拓哉 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊藤 好孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	東山 哲也 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊丹 健一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	木下 俊則 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	山口 茂弘 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	IRLE STEPHAN <平成28年10月> 自然科学博士
		研究指導
専	教授	柳井 毅 <平成30年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	多田 安臣 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	杉田 護 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	井原 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	松尾 拓哉 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	伊藤 好孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	北口 雅暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	松本 浩典 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	日比 正彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	准教授	清水 貴史 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	助教	橋本 寿史 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	北村 雅人 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	教授	五島 剛太 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	金岡 雅浩 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	佐々木(東山) 成江 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	渡邊 定則 <平成28年10月> 博士(医科学)
		研究指導
専	助教	清光 智美 <平成28年10月> 博士(生命科学)
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	北口 雅暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	松本 浩典 (<平成28年10月> >博士(理学)
		研究指導
専	教授	日比 正彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	准教授	清水 貴史 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	助教	橋本 寿史 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	教授	北村 雅人 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	教授	五島 剛太 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	金岡 雅浩 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	佐々木(東山) 成江 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	渡邊 定則 <平成28年10月> 博士(医科学)
		研究指導
専	助教	清光 智美 <平成28年10月> 博士(生命科学)
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	北口 雅暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	中澤 知洋 <平成30年1月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	日比 正彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	准教授	清水 貴史 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	助教	橋本 寿史 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	金岡 雅浩 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	佐々木(東山) 成江 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	清光 智美 <平成28年10月> 博士(生命科学)
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	北口 雅暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	中澤 知洋 <平成30年1月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	日比 正彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	准教授	清水 貴史 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	助教	橋本 寿史 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	金岡 雅浩 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	佐々木(東山) 成江 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	清光 智美 <平成28年10月> 博士(生命科学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	北口 雅暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	中澤 知洋 <平成30年1月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	日比 正彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	准教授	清水 貴史 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	助教	橋本 寿史 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	金岡 雅浩 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	佐々木(東山) 成江 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	清光 智美 <平成31年4月> 博士(生命科学)
		研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	上川内(竹内) あづさ <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	教授	松林 嘉克 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	杉山 伸 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	吉岡 泰 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	准教授	高木 新 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	篠原 秀文 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	八木 克将 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	木下 専 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	教授	嘉村 巧 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	石原(上田) 奈津実 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	上川内(竹内) あづさ <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	教授	松林 嘉克 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	杉山 伸 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	吉岡 泰 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	准教授	高木 新 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	篠原 秀文 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	八木 克将 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	木下 専 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	教授	嘉村 巧 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	石原(上田) 奈津実 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	上川内(竹内) あづさ <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	教授	松林 嘉克 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	杉山 伸 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	吉岡 泰 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	准教授	高木 新 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	篠原 秀文 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	八木 克将 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	木下 専 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	教授	嘉村 巧 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	石原(上田) 奈津実 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	上川内(竹内) あづさ <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	教授	松林 嘉克 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	杉山 伸 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	吉岡 泰 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	准教授	高木 新 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	篠原 秀文 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	八木 克将 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	木下 専 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	教授	嘉村 巧 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	石原(上田) 奈津実 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	上川内(竹内) あづさ <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	教授	松林 嘉克 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	講師	杉山 伸 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	吉岡 泰 <平成28年10月> 農学博士
		研究指導
専	准教授	高木 新 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	篠原 秀文 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	八木 克将 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	木下 専 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	教授	嘉村 巧 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	石原(上田) 奈津実 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	講師	中務 邦雄 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	進藤 麻子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	奥村 文彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	平子 善章 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	井上 晋一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	高橋 宏二 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	塚田 祐基 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	黒岩 厚 <平成28年10月> 薬学博士
