

教 員 名 簿

学 長 又 は 校 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	オノ カト 小野 長門 <令和5年10月>		工学博士		崇城大学 学長 (令和5.10~令和9.10)

教 員 の 氏 名 等													
(生物生命学専攻 博士前期課程)													
調書 番号	教員 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)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
1	専	教授 (研究科 長)	タケヤ ヒロエキ 武谷 浩之 <令和9年4月>		博士(理学)		生命情報科学特論Ⅰ※ 生命情報科学特論Ⅱ※ 生命情報科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前 1・2		0.7 0.7 2 2 2 12	1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平23.4)	5日
2	専	教授 (専攻長)	ナカハマ カズヒロ 長濱 一弘 <令和9年4月>		博士(工学)		生物資源環境工学特論【隔年】 応用微生物工学特論※【隔年】 生物資源環境工学研究実験 特別演習(ゼミナール) アカデミック英語Ⅱ【隔年】 機器分析実験 特別研究 特殊講座【隔年】 特別講義Ⅹ【隔年】 特別講義Ⅺ【隔年】	1・2前 1・2後 1・2 1・2 1・2 1前 1・2 1・2 1・2 1・2		2 1.1 2 2 2 2 12 1・2 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平4.4)	5日
3	専	教授 (専攻長)	イシダ セイイチ 石田 誠一 <令和9年4月>		博士(薬学)		医用生体工学特論Ⅱ※ 医用生体工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究 特殊講座【隔年】 特別講義Ⅹ【隔年】 特別講義Ⅺ【隔年】	1後 1・2 1・2 1前 1・2 1・2 1・2 1・2		0.9 2 2 2 12 1・2 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令2.4)	5日
4	専	教授	フクサキ エイチロウ 福崎 英一郎 <令和9年4月>		博士(工学)		天然物有機化学【隔年】	1・2 前		1	1	崇城大学生物生命学部 教授 (令8.4)	5日
5	専	教授	コトウ コウイチ 後藤 浩一 <令和9年4月>		博士(工学)		医用生体工学特論Ⅰ※ 医用生体工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1・2 1・2 1前 1・2		0.7 2 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平7.4)	5日

調書 番号	教員 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	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
6	専	教授	サグサ リアキ 三枝 敬明 <令和9年4月>		博士(工学)		食品生物科学特論 食品製造工学特論※【隔年】 食品生物科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1・2後 1・2 1前 1・2		2 0.7 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平8.4)	5日
7	専	教授	ヤマト シンジロウ 山本 進二郎 <令和9年4月>		博士(工学)		細胞工学特論Ⅰ【隔年】 細胞工学特論Ⅱ※【隔年】 細胞工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前 1・2		2 0.9 2 2 2 12	1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平12.4)	5日
8	専	教授	チヂリ カキト 千々岩 崇仁 <令和9年4月>		博士(理学)		生命環境科学特論Ⅰ※ 生命環境科学特論Ⅱ※ 生命環境科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前 1・2		1.1 0.9 2 2 2 12	1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平12.4)	5日
9	専	教授	エキノ ケイスケ 浴野 圭輔 <令和9年4月>		博士(農学)		生物機能科学特論※【隔年】 生物機能科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2前 1・2 1・2 1前 1・2		1.1 2 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平10.10)	5日
10	専	教授	イチハラ ヒデアキ 市原 英明 <令和9年4月>		博士(工学)		医用生体工学特論Ⅰ※ 医用生体工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1・2 1・2 1前 1・2		0.7 2 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平15.4)	5日
11	専	教授	ニシヅノ(チハ) ショウコ 西園(千葉) 祥子 <令和9年4月>		博士(農学)		食品製造工学特論※【隔年】 食品生物科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2後 1・2 1・2 1前 1・2		0.7 2 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平24.4)	5日
12	専	教授	オオタ ヒト 太田 広人 <令和9年4月>		博士(農学)		分子生命化学特論【隔年】 蛋白質化学特論【隔年】 分子生命化学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究 有機化学反応論	1・2前 1・2後 1・2 1・2 1前 1・2 1・2前		2 2 2 2 2 12 1	1 1 1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平31.4)	5日

