

教 員 の 氏 名 等												
(工学部融合基礎工学科)												
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
31	兼任	教授	アヲキ 智 青木 智佐 <令和3年4月>		博士(農学)		農業と微生物	1後④	1	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成6年1月)	
32	兼任	教授	アキヨシ ショウ 秋吉 収 <令和3年4月>		博士(文学)		中国語ⅠA 中国語ⅠB 中国語ⅡA 中国語ⅡB	1前① 1前② 1後③ 1後④	2 2 2 2	2 2 2 2	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成17年10月)	
34	兼任	教授	アガチ キヨシ 安立 清史 <令和3年4月>		社会学修士		社会学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成8年10月)	
35	兼任	教授	アサチ ナホヤ 安達 千波矢 <令和3年4月>		工学博士		先端技術入門A 物理化学第二	1後③ 2後③～④	1 2	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成22年4月)	
36	兼任	教授	アハシ タカロウ 阿部 拓郎 <令和3年4月>		博士(理学)		数学演習AⅡ ベクトル解析と微分方程式	1後③～④ 2前①～②	1 2	1 1	九州大学 マス・フォア・インダストリ研究所 教授 (平成28年3月)	
37	兼任	教授	アベ ヨシオ 阿部 吉雄 <令和3年4月>		哲学博士		ドイツ語ⅠA ドイツ語ⅠB ドイツ語ⅡA ドイツ語ⅡB	1前① 1前② 1後③ 1後④	2 2 2 2	2 2 2 2	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成3年4月)	
38	兼任	教授	アベ ヨシヒコ 阿部 芳久 <令和3年4月>		博士(農学)		生命の科学B フィールドに学ぶA	1前①・②・ 後③・④ 1後③	2 1	2 1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成19年4月)	
39	兼任	教授	アラヰノ 新井 文用 <令和3年4月>		博士(歯学)		生命の科学A	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 医学研究院 教授 (平成26年4月)	
40	兼任	教授	アラヤ ケニオ 荒谷 邦雄 <令和3年4月>		博士(理学)		生物多様性と人間文化B	2前①・②	2	2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成12年10月)	
41	兼任	教授	アリムラ ヒデアキ 有村 秀孝 <令和3年4月>		博士(工学)		コンピュータープログラミ ング入門	2後③・④	1	1	九州大学 医学研究院 教授 (平成16年4月)	
42	兼任	教授	アンドウ ジュン 安東 潤 <令和3年4月>		工学博士		基幹教育セミナー 図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ	1前② 1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	2 1 1	2 1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成2年4月)	
43	兼任	教授	アンナ マサヒコ 安中 雅彦 <令和3年4月>		博士(理学)		環境問題と自然科学	2後③～④	2	1	九州大学 理学研究院 教授 (平成15年4月)	
44	兼任	教授	イトミ マサコ 五十君 麻里子 <令和3年4月>		博士(法学)		ローマ法史	2前①～②	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成14年4月)	
45	兼任	教授	イケガキ ノブオ 池田 伸夫 <令和3年4月>		博士(理学)		応用量子物理学入門※	2前①～②	0.5	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成5年4月)	
46	兼任	教授	イケノエ ヒロシ 池上 浩 <令和3年4月>		博士 (工学)		数学演習B	2前①～②	1	1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成23年9月)	
47	兼任	教授	イシ ユカ 石井 豊 <令和3年4月>		博士(数理学)		入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ 入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ 線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ	1後③ 1後④ 1前① 1前② 1前①～② 1後③～④	1 1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成10年1月)	
48	兼任	教授	イハラ タツミ 石原 達己 <令和3年4月>		博士(工学)		無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成15年5月)	
49	兼任	教授	イノマ ヒロキ 井嶋 博之 <令和3年4月>		博士(工学)		細胞生物学 先端技術入門A	1前①～②・ 後③～④・ 2前①～② 1後③	1 1 1	1 1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成7年7月)	

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
50	兼任	教授	イクミ カオル 出水 薫 <令和3年4月>		博士(法学)		現代史Ⅳ【隔年】	2後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成11年12月)	
52	兼任	教授	イヅミ カズキ 出光 一哉 <令和3年4月>		博士(工学)		無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成1年10月)	
55	兼任	教授	イトリ コウジ 伊藤 幸司 <令和3年4月>		博士(文学)		東アジアと日本—その歴史 と現在—【隔年】	2前①～②	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成26年4月)	
57	兼任	教授	イノハ ユズル 稲濱 譲 <令和3年4月>		博士(理学)		線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ	1前①～② 1後③～④	2 2	1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成27年10月)	
58	兼任	教授	イノウエ シゲキ 井上 滋樹 <令和3年4月>		博士(芸術工学)		共創発想法	2後③・④	4	2	九州大学 芸術工学研究院 教授 (平成29年4月)	
59	兼任	教授	イノウエ タカミ 井上 卓見 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 機械工学大意第一	1前①～② 2前①～②	2 2	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成20年4月)	
60	兼任	教授	イハ コウ 射場 厚 <令和3年4月>		理学博士		細胞生物学	1前①～②・ 後③～④・2 前①～②	2	1	九州大学 理学研究院 教授 (昭63年12月)	
61	兼任	教授	イライ ケイジ 伊良皆 啓治 <令和3年4月>		工学博士		熱力学基礎 熱力学基礎演習	1後③・④ 1後③・④	1 0.5	1 1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成17年4月)	
62	兼任	教授	イワノ リオ 岩瀬 則夫 <令和3年4月>		理学博士		微分積分学Ⅰ 微分積分学Ⅱ 線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ	1前①～② 1後③～④ 2 2 1前①～② 1後③～④	2 2 2 2	1 1 1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成4年4月)	
63	兼任	教授	イワタ ケンジ 岩田 健治 <令和3年4月>		博士(経済学)		EU論基礎—制度と経済—	2前①～②	2	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成11年4月)	
64	兼任	教授	ウエン リン Weng Lin <令和3年4月>		理学博士		入門微積分Ⅰ 入門微積分Ⅱ 線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ	1後③ 1後④ 1前①～② 1後③～④	1 1 2 2	1 1 1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成14年4月)	
65	兼任	教授	ウチタ コウリ 内田 交瞳 <令和3年4月>		博士(経済学)		金融と経済	2後③～④	2	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成20年4月)	
66	兼任	教授	ウツミヤ トモキ 宇都宮 智昭 <令和3年4月>		工学博士		先端技術入門B	1後④	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成26年4月)	
67	兼任	教授	エグチ アツト 江口 厚仁 <令和3年4月>		法学修士		現代社会Ⅲ【隔年】 現代社会Ⅳ【隔年】 法文化学入門【隔年】	2後③～④ 2後③～④ 2前①～②	2 2 2	1 1 1	九州大学 法学研究院 教授 (平成2年4月)	
68	兼任	教授	エグチ タカミ 江口 巧 <令和3年4月>		文学修士		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ 学術英語・テーマベース	1前①～② 1前①～② 2前①・②	1 1 1	1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成2年4月)	
69	兼任	教授	オノタ ケイジ 大嶋 孝志 <令和3年4月>		博士(薬学)		身の回りの化学	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 薬学研究院 教授 (平成22年4月)	
71	兼任	教授	オノダ ミル 大坪 稔 <令和3年4月>		博士(経済学)		現代企業分析	1前①～②	1	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成25年9月)	
72	兼任	教授	オノノ マサ 大野 正夫 <令和3年4月>		博士(理学)		自然科学総合実験 基礎科学実習	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成12年1月)	
73	兼任	教授	オノノ ヒロシ 大橋 浩 <令和3年4月>		博士(文学)		基幹教育セミナー 学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1前② 1後③ 1後④	1 1 1	1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成26年4月)	