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	講師	中務 邦雄 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	進藤 麻子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	奥村 文彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	平子 善章 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	井上 晋一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	高橋 宏二 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	塚田 祐基 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	黒岩 厚 <平成28年10月> 薬学博士
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	小原 圭介 <平成29年7月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	進藤 麻子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	奥村 文彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	平子 善章 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	井上 晋一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	高橋 宏二 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	塚田 祐基 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	黒岩 厚 <平成28年10月> 薬学博士
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	小原 圭介 <平成29年7月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	進藤 麻子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	奥村 文彦 <平成28年10月> 博士(医学)
		研究指導
専	講師	平子 善章 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	井上 晋一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	高橋 宏二 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	塚田 祐基 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	小原 圭介 <平成29年7月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	進藤 麻子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	
		研究指導
専	講師	平子 善章 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	井上 晋一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	高橋 宏二 <平成28年10月> 博士(農学)
		研究指導
専	助教	塚田 祐基 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	
		研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
専	教授	松本 邦弘 <平成28年10月> 工学博士	専	教授	松本 邦弘 <平成28年10月> 工学博士									
		研究指導			研究指導									
専	准教授	花房 洋 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	花房 洋 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	花房 洋 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	花房 洋 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	花房 洋 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	久本 直毅 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	久本 直毅 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	久本 直毅 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	久本 直毅 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	久本 直毅 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	本間 道夫 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	本間 道夫 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	本間 道夫 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	本間 道夫 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	本間 道夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	講師	瀧口 金吾 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	瀧口 金吾 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	瀧口 金吾 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	瀧口 金吾 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	瀧口 金吾 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	成田 哲博 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	成田 哲博 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	成田 哲博 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	成田 哲博 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	成田 哲博 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	小嶋 誠司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	小嶋 誠司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	小嶋 誠司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	小嶋 誠司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	小嶋 誠司 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	大隅 圭太 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	大隅 圭太 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	大隅 圭太 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	大隅 圭太 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	大隅 圭太 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	講師	北山 陽子 <平成28年10月> 博士(理学)												
		研究指導												
						専	助教	寺島 浩行 <平成29年4月> 博士(理学)	専	助教	寺島 浩行 <平成29年4月> 博士(理学)	専	助教	寺島 浩行 <平成29年4月> 博士(理学)
								研究指導			研究指導			研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	講師	岩淵 (大隅) 万里 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	岩淵 (大隅) 万里 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	岩淵 (大隅) 万里 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	岩淵 (大隅) 万里 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	岩淵 (大隅) 万里 <平成28年10月> 博士 (理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	赤坂 (大川内) 茉莉 <平成28年10月> 博士 (理学)												
		研究指導												
						専	講師	石川 由希 <平成29年11月> 博士 (環境科学)	専	講師	石川 由希 <平成29年11月> 博士 (環境科学)	専	講師	石川 由希 <平成29年11月> 博士 (環境科学)
								研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	金森 章 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	金森 章 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	金森 章 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	金森 章 <平成28年10月> 理学博士	専	講師	金森 章 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	原田 正康 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	教授	原田 正康 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	教授	原田 正康 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	教授	原田 正康 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	教授	原田 正康 <平成28年10月> 博士 (理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	居波 賢二 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	居波 賢二 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	居波 賢二 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	居波 賢二 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	居波 賢二 <平成28年10月> 博士 (理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	酒井 忠勝 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	酒井 忠勝 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	酒井 忠勝 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	酒井 忠勝 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	酒井 忠勝 <平成28年10月> 博士 (理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	杉山 直 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	杉山 直 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	杉山 直 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	杉山 直 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	杉山 直 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	田原 譲 <平成28年10月> 理学博士	専	教授	田原 譲 <平成28年10月> 理学博士									
		研究指導			研究指導									
						専	教授	川村 静児 <平成29年12月> 博士 (理学)	専	教授	川村 静児 <平成29年12月> 博士 (理学)	専	教授	川村 静児 <平成29年12月> 博士 (理学)
								研究指導			研究指導			研究指導
専	講師	中野 敏行 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	中野 敏行 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	中野 敏行 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	中野 敏行 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	講師	中野 敏行 <平成28年10月> 博士 (理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	松原 隆彦 <平成28年10月> 博士 (理学)	専	准教授	松原 隆彦 <平成28年10月> 博士 (理学)									
		研究指導			研究指導									

