

## 教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
-	学長	モリワキ ヒサタカ 森脇 久隆 <平成26年4月>		博士 (医学)		国立大学法人岐阜大学学長 (平成26.4~32.3)

(注) 高等専門学校にあつては校長について記入すること。

教 員 の 氏 名 等													
(岐阜大学・インド工科大学グワハティ校国際連携食品科学技術専攻(D)) (岐阜大学)													
調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申 請 に 係 る 大 学 等 の 職 務 に 従 事 す る 週 当 た り 平 均 日 数
1	専	教授	ナカノ コウヘイ 中野 浩平 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)総合農学ゼミナール ※ (2)研究者倫理・職業倫理 ※ (3)農学特別講義Ⅱ(英語) (4)農学特別講義Ⅲ (5)研究インターンシップ	(1)1・2 ② (2)1・2 ② (3)1・2・3 ③ (4)1・2・3 通 (5)1・2・3 通		(1)0.875 (2)0 (3)1 (4)1 (5)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1	岐阜大学大学院 連合農学研究科 教授 (平27.4)	5日
2	専	教授	イワハシヒシ 岩橋 均 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平23.4)	5日
3	専	教授	ススキトオル 鈴木 徹 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平20.4)	5日
4	専	教授	ミツナガトオル 光永 徹 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平21.4)	5日
5	専	教授	ナガオカサシ 長岡 利 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平19.4)	5日
6	専	教授	イシダ ヒデハル 石田 秀治 <平成31年4月>		博士 (理学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平16.4)	5日
7	専	教授	カワクボノブミツ 川窪 伸光 <平成31年4月>		博士 (理学)		インターネットチュートリアル	1・2 ③④		1	1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平25.10)	5日
8	専	教授	コヤマ ヒロユキ 小山 博之 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平19.4)	5日
9	専	教授	ヤマモトヒロユキ 山本 裕之 <平成31年4月>		博士 (医学)		メンタルヘルス・フィジカルヘルス	1・2 ②		0.5	1	静岡大学 保健センター 教授 (平22.4)	1日
10	専	教授	ウエノ ヨシヒト 上野 義仁 <平成31年4月>		博士 (理学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平25.4)	5日
11	専	教授	ヤマモトヨシハル 山本 義治 <平成31年4月>		博士 (理学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平25.4)	5日
12	専	教授	ニシツ タカヒサ 西津 貴久 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平26.3)	5日
13	専	教授	イワモトサトシ 岩本 悟志 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平29.3)	5日
14	専	教授	ヤベ トミオ 矢部 富雄 <平成31年4月>		博士 (農学)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1)1 ① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③ (5)3 ①② (6)3 ③④ (7)3 ①②		(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平28.4)	5日