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
74	兼任	教授	カミムラ コウジ 岡村 耕二 <令和3年4月>		博士(工学)		企業から見たサイバーセ キュリティA 企業から見たサイバーセ キュリティB サイバーセキュリティ演習	1前② 1後④ 1前①～②	2 2 1	2 2 1	九州大学 情報基礎研究開発セン ター 教授 (平成10年3月)	
75	兼任	教授	オキヨウジ 興 雄司 <令和3年4月>		博士 (工学)		熱力学基礎 熱力学基礎演習	1後③・④ 1後③・④	1 0.5	1 1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成4年4月)	
76	兼任	教授	オクロ ヤスマ 小黒 康正 <令和3年4月>		博士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成12年5月)	
77	兼任	教授	オウセイ 小江 誠司 <令和3年4月>		博士(理学)		有機物質化学 I 有機物質化学 II	1前①・後③ 1前②・後④	3 2	3 2	九州大学 工学研究院 教授 (平成17年10月)	
78	兼任	教授	オチキヨキ 尾崎 由紀子 <令和3年4月>		理学博士		電磁気学基礎	1前①・②	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成28年6月)	
79	兼任	教授	オハイ ヒロキ 落合 啓之 <令和3年4月>		博士(数理学)		常微分方程式とラプラス変 換	2後③～④	2	1	九州大学 マス・メディア・インタラク ティブ研究所 教授 (平成21年10月)	
80	兼任	教授	オシノウ アキオ 遠城 明雄 <令和3年4月>		博士(文学)		地理学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成8年10月)	
81	兼任	教授	カシノカイ 郭 俊海 <令和3年4月>		Ph. D (シンガポール)		日本語Ⅶ Writing Courses: Pre- Advanced A Writing Courses: Pre- Advanced B Writing Courses: Advanced A Writing Courses: Advanced B	2前①～② 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	九州大学 留学生セン ター 教授 (平成18年4月)	
82	兼任	教授	カクダ ヨシタ 角田 佳充 <令和3年4月>		博士(理学)		基礎生化学 I 基礎生化学 II	2前①・② 2後③・④	2 2	2 2	九州大学 農学研究院 教授 (平成13年11月)	
83	兼任	教授	カシノ 範囲 加地 範囲 <令和3年4月>		博士(薬学)		分析化学第一	2後③～④	2	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成30年1月)	
84	兼任	教授	カシノ トシヒサ 梶原 稔尚 <令和3年4月>		工学博士		力学基礎	1前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成14年4月)	
85	兼任	教授	カスヤン アンドレアス Kasjan Andreas シュテファン Stefan <令和3年4月>		マギスタ・アル ツイウム(文学修 士)		ドイツ語 I A ドイツ語 I B ドイツ語 II A ドイツ語 II B	1前① 1前② 1後③ 1後④	2 2 2 2	2 2 2 2	九州大学 言語文化研究 院 教授 (平成5年4月)	
86	兼任	教授	カフツキ マサヒコ 鎌木 政彦 <令和3年4月>		博士(法学)		文化と社会の理論	2前①～②	2	1	九州大学 比較社会文化研究 院 教授 (平成12年10月)	
87	兼任	教授	カミハラ マサシ 上平 正道 <令和3年4月>		工学博士		分子生物学	2前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成17年4月)	
88	兼任	教授	カミヤ リサ 神谷 典穂 <令和3年4月>		博士(工学)		分子生物学	2前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成14年10月)	
89	兼任	教授	カバタ シュンイチロウ 川畑 俊一郎 <令和3年4月>		理学博士		生命の科学A	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究 院 教授 (昭61年10月)	
90	兼任	教授	カミムラ リウイチ 川村 隆一 <令和3年4月>		理学博士		最先端地球科学	2前①～②	1	1	九州大学 理学研究 院 教授 (平成24年4月)	
91	兼任	教授	カン ヒロノブ 菅 浩伸 <令和3年4月>		博士(学術)		地理学入門	1前①～②・ 後③～④	4	2	九州大学 比較社会文化研究 院 教授 (平成26年4月)	
94	兼任	教授	キタ マサヒロ 岸田 昌浩 <令和3年4月>		博士(工学)		基礎化学熱力学 I 基礎化学熱力学 II	1後③・2前 ①・② 1後④・2前 ①・②	1 1	1 1	九州大学 工学研究 院 教授 (平成4年4月)	
95	兼任	教授	キムモト シンヤ 熊本 信哉 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 先端技術入門A 工学概論※	1前①～② 1後③ 2前①～②	2 1 0.7	1 1 1	九州大学大学院 工学研究 院 教授 (平成8年4月)	

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
96	兼担	教授	キムラ タカシ 木村 崇 <令和3年4月>		博士(工学)		熱力学概論	1後④	1	1	九州大学 理学研究院 教授 (平成21年4月)	
97	兼担	教授	キムラ マサノブ 木村 政伸 <令和3年4月>		博士(教育学)		課題協学科目 現代教育学入門 教育基礎学入門 教育学特論	1後③～④ 1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④ 2前①～②	2.5 1 1 2	1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成28年9月)	
98	兼担	教授	キムラ ヤスユキ 木村 康之 <令和3年4月>		博士(工学)		物理学の進展A 物理学の進展B	2前① 2前②	1 1	1 1	九州大学 理学研究院 教授 (平成16年4月)	
100	兼担	教授	クハタ ヒロ 久場 隆広 <令和3年4月>		博士 (工学)		環境調和型社会の構築	2前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成8年4月)	
101	兼担	教授	クボ トモキ 久保 智之 <令和3年4月>		博士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成10年4月)	
102	兼担	教授	クマノ ナオキ 熊野 直樹 <令和3年4月>		法学博士		現代史Ⅲ【隔年】	2後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成6年4月)	
103	兼担	教授	クニ アツシ 久米 篤 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学B	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成20年4月)	
104	兼担	教授	クラヅメ リョウ 倉爪 亮 <令和3年4月>		博士 (工学)		数学演習B プログラミング演習 先端技術入門B	2前①～② 1前②・後 ④・2前①・ ② 1後④	1 1 1	1 1 1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成14年4月)	
105	兼担	教授	クノリ シュウヘイ 黒河 周平 <令和3年4月>		博士(工学)		機械工学大意第一	2前①～②	2	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成20年4月)	
106	兼担	教授	コカ ハズル 古閑 一憲 <令和3年4月>		博士 (理学)		数学演習B	2前①～②	1	1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成11年4月)	
107	兼担	教授	クノ リョウイチ 桑野 良一 <令和3年4月>		博士(工学)		基礎科学実習	1前②・後④	1	1	九州大学 理学研究院 教授 (平成14年10月)	
108	兼担	教授	クワハラ シンロ 桑原 義博 <令和3年4月>		博士(理学)		地球と宇宙の科学 最先端地球科学 地球の進化と環境	1前①・②・ 後③・④ 2前①～② 2後③～④	3 1 2	3 1 1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成7年10月)	
109	兼担	教授	コイケ ヒロシ 小出 洋 <令和3年4月>		博士(工学)		サイバーセキュリティ基礎 論 サイバーセキュリティ演習	1前① 1前①～②	1 1	1 1	九州大学 情報基盤研究開発センター 教授 (平成29年4月)	
110	兼担	教授	ゴトウ マサヒロ 後藤 雅宏 <令和3年4月>		工学博士		基礎化学熱力学Ⅰ 基礎化学熱力学Ⅱ	1後③・2前 ①・② 1後④・2前 ①・②	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成2年6月)	
111	兼担	教授	コバシ シンイチ 木貴 新一 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー 情報科学	1前② 1前①～②・ 後③～④ ・2前①～②	1 2	1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成29年4月)	
112	兼担	教授	コバヤシ シンイチ 小林 真一 <令和3年4月>		博士(数理科学)		微分積分学Ⅰ 微分積分学Ⅱ	1前①～② 1後③～④	2 2	1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成28年4月)	
113	兼担	教授	サイトリ アツシ 齋藤 篤司 <令和3年4月>		体育学修士		健康・スポーツ科学演習 身体運動科学実習ⅠA 身体運動科学実習ⅠB	1前①～② 1後③ 1後④	1 1 1	1 2 2	九州大学 人間環境学研究院 教授 (昭62年4月)	
115	兼担	教授	サカイ タケル 坂井 猛 <令和3年4月>		博士(工学)		伊都キャンパスを科学する Ⅰ(軌跡編) 伊都キャンパスを科学する Ⅱ(現在編) 伊都キャンパスを科学する Ⅲ(展望編)	1前① 1前② 1後③	1 1 1	1 1 1	九州大学 キャンパス計画室 教授 (平成5年4月)	