調書 番号	教員 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)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
13	専	教授	カ タジ 岡 拓二 <令和9年4月>		博士(農学)		生物工学特論※【隔年】 生物機能科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2後 1・2 1・2 1前		1.1 2 2 2	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平20.4)	5日
14	専	教授	コシマ コウジ 小島 幸治 <令和9年4月>		博士(学術)		食品製造工学特論※【隔年】 食品生物科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2後 1・2 1・2 1前		0.6 2 2 2	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令2.4)	5日
15	専	教授	サノ ユウ 笹野 佑 <令和9年4月>		博士(農学)		微生物遺伝学特論【隔年】 応用微生物遺伝学特論【隔年】 微生物遺伝学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2前 1・2前 1・2 1・2 1前		2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平29.4)	5日
16	専	教授	ヒラダイカ 平 大輔 <令和9年4月>		博士(理学)		生命環境科学特論Ⅰ※ 生命環境科学特論Ⅱ※ 生命環境科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前		0.9 1.1 2 2 2	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平23.4)	5日
17	専	准教授	ミハラ コウジ 宮原 浩二 <令和9年4月>		博士(工学)		生命情報科学特論Ⅰ※ 生命情報科学特論Ⅱ※ 生命情報科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前		0.7 0.7 2 2 2	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平18.4)	5日
18	専	准教授	リュウ キョウキ 劉 曉輝 <令和9年4月>		博士(理学)		応用微生物工学特論※【隔年】 生物資源環境工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2後 1・2 1・2 1前		0.9 2 2 2	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平31.4)	5日
19	専	准教授	ハシ シュウヘイ 林 修平 <令和9年4月>		博士(工学)		細胞工学特論Ⅱ※【隔年】 細胞工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1後 1・2 1・2 1前		1.1 2 2 2	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平16.4)	5日

調書 番号	教員 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	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
20	専	准教授	ミス ユウジ 古水 雄志 <令和9年4月>		博士(工学)		医用生体工学特論Ⅱ※ 医用生体工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1後 1・2 1・2 1前 1・2		1.1 2 2 2 12	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平26.4)	5日
21	専	教授	アヘ ユウイチ 阿部 雄一 <令和9年4月>		博士(理学)		生物機能科学特論※【隔年】 生物機能科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2前 1・2 1・2 1前 1・2		0.9 2 2 2 12	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令4.4)	5日
22	専	准教授	エサキ カコ 江崎 加代子 <令和9年4月>		博士(農学)		生命情報科学特論Ⅰ※ 生命情報科学特論Ⅱ※ 生命情報科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1後 1・2 1・2 1前 1・2		0.6 0.6 2 2 2 12	1 1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (令4.4)	5日
23	専	准教授	カト オカチヒロ 門岡 千尋 <令和9年4月>		博士(農学)		生物工学特論※【隔年】 生物機能科学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1・2後 1・2 1・2 1前 1・2		0.9 2 2 2 12	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (令3.4)	5日
24	専	助教	オカムラ マサキ 奥村 真樹 <令和9年4月>		博士(工学)		医用生体工学特論Ⅰ※ 医用生体工学研究実験 特別演習(ゼミナール) 機器分析実験 特別研究	1前 1・2 1・2 1前 1・2		0.6 2 2 2 12	1 1 1 1	崇城大学生物生命学部 助教 (令4.4)	5日
25	その他	准教授	テビット ホレン David Bollen <令和9年4月>		Ph. D in Linguistics (豪州)		アカデミック英語Ⅰ	1・2		2	1	崇城大学総合教育センター 准教授 (平22.4)	
26	その他	講師	アライ トヨアキ 穴井 豊昭 <令和9年4月>		博士(理学)		特別講義Ⅰ(分子生物学) 【隔年】	1・2前		1	1	九州大学大学院農学研究院 教授 (令3.6)	
27	その他	講師	クスト ケンイチ 楠本 憲一 <令和9年4月>		工学博士		特別講義Ⅱ (生物機能利用工学)【隔年】	1・2後		1	1	大阪大学大学院工学研究科 寄附講座教授 (令3.10)	

調書 番号	教員 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	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
28	その他	講師	オマサ ケン 大政 健史 <令和9年4月>		博士(工学)		特別講義Ⅲ (プロセス工学) 【隔年】	1・2	前	1	1	大阪大学大学院工学研究科 教授 (平4.5)	
29	その他	講師	マツカ ケン 松岡 健 <令和9年4月>		農学博士		特別講義Ⅳ (生物物理学) 【隔年】	1・2	前	1	1	九州大学大学院農学研究院 教授 (平18.10)	
30	その他	講師	タムラ シゲヒコ 田村 茂彦 <令和9年4月>		博士(理学)		特別講義Ⅴ (分子細胞生物学特論) 【隔年】	1・2	前	1	1	九州大学基幹教育院 教授 (平8.2)	
31	その他	講師	ナガサワ コウジ 中澤 浩二 <令和9年4月>		博士(工学)		特別講義Ⅵ (先端医療・健康科学特論) 【隔年】	1・2	前	1	1	北九州市立大学国際環境工学部 教授 (平14.4)	
32	その他	講師	ミヤカ カズヒコ 宮永 一彦 <令和9年4月>		博士(工学)		特別講義Ⅶ (遺伝情報応用工学) 【隔年】	1・2	前	1	1	自治医科大学医学部 准教授 (令4.1)	
33	その他	講師	ノブヒサ イチオ 信久 幾夫 <令和9年4月>		博士(理学)		特別講義Ⅷ (環境バイオテクノロジー概論) 【隔年】	1・2	前	1	1	中村学園大学栄養科学部 教授 (令3.4)	
34	その他	講師	オキタニ マサヒロ 扇谷 昌宏 <令和9年4月>		博士(医学)		特別講義Ⅸ (先端生命科学) 【隔年】	1・2	前	1	1	旭川医科大学医学部 講師 (令3.11)	