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	三石 郁之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	大藪 進喜 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	渡邊 智彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	清水 裕彦 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	前山 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	犬塚 修一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	福井 康雄 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	鈴木 建 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
		井上 剛志 <平成28年11月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	竹内 努 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	三石 郁之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	大藪 進喜 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	渡邊 智彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	清水 裕彦 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	前山 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	犬塚 修一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	福井 康雄 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
		井上 剛志 <平成28年11月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
専	准教授	竹内 努 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	三石 郁之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	國生 拓摩 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	渡邊 智彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	清水 裕彦 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	前山 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	犬塚 修一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
		田村 陽一 <平成29年4月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
		井上 剛志 <平成28年11月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
専	准教授	竹内 努 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	三石 郁之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	國生 拓摩 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	渡邊 智彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	清水 裕彦 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	前山 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	犬塚 修一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
		田村 陽一 <平成29年4月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
		井上 剛志 <平成28年11月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
専	准教授	竹内 努 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	三石 郁之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	國生 拓摩 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	渡邊 智彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	清水 裕彦 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	前山 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	教授	犬塚 修一郎 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
		田村 陽一 <平成29年4月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
		井上 剛志 <平成28年11月> 博士(理学)
専	准教授	研究指導
専	准教授	竹内 努 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山本 宏昭 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	澤田 均 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	講師	荒木 聡彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	野口 巧 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	神山 勉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	三野 広幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	加藤 祐樹 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	鈴木 直哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	阿波賀 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	松下 未知雄 <平成28年10月> 博士(学術)
		研究指導
専	教授	宮崎 州正 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山本 宏昭 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	澤田 均 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	講師	荒木 聡彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	野口 巧 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	神山 勉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	三野 広幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	加藤 祐樹 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	鈴木 直哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	阿波賀 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	松下 未知雄 <平成28年10月> 博士(学術)
		研究指導
専	教授	宮崎 州正 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山本 宏昭 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	澤田 均 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	講師	荒木 聡彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	野口 巧 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	内橋 貴之 <平成29年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	准教授	三野 広幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	加藤 祐樹 <平成29年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	鈴木 直哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	阿波賀 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	松下 未知雄 <平成28年10月> 博士(学術)
		研究指導
専	教授	宮崎 州正 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山本 宏昭 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	澤田 均 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	講師	荒木 聡彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	野口 巧 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	内橋 貴之 <平成29年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	准教授	三野 広幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	加藤 祐樹 <平成29年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	鈴木 直哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	阿波賀 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	松下 未知雄 <平成28年10月> 博士(学術)
		研究指導
専	教授	宮崎 州正 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山本 宏昭 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	澤田 均 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	講師	荒木 聡彦 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	野口 巧 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	内橋 貴之 <平成29年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	准教授	三野 広幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	加藤 祐樹 <平成29年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	鈴木 直哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	阿波賀 邦夫 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	准教授	松下 未知雄 <平成28年10月> 博士(学術)
		研究指導
専	教授	宮崎 州正 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	三浦 裕一 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	篠原 久典 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	伏谷 瑞穂 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深澤(中) 愛子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	北浦 良 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	松田 晃孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	佐藤 憲昭 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	和田 信雄 <平成28年10月> 工学博士
		研究指導
専	准教授	榎 亓介 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	川崎 猛史 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	三浦 裕一 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	篠原 久典 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	伏谷 瑞穂 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深澤(中) 愛子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	北浦 良 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	松田 晃孝 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	佐藤 憲昭 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	和田 信雄 <平成28年10月> 工学博士
		研究指導
専	准教授	榎 亓介 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	川崎 猛史 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山影 相 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	篠原 久典 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	伏谷 瑞穂 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深澤(中) 愛子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	北浦 良 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	講師	松田 晃孝 <平成29年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	佐藤 憲昭 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	和田 信雄 <平成28年10月> 工学博士
		研究指導
専	准教授	榎 亓介 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	川崎 猛史 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山影 相 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	篠原 久典 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	伏谷 瑞穂 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深澤(中) 愛子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	北浦 良 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	講師	松田 晃孝 <平成29年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	佐藤 憲昭 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	谷山 智康 <平成30年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	准教授	榎 亓介 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	川崎 猛史 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	山影 相 <平成29年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	篠原 久典 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	伏谷 瑞穂 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	北浦 良 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導
専	講師	松田 晃孝 <平成29年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	佐藤 憲昭 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	教授	谷山 智康 <平成30年4月> 博士(工学)
		研究指導
専	准教授	榎 亓介 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	川崎 猛史 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	齋藤 進 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	齋藤 進 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	齋藤 進 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	齋藤 進 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	齋藤 進 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	山口 潤一郎 <平成28年10月> 博士(工学)												
		研究指導												
			専	准教授	萩原 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)	専	准教授	萩原 伸也 <平成28年10月> 博士(工学)						
					研究指導			研究指導						