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
116	兼担	教授	サトリ 祥太 佐藤 治 <令和3年4月>		博士(工学)		基礎化学結合論Ⅰ 基礎化学結合論Ⅱ	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 先端物質化学研究所 教授 (平成17年4月)	
117	兼担	教授	サトウ ヨシカズ 佐藤 喜一 <令和3年4月>		博士(教育情報 学)		社会統計学A 社会統計学B	3前①・② 3前①・②	2 2	2 2	九州大学 アドミッションセンター 教授 (平成29年1月)	
118	兼担	教授	ササエ ヨシノリ 澤江 義則 <令和3年4月>		博士(工学)		図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ 機械工学大意第一	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④ 2前①～②	1 1 2	1 1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成20年4月)	
119	兼担	教授	シヅカガ 健 静永 健 <令和3年4月>		博士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成12年4月)	
120	兼担	教授	シノヰキ アキヒコ 篠崎 彰彦 <令和3年4月>		博士(経済学)		技術と産業・企業【隔年】	3前①・②	2	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成11年4月)	
121	兼担	教授	シマコシ ヒロシ 馬越 恒 <令和3年4月>		博士(工学)		無機化学第二	2後③～④	2	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成8年4月)	
122	兼担	教授	スキムラ ジョウイ 杉村 丈一 <令和3年4月>		工学博士		図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (昭和61年4月)	
123	兼担	教授	スキヤマ ヨシオ 杉山 佳生 <令和3年4月>		博士(体育科学)		健康・スポーツ科学演習 身体運動科学実習ⅡA 身体運動科学実習ⅡB 身体運動科学実習ⅢA 身体運動科学実習ⅢB 身体運動科学実習ⅣA 身体運動科学実習ⅣB 身体運動科学実習Ⅴ 健康・スポーツ科学講義B	1前①～② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 1後③～④ 1後④	2 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 1 1	2 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成15年4月)	
124	兼担	教授	スキキ ユウブン 鈴木 右文 <令和3年4月>		文学修士		学術英語・集中演習	1後③～④ ・2前①～ ② ・後③～④ ・3～4通	2	1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成4年4月)	
125	兼担	教授	スミトシオ 角 俊雄 <令和3年4月>		博士(理学)		課題協学科目 社会と数理科学 入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	1後③～④ 1前①・②・ 後③・④ 1後③ 1後④	2.5 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成15年10月)	
126	兼担	教授	セラルヒキ 施 光恒 <令和3年4月>		博士(法学)		政治学入門 平和と安全の構築学	1前①～②・ 後③～④ 2後③・④	4 2	2 2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成15年10月)	
127	兼担	教授	タケノブ ヒロ 高木 信宏 <令和3年4月>		博士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成16年4月)	
128	兼担	教授	タカス ケイジ 高須 啓志 <令和3年4月>		農学博士		生態系の科学	2前①～②	2	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成13年6月)	
129	兼担	教授	タカハシ コウジ 高橋 厚史 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習 工学概論※	1前①～② 2前①～②	1 0.4	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成4年8月)	
130	兼担	教授	タカハシ ツトム 高橋 勲 <令和3年4月>		Ph. D (比較文学)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ 学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1前①～② 1前①～② 1後③ 1後④	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (昭63年10月)	
131	兼担	教授	タケウチ 勉 瀧上 隆智 <令和3年4月>		博士(理学)		課題協学科目 基礎化学熱力学Ⅰ 基礎化学熱力学Ⅱ	1後③～④ 1後③・2前 ①・② 1後④・2前 ①・②	2.5 1 1	1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成6年10月)	

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
132	兼任	教授	カガリ カオル 竹川 薫 <令和3年4月>		農学博士		生命の科学B 遺伝子組換え生物の利用と 制御	1前①・②・ 後③・④ 2後③～④	1 2	1 1	九州大学 農学研究院 教授 (平成20年4月)	
133	兼任	教授	タミ リョウイ 辰巳 隆一 <令和3年4月>		博士(農学)		食肉加工の理論と実践	1後③～④	2	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成13年10月)	
134	兼任	教授	タカ ケイジ 田中 敬二 <令和3年4月>		博士(工学)		基礎化学熱力学Ⅰ 基礎化学熱力学Ⅱ	1後③・2前 ①・② 1後④・2前 ①・②	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成12年4月)	
135	兼任	教授	タカ サトル 田中 悟 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (アメリカ)		先端技術入門B 応用量子物理学入門※	1後④ 2前①～②	1 0.1	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成10年4月)	
136	兼任	教授	タカ タカオ 田中 孝男 <令和3年4月>		博士(法学)		法学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成17年3月)	
137	兼任	教授	タカ トシヨ 田中 俊也 <令和3年4月>		博士(哲学)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ 学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1前①～② 1前①～② 1後③ 1後④	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成3年4月)	
138	兼任	教授	タカ マサキ 田中 將己 <令和3年4月>		博士(工学)		金属材料大意 材料力学入門 弾性・塑性変形工学	2前①～② 2後③ 2後④	2 1 1	1 1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成20年10月)	
139	兼任	教授	タカ マリ 田中 真理 <令和3年4月>		博士(教育心理 学)		バリアフリー支援入門 ユニバーサルデザイン研究 アクセシビリティ入門 アクセシビリティ支援入門 アクセシビリティ基礎 アクセシビリティマネジ メント研究	1前① 1後③ 1前② 1後④ 1後③～④ 2前①～②	1 1 1 1 1 2	1 1 1 1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成26年4月)	
140	兼任	教授	タカチ ヒデアキ 谷口 秀子 <令和3年4月>		文学修士		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (昭63年4月)	
141	兼任	教授	タハタ ヨシキ 田畑 義之 <令和3年4月>		文学修士		ドイツ語ⅠA ドイツ語ⅠB ドイツ語ⅡA ドイツ語ⅡB	1前① 1前② 1後③ 1後④	2 2 2 2	2 2 2 2	九州大学 情報基盤研究開発センター 教授 (昭63年4月)	
142	兼任	教授	タラ シノブヒコ 田村 茂彦 <令和3年4月>		博士(理学)		基幹教育セミナー 生命の科学A プレゼンテーション基礎 レトリック基礎	1前② 1前①・②・ 後③・④ 2前①・② 2前①・②	2 1 1 1	2 1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成8年2月)	
143	兼任	教授	チン コウイ 陳 光斉 <令和3年4月>		博士(理学)		基幹教育セミナー	1前②	1	1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成12年4月)	
144	兼任	教授	ツジ タケシ 辻 健 <令和3年4月>		博士(理学)		先端技術入門B	1後④	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成24年4月)	
145	兼任	教授	ツチヤマ トシヒロ 土山 聡宏 <令和3年4月>		博士(工学)		先端技術入門A 金属材料大意 工学概論※	1後③ 2前①～② 2前①～②	1 2 0.4	1 1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成11年4月)	
146	兼任	教授	ツミ ユウジ 堤 祐司 <令和3年4月>		博士(農学)		基礎生物有機化学Ⅰ 基礎生物有機化学Ⅱ	2前①・② 2後③・④	2 2	2 2	九州大学 農学研究院 教授 (平成14年3月)	
147	兼任	教授	ナカノミ サトシ 中里見 敬 <令和3年4月>		博士(文学)		中国語ⅠA 中国語ⅠB 中国語ⅡA 中国語ⅡB 中国語実践Ⅱ 中国語実践Ⅲ 中国語集中演習 外国語プレゼンテーション	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 1後③～④ 1後③～④	1 1 1 1 1 1 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成11年10月)	
148	兼任	教授	ナカシマ ヒロキ 中島 広紀 <令和3年4月>		博士(文学)		歴史学入門 韓国・朝鮮研究の最前線Ⅰ 韓国・朝鮮研究の最前線Ⅱ 現代史Ⅰ	1前①～②・ 後③～④ 1後③ 1後④ 2前①～②	2 1 1 2	1 1 1 1	九州大学 韓国研究センター 教授 (平成28年4月)	

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
149	兼担	教授	ナカムラ トモヤス 中村 知靖 <令和3年4月>		博士(教育学)		心理学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成9年5月)	
150	兼担	教授	ナライ ヒロシ 奈良岡 浩 <令和3年4月>		博士(理学)		身の回りの化学 地球科学	1前①・②・ 後③・④ 1前①・後③	1 1	1 1	九州大学 理学研究院 教授 (平成20年2月)	
151	兼担	教授	ニイロ ヒロキ 新納 宏昭 <令和3年4月>		博士(医学)		臨床倫理	3前①・②	2	2	九州大学 医学研究院 教授 (平成20年3月)	
152	兼担	教授	ニシ ヒデアキ 西 英昭 <令和3年4月>		博士(法学)		法史学入門【隔年】	2前①～②	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成18年10月)	
153	兼担	教授	ニシオカ ノブアキ 西岡 宣明 <令和3年4月>		博士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成11年4月)	
155	兼担	教授	ノグチ タカアキ 野口 高明 <令和3年4月>		理学博士		基幹教育セミナー 課題協学科目 地球と宇宙の科学	1前② 1後③～④ 1前①・②・ 後③・④	1 2.5 4	1 1 4	九州大学 基幹教育院 教授 (平成26年4月)	
156	兼担	教授	ノグチ タケル 野瀬 健 <令和3年4月>		博士(理学)		基幹教育セミナー 課題協学科目 無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	1前② 1後③～④ 1前①・後③ 1前②・後④	1 2.5 1 1	1 1 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成9年10月)	
157	兼担	教授	ノムラ トシコ 野々村 淑子 <令和3年4月>		博士(教育学)		現代教育学入門 教育基礎学入門 女性学・男性学Ⅰ 女性学・男性学Ⅱ	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④ 1前① 1前②	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成9年10月)	
161	兼担	教授	ハツトリ レイジ 服部 励治 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学A※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授 (平成16年4月)	
164	兼担	教授	ハマモト キイチ 濱本 貴一 <令和3年4月>		Doktor Der Technischen Wissenschaften (スイス)		光エレクトロニクス 半導体・デバイス工学A※ 融合基礎工学展望※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	3後③～④ 4前① 2後③～④ 3後③～④ 4通	2 0.4 0.8 0.6 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成17年4月)	
167	兼担	教授	ハヤシ ノブヤ 林 信哉 <令和3年4月>		博士(理学)		プラズマ応用工学 電磁気学Ⅰ 融合工学概論Ⅱ※ プラズマ理工学Ⅱ 卒業研究	4前① 2後③～④ 3後③～④ 3後④ 4通	1 2 0.1 1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成24年4月)	
168	兼担	教授	ハラ カズヒロ 原 一広 <令和3年4月>		理学博士		応用量子物理学入門※	2前①～②	0.1	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成2年4月)	
169	兼担	教授	ハラ タカシ 原 隆 <令和3年4月>		理学博士		数学演習AⅠ 数理統計学	1前①～② 2前①～②	1 4	1 2	九州大学 数理学研究院 教授 (平成16年4月)	
170	兼担	教授	ハラダ コウジ 原田 恒司 <令和3年4月>		理学博士		基幹教育セミナー 身の回りの物理学A	1前② 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成3年10月)	
171	兼担	教授	ヒコ マサテル 肥後 裕輝 <令和3年4月>		博士(社会学)		Japan in Global Society	1後④	1	1	九州大学 留学生センター 教授 (平成26年8月)	
172	兼担	教授	ヒサエガ ヨシオ 久枝 良雄 <令和3年4月>		工学博士		無機化学第二	2後③～④	2	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (昭和63年8月)	
173	兼担	教授	フェニック マークドルトン Fenwick Mark Dalton <令和3年4月>		哲学博士		The Law and Politics of International Society	1後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成11年4月)	
174	兼担	教授	フカダ チヅル 福田 千鶴 <令和3年4月>		博士(文学)		基幹教育セミナー 歴史学入門	1前② 1前①～②・ 後③～④	1 2	1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成26年4月)	

