別記様式第3号(その1)

(用紙 日本工業規格A4縦型)

		学 長	Ø	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 歌ば 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)

			—————————————————————————————————————		——— 員	σ)		——— 名		(用紙 日本工業 等	規格A4縦型)
(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	ニジハブ 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 ※ 糖鎮生物学特論 ※ 生命機能科学総論 ※ 生命機能科学総論 等特別讓著 I 特別集習 I 生命理学特別演習 I 生命理学特別演習 II 生命理学特別研習 II 生命理学特別研究 II	1前前前前後前後前後前後前後前後 1前前前前後前後前後前後前後前後 11 12 20 11 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0.4 2 1 0.13 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5 H
2	専	教授	ナカジマ カズユキ 中嶋 一行 〈令和2年4月〉		医学博士		細胞生命科学総論 ※ ※ ニュー ※ ※ ※ 機能 ● ※ ※ ※ 神経疾患 例	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.4 1.07 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平11.4)	5日
3	専	教授	クボ イグミ 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 II 生命理学特別研習 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II	1前後前前後前後前後前後前後 111 112 112 113 113 113 113 113 113 113	0.4 2 0.94 2 2 2 2 2 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	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日
4	専	教授	^{分元 サヤカ} 高瀬 明 〈令和2年4月〉		獣医学 博士		細胞生命科学総論 ※	1前前前 1前前前後前後前後前後 11 11 11 12 11 12 13 14 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0.53 1 2 0.13 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 教授 (平3.4)	5日
5	専	教授	イケグチ マサラチ 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 論 ※ 機器分析特論 I ※ 特別講義 I 特別実習 I 生命理学特別演習 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 II 生命理学特別所究 II 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.4 2 0.27 1.06 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日

6	專	教授	マルケ シンサケ 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 ※ 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II	1前後 1前前 1前後前後前後 1前後 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0.67 2 0.13 1.06 0.27 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3.4)	5日
7	専	教授	世 7999 関 篤志 〈令和2年4月〉	工学博士	生命情報科学総論 ※ 生物情報科測学 バイオミメティクス ※ 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 IV 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 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 II	1前後前 2前 1前後前後前後前後 1後前後前後 2後 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0.67 2 0.94 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平 2 . 4)	5 П
8	専	教授	コ゚ウタ゚ 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 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 II 生命理学特別演習 IV 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II	1前後 2前 1前後 1後 2前後 1後 1後 26 26	0.67 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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 П
9	専	教授	キ/シタ フローラ キヨコ 木下 フローラ 聖子 〈令和2年4月〉	Ph.D. i Compute Engine ing (米国)	r 特別実習Ⅱ	1前前 1前後前後前後前後前後前後前後 1 2 2 2 2 3 4 4 5 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	0.4 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平18.4)	5 ⊞
10	専	教授	/ガヤチ アキラ 栂谷内 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 II 生命理学特別演習 II 生命理学特別研究 I 生命理学特別研究 I 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 II	1前前前後前後前後前後 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0.4 2 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	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 П
11	専	教授	カワイ ヒデキ 川井 秀樹 〈令和2年4月〉	Ph. D. i Pharmac logy (米国)		1前後 2前前後 1前後 2前後 1後 1後 2前後 1後 1後 26 26	0.27 2 2 2 2 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	創価大学 理工学部 准教授 (平 2 1 . 4)	5日
12	専	准教授	7ジワラ カス゚オ 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 II 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 I 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別研究 II	1前後前前後前後前後前後 1前後前後前後前後 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	0.27 2 0.4 2 2 2 2 2 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	創価大学 理工学部 准教授 (平17.4)	5日

13	兼担	教授	トダ タツキ 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	クロサワ /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 タッシ 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	シミズ・ブキオ 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)	

(用紙 日本工業規格A4縦型)