専	助教	木村 康明 <平成28年10月> 博士(薬学)	専	助教	木村 康明 <平成28年10月> 博士(薬学)	専	助教	木村 康明 <平成28年10月> 博士(薬学)	専	助教	木村 康明 <平成28年10月> 博士(薬学)	専	助教	木村 康明 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	唯(邨次) 美津木 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	唯(邨次) 美津木 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	唯(邨次) 美津木 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	唯(邨次) 美津木 <平成28年10月> 博士(理学)	専	教授	唯(邨次) 美津木 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	菱川 明栄 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	菱川 明栄 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	菱川 明栄 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	菱川 明栄 <平成28年10月> 博士(工学)	専	教授	菱川 明栄 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	山田 泰之 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	山田 泰之 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	山田 泰之 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	山田 泰之 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	山田 泰之 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	准教授	高木 秀夫 <平成28年10月> 工学博士	専	准教授	高木 秀夫 <平成28年10月> 工学博士	専	准教授	高木 秀夫 <平成28年10月> 工学博士	専	准教授	高木 秀夫 <平成28年10月> 工学博士	専	准教授	高木 秀夫 <平成28年10月> 工学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	大町 遼 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	大町 遼 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	大町 遼 <平成28年10月> 博士(理学)	専	講師	大町 遼 <平成31年1月> 博士(理学)	専	講師	大町 遼 <平成31年1月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	友池 史明 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	友池 史明 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	友池 史明 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	友池 史明 <平成28年10月> 博士(理学)			
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			
専	助教	村上 慧 <平成28年10月> 博士(工学)	専	助教	村上 慧 <平成28年10月> 博士(工学)									
		研究指導			研究指導									
						専	助教	八木 亜希子 <平成29年3月> 博士(理学)	専	助教	八木 亜希子 <平成29年3月> 博士(理学)	専	助教	八木 亜希子 <平成29年3月> 博士(理学)
								研究指導			研究指導			研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	助教	齊藤 尚平 <平成28年10月> 博士(理学)												
		研究指導												
			専	助教	大城 宗一郎 <平成28年10月> 博士(工学)	専	助教	大城 宗一郎 <平成28年10月> 博士(工学)	専	助教	大城 宗一郎 <平成28年10月> 博士(工学)	専	助教	大城 宗一郎 <平成28年10月> 博士(工学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	中 寛史 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	中 寛史 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	中 寛史 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	中 寛史 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	中 寛史 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	田中 慎二 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	田中 慎二 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	田中 慎二 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	田中 慎二 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	田中 慎二 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	佐藤 修 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	佐藤 修 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	佐藤 修 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	佐藤 修 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	佐藤 修 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	講師	伊藤 英人 <平成28年10月> 博士(理学)	専	講師	伊藤 英人 <平成28年10月> 博士(理学)	専	講師	伊藤 英人 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	伊藤 英人 <平成30年8月> 博士(理学)	専	准教授	伊藤 英人 <平成30年8月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	張 中岳 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Chemistry	専	助教	張 中岳 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Chemistry	専	助教	張 中岳 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Chemistry	専	助教	張 中岳 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Chemistry	専	助教	張 中岳 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Chemistry
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	教授	TAMA Florence Muriel <平成28年10月> DOCTEUR DE L'UNIVERSITE PAUL SABATIER	専	教授	TAMA Florence Muriel <平成28年10月> DOCTEUR DE L'UNIVERSITE PAUL SABATIER	専	教授	TAMA Florence Muriel <平成28年10月> DOCTEUR DE L'UNIVERSITE PAUL SABATIER	専	教授	TAMA Florence Muriel <平成28年10月> DOCTEUR DE L'UNIVERSITE PAUL SABATIER	専	教授	TAMA Florence Muriel <平成28年10月> DOCTEUR DE L'UNIVERSITE PAUL SABATIER
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	講師	石橋 和紀 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Astrophysics	専	講師	石橋 和紀 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Astrophysics	専	講師	石橋 和紀 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Astrophysics	専	講師	石橋 和紀 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Astrophysics	専	講師	石橋 和紀 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Astrophysics
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	森 郁恵 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology and Biomedical Sciences
		研究指導
専	助教	中野 俊詩 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology
		研究指導
専	講師	鈴木 孝幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	村上(村瀬) 緑 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	松下 琢 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	中村 光廣 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	下川 淳 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	助教	奥村 暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	西山 朋子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	山川 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深川 美里 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	田中 実 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	森 郁恵 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology and Biomedical Sciences
		研究指導
専	助教	中野 俊詩 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology
		研究指導
専	講師	鈴木 孝幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	村上(村瀬) 緑 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	松下 琢 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	中村 光廣 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	助教	下川 淳 <平成28年10月> 博士(薬学)
		研究指導
専	助教	奥村 暁 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	西山 朋子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	山川 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深川 美里 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	田中 実 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	森 郁恵 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology and Biomedical Sciences
		研究指導
専	助教	中野 俊詩 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology
		研究指導
専	講師	鈴木 孝幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	村上(村瀬) 緑 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	松下 琢 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	中村 光廣 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	奥村 暁 <平成30年3月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	西山 朋子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	山川 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深川 美里 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	田中 実 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	森 郁恵 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology and Biomedical Sciences
		研究指導
専	助教	中野 俊詩 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology
		研究指導
専	講師	鈴木 孝幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	村上(村瀬) 緑 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	松下 琢 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	中村 光廣 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	奥村 暁 <平成30年3月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	西山 朋子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	山川 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	深川 美里 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	田中 実 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	森 郁恵 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology and Biomedical Sciences
		研究指導
専	助教	中野 俊詩 <平成28年10月> Doctor of Philosophy in Biology
		研究指導
専	講師	鈴木 孝幸 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	村上(村瀬) 緑 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	講師	松下 琢 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	中村 光廣 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導
専	講師	奥村 暁 <平成30年3月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	西山 朋子 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	山川 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	田中 実 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> > 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	白石 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	白石 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	白石 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	白石 洋一 <平成28年10月> 博士(理学)			
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			
専	助教	西村 俊哉 <平成28年10月> 理学博士	専	助教	西村 俊哉 <平成28年10月> 理学博士	専	助教	西村 俊哉 <平成28年10月> 理学博士	専	助教	西村 俊哉 <平成28年10月> 理学博士	専	助教	西村 俊哉 <平成28年10月> 理学博士
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
専	助教	鈴木 仁研 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	鈴木 仁研 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	鈴木 仁研 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	鈴木 仁研 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	鈴木 仁研 <平成28年10月> 博士(理学)
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	助教	JUNG Jieun <平成29年3月> 博士(工学)	専	助教	JUNG Jieun <平成29年3月> 博士(工学)	専	助教	JUNG Jieun <平成29年3月> 博士(工学)	専	助教	JUNG Jieun <平成29年3月> 博士(工学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	准教授	大村 雄司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	大村 雄司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	大村 雄司 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	大村 雄司 <平成28年10月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			
			専	助教	泉 圭介 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	泉 圭介 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	泉 圭介 <平成28年10月> 博士(理学)	専	助教	泉 圭介 <平成28年10月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	准教授	中浜 優 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	中浜 優 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	中浜 優 <平成28年10月> 博士(理学)	専	准教授	中浜 優 <平成28年10月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	助教	PASTUHOV Strahil Ivanov <平成29年8月> 博士(理学)	専	助教	PASTUHOV Strahil Ivanov <平成29年8月> 博士(理学)	専	助教	PASTUHOV Strahil Ivanov <平成29年8月> 博士(理学)	専	助教	PASTUHOV Strahil Ivanov <平成29年8月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	准教授	岩井 一正 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	岩井 一正 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	岩井 一正 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	岩井 一正 <平成29年4月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	准教授	三宅 美沙 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	三宅 美沙 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	三宅 美沙 <平成29年4月> 博士(理学)	専	准教授	三宅 美沙 <平成29年4月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
			専	准教授	大成 誠一郎 <平成30年4月> 博士(理学)	専	准教授	大成 誠一郎 <平成30年4月> 博士(理学)	専	准教授	大成 誠一郎 <平成30年4月> 博士(理学)	専	准教授	大成 誠一郎 <平成30年4月> 博士(理学)
					研究指導			研究指導			研究指導			研究指導