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
175	兼担	教授	フクモト ケイ 福元 圭太 <令和3年4月>		博士(文学)		ドイツ語プラクティクムⅠ ドイツ語プラクティクムⅡ ドイツ語プラクティクムⅢ	1後③～④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1	1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成1年4月)	
176	兼担	教授	フジイ ヨシオ 藤井 美男 <令和3年4月>		博士(経済学)		経済史入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成11年4月)	
178	兼担	教授	フジノ シゲル 藤野 茂 <令和3年4月>		博士(工学)		融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	3前①～② 4通	0.1 6	1 1	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授 (平成10年3月)	
179	兼担	教授	フジモト ノブム 藤本 望 <令和3年4月>		博士(工学)		工学概論※ 原子力工学概論※	2前①～② 2前①～②	0.5 0.7	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成27年4月)	
180	兼担	教授	フカウリ カズヒコ 古川 勝彦 <令和3年4月>		博士(理学)		事業創造デザイン特論Ⅱ	2前①・②	2	2	九州大学 学術研究・産学官連携本部 教授 (平成6年8月)	
181	兼担	教授	フクヤ ケンジ 古屋 謙治 <令和3年4月>		理学博士		基幹教育セミナー 基礎化学結合論Ⅰ 基礎化学結合論Ⅱ	1前② 1前①・後③ 1前②・後④	2 1 1	2 1 1	九州大学 基幹教育院 教授 (平成4年4月)	
182	兼担	教授	フクヤ シゲキ 古屋 茂樹 <令和3年4月>		理学博士		食科学の新展開	1前①	1	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成17年4月)	
183	兼担	教授	フクモト シンジ 外本 伸治 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 力学基礎演習	1前①～② 1前①～②	2 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成8年4月)	
184	兼担	教授	フキ ヨシキ 堀 賀貴 <令和3年4月>		博士 (工学)		世界建築史概論 近・現代建築史 先端技術入門B	2前①・② 2後③・④ 1後④	1 1 1	1 1 1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成15年10月)	
185	兼担	教授	マツイ タカ 松井 卓 <令和3年4月>		理学博士		線形代数Ⅰ 線形代数Ⅱ	1前①～② 1後③～④	2 2	1 1	九州大学 数理学研究院 教授 (平成9年4月)	
186	兼担	教授	マツイ ヤスヒロ 松井 康浩 <令和3年4月>		博士(法学)		歴史学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成19年4月)	
187	兼担	教授	マツナガ ノリコ 松永 典子 <令和3年4月>		博士 (比較社会文化)		社会参加のための日本語教育Ⅰ 社会参加のための日本語教育Ⅱ	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成17年4月)	
188	兼担	教授	マツムラ ジュンジ 松村 順司 <令和3年4月>		博士(農学)		力学概論	1前①～②	2	1	九州大学 農学研究院 教授 (平成4年4月)	
189	兼担	教授	マツモト ツネヒコ 松本 常彦 <令和3年4月>		修士(文学)		文学・言語学入門	1前①～②・ 後③～④	4	2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成17年4月)	
190	兼担	教授	マナベ シュンスク 馬奈木 俊介 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (7月)		先端技術入門B	1後④	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成27年4月)	
192	兼担	教授	ミズノ セイタ 水野 清義 <令和3年4月>		博士(理学)		融合工学概論Ⅰ※ 材料表面工学 卒業研究	3前①～② 3後④ 4通	0.1 1 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成9年11月)	
193	兼担	教授	ミズミ カズオ 三隅 一平 <令和3年4月>		博士(社会学)		社会学入門	1前①～②・ 後③～④	4	2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (昭63年4月)	
194	兼担	教授	ミヅガチ コウジ 溝口 孝司 <令和3年4月>		哲学博士		先史学入門	1前①～②・ 後③～④	4	2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成6年4月)	
195	兼担	教授	ミナヅリ ヨシヒコ 南澤 良彦 <令和3年4月>		博士(文学)		哲学・思想入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 教授 (平成13年4月)	

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
196	兼担	教授	けし シゲル 南野 森 <令和3年4月>		D, E, A, (修士)		法学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 教授 (平成14年4月)	
197	兼担	教授	あけい マチ 向田 昌志 <令和3年4月>		博士(理学)		力学基礎	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成17年4月)	
198	兼担	教授	ムネトウ シンジ 宗藤 伸治 <令和3年4月>		博士(工学)		無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成15年12月)	
199	兼担	教授	ムラカミ ヤスカス 村上 恭和 <令和3年4月>		博士(工学)		応用量子物理学入門※	2前①～②	0.6	1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成27年4月)	
200	兼担	教授	もとね まさひろ 元兼 正浩 <令和3年4月>		博士(教育学)		現代教育学入門 教育基礎学入門	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 人間環境学研究院 教授 (平成15年4月)	
201	兼担	教授	モリエ オサム 森上 修 <令和3年4月>		博士 (工学)		電磁気学基礎	1前①・②	1	1	九州大学 工学研究院 教授 (平成16年11月)	
202	兼担	教授	モリタ コウジ 守田 幸路 <令和3年4月>		博士(工学)		先端技術入門B 原子力工学概論※	1後④ 2前①～②	1 0.7	1 1	九州大学大学院 工学研究院 教授 (平成10年11月)	
203	兼担	教授	モリモト トシ 森元 聡 <令和3年4月>		薬学博士		身の回りの化学	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 薬学研究院 教授 (平成2年9月)	
204	兼担	教授	モロクモ セイイチ 諸隈 誠一 <令和3年4月>		博士(医学)		国際保健と医療	2後③～④	2	1	九州大学 医学研究院 教授 (平成30年4月)	
205	兼担	教授	ヤブチ ヒデアキ 藪内 英剛 <令和3年4月>		博士(医学)		臨床イメージング	2後③・④	2	2	九州大学 医学研究院 教授 (平成16年3月)	
206	兼担	教授	ヤマタ ジュン 山下 潤 <令和3年4月>		博士(社会科学)		地理学入門 生物多様性と人間文化A	1前①～②・ 後③～④ 2前①・②	4 2	2 2	九州大学 比較社会文化研究院 教授 (平成12年4月)	
207	兼担	教授	ヤマニヨウ コウコ 山西 陽子 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (イギリス)		図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成28年4月)	
208	兼担	教授	ヤマムラ ヒロミ 山村 ひろみ <令和3年4月>		文学修士		スペイン語ⅠA スペイン語ⅠB スペイン語ⅡA スペイン語ⅡB スペイン語Ⅲ スペイン語Ⅳ スペイン語表現演習Ⅰ スペイン語表現演習Ⅱ	1前① 1前② 1後③ 1後④ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 教授 (平成6年4月)	
209	兼担	教授	ヤマモト カスヒロ 山本 一博 <令和3年4月>		博士(理学)		身の回りの物理学B 熱力学基礎	1前①・②・ 後③・④ 1後③・④	2 2	2 2	九州大学 理学研究院 教授 (平成31年4月)	
210	兼担	教授	ヤマモト モトシ 山本 元司 <令和3年4月>		工学博士		力学基礎 力学基礎演習	1前①～② 1前①～②	2 1	1 1	九州大学 工学研究院 教授 (平成2年4月)	
211	兼担	教授	ユヅヲ(フクザワ) ヒロミ 湯浅(福澤) 裕美 <令和3年4月>		博士(理学)		基幹教育セミナー 先端技術入門A	1前② 1後③	2 1	2 1	九州大学 システム情報科学研究 院 教授 (平成27年4月)	
212	兼担	教授	ヨシ ヲウメイ 葉 聡明 <令和3年4月>		博士(経営学)		現代経済事情	1前①～②	1	1	九州大学 経済学研究院 教授 (平成29年4月)	
214	兼担	教授	ヨシダ シゲオ 吉田 茂雄 <令和3年4月>		博士(工学)		エネルギー・環境学B※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.1 0.1 6	1 1 1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成25年4月)	
215	兼担	教授	ローレンス ヨハン Lauwereyns Johan <令和3年4月>		博士(心理学)		基幹教育セミナー Brain and Mind	1前② 2後③・④	2 2	2 2	九州大学 基幹教育院 教授 (平成22年1月)	
216	兼担	教授	ワケイ ヒロユキ 割石 博之 <令和3年4月>		Ph. D (アメリカ)		生命の科学A	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 基幹教育院 教授 (平成5年4月)	