15	専	教授	ナカガワトモユキ 中川 智行 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平25.4)	5日
16	専	教授	エビハラ アキオ 海老原 章郎 ＜平成31年4月＞	博士 (学術)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 教授 (平28.11)	5日
17	専	准教授	ミヤケ タカシ 三宅 崇 ＜平成31年4月＞	博士 (理学)	インターネットチュートリアル	1・2 ③④	1	1	岐阜大学 教育学部 准教授 (平22.4)	5日
18	専	准教授	カノウ ショウゴ 加藤 正吾 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	インターネットチュートリアル	1・2 ③④	1	1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平25.4)	5日
19	専 (調)	准教授	ヤナセ エミコ 柳瀬 笑子 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平23.4)	5日
20	専	准教授	テラモト ヨシコ 寺本 好邦 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平25.4)	5日
21	専	准教授	シメズ マサフミ 清水 将文 ＜平成31年4月＞	博士 (学術)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平23.4)	5日
22	専	准教授	シマダ マサヤ 島田 昌也 ＜平成31年4月＞	博士 (食品栄養科学)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別講義 (6)食品科学技術特別ゼミナール (7)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ①② (6) 3 ③④ (7) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平27.4)	5日
23	専	准教授	コバヤシユリ コ 小林 佑理子 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュー (3)アニュアルプログレスレビュー (4)ディサテーションシノプシスレビュー (5)食品科学技術特別ゼミナール (6)食品科学技術特別演習	(1) 1 ① (2) 1～3 通 (3) 1～2 ④ (4) 3 ③ (5) 3 ③④ (6) 3 ①②	(1)1 (2)3 (3)2 (4)1 (5)1 (6)1	(1)1 (2)1 (3)1 (4)1 (5)1 (6)1	岐阜大学 応用生物科学部 准教授 (平29.4)	5日
24	兼任	講師	サチ スリカンタ 彩智 ＜平成31年4月＞	博士 (農学)	(1)総合農学ゼミナール ※ (2)研究者倫理・職業倫理 (3)科学英語フイティング	(1) 1・2 ③ (2) 1・2 ② (3) 1・2 ④	(1)0.125 (2)0.25 (3)1	(1)1 (2)1 (3)1	岐阜大学 学術研究補佐員 (平28.10)	
25	兼任	講師	カノウ ハルヤ 加藤 晴也 ＜平成31年4月＞	農学修士	研究者倫理・職業倫理 ※	1・2 ②	0.25	1	加藤ビジネス コンサルティング 代表 (平23.6)	
26	兼任	講師	オンウォナ・アジマンシアウ Onwa-Agyeman Siaw ＜平成31年4月＞	農学博士	総合農学ゼミナール ※	1・2 ③	0.125	1	東京農工大学 准教授 (平19.4)	
27	兼任	講師	コバヤシユリ コ 小林 邦彦 ＜平成31年4月＞	修士 (地球環境学)	カルタヘナ議定書	1・2 ④	1	1	総合地球 環境学研究所 プログラム 研究員 (平29.4)	

(注)

1 教員の数に応じ、適宜枠を増やして記入すること。

2 私立の大学若しくは高等専門学校に属する学則の変更の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合又は大学等の設置者の変更の認可を受けようとする場合は、この書類を作成する必要はない。

3 「申請に係る学部等に従事する週当たりの平均日数」の欄は、専任教員のみ記載すること。

教 員 の 氏 名 の 等													
(岐阜大学・インド工科大学グワハティ校国際連携食品科学技術専攻(D)) (インド工科大学グワハティ校)													
調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職 務に従事する 週当たり平均日数
1	外国	教授相 当 Prof.	アラム ゴーヤル Arum GOYAL		PH. D. CHEMISTRY (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
2	外国	教授相 当 Prof.	ラサ ランガン Latha RANGAN		PH. D. (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
3	外国	教授相 当 Prof.	リンガラジュ サワー Lingsaraju SAROO		PH. D. PLANT SCIENCE (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
4	外国	教授相 当 Prof.	パクシラヤン カナン Pakshirajam KANNAN		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
5	外国	教授相 当 Prof.	ラジラム シラクサ Rajaram SHARMAKHA		PH. D. CHEMISTRY (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
6	外国 (調)	教授相 当 Prof.	ラキ チャトゥベシ Rakhi CHATURBEHRI		PH. D. (PLANT BIOTECHNOLOG Y) (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
7	外国	教授相 当 Prof.	ウパール ボラ Utpal BORA		PH. D. BIOTECHNOLOG Y, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
8	外国	教授相 当 Prof.	アムラブ シン Amrabb SINGH		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
9	外国	教授相 当 Prof.	ビシュワナド マンダル Bishwanad MANDAL		PH. D. (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
10	外国	教授相 当 Prof.	カヌトバ モハnty Kanustaba MOHANTY		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
11	外国	教授相 当 Prof.	ウィヒル K. プバット Whir K. PUKAIT		PH. D. (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
12	外国	教授相 当 Prof.	パラボ グョシュ Pallab GHOSH		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
13	外国	教授相 当 Prof.	プラビクマ サハ Prabirkumar SAHA		PH. D. (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
14	外国	教授相 当 Prof.	ラマゴパル ウパル Ramagopal UPALURI		PH. D. PROCESS INTEGRATION ENGLAND		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
15	外国	教授相 当 Prof.	S. K. MAJUMDER S. K. MAJUMDER		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
16	外国	教授相 当 Prof.	タマリ バナージェ Tamarl BANERJEE		PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemical Engineering	
17	外国	教授相 当 Prof.	サブヘンドゥ セッカル バグ Subhendu Sekhar Bag		PH. D. (India)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Professor, Department of Chemistry	
18	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	アジクマール B. クンマール Ajai Kumar B. KUNUMAKKARA		PH. D. BIOCHEMISTRY (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Associate Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	
19	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	ビラム マンダル Biram MANDAL		PH. D. BIOTECHNOLOG Y, (INDIA)		(1)ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2)バイマンスリープログレスレビュ (3)アニュアルプログレスレビュ (4)ディサテーションシノプシスレビュ	(1)1① (2)1~3 通 (3)1~2 ④ (4)3 ③				Associate Professor, Department of Biosciences and Bioengineering	