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 > 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	KOZGUNOVA Elena <平成28年10月> 博士(理学)
		研究倫理

【平成28年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 > 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	KOZGUNOVA Elena <平成28年10月> 博士(理学)
		研究倫理

【平成29年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 > 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	KOZGUNOVA Elena <平成28年10月> 博士(理学)
		研究倫理

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 > 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	野元 美佳 <平成30年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	KOZGUNOVA Elena <平成28年10月> 博士(理学)
		研究倫理
専	助教	中埜 彰俊 <平成31年1月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	田中 良弥 <平成31年2月> 博士(生命科学)
		研究指導
専	助教	齋藤 雅明 <平成30年6月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	横山 修一郎 <平成30年8月> 博士(理学)
		研究指導

【令和元年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月 > 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	野元 美佳 <平成30年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	中埜 彰俊 <平成31年1月> 博士(工学)
		研究指導
専	助教	田中 良弥 <平成31年2月> 博士(生命科学)
		研究指導
専	助教	齋藤 雅明 <平成30年6月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	横山 修一郎 <平成30年8月> 博士(理学)
		研究指導
専	教授	大澤 志津江 <平成31年4月> 博士(薬学)
		研究指導
専	助教	山田 萌恵 <平成31年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	菊地 真理子 <平成31年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	前川 絵美 <平成31年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	准教授	竹内 道久 <平成31年4月> 博士(理学)
		研究指導
専	助教	毛受 弘彰 <平成31年4月> 博士(理学)
		研究指導

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			【令和元年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
外国	教授相当	Andrew Liddle <平成28年10月>	外国	教授相当	Andrew Liddle <平成28年10月>	外国	教授相当	Andrew Liddle <平成28年10月>	外国	教授相当	Andrew Liddle <平成28年10月>	外国	教授相当	Andrew Liddle <平成28年10月>
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
外国	教授相当	John Peacock <平成28年10月>	外国	教授相当	John Peacock <平成28年10月>	外国	教授相当	John Peacock <平成28年10月>	外国	教授相当	John Peacock <平成28年10月>	外国	教授相当	John Peacock <平成28年10月>
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
外国	教授相当	Franz Muheim <平成28年10月>	外国	教授相当	Franz Muheim <平成28年10月>	外国	教授相当	Franz Muheim <平成28年10月>	外国	教授相当	Franz Muheim <平成28年10月>	外国	教授相当	Franz Muheim <平成28年10月>
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
外国	教授相当	Luigi Del Debbio <平成28年10月>	外国	教授相当	Luigi Del Debbio <平成28年10月>	外国	教授相当	Luigi Del Debbio <平成28年10月>	外国	教授相当	Luigi Del Debbio <平成28年10月>	外国	教授相当	Luigi Del Debbio <平成28年10月>
		研究指導			研究指導			研究指導			研究指導			研究指導
外国	教授相当	Cait MacPhee <平成28年10月>	外国	教授相当	Cait MacPhee <平成28年10月>	外国	教授相当	Cait MacPhee <平成28年10月>	外国	教授相当	Cait MacPhee <平成28年10月>	外国	教授相当	Cait MacPhee <平成28年10月>
外国	教授相当	Martin Evans <平成28年10月>	外国	教授相当	Martin Evans <平成28年10月>	外国	教授相当	Martin Evans <平成28年10月>	外国	教授相当	Martin Evans <平成28年10月>	外国	教授相当	Martin Evans <平成28年10月>
						外国	教授相当	Michael Shaver <平成29年4月>	外国	教授相当	Michael Shaver <平成29年4月>			
								研究指導			研究指導			
									外国	教授相当	Clare Blackburn <平成30年4月>	外国	教授相当	Clare Blackburn <平成30年4月>
											研究指導			研究指導

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・ 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の教員全て(兼任、兼任教員を含む。)を黒字で記入してください。
- その上で、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。**
- ・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教員名簿」を確認してください。
 - ・ 年齢は、**それぞれの年度の5月1日時点の満年齢**を記入してください。
 - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(実)、兼任、兼任の順に記入してください。
 - ・ 不要な年度(平成29年度開設であれば平成28年度)の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) ②担当教員表に関する変更内容

<名古屋大学>

【平成28年度】

- ・IRLE STEPHAN教授辞任により、平成30年4月より柳井毅教授に変更。
- ・渡邊定則助教辞任より、平成31年4月山田萌恵助教就任。
- ・松本邦弘教授辞任により、平成29年4月久本直毅教授に変更。
- ・北山陽子講師辞任により、平成29年4月より寺島浩行助教に変更。
- ・赤坂（大川内）茉莉助教辞任により、平成29年11月より石川由希講師に変更。
- ・松原隆彦准教授辞任により、平成29年8月より市来浄与講師に変更。
- ・鈴木 建准教授辞任により、平成28年11月井上剛志准教授就任。
- ・土射津昌久講師辞任により、平成28年10月大村雄司准教授就任。
- ・山口潤一郎准教授辞任により、萩原伸也准教授に変更。
- ・齊藤尚平助教辞任により、大城宗一郎助教に変更。
- ・平成29年3月JUNG Jieun助教就任。
- ・平成28年10月泉圭介助教就任。
- ・平成28年10月中浜優准教授就任。
- ・平成28年10月1日奥村文彦 講師昇格。
- ・平成28年11月1日金森章 講師昇格。