調書 番号	専任等 区分	職位	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
217	兼任	准教授	アームストロング マシュー アイザック Armstrong Matthew Isaac <令和3年4月>		修士 (TESOL学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・テーマベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 2	1 1 2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成28年4月)	
218	兼任	准教授	アヰノ ノブヒロ 相澤 伸広 <令和3年4月>		博士(地域研究)		グローバル社会を生きる I グローバル社会を生きる II	1前①～② 1前①～②	1 1	1 1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成26年4月)	
219	兼任	准教授	アヰイ ミツテル 浅井 光輝 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎	1前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成19年10月)	
220	兼任	准教授	アリマ ユウスケ 有馬 祐介 <令和3年4月>		博士(工学)		身の回りの化学	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 先端物質化学研究所 准教授 (平成30年11月)	
221	兼任	准教授	イシヅマ ユウジ 飯嶋 裕治 <令和3年4月>		博士(学術)		基幹教育セミナー 課題協学科目 技術と倫理 研究と倫理	1前② 1後③～④ 2後③・④ 3前①・②	2 2.5 2 2	2 1 2 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年10月)	
223	兼任	准教授	イケガエ リュウキ 池添 竜也 <令和3年4月>		博士(学術)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成30年4月)	
224	兼任	准教授	イケガミ ミコ 池田 美奈子 <令和3年4月>		修士(美術)		デザイン史	2後③・④	4	2	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成15年10月)	
225	兼任	准教授	イサンキク 李 相穆 <令和3年4月>		博士(国際文化)		韓国語 I A 韓国語 I B 韓国語 II A 韓国語 II B 韓国語 III 韓国語 IV 韓国語表現演習 I 韓国語表現演習 II	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成22年4月)	
226	兼任	准教授	イシ(アイジ)ロモ ユウ 石井(ディン)ラ モ 祐子 <令和3年4月>		博士(文学)		基幹教育セミナー 課題協学科目 芸術学入門 芸術学概論	1前② 1後③～④ 1前①～②・ 後③～④ 3前①・②	2 2.5 4 2	2 1 2 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年10月)	
227	兼任	准教授	イシ ユウジ 石井 祐次 <令和3年4月>		博士(薬学)		社会と健康	3前①・②	4	2	九州大学 薬学研究院 准教授 (平成20年4月)	
228	兼任	准教授	イシバシ シンイチロウ 石橋 純一郎 <令和3年4月>		理学博士		身の回りの化学 水の科学	1前①・②・ 後③・④ 1後③	1 2	1 1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成10年11月)	
229	兼任	准教授	イトリ 勘次 伊藤 崇達 <令和3年4月>		博士(心理学)		心理学入門 教育心理学特論(教員・学校 心理学)	1前①～②・ 後③～④ 2後③～④	2 2	1 1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成30年10月)	
230	兼任	准教授	イカヰキ(エハ)ク ショ 稲垣(江端) 崇緒 <令和3年4月>		博士(学術)		データマイニングと情報可 視化	2後③・④	2	2	九州大学 理学研究院 准教授 (平成27年4月)	
231	兼任	准教授	イカヰキ ヤヒロ 稲垣 八穂広 <令和3年4月>		博士(工学)		原子力工学概論※	2前①～②	0.6	1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (昭和63年8月)	
232	兼任	准教授	イノウエ トモオ 井上 朝雄 <令和3年4月>		博士(工学)		空間表現実習 II	1後③～④・ 2前①～②	2	1	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成15年12月)	
233	兼任	准教授	イノモト(フカ)リ ナホ 伊豫本(深澤) 直 子 <令和3年4月>		博士(理学)		力学基礎演習 応用量子物理学入門※	1前①～② 2前①～②	1 0.2	1 1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成22年12月)	
234	兼任	准教授	イノミ ショウ 岩見 真吾 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学B	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成23年11月)	
235	兼任	准教授	ウノ タカシ 上野 高敏 <令和3年4月>		農学博士		生態系の構造と機能 I【隔 年】 生態系の構造と機能 II【隔 年】	2後③・④ 2後③・④	1 1	1 1	九州大学 農学研究院 准教授 (平成8年11月)	

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
236	兼担	准教授	ウイズミ ユウスケ 魚住 裕介 <令和3年4月>		工学博士		応用量子物理学入門※	2前①～②	0.1	1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成33年4月)	
237	兼担	准教授	ウシマ タクシ 牛尾 剛聡 <令和3年4月>		博士(工学)		サイバー空間デザイン	2前①～②	2	1	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成15年10月)	
238	兼担	准教授	ウツバヤ ナホ 宇都宮 聡 <令和3年4月>		博士(理学)		現代化学	2前①	2	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成19年4月)	
239	兼担	准教授	ウロレスキ グレゴリ ジョン Wroblewski Gregory John <令和3年4月>		博士(医学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・テーマベース 学術英語・スキルベース	1後③ 1後④ 2前①・② 2前①・②	1 1 6 2	1 1 6 2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成31年4月)	
240	兼担	准教授	エガチ キヨシ 江口 潔 <令和3年4月>		博士(教育学)		教育学特論	2前①～②	2	1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成30年4月)	
241	兼担	准教授	オカノ チル 大神 智春 <令和3年4月>		博士(芸術工学)		Interegated Courses: Beginners A Kanji Courses: Advanced A Kanji Courses: Advanced B 「留学」考	1前①・後③ 1前①・後③ 1前②・後④ 1後③～④	1 2 2 1	1 2 2 1	九州大学 留学生センター 准教授 (平成16年11月)	
242	兼担	准教授	オカノ トオル 大賀 哲 <令和3年4月>		Ph. D. in Ideology And Discourse Analysis (イギリス)		アジア共同体入門	2後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 准教授 (平成20年2月)	
243	兼担	准教授	オホカワ コウカ 大河内 豊 <令和3年4月>		博士(理学)		力学概論 力学概論演習	1前①～② 1前①～②	2 1	1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年7月)	
244	兼担	准教授	オカノ ヨシト 尾方 義人 <令和3年4月>		博士(工学)		デザイン思考 デザインと観察	1前①・②・ 後③・④ 2前①～②	4 2	4 1	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成20年4月)	
245	兼担	准教授	オホモト タカ 岡本 太助 <令和3年4月>		博士 (言語文化学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成25年4月)	
246	兼担	准教授	オホノ コウイチロウ 大野 光一郎 <令和3年4月>		博士 (工学)		電磁気学基礎	1前①・②	1	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成18年4月)	
247	兼担	准教授	オホノ ヒロカ 岡部 弘高 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 応用量子物理学入門※	1前①～② 2前①～②	2 0.2	1 1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成1年10月)	
248	兼担	准教授	オホモト ヲヨシ 岡本 剛 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー 課題協学科目 脳情報科学入門	1前② 1後③～④ 3前①・②	2 2.5 2	2 1 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成18年2月)	
249	兼担	准教授	オキシマ タカシ 荻島 正 <令和3年4月>		理学博士		自然科学総合実験	1前①・後③	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成3年11月)	
250	兼担	准教授	オホノ(ビヒラー) ナホ 沖部 奈緒子 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy in Environmental Microbiology (イギリス)		生物学概論	1前①～ ②・後③～ ④	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成23年1月)	
251	兼担	准教授	オドワヤ(ジョン リチャード) Odwyer Shaun Richard <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (オーストラリア)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・テーマベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 2	1 1 2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成28年4月)	
252	兼担	准教授	オノデラ タケシ 小野寺 武 <令和3年4月>		博士(工学)		電子情報工学基礎Ⅰ 電子情報工学基礎Ⅱ	2前① 2前②	1 1	1 1	九州大学大学院 システム情報科学研究 院 准教授 (平成26年1月)	

