

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	ババ ヨシサ 馬場 善久 ＜平成25年4月＞		Ph. D. in Economics (米国)		創価大学 学長※ (平25.4～令和3.3)

教 員 の 氏 名 等												
(工学研究科生命理学専攻博士前期課程)												
調書 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	配当 年次	担当 単位数	年間 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	ニシハラ ショウコ 西原 祥子 <令和2年4月>		理学 博士		細胞生命科学総論 ※ 糖鎖生物学特論 細胞生物学特論 ※ 生命機能科学総論 ※ 特別講義 I 特別講義 II 特別実習 I 特別実習 II 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 III 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 III 生命理学特別研究 IV	1前 1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.4 2 1 0.13 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日
2	専	教授	ナカハマ カズキ 中嶋 一行 <令和2年4月>		医学 博士		細胞生命科学総論 ※ 生命機能科学総論 ※ ニューログリア概説 神経疾患の科学 特別講義 I 特別講義 II 特別実習 I 特別実習 II 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 III 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 III 生命理学特別研究 IV	1前 1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.4 1.07 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平11.4)	5日
3	専	教授	クベ イヅミ 久保 いづみ <令和2年4月>		工学 博士		生命情報科学総論 ※ バイオアナリシス 機器分析特論 I ※ 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 III 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 III 生命理学特別研究 IV	1前 1後 1前 1前 1後 2前 2後 2 2 1前 1後 2前 2後	0.4 2 0.94 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日
4	専	教授	タカシ 明 高瀬 明 <令和2年4月>		獣医学 博士		細胞生命科学総論 ※ 細胞生物学特論 ※ ウイルス学 生命機能科学総論 ※ 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 III 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 III 生命理学特別研究 IV	1前 1前 2前 1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.53 1 2 0.13 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日
5	専	教授	イケガチ マチ 池口 雅道 <令和2年4月>		理学 博士		生命分子科学総論 ※ 動的構造生物学 細胞生命科学総論 ※ 機器分析特論 I ※ 特別講義 I 特別講義 II 特別実習 I 特別実習 II 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 III 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 III 生命理学特別研究 IV	1前 1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.4 2 0.27 1.06 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日

6	専	教授	マルタ シンチカ 丸田 晋策 <令和2年4月>	医学 博士		生命分子科学総論 ※ バイオナノテクノロジー 生命情報科学総論 ※ バイオミメティクス ※ 生命機能科学総論 ※ 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1後 1前 2前 1前 1前 1後 2前 2後 2前 1前 1後 2前 2後	0.67 2 0.13 1.06 0.27 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日
7	専	教授	ヒキ アツシ 関 篤志 <令和2年4月>	工学 博士		生命情報科学総論 ※ 生物情報計測学 バイオミメティクス ※ 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.67 2 0.94 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平2.4)	5日
8	専	教授	コウダ シュウイチロウ 郷田 秀一郎 <令和2年4月>	博士 (理学)		生命分子科学総論 ※ 蛋白質機能科学 酵素科学特論 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.67 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	長崎大学 大学院 工学研究科 准教授 (平18.4)	5日
9	専	教授	キリタ フローラ キョコ 木下 フローラ 聖子 <令和2年4月>	Ph. D. in Computer Engineer ing (米国)		生命情報科学総論 ※ バイオインフォマティク ス特論 特別講義 I 特別講義 II 特別実習 I 特別実習 II 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1前 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平18.4)	5日
10	専	教授	トガチ アキラ 梅谷内 晶 <令和2年4月>	博士 (薬学)		細胞生命科学総論 ※ 分子生物学特論 生命機能科学総論 ※ 免疫学特論 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.4 2 0.13 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	筑波大学 医学医療系連携大 学院・ 生体分子機能学グ ループ 准教授 (平23.6)	5日
11	専	教授	カワイ ヒデキ 川井 秀樹 <令和2年4月>	Ph. D. in Pharmaco logy (米国)		生命機能科学総論 ※ 発達と学習の神経生物学 神経生理学 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 2後 2前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.27 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 准教授 (平21.4)	5日
12	専	准教授	フジワラ カズオ 藤原 和夫 <令和2年4月>	博士 (工学)		生命分子科学総論 ※ 蛋白質計算科学 生命情報科学総論 ※ 構造プロテオミクス 生理学特別演習 I 生理学特別演習 II 生理学特別演習 III 生理学特別演習 IV 生理学特別研究 I 生理学特別研究 II 生理学特別研究 III 生理学特別研究 IV	1前 1後 1前 2前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.27 2 0.4 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 准教授 (平17.4)	5日

13	兼担	教授	トダ タキ 戸田 龍樹 〈令和2年4月〉		農学 博士		機器分析特論Ⅲ ※	1後	1	1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	
14	兼担	教授	カサリ リオ 黒沢 則夫 〈令和2年4月〉		博士 (学術)		微生物生態学	1前	2	1	創価大学 理工学部 教授 (平3.1)	
15	兼担	教授	マツヤマ タツシ 松山 達 〈令和2年4月〉		博士 (工学)		機器分析特論Ⅲ ※	1後	1	1	創価大学 理工学部 教授 (平4.4)	
16	兼担	教授	シズミ アキオ 清水 昭夫 〈令和2年4月〉		工学 博士		機器分析特論Ⅱ	1後	2	1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	