20	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	マニシュ クマール Manish KUMAR	PH. D. MOLECULAR MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY (USA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Biosciences and Bioengineering
21	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	サンジュクタ パトラ Sanjuktā PATRA	PH. D. BIOTECHNOLOG Y (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Biosciences and Bioengineering
22	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	セチルカム シヴァラクサム Sethilkumar SIVAPRASAM	PH. D. BIOCHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Biosciences and Bioengineering
23	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	アニメス クー ゴルダー Animes Kr. GOLIER	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
24	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	チャンドン ダス Chandan DAS	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
25	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	キショレ ナンダ Kishore NANDA	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
26	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	プラカシュ コトヘ Prakash KOTHELA	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
27	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	ラジシュ ウパディヤ Rajesh UPADHYAY	PH. D CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
28	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	セソチルムラン ス Senthilmurugan S.	PH. D., (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
29	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	バイシフ アイ ヴォ Vaishav V. GOUD	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
30	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	バイマル カティヤル Vimal KATIYAR	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemical Engineering
31	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	サディフ ミトラ Sudip MITRA	PH. D. AGRICULTURAL & ENVIRONMENTAL SCIENCE (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Centre for Rural Technology
32	外国	准教授 相当 Assoc. Prof.	ラー モハン カンダ Lal Mohan Kanda	PH. D. (Germany)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Associate Professor, Department of Chemistry
33	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	ラー モハン パンディ Lalit Mohan PANDEY	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Department of Biosciences and Bioengineering
34	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	セルヴァジュ ナライヤサミ Selvaraju NARAYANASAMI	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Department of Biosciences and Bioengineering
35	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	アムダラクシ ラマリガム Amudalakshmi RAMALINGAM	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Department of Chemical Engineering
36	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	パンカジ テワリ Pankaj TIWARI	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, USA	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Department of Chemical Engineering
37	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	ラーヘンドラ クプタ Raghavendra GUPTA	PH. D. CHEMICAL ENGINEERING, AUSTRALIA	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Department of Chemical Engineering
38	外国	准教授 相当 Asst. Prof.	シッハルター シンガ Siddhartha SINGHA	PH. D. BIOCHEMICAL ENGINEERING (INDIA)	(1) ディサテーションプロジェクトプロポーザル (2) バイマンスリープログレスレビュ (3) アニュアルプログレスレビュ (4) ディサテーションシノプシスレビュ	(1) 1 ① (2) 1~3 通 (3) 1~2 ④ (4) 3 ③			Assistant Professor, Centre for Rural Technology

(注)

- 1 教員の数に応じ、適宜枠を増やして記入すること。
- 2 私立の大学若しくは高等専門学校に在籍する学則の変更の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合又は大学等の設置者の変更の認可を受けようとする場合は、この書類を作成する必要はない。
- 3 「申請に係る学部等に従事する適当な平均日数」の欄は、専任教員のみ記載すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	10人	6人	人	人	16人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	6人	1人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	人	6人	11人	6人	人	人	23人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

- (注)
- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
  - 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
  - 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
  - 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。