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
253	兼任	准教授	オノ ヤスル 小野 容照 <令和3年4月>		博士(文学)		歴史学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成29年10月)	
254	兼任	准教授	カイマ モチプロウ 貝沼 茂三郎 <令和3年4月>		博士(医学)		漢方医薬学	3前①・②	2	2	九州大学 医学研究院 准教授 (平成19年4月)	
255	兼任	准教授	カンタ ユキヒデ 梶田 幸秀 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎	1前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成17年4月)	
257	兼任	准教授	カサノ ナヒロ 糟谷 直宏 <令和3年4月>		博士(理学)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成24年5月)	
258	兼任	准教授	カタカ ケイ 片岡 啓 <令和3年4月>		博士(文学)		哲学・思想入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成17年4月)	
259	兼任	准教授	カナマ コウジ 金山 浩司 <令和3年4月>		博士(学術)		基幹教育セミナー 科学の歴史A 科学の歴史B 科学の基礎(哲学的考察)	1前② 2前①・② 2前①・② 2後③・④	2 2 2 2	2 2 2 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成30年10月)	
260	兼任	准教授	キネコ コリカ 金子 晃介 <令和3年4月>		博士(情報科学)		セキュリティエンジニアリ ング演習A セキュリティエンジニアリ ング演習B セキュリティエンジニアリ ング演習C	1前①～② 1前①～② 1後③～④	1 1 1	1 1 1	九州大学 サイバーセキュリティセク ター 准教授 (平成26年4月)	
261	兼任	准教授	キネコ シュウヘイ 金子 周平 <令和3年4月>		博士(心理学)		心理学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成28年4月)	
262	兼任	准教授	カミト ジョウ 神本 丈 <令和3年4月>		博士(数理学)		入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ 線形代数Ⅰ 線形代数Ⅱ	1前① 1前② 1前①～② 1後③～④	1 1 2 2	1 1 1 1	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成12年10月)	
263	兼任	准教授	カエ タカフ 河江 達也 <令和3年4月>		博士(理学)		応用量子物理学入門※	2前①～②	0.2	1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成5年5月)	
264	兼任	准教授	カミムラ アキヒ 河村 彰星 <令和3年4月>		博士 (計算機科学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前①・ ②	1	1	九州大学 システム情報科学研 究院 准教授 (平成29年8月)	
265	兼任	准教授	カン イツブシ 姜 益俊 <令和3年4月>		博士(農学)		九大生よ、ビジネスとイノ ベーションを学ぼうA 九大生よ、ビジネスとイノ ベーションを学ぼうB	2前①・② 2前①・②	2 2	2 2	九州大学 共創学部 准教授 (平成22年4月)	
266	兼任	准教授	キシノ ヒロ 岸本 裕歩 <令和3年4月>		博士(医学)		基幹教育セミナー 健康・スポーツ科学演習 身体運動科学実習ⅠA 身体運動科学実習ⅠB	1前② 1前①～② 1後③ 1後④	2 1 0.5 0.5	2 1 1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成29年4月)	
267	兼任	准教授	キナガリ ミツル 北澤 満 <令和3年4月>		博士(経済学)		経済学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 経済学研究院 准教授 (平成17年4月)	
268	兼任	准教授	キナハラ タクミ 北原 辰巳 <令和3年4月>		工学博士		電磁気学基礎	1前①・②	1	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成20年4月)	
269	兼任	准教授	キムラ タカヤ 木村 拓也 <令和3年4月>		博士(教育学)		教育テスト論	1後③～④	2	1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成24年10月)	
270	兼任	准教授	クシミ ジュンコ 楠見 淳子 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学B	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成22年10月)	
271	兼任	准教授	クニヒロシ 久米 弘 <令和3年4月>		教育学修士		現代教育学入門 教育基礎学入門	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成9年4月)	

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
272	兼任	准教授	クラタ ケンキ 倉方 健作 <令和3年4月>		博士(文学)		フランス語 I A フランス語 I B フランス語 II A フランス語 II B	1前① 1前② 1後③ 1後④	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成27年4月)	
273	兼任	准教授	クラタ コウキ 藏田 耕作 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 工学研究院 准教授 (平成21年4月)	
274	兼任	准教授	クリヤマ トモ 栗山 暢 <令和3年4月>		修士(文学)		ドイツ語 I A ドイツ語 I B ドイツ語 II A ドイツ語 II B ドイツ語 III ドイツ語 IV ドイツ語プラクティクム I	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 1後③～④	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成6年4月)	
275	兼任	准教授	クロウ テッド Clonts Ted <令和3年4月>		博士(英文学)		学術英語・テーマベース	2前①・②	2	2	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成28年4月)	
276	兼任	准教授	コシマ ケンロウ 小島 健太郎 <令和3年4月>		博士(理学)		基幹教育セミナー 身の回りの物理学A 電磁気学概論	1前② 1前①・②・ 後③・④ 1後③	1 2 1	1 2 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成20年6月)	
277	兼任	准教授	コミ ナタリー 許斐 ナタリー <令和3年4月>		博士(経済学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 工学研究院 准教授 (平成31年4月)	
278	兼任	准教授	コミナ タクオ 小湊 卓夫 <令和3年4月>		修士(経済学)		基幹教育セミナー 課題協学科目 社会連携活動論: ボラン ティア 社会連携活動論: インター ンシップ 人と人をつなぐ技法	1前② 1後③～④ 1前② 1前① 1後③	1 2.5 1 1 1	1 1 1 1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成17年4月)	
279	兼任	准教授	コノ タカヤ 今野 拓也 <令和3年4月>		数理学博士		微積分学 I 微積分学 II	1前①～② 1後③～④	2 2	1 1	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成7年7月)	
280	兼任	准教授	サイトリ カズキ 齋藤 和幸 <令和3年4月>		博士(農学)		作物生産とフロンティア研 究	1後③	1	1	九州大学 農学研究院 准教授 (平成1年6月)	
281	兼任	准教授	サイトリ ショウ 齋藤 新悟 <令和3年4月>		博士(数学)		課題協学科目 社会と数理科学 入門微積分 I 入門微積分 II 体験してわかる自然科学	1後③～④ 1前①・②・ 後③・④ 1後③ 1後④ 1後③・④	2.5 1 1 1 2	1 1 1 1 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年4月)	
282	兼任	准教授	サイトリ ノブヒコ 齊藤 信浩 <令和3年4月>		博士(文学)		日本語 I 日本語 II 日本語 V 日本語 VI Integrated Courses: Advanced A Integrated Courses: Advanced B Kanji Courses: Intermediate 2A Kanji Courses: Intermediate 2B Kanji Courses: Pre-Advanced A Kanji Courses: Pre-Advanced B	1前① 1前② 2前①～② 2前①～② 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 1 1 1 1 1	九州大学 留学生センター 准教授 (平成23年4月)	
283	兼任	准教授	サイカイ アヤ 酒井 彩 <令和3年4月>		博士(人文科学)		日本語 III 日本語 IV Integrated Courses: Elementary 1A Integrated Courses: Pre-Advanced A Integrated Courses: Pre-Advanced B Kanji Courses: Pre-Intermediate A Kanji Courses: Pre-Intermediate B Kanji Courses: Intermediate 1A Kanji Courses: Intermediate 1B	1後③ 1後④ 1前①・後③ 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 留学生センター 准教授 (平成28年8月)	

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
284	兼任	准教授	サカグチ ヒデツグ 坂口 英継 <令和3年4月>		理学博士		現代物理学基礎	2前①～②	2	1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (昭63年5月)	
285	兼任	准教授	サカキ カン 笹岡 孝司 <令和3年4月>		博士 (工学)		電磁気学基礎	1前①・②	1	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成18年7月)	
286	兼任	准教授	サトウ リコ 佐藤 典子 <令和3年4月>		博士(文学)		フランス語 I A フランス語 I B フランス語 II A フランス語 II B フランス語 III フランス語 IV フランス語ブラティク I フランス語ブラティク II フランス語ブラティク III	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 1後③～④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成23年10月)	
287	兼任	准教授	サトウ ヒロキ 佐藤 弘基 <令和3年4月>		経営修士 (専門職)		事業創造デザイン特論 I	2前①・②	2	2	九州大学 法務統括室 准教授 (平成26年2月)	
288	兼任	准教授	サトウ マサノ 佐藤 正則 <令和3年4月>		博士(学術)		ロシア語 I A ロシア語 I B ロシア語 II A ロシア語 II B ロシア語 III ロシア語 IV	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成14年4月)	
289	兼任	准教授	シバ ユキ 志賀 勉 <令和3年4月>		博士 (人間環境学)		図形科学 I 図形科学 II 空間表現実習 I	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④ 1前①～②・ 後③～④・2 前①～②	1 1 2	1 1 1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成4年7月)	
290	兼任	准教授	シバ ユキ 實松 豊 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 システム情報科学研究 院 准教授 (平成13年4月)	
291	兼任	准教授	シバ ユキ 島田 敬士 <令和3年4月>		博士(理学)		サイバーセキュリティ基礎 論	1前①	1	1	九州大学 生体防御医学研究所 准教授 (平成23年10月)	
292	兼任	准教授	シバ ユキ 清水 宗治 <令和3年4月>		博士(理学)		有機化学第一	2前①～②	2	1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成26年3月)	
293	兼任	准教授	シバ ユキ 志水 俊広 <令和3年4月>		第二言語 (英語) 修士		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成11年4月)	
295	兼任	准教授	シバ ユキ 末國 晃一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		固体物理 I 物質材料科学実験 I ※ 物質材料科学実験 II ※ 卒業研究	3前① 3前① 3前② 4通	2 0.1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成28年4月)	
296	兼任	准教授	シバ ユキ 杉山 あかし <令和3年4月>		社会学修士		社会学入門 現代社会 I	1前①～②・ 後③～④ 2前①～②	4 2	2 1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成4年4月)	
297	兼任	准教授	シバ ユキ 鈴木 隆子 <令和3年4月>		博士(教育開発 学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・テーマベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 2	1 1 2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成22年4月)	
298	兼任	准教授	シバ ユキ 瀬口 典子 <令和3年4月>		博士(人類学)		先史学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成24年7月)	
299	兼任	准教授	シバ ユキ 曾我部 春香 <令和3年4月>		博士(芸術工学)		空間表現実習 II	1後③～④・ 2前①～②	2	1	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成21年4月)	
300	兼任	准教授	シバ ユキ 柚本 智軌 <令和3年4月>		博士(水産学)		生命の科学A	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 農学研究院 准教授 (平成17年2月)	
301	兼任	准教授	シバ ユキ 田井 明 <令和3年4月>		博士(工学)		図形科学 I 図形科学 II	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成24年2月)	
302	兼任	准教授	シバ ユキ 高橋 達郎 <令和3年4月>		博士(理学)		細胞生物学	1前①～②・ 後③～④・2 前①～②	2	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成28年10月)	