			 教		 員		 の 氏		———— 名		(用紙 日2 等	工業規格 A 4 縦型)
(T	学研究科	牛命理	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	,	只		0) 1		10		ग	
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		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 ※ データ解析預濟習 ※ 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 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅳ 生命理学特別研究 Ⅵ 生命理学特別研究 Ⅵ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅷ 生命理学特別研究 Ⅲ 生命理学特別研究 X	2前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平 3 . 4)	5日
2	専	教授	ナカジマ カズユキ 中嶋 一行 〈令和2年4月〉		医学博士		先端研究Ⅰ ※ 先端研究Ⅱ ※ デ一夕解析預演習 ※ 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Ⅶ 生命理学特別演習Ⅶ 生命理学特別研究Ⅳ 生命理学特別研究Ⅵ 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Ⅶ 生命理学特別研究Ⅶ 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究থు 生命理学特別研究ҳи 生命理学特別研究ҳи	2前後前前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平11.4)	5日
3	専	教授	^{分本*} イグミ 久保 いづみ 〈令和2年4月〉		工学博士		先端研究Ⅱ ※ 先端研究Ⅲ ※ データ解析別演習 W 生命理学特別演習 WI 生命理学特別演習 WI 生命理学特別演習 WI 生命理学特別演習 WI 生命理学特別研究 W 生命理学特別研究 W 生命理学特別研究 WI 生命理学特別研究 WI 生命理学特別研究 WI 生命理学特別研究 WI 生命理学特別研究 WI 生命理学特別研究 X 生命理学特別研究 X	2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 3 3 3 1 1 2 1 2 3 3 3 3	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平1.4)	5日
4	専	教授	/ht サヤカ 高瀬 明 〈令和2年4月〉		獣医学博士		先端研究 I ※ 先端研究 I ※ データ解析演習 W 生命理学特別演習 VI 生命理学特別演習 VI 生命理学特別演習 VI 生命理学特別演習 WI 生命理学特別研究 II 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 VI 生命理学特別研究 VI 生命理学特別研究 VI 生命理学特別研究 VI 生命理学特別研究 XI 生命理学特別研究 XI 生命理学特別研究 X	2前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後前後	0.26 0.14 0.14 2 2 2 2 2 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 1 1 1	創価大学 理工学部 教授 (平 3 . 4)	5日
5	専	教授	455° チャサチ 池口 雅道 <令和2年4月>		理学博士		先端研究 I ※ 先端研究 I ※ データ解析演習 ※ 生命理学特別演習 V 生命理学特別演習 W 生命理学特別演習 W 生命理学特別演習 W 生命理学特別演習 W 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 V 生命理学特別研究 W 生命理学特別研究 W 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 C 生命理学特別研究 X	2前後前後前後前後前後前後 110 120 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13	0.14 0.26 0.14 2 2 2 2 2 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 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 シンサク 丸田 晋策 〈令和2年4月〉	医学博士	先端研究 I ※ 先端研究 I ※ 先端研究 II ※ データ解学特別演習習 V 生命理学特別演演習 IV 生命理学特別演演習 IV 生命理学特別演習習 IV 生命理学特別演習習 X 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研研究 IV 生命理学特別研究 IV	2前 0.2 2後 0.1 1前 2 1後前 2 2後前 2 2後 2 3後 2 3後 2 1前前 2 1後 2 2後 2 3前 2 26 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	4 1	創価大学 理工学部 教授 (平3.4)	5 Н
7	專	教授	コ* ウタ* シュウイチロウ 郷田 秀一郎 <令和2年4月>	博士 (理学)	先端研究 I ※ 先端研究 I ※ データ學科別演習 W 生命理学特別演習習 W 生命理学特別演習習 W 生命理学特別演習習 W 生命理学特別演習習 W 生命理学特別演習習 X 生命理学特別研研究 V 生命理学特別研研究 W 生命理学特別研研究 W 生命理学特別研研究 X 生命理学特別研研究 X 生命理学特別研研究 X 生命理学特別研研究 X 生命理学特別研研究 X 生命理学特別研研究 X	2前 0.1 2後 0.2 1前 2 1前 2 2前 2 2前 2 2前 2 3後 2 3後 2 1章 2 2後前 2 2後前 2 3後 2 3後 2 3後 2 3後 2	6 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	キルジタ フローラ キヨコ 木下 フローラ 聖子 〈令和2年4月〉	Ph. D. in Compute r Enginee ring (米国)	先端研究 I ※	2前 0 . 1 . 2後 0 . 2 . 1後 1 1後 2 1前 2 1後 2 2後 2 3前 2 3後 1 2 1前 2 2 3 6 1 2 2 3 6 2 3 6 3 6 2 2 3 6 3 6 2 2 3 6 3 6 2 2 3 6 3 6 2 2 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6	6 1	創価大学 理工学部 教授 (平18.4)	5日
9	専	教授	りかが 7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 ※ デック解析演習 W 生命理学特別演習 V 生命理学特別演習 IV 生命理学特別演習 IV 生命理学特別演習 IV 生命理学特別演習 IX 生命理学特別研究 IV 生命理学特別研究 IX 生命理学特別研究 IX 生命理学特別研究 IX	2前 0.1. 2後 0.2 1前 2. 1前 2 2後 2 3前 2 3後 2 1前 2 1後 2 2後 2 3前 2 3後 2 1前 2 1後 2 3前 2 3後 2	6 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 (注)	専	教授	が7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Ⅱ ※ 先端研究Ⅱ ※ データ解析演習習 習 V 生命理学特別演習習 II 生命理学特別演習習 II 生命理学特別演習習 II 生命理学特別演習習 X 生命理学特別研研究 II 生命理学特別研研究 II 生命理学特別研研究 II 生命理学特別研究 II 生命理学特別 II 生命理学特別 生命性学生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命学的 生命等	2前 0.1 2後 0.2 1前 2 1積 2 1後前 2 2後前 2 3後前 2 1後前 2 1後前 2 3後前 2 3後前 2 3後前 2 3後前 2 3後前 2	6 1	創価大学 理工学部 准教授 (平21.4)	5日