【平成29年度】

- ・塩川和夫教授異動。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・松本浩典准教授辞任により、平成30年1月中澤知洋准教授就任。
- ・北村雅人教授異動。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・中務邦雄講師辞任により、平成29年7月小原圭介助教就任。
- ・黒岩 厚教授辞任。
- ・北山陽子講師の後任として、平成29年4月寺島浩行助教就任。
- ・赤坂（大川内）茉莉助教の後任として、平成29年11月石川由希講師就任。
- ・田原 譲教授辞任により、平成29年12月川村静児教授就任。
- ・大藪進喜助教辞任により、平成29年4月國生拓摩助教就任。
- ・福井康雄教授辞任により、平成29年4月田村陽一准教授就任。
- ・神山 勉教授辞任により、平成29年4月内橋貴之教授就任。
- ・田辺賢士助教辞任。
- ・三浦裕一准教授辞任により、平成29年4月山影相助教就任。
- ・萩原伸也准教授辞任。
- ・村上 慧助教辞任により、八木亜希子助教に変更。
- ・下川 淳助教異動。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・平成29年4月三宅美沙准教授就任。
- ・平成29年4月岩井一正准教授就任。
- ・平成29年8月PASTUHOV Strahil Ivanov助教就任。
- ・平成29年4月1日久本直毅 教授昇格。
- ・平成29年8月1日市来浄与 准教授昇格。
- ・平成29年10月1日加藤祐樹 講師昇格。
- ・平成29年10月1日松田晃孝 講師昇格。
- ・鈴木孝幸講師異動により、平成31年2月田中良弥助教就任。
- ・松見豊教授定年退職。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・平成30年3月奥村暁 講師昇格。

【平成30年度】

- ・IRLE STEPHAN教授の後任として、平成30年4月柳井毅教授就任。
- ・塔 隆志講師異動。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・増田公明准教授辞任。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・和田信雄教授辞任により、平成30年4月谷山智康教授就任。
- ・平成30年4月大成誠一郎准教授就任。
- ・平成30年4月野元美佳助教就任。
- ・平成30年4月1日井上晋一郎 講師昇格。
- ・萩原伸也准教授の後任として、平成30年8月伊藤英人准教授就任。
- ・平成30年6月齋藤雅明助教就任。
- ・平成30年8月横山修一郎助教就任。
- ・深川美里准教授辞任。
- ・平成30年10月1日柳哲文、堀井泰之、邨次智 講師昇格。
- ・深澤愛子准教授辞任。
- ・田辺賢士助教の後任として、平成31年1月中笠彰俊就任。
- ・平成31年1月1日大町遼 講師昇格。
- ・鈴木孝幸講師異動により、平成31年2月田中良弥助教就任。
- ・奥村文彦講師辞任。
- ・白石洋一助教辞任。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・永井哲郎助教辞任。同分野の専任教員がいるため補填なし。
- ・友池史明助教辞任。
- ・大村雄司准教授辞任。
- ・KOZGUNOVA Elena助教辞任。同分野の専任教員がいるため補填なし。

【令和元年度】

- ・渡邊定則助教の後任として、平成31年4月山田萌恵助教就任。
- ・大村雄司准教授の後任として、平成31年4月竹内道久准教授就任。
- ・平成31年4月荘司長三 教授昇格。
- ・平成31年4月清光智美 講師昇格。
- ・平成31年4月大澤志津江教授就任。
- ・平成31年4月菊地真理子助教就任。
- ・平成31年4月前川絵美助教就任。
- ・平成31年4月毛受弘彰助教就任。

<エディンバラ大学>

【平成28年度】

該当なし

【平成29年度】

- ・平成29年4月Michael Shaver就任

【平成30年度】

- ・平成30年3月Patrick Cai, Irina Stancheva辞任
- ・平成30年4月Clare Blackburn就任

【令和元年度】

- ・平成30年9月Stephen A. Moggach辞任
- ・平成31年1月Michael Shaver辞任

- (注)
- ・ 変更内容を簡条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
 - ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 - ・ 「専任教員採用等変更書（AC）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。
- なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
- ・ 不要な年度（平成29年度開設であれば平成28年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(注)・本様式は、当該国際連携学科等に所属し授業科目を担当する専任教員（同一の学部又は研究科内の他の学科又は専攻の専任教員（研究指導教員等）が兼ねて担当する場合も含める）について記入してください。

(2) - ① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要研究 指導教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数	完成年度時における 設置基準上の必要研究 指導補助教員数
4	3	3
名	名	名

(注)・大学院に専攻ごとに置くものとする教員の数について定める件（平成十一年九月十四日文部省告示第百七十五号）により算出される教員数を記入してください。

(2) - ② 専任教員数【大学院】

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)	教授	准教授	講師	助教	計 (B)
60	48	24	50	182	56	49	30	45	180
(60)	(48)	(24)	(50)	(182)					
研究指導教員 数	研究指導補助 教員数	講義のみ担当 の教員数			研究指導教員 数	研究指導補助 教員数	講義のみ担当 の教員数		
182	0	0			180	0	0		
(182)	0	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)	教授	准教授	講師	助教	計 (C)
56	50	30	45	181	58	48	24	48	178
[△4]	[2]	[6]	[△5]	[△1]	[△2]	[0]	[0]	[△2]	[△4]
研究指導教員 数	研究指導補助 教員数	講義のみ担当 の教員数			研究指導教員 数	研究指導補助 教員数	講義のみ担当 の教員数		
181	0	0			178	0	0		
[△1]	[0]	[0]			[△4]	[0]	[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
65 歳	0 名	0 名

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

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{181}{182} = \boxed{99.45} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑤ 現在（報告時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告時）の状況(B)}} = \frac{0}{180} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(注) ・ 本様式は、当該国際連携学科等に所属し授業科目を担当する専任教員（同一の学部又は研究科内の他の学科又は専攻の専任教員研究指導教員等）が兼ねて担当する場合も含める）について記入してください。