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
303	兼任	准教授	カハシ トシ 高橋 太 <令和3年4月>		博士(理学)		熱力学概論	1後④	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成26年3月)	
304	兼任	准教授	タカガリ リョウ 多喜川 良 <令和3年4月>		博士(工学)		電気工学基礎Ⅰ 電気工学基礎Ⅱ	2前① 2前②	1 1	1 1	九州大学大学院 システム情報科学研究 院 准教授 (平成25年4月)	
305	兼任	准教授	タケダ トシカツ 武田 利勝 <令和3年4月>		博士 (文学)		ドイツ語ⅠA ドイツ語ⅠB ドイツ語ⅡA ドイツ語ⅡB	1前① 1前② 1後③ 1後④	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成26年4月)	
306	兼任	准教授	タケノ ユキイチロウ 竹田 雄一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		数学演習AⅡ	1後③～④	1	1	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成14年4月)	
307	兼任	准教授	タケノ ユキ 武田 友加 <令和3年4月>		博士(経済学)		経済学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成26年4月)	
308	兼任	准教授	タニシ ヨシノリ 田尻 義了 <令和3年4月>		博士 (比較社会文化)		アジア埋蔵文化財学A アジア埋蔵文化財学B	1前① 1前②	1 1	1 1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成25年5月)	
309	兼任	准教授	タニシ タカシ 館 卓司 <令和3年4月>		博士(理学)		集団生物学	1後③～④・ 2前①～②	4	2	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成22年4月)	
310	兼任	准教授	タナカ カンジ 田中 親自 <令和3年4月>		博士(学術)		基幹教育セミナー 心理学入門	1前② 1前①～②・ 後③～④	1 2	1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成31年4月)	
311	兼任	准教授	タナカ タカシ 田中 太氏 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 力学基礎演習	1前①～② 1前①～②	2 1	1 1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成18年1月)	
312	兼任	准教授	タナカ マサキ 田中 晶国 <令和3年4月>		博士(法学)		日本国憲法	3前①・②	2	1	九州大学 法学研究院 准教授 (平成28年4月)	
313	兼任	准教授	タニモトヒロ 谷 元洋 <令和3年4月>		博士(農学)		自然科学総合実験	1前①・後③	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成23年4年)	
314	兼任	准教授	ツシタ ジュンイチロウ 辻田 淳一郎 <令和3年4月>		博士 (比較社会文化)		先史学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成15年10月)	
316	兼任	准教授	ツバキ ケン 堤井 君元 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学A※ 融合工学概論Ⅱ※ 電気エネルギー工学 卒業研究	4前① 3後③～④ 3前② 4通	0.2 0.1 1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成13年3月)	
317	兼任	准教授	ツムラ コロシ 津村 浩二 <令和3年4月>		博士(理学)		身の回りの物理学B	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 理学研究院 准教授 (平成1年11月)	
318	兼任	准教授	テカマス ガブリエル Decamous GaBrielle <令和3年4月>		Ph. D (視覚文化学)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ	1前①～② 1前①～②	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成23年10月)	
319	兼任	准教授	テラニシ タカシ 寺西 高 <令和3年4月>		博士(理学)		力学概論	1前①～②	2	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成16年4月)	
321	兼任	准教授	トリドク ミツヲ 東藤 貢 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (アメリカ)		融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	3前①～② 4通	0.1 6	1 1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成7年4月)	
322	兼任	准教授	トビタ リョウコ 富安 亮子 <令和3年4月>		博士(数理学)		複素関数論	2後③～④	2	1	九州大学 マス・フォア・インダストリ研究所 准教授 (平成31年1月)	
324	兼任	准教授	ツカガワ タケシ 中川 剛志 <令和3年4月>		博士(理学)		磁性材料学 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3後④ 3前① 3前② 4通	1 0.1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成24年11月)	
325	兼任	准教授	ナカシマ ヨシアキ 中島 葉章 <令和3年4月>		博士(文学)		歴史学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成12年10月)	

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
326	兼任	准教授	ナノ ノブヒコ 中野 伸彦 <令和3年4月>		博士(理学)		地球科学	1前①・後③	1	1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成19年1月)	
327	兼任	准教授	ナノ ミチヒコ 中野 道彦 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 システム情報科学研究 院 准教授 (平成22年4月)	
328	兼任	准教授	ナカヤマ ヒロフミ 中山 裕文 <令和3年4月>		博士 (工学)		自然災害と防災	2後③～④	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成12年3月)	
329	兼任	准教授	ニイ シュウチカ 新居 俊作 <令和3年4月>		理学博士		社会と数理科学	1前①・②・ 後③・④	2	2	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成14年10月)	
331	兼任	准教授	ニシボリ マコ 西堀 麻衣子 <令和3年4月>		博士(理学)		機器分析学 構造解析学 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前② 3後③ 3前① 3前② 4通	2 1 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成23年7月)	
332	兼任	准教授	ノグチ アキヒロ 納富 昭弘 <令和3年4月>		博士(工学)		原子核物理学	2後③～④	2	1	九州大学 医学研究院 准教授 (平成23年3月)	
333	兼任	准教授	ハスウェル クリスチ ファース Haswell Christopher Gareth <令和3年4月>		博士 (英語学・言語 学) (イギリス)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ	1前①～② 1前①～②	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成27年4月)	
334	兼任	准教授	ハマモト ヒロミ 浜本(平成井) 裕美 <令和3年4月>		博士(文学)		学術英語・テーマベース	2前①・②	2	2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成28年4月)	
335	兼任	准教授	ハヤカワ トシユキ 早川 敏之 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学A アカデミック・フロンティ アⅠ アカデミック・フロンティ アⅡ	1前①・②・ 後③・④ 1前① 1前②	1 1 1	1 1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年7月)	
336	兼任	准教授	ハラダ マサヨシ 原田 昌佳 <令和3年4月>		博士(農学)		糸島の水と土と緑Ⅰ 糸島の水と土と緑Ⅱ	1前① 1前②	1 1	1 1	九州大学 農学研究院 准教授 (平成17年12月)	
337	兼任	准教授	ヒガシガキ ユカ 東口 豊 <令和3年4月>		博士(文学)		芸術学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究 院 准教授 (平成14年5月)	
338	兼任	准教授	ヒガシノ シンイチロウ 東野 伸一郎 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎 力学基礎演習	1前①～② 1前①～②	2 1	1 1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成4年4月)	
339	兼任	准教授	ヒカミ カスヒロ 樋上 和弘		博士(理学)		数学演習AⅠ	1前①～②	1	1	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成23年4月)	
340	兼任	准教授	ヒグチ アキヒロ 樋口 明彦 <令和3年4月>		Doctor of Design (アメリカ)		図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1	1 1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成11年4月)	
341	兼任	准教授	ヒライ ヤスマル 平井 康丸 <令和3年4月>		博士(農学)		持続可能な農業生産・食料流 通システム	1後③	1	1	九州大学 農学研究院 准教授 (平成18年3月)	
342	兼任	准教授	ヒラヤマ ケンタロウ 平山 賢太郎 <令和3年4月>		学士(法学)		法学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 法学研究院 准教授 (平成30年10月)	
343	兼任	准教授	ヒロセ ケイ 廣瀬 慧 <令和3年4月>		博士 (機能数理学)		数理統計学 機械学習と人工知能	1後③～④・ 2前①～② 2後③・④	4 2	2 2	九州大学 マシナリー・インテリ ジェント研究所 准教授 (平成28年4月)	
345	兼任	准教授	フジタ カツヒコ 藤田 克彦 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学B※ 融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	4前① 3前①～② 4前①	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 先端物質化学研究 院 准教授 (平成10年4月)	
346	兼任	准教授	ペインター アンドリュー Painter Andrew <令和3年4月>		博士 (人類学) (アメリカ)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究 院 准教授 (平成25年4月)	