(注)

⁽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の収容定員に係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。

職位	 学 位 博 士 修 士	文博士前期記 29 歳 以 下 人	果程)	教員の年齢 40 ~ 49 歳		Z保有状況 				
	学位	29 歳 以下		40 ~ 49 歳						
職 位	博士		30 ~ 39 歳	40 ~ 49 歳						tile la
		人			50 ~ 59 歳	60 ~ 64 歳	65 ~ 69 歳	70 歳 以 上	合 計	備考
	修士		人	3人	1 人	4人	3人	人	11人	
		人	人	人	人	人	人	人	人	
教授	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
准教授	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大 学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
講師	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大 学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
助教	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	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	
合 計	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大 学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	

- (注)
 (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) 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 位 職 位 博 \pm 人 人 3人 1人 3人 3人 10人 士 人 人 人 人 人 人 人 人 教 授 学 人 人 人 人 人 人 人 人 士 短期大 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 その他 人 人 人 人 人 人 人 人 博 士 修 士 人 人 人 人 人 人 人 人 准教授 学 \pm 人 人 人 人 人 人 人 人 短期大 人 人 人 人 人 人 人 人 学 人 人 人 人 人 その他 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 博 士 修 人 人 人 人 人 人 人 人 士 誰 師 学 士 人 人 人 人 人 人 人 人 短期大 人 人 人 人 人 人 人 人 学 + 人 人 人 人 人 人 人 その他 人 士 人 人 人 人 人 人 人 修 士 人 人 人 人 人 人 人 人 助 教 人 人 人 人 人 人 人 学 士 人 短期大 人 人 人 人 人 人 人 人 学 人 人 人 人 人 人 人 人 その他 博 士 人 人 3人 1人 3人 3人 人 10人 人 人 人 修 士 人 人 人 人 人 人 計 学 士 人 人 人 人 人 人 短期大 人 人 人 人 人 人 人 人 学 人 人 人 人 その他 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。