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由			
1	講師	北山 陽子	H28. 8	—	研究指導	①	平成28年8月退職のため就任辞退（29）			
2	助教	赤坂（大川内） 茉莉	H28. 8	—	研究指導	①	平成28年8月退職のため就任辞退（29）			
3	准教授	鈴木 建	H28. 3	—	研究指導	①	平成28年3月退職のため就任辞退（29）			
4	准教授	山口 潤一郎	H28. 3	—	研究指導	①	平成28年3月退職のため就任辞退（29）			
5	准教授	齊藤 尚平	H28. 3	—	研究指導	①	平成28年3月退職のため就任辞退（29）			
合計（D）					後任補充状況の集計（E）					
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計（a）+（b）+（c）			①の合計数（a）		②の合計数（b）		③の合計数（c）	
5	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	5	科目	選択	5	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	5	科目	計	5	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、就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 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	就任辞退（未就任）の理由				
1	教授	IRLE STEPHAN	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
2	教授	塩川 和夫	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年4月異動のため（29）				
3	准教授	松本 浩典	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
4	教授	北村 雅人	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年4月異動のため（29）				
5	助教	渡邊 定則	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
6	講師	中務 邦雄	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
7	准教授	松原 隆彦	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
8	助教	大藪 進喜	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年4月異動のため（29）				
9	講師	土射津 昌久	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年3月退職のため（29）				
10	助教	村上 慧	H28. 12	選択	研究指導	①	平成28年12月退職のため（29）				
11	助教	下川 淳	H29. 3	選択	研究指導	①	平成29年4月異動のため（29）				
12	助教	田辺 賢士	H30. 3	選択	研究指導	①	平成30年3月退職のため（30）				
13	准教授	萩原 伸也	H30. 3	選択	研究指導	①	平成30年3月退職のため（30）				
14	講師	埜 隆志	H30. 3	選択	研究指導	①	平成30年4月異動のため（30）				
15	准教授	深川 美里	H30. 9	選択	研究指導	①	平成30年9月退職のため（元）				
16	准教授	深澤 愛子	H30. 10	選択	研究指導	③	平成30年10月退職のため（元）				
17	講師	奥村 文彦	H31. 3	選択	研究指導	③	平成31年3月退職のため（元）				
18	助教	白石 洋一	H31. 3	選択	研究指導	①	平成31年3月退職のため（元）				
19	助教	永井 哲郎	H31. 3	選択	研究指導	①	平成31年3月退職のため（元）				
20	助教	友池 史明	H31. 3	選択	研究指導	③	平成31年3月退職のため（元）				
21	准教授	大村 雄司	H31. 3	選択	研究指導	①	平成31年3月退職のため（元）				
22	助教	KOZGUNOVA Elena	H31. 3	選択	研究指導	①	平成31年3月退職のため（元）				
合計（F）					後任補充状況の集計（G）						
辞任した教員数		担当科目数の合計（a）+（b）+（c）			①の合計数（a）		②の合計数（b）		③の合計数（c）		
22	人	必修	0	科目	必修		科目	必修		科目	
		選択	22	科目	選択	19	科目	選択		3	科目
		自由	0	科目	自由		科目	自由			科目
		計	22	科目	計	19	科目	計	0	科目	計

- (注) ・ 一度就任した後に、定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員について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」に辞任理由等および()書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|---|

(3) - ③ 上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計 (D) + (F)				後任補充状況の集計 (E) + (G)					
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
27	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
	選択	27	科目	選択	24	科目	選択	0	科目
	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
	計	27	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

$$\frac{(3) - ③ \text{合計(D)+(F)}}{(2) - ② \text{設置時の計画(A)}} = \frac{27}{182} = \boxed{14.83} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由					
1	教授	松本 邦弘	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
2	教授	田原 穰	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
3	教授	福井 康雄	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
4	教授	神山 勉	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
5	准教授	三浦 裕一	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
6	教授	和田 信雄	選択	研究指導	①	H29. 3. 31付け65歳で定年退職 (29)					
7	教授	黒岩 厚	選択	研究指導	③	H30. 3. 31付け65歳で定年退職 (30)					
8	准教授	増田 公明	選択	研究指導	①	H30. 3. 31付け65歳で定年退職 (30)					
9	教授	篠原 久典	選択	研究指導	③	H31. 3. 31付け65歳で定年退職 (元)					
合計					後任補充状況の集計						
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)		
9	必修	0	科目	必修		科目	必修		科目		
	選択	9	科目	選択	7	科目	選択		2	科目	
	自由	0	科目	自由		科目	自由			科目	
	計	9	科目	計	7	科目	計	0	科目	計	2

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

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

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

教育に支障がないように専任教員を配置するとともに、交代についてはガイダンスや学生便覧により周知しているため学生への影響はない。

- (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かぎ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	未履行事項についての実施計画
認可時 (28年6月)	1. 本専攻に置く博士後期課程の教育を研究指導のみによって行うのであれば、双方の大学が同種の学位を授与するに当たって求めている標準的な要件を踏まえつつ、本専攻において行われる研究指導において最低限行われるべき内容や要件を協定書等において明確にすること。その上で、国際的に通用する質を備える専攻として、教育研究活動の一層の水準の向上に努めること。	留意事項 研究指導において最低限行われるべき内容である、 ①1年次の「口頭試問」 ②2年次の「Poster Presentation」 ③留学先における研究（最短6か月から1年間） ④3年次の「最終年次研究報告会」 ⑤博士論文執筆 ⑥最終的な口頭試問の実施については、両大学ですでに確認されている。また、学生に対しては、ガイダンスでこれらの内容を通知した。(29)	履行済
認可時 (28年6月)	2. 双方の大学から研究指導教員を選出する際は、専攻分野に関して高度の専門性が求められる博士後期課程の目的を踏まえ、学生が志向する研究分野に関する実質的な指導を行うことができる体制を構築すること。	留意事項 相手大学の研究指導教員選出の際は、本学での研究指導教員に加え、専攻長及びアカデミックコーディネーターが、学生が志向する研究分野や内容を聴取し、学際的な共同研究の観点も踏まえつつ、効果的な研究指導が行われることを事前に十分検証した上で行うことにした。(29) 29年度はエディンバラ大学にて、固体物性関連のワークショップを開催し、相互理解の浸透を図った。(30) 30年度はエディンバラ大学にて、植物科学研究シンポジウムへ参加し、相互理解の浸透を図った。(元)	履行済
認可時 (28年6月)	3. 協定書の締結にあたっては、申請書に示されている内容を確実に反映させること。	留意事項 協定書の締結にあたり、申請書に示した基本的な学務条項について記載した。また、研究指導に係る詳細については、ガイダンスにおいて周知した。(29)	履行済