教 員 の 氏 名 等													
(工学研究科生命理学専攻博士後期課程)													
調書 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	配当 年次	担 単 位	当 数	年 間 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	ニシハラ ショウコ 西原 祥子 <令和2年4月>		理学博 士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習Ⅴ 生命理学特別演習Ⅵ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別演習Ⅷ 生命理学特別演習Ⅸ 生命理学特別演習Ⅹ 生命理学特別研究Ⅴ 生命理学特別研究Ⅵ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究Ⅷ 生命理学特別研究Ⅸ 生命理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日	
2	専	教授	ナシマ カズキ 中嶋 一行 <令和2年4月>		医学博 士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習Ⅴ 生命理学特別演習Ⅵ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別演習Ⅷ 生命理学特別演習Ⅸ 生命理学特別演習Ⅹ 生命理学特別研究Ⅴ 生命理学特別研究Ⅵ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究Ⅷ 生命理学特別研究Ⅸ 生命理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平11.4)	5日	
3	専	教授	ホウ イヅミ 久保 いづみ <令和2年4月>		工学博 士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習Ⅴ 生命理学特別演習Ⅵ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別演習Ⅷ 生命理学特別演習Ⅸ 生命理学特別演習Ⅹ 生命理学特別研究Ⅴ 生命理学特別研究Ⅵ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究Ⅷ 生命理学特別研究Ⅸ 生命理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日	
4	専	教授	タカシロ 高瀬 明 <令和2年4月>		獣医学 博士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習Ⅴ 生命理学特別演習Ⅵ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別演習Ⅷ 生命理学特別演習Ⅸ 生命理学特別演習Ⅹ 生命理学特別研究Ⅴ 生命理学特別研究Ⅵ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究Ⅷ 生命理学特別研究Ⅸ 生命理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日	
5	専	教授	イケガチ マチ子 池口 雅道 <令和2年4月>		理学博 士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習Ⅴ 生命理学特別演習Ⅵ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別演習Ⅷ 生命理学特別演習Ⅸ 生命理学特別演習Ⅹ 生命理学特別研究Ⅴ 生命理学特別研究Ⅵ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究Ⅷ 生命理学特別研究Ⅸ 生命理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.14 0.26 0.14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日	

6	専	教授	マルタ シンチカ 丸田 晋策 〈令和2年4月〉	医学博士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生理学特別演習Ⅴ 生理学特別演習Ⅵ 生理学特別演習Ⅶ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅸ 生理学特別演習Ⅹ 生理学特別研究Ⅴ 生理学特別研究Ⅵ 生理学特別研究Ⅶ 生理学特別研究Ⅷ 生理学特別研究Ⅸ 生理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.26 0.14 0.26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5日
7	専	教授	ゴウカ シュウイロウ 郷田 秀一郎 〈令和2年4月〉	博士 (理学)		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生理学特別演習Ⅴ 生理学特別演習Ⅵ 生理学特別演習Ⅶ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅸ 生理学特別演習Ⅹ 生理学特別研究Ⅴ 生理学特別研究Ⅵ 生理学特別研究Ⅶ 生理学特別研究Ⅷ 生理学特別研究Ⅸ 生理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.14 0.26 0.26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	長崎大学 大学院 工学研究科 准教授 (平18.4)	5日
8	専	教授	キリタ フローラ キコ 木下 フローラ 聖子 〈令和2年4月〉	Ph. D. in Computer Engineering (米国)		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 英語論文作成演習 生理学特別演習Ⅴ 生理学特別演習Ⅵ 生理学特別演習Ⅶ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅸ 生理学特別演習Ⅹ 生理学特別研究Ⅴ 生理学特別研究Ⅵ 生理学特別研究Ⅶ 生理学特別研究Ⅷ 生理学特別研究Ⅸ 生理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.14 0.26 0.26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平18.4)	5日
9	専	教授	カガヤ アキラ 梅谷内 晶 〈令和2年4月〉	博士 (薬学)		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生理学特別演習Ⅴ 生理学特別演習Ⅵ 生理学特別演習Ⅶ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅸ 生理学特別演習Ⅹ 生理学特別研究Ⅴ 生理学特別研究Ⅵ 生理学特別研究Ⅶ 生理学特別研究Ⅷ 生理学特別研究Ⅸ 生理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.14 0.26 0.26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	筑波大学 医学医療系連携 大学院・ 生体分子機能学 グループ 准教授 (平23.6)	5日
10	専	教授	カワイ ヒデキ 川井 秀樹 〈令和2年4月〉	Ph. D. in Pharmac ology (米国)		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習 ※ 生理学特別演習Ⅴ 生理学特別演習Ⅵ 生理学特別演習Ⅶ 生理学特別演習Ⅷ 生理学特別演習Ⅸ 生理学特別演習Ⅹ 生理学特別研究Ⅴ 生理学特別研究Ⅵ 生理学特別研究Ⅶ 生理学特別研究Ⅷ 生理学特別研究Ⅸ 生理学特別研究Ⅹ	2前 2後 1前 1前 1後 2前 2後 3前 3後 1前 1後 2前 2後 3前 3後	0.14 0.26 0.26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 准教授 (平21.4)	5日

(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										
(工学研究科生命理学専攻博士前期課程)										
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	3人	1人	4人	3人	人	11人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期 学 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	1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 学 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 学 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 学 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	4人	1人	4人	3人	人	12人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期 学 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
(工学研究科生命理学専攻博士後期課程)										
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	3人	1人	3人	3人	人	10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	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	
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	3人	1人	3人	3人	人	10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。