教 員 の 氏 名 等													
(生物生命学専攻 博士後期課程)													
調書 番号	教員 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	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
1	専	教授 (研究科 長)	タケ ヒロエキ 武谷 浩之 <令和9年4月>		博士(理学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平23.4)	5日
2	専	教授 (専攻長)	ナカハマ カズヒロ 長濱 一弘 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平4.4)	5日
3	専	教授 (専攻長)	イシダ セイイチ 石田 誠一 <令和9年4月>		博士(薬学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令2.4)	5日
4	専	教授	フクサキ エイチロウ 福崎 英一郎 <令和9年4月>		博士(工学)		(研究指導)					崇城大学生物生命学部 教授 (令8.4)	5日
5	専	教授	ゴトウ コウイチ 後藤 浩一 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平7.4)	5日
6	専	教授	サイグサ リアキ 三枝 敬明 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平8.4)	5日
7	専	教授	ヤマモト シンジロウ 山本 進二郎 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平12.4)	5日

調査 番号	教員 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	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る研 究科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
8	専	教授	チヂリ ケイト 千々岩 崇仁 <令和9年4月>		博士(理学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平12.4)	5日
9	専	教授	エキノ ケイタ 浴野 圭輔 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平10.4)	5日
10	専	教授	イチハラ ヒデアキ 市原 英明 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平15.4)	5日
11	専	教授	ニシヅノ(チハ) ショウコ 西園(千葉) 祥子 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平24.4)	5日
12	専	教授	オオタ ヒト 太田 広人 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平31.4)	5日
13	専	教授	オカ タツジ 岡 拓二 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平20.4)	5日
14	専	教授	コジマ コウジ 小島 幸治 <令和9年4月>		博士(学術)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令2.4)	5日
15	専	教授	ササノ ユウ 笹野 佑 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平29.4)	5日

調書 番号	教員 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)	申請に係る研究 科等の職務 に従事する 週当たり平均 日 数
16	専	教授	ヒラ タイカ 平 大輔 <令和9年4月>		博士(理学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (平23.4)	5日
17	専	准教授	ミヤハラ コウジ 宮原 浩二 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平18.4)	5日
18	専	准教授	リュウ キョウキ 劉 暁輝 <令和9年4月>		博士(理学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平31.4)	5日
19	専	准教授	ハヤシ シュウヘイ 林 修平 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平16.4)	5日
20	専	准教授	コミス ユウジ 古水 雄志 <令和9年4月>		博士(工学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (平26.4)	5日
21	専	教授	アベ ユウイチ 阿部 雄一 <令和9年4月>		博士(理学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 教授 (令4.4)	5日
22	専	准教授	エサキ カヨ 江崎 加代子 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (令4.4)	5日
23	専	准教授	カトカ チヒロ 門岡 千尋 <令和9年4月>		博士(農学)		特別演習(ゼミナール) 特別研究	1~3 1~3		4 16	1 1	崇城大学生物生命学部 准教授 (令3.4)	5日

工学研究科生物生命学専攻 博士前期課程

基幹教員の年齢構成・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	2人	7人	6人	1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	1人	1人	4人	人	人	人	6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	1人	人	人	人	人	人	1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	2人	3人	11人	6人	1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)

- 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。
- この書類は、基幹教員についてのみ作成すること。
- 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における状況を記載すること。
- 「基幹教員の年齢構成・学位保有状況」欄の「基幹教員」は、大学院の研究科又は研究科の専攻の場合、「専任教員」と読み替えること。
- 専門職大学院若しくは専門職大学の前期課程を修了した者又は専門職大学又は専門職短期大学を卒業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。

工学研究科生物生命学専攻 博士後期課程

基幹教員の年齢構成・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	1人	8人	4人	2人	人	15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	1人	1人	4人	人	人	人	6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	1人	2人	12人	4人	2人	人	21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)

- 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。
- この書類は、基幹教員についてのみ作成すること。
- 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における状況を記載すること。
- 「基幹教員の年齢構成・学位保有状況」欄の「基幹教員」は、大学院の研究科又は研究科の専攻の場合、「専任教員」と読み替えること。
- 専門職大学院若しくは専門職大学の前期課程を修了した者又は専門職大学又は専門職短期大学を卒業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。