(注) ・ 「認可時」には、認可時または届出時に付された附帯事項（学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。）と、それに対する履行状況等について、具体的に記入してください。

- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該年度の調査の結果、当該大学に付された指摘を全て記入するとともに、付された指摘に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等の参考となる資料があれば、添付してください。
- ・ 「履行状況」では、履行中であれば「履行中」、履行が完了していれば「履行済」を選択してください。
- ・ 該当がない場合には、「附帯事項等」の部分に「該当なし」と記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、調査結果が公表された年度の年を記入してください。

7 その他全般的事項

<理学研究科 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻>

(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
	<p>下記のとおり協議の場を設けた。</p> <p>日時：平成28年10月5日（水） 場所：名古屋大学理学南館坂田・平田ホール 参加者： 【エディンバラ大学側】 Steve Playfer教授（物理）、Eleanor E. B. Campbell教授（化学部化学分野長）、Steven Spoel准教授（生物） 【名古屋大学側】 松尾清一総長、國枝秀世理事、松下裕秀理事、渡辺芳人理事、松本邦弘理学研究科長、阿波賀邦夫副研究科長、篠原久典教授、杉山直副研究科長、三枝教育推進部長、Elena Kozgunova特任助教 議題：学生募集について 各研究分野の研究について 学生の生活支援について</p> <p>日時：平成30年11月9日（金） 場所：エディンバラ大学King's buildingsキャンパス 【エディンバラ大学側】 Peter Doerner教授（エディンバラ大学理学部・国際化推進長） Steven Spoel准教授（生物） 【名古屋大学側】 五島剛太 名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻長 多田安臣 名古屋大学遺伝子実験施設教授 議題：共同教育について 共同研究について 学生の生活支援について</p>

- (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。
- ・ 大学設置基準第51条2項に規定されている携外国大学との「協議の場」について、実施状況（開催日・議題等）を記載してください。

(2) 教員の資質の維持向上の方策（FD・SD活動含む）

<p>① 実施体制</p> <p>a 委員会の設置状況：設置している。</p> <p>b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む） 理学部・理学研究科教育委員会の委員を持って組織し開催している。</p> <p>c 委員会の審議事項等 安全保障輸出管理、学生相談</p> <p>② 実施状況</p> <p>a 実施内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 安全保障輸出管理に関する説明会 ・ 学生相談に関する説明会 ・ 教員データベースに関する説明会

- b 実施方法
教授会に先立ち実施している。
- c 開催状況（教員の参加状況含む）
教授会に先立ち実施しているため、多くの教員が参加している。
- d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況
説明会の内容をそれぞれの教員が授業改善へ活かしている。
- 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
無し
 - b 教員や学生への公開状況，方法等

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

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

名古屋大学大学院理学研究科とエディンバラ大学工学部は、長年の研究交流及び教育連携で培われた信頼関係を土台に、互いの教育・研究設備や資本を共有しながら、教育・研究及び学位の質を国際的に保証する学位システムとして、本専攻を平成28年10月に設置した。

同月には名古屋大学においてキックオフミーティングを開催し、設置の趣旨とこの新しい学位制度について説明する機会を設けたところ、学内外から200名を超える参加があり、関心の高さを伺わせた。また、キックオフミーティングの際には運営委員会を開催した。

現在在籍している本学の学生1名は、平成29年10月から半年間エディンバラ大学に滞在した。現在在籍しているもう1名の学生は平成30年9月から令和元年7月までエディンバラ大学に滞在する予定である。エディンバラ大学から転入学した学生1名は平成30年1月から1年間名古屋大学に滞在した。

また、本専攻の受験資格として極めて高い語学力を求めているにもかかわらず、博士前期課程学生による本専攻への関心は高く、すでに数名の学生が進学を希望している。

② 自己点検・評価報告書

- a 公表（予定）時期
 - ・ 令和元年10月頃 公表予定
- b 公表方法
 - ・ 国立大学法人評価における年度実績報告書を作成し、例年6月末までに文部科学省あて提出している。
 - ・ 報告書及び評価結果を大学ホームページ上に公開する予定である。

③ 認証評価を受ける計画

- ・ 学内で検討中

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

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

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

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書（令和元年度）

a ホームページへの公表予定の有無 （ 有 ・ 無 ）

b 公表有の場合の公表（予定）時期 （ 令和元年 6月 1日 ）

b 公表無の場合の特段の理由 （ ）

（注） ・ 今後公表する予定の場合は、「有」にマルを記入してください。今後も公表する予定がない場合は、「無」にマルを記入してください。