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
347	兼任	准教授	ホル マイケル Hall Michael <令和3年4月>		博士(芸術工学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・スキルベース 専門英語	1後③ 1後④ 2前①・② 2前①～②	1 1 2 1	1 1 2 1	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (平成18年4月)	
348	兼任	准教授	ホシノ ユウ 星野 友 <令和3年4月>		博士(工学)		有機化学第一	2前①～②	2	1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成22年9月)	
349	兼任	准教授	マエバ ケイタ 前畑 京介 <令和3年4月>		博士(工学)		現代物理学入門	2前①～②	2	1 1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成2年10月)	
350	兼任	准教授	マキ ヤスキ 榎 靖幸 <令和3年4月>		博士(理学)		身の回りの化学	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成29年8月)	
351	兼任	准教授	マスイ チホ 益尾 知佐子 <令和3年4月>		博士(学術)		現代社会Ⅱ	2後③～④	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 准教授 (平成20年10月)	
352	兼任	准教授	マシモ ケンジ 増本 賢治 <令和3年4月>		博士(医学)		健康・スポーツ科学演習 身体運動科学実習ⅠA 身体運動科学実習ⅠB 身体運動科学実習ⅡA 身体運動科学実習ⅡB 身体運動科学実習ⅢA 身体運動科学実習ⅢB 身体運動科学実習ⅣA 身体運動科学実習ⅣB 身体運動科学実習Ⅴ 健康・スポーツ科学講義A	1前①～② 1後③ 1後④ 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 2前①・② 1後③～④ 1後③	1 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成27年4月)	
353	兼任	准教授	マツカ ヒデアキ 松浦 秀明 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎	1前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成3年4月)	
354	兼任	准教授	マツシタ トモ 松下 智子 <令和3年4月>		博士(心理学)		基幹教育セミナー 心理学・精神医学から見た キャンパスライフ	1前② 1後④	1 1	1 1	九州大学 キャンパスライフ・健康支援セ ンター 准教授 (平成23年10月)	
355	兼任	准教授	マツシマ アキミ 松島 綾美 <令和3年4月>		博士(理学)		身の回りの化学	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究院 准教授 (平成17年2月)	
356	兼任	准教授	ミキ ハンペ 三木 一 <令和3年4月>		博士(工学)		電磁気学基礎演習	1後③・④	0.5	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成25年1月)	
357	兼任	准教授	ミノ アツコ 水野 敦子 <令和3年4月>		博士(経済学)		グローバル化とアジア経済 【隔年】	3前①・②	4	2	九州大学 経済学研究院 准教授 (平成24年10月)	
358	兼任	准教授	ミツドク ヒロキ 光藤 宏行 <令和3年4月>		博士 (人間環境学)		心理学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人間環境学研究院 准教授 (平成19年4月)	
359	兼任	准教授	ミネ ツネリ 峯 恒憲 <令和3年4月>		博士 (工学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前①・ ②	1	1	九州大学 システム情報科学研 究院 准教授 (平成4年4月)	
360	兼任	准教授	ミヤケ ジン 宮脇 仁 <令和3年4月>		博士(理学)		分子の科学	1後③～④	2	1	九州大学 先端物質化学研究 所 准教授 (平成20年2月)	
362	兼任	准教授	モリ カイ 森野 佳生 <令和3年4月>		博士(情報工 学)		融合基礎情報学Ⅲ 融合応用情報学A 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	3後③～④ 4前① 3後③～④ 4通	2 1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究 院 准教授 (令和1年10月)	
363	兼任	准教授	モリ ヒデオ 森 英男 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成20年4月)	
364	兼任	准教授	ヤスタ アキト 安田 章人 <令和3年4月>		博士(地域研究)		コミュニケーション入門 社会調査法ⅠA 社会調査法ⅠB	1前① 2後③・④ 2後③・④	2 2 2	2 2 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年4月)	
365	兼任	准教授	ヤスタ カズヒロ 安田 和弘 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習 応用量子物理学入門※	1前①～② 2前①～②	1 0.1	1 1	九州大学大学院 工学研究院 准教授 (平成5年4月)	

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
366	兼任	准教授	ヤスケ ダイスケ 安武 大輔 <令和3年4月>		博士(農学)		農のための植物-環境系輸 送現象論 農のための最適環境制御 少人数セミナー	1後③ 1前① 1前①・② ・後③・④	2 2 2	2 2 2	九州大学 農学研究院 准教授 (平成27年4月)	
368	兼任	准教授	ヤマダ ユキヒコ 山形 幸彦 <令和3年4月>		工学博士		電気回路Ⅱ 高電圧・パルスパワー工学 卒業研究	3前①～② 3後③～④ 4通	2 2 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成13年5月)	
369	兼任	准教授	ヤマダ テアオ 山口 哲生 <令和3年4月>		博士 (工学)		図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ 空間表現実習Ⅰ	1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④ 1前①～ ②・後③～ ④・2前① ～②	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成24年10月)	
370	兼任	准教授	ヤマシロ マサル 山城 賢 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎	1前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成13年4月)	
371	兼任	准教授	ヤマダ タカマ 山田 琢磨 <令和3年4月>		博士(理学)		熱力学概論演習	1後④	0.5	1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年5月)	
372	兼任	准教授	ヤマダ マサリ 山田 政寛 <令和3年4月>		博士(学術)		基幹教育セミナー 現代教育学入門 教育基礎学入門	1前② 1前①・②・ 後③・④ 1前①・②・ 後③・④	1 1 1	1 1 1	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年1月)	
373	兼任	准教授	ヤマダ ユキ 山田 祐樹 <令和3年4月>		博士(心理学)		心理学入門 認知心理学	1前①～②・ 後③～④ 2後③・④	2 2	1 2	九州大学 基幹教育院 准教授 (平成25年10月)	
374	兼任	准教授	ヤマモト ノリコ 山本 紀子 <令和3年4月>		博士(医学)		健康疫学・内科学から見た キャンパスライフ	1後③	1	1	九州大学 キャンパスライフ・健康支援セ ンター 准教授 (平成25年4月)	
375	兼任	准教授	ヨコシゲ ダイスケ 横森 大輔 <令和3年4月>		博士 (人間・環境学)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成26年4月)	
377	兼任	准教授	ヨシタケ ユウジ 吉武 剛 <令和3年4月>		博士(情報工学)		半導体・デバイス※ 電気回路Ⅰ 融合工学概論Ⅱ※ 機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ 機械電気科学実験Ⅲ 機械電気科学実験Ⅳ 卒業研究	4前① 2後③～④ 3後③～④ 3前① 3前② 3後③ 3後④ 4通	0.2 2 0.1 0.1 0.1 0.4 0.4 6	1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成8年4月)	
378	兼任	准教授	ヨシダ ヒロシ 吉田 寛 <令和3年4月>		博士(理学)		線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ	1前①～② 1後③～④	2 2	1 1	九州大学 数理学研究院 准教授 (平成23年4月)	
379	兼任	准教授	ヨシハラ マサコ 吉原 雅子 <令和3年4月>		博士(人文科学)		哲学・思想入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成19年4月)	
380	兼任	准教授	ヨネヅミ コウタロウ 米津 幸太郎 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 工学研究院 准教授 (平成22年10月)	
381	兼任	准教授	リキョウエン 李 曉燕 <令和3年4月>		博士(知識科学)		Integrated Courses: Beginners B Integrated Courses: Elementary 1B Integrated Courses: Elementary 2A Integrated Courses: Elementary 2B Integrated Courses: Pre-Intermediate A Integrated Courses: Pre-Intermediate B	1前②・後④ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④ 1前①・後③ 1前②・後④	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	九州大学 共創学部 准教授 (平成25年10月)	
382	兼任	准教授	リレイケン 李 麗君 <令和3年4月>		博士 (比較社会文化)		中国語ⅠA 中国語ⅠB 中国語ⅡA 中国語ⅡB 中国語Ⅲ 中国語Ⅳ 中国語実践Ⅰ 中国語実践Ⅱ 中国語実践Ⅲ 中国語集中演習	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 1後③～④ 2前①～② 2後③～④ 1後③～④	2 2 1 1 2 1 3 2 1 2	2 2 1 1 2 1 3 2 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成22年4月)	
383	兼任	准教授	リョウ ヒョウ 劉 驪 <令和3年4月>		博士 (人間・環境学)		中国語ⅠA 中国語ⅠB 中国語ⅡA 中国語ⅡB 中国語実践Ⅰ	1前① 1前② 1後③ 1後④ 1後③～④	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成28年4月)	

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
384	兼任	准教授	ルナ エドムント Luna Edmundo <令和3年4月>		博士(言語学)		学術英語・スキルベース	2前①・②	2	2	九州大学 人文科学研究院 准教授 (平成30年4月)	
385	兼任	准教授	レイカー ステファン Laker Stephen <令和3年4月>		博士 (言語学) (オランダ)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・スキルベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 2	1 1 2	九州大学 言語文化研究院 准教授 (平成26年4月)	
386	兼任	准教授	リナハ ヒロアキ 渡邊 裕幸 <令和3年4月>		博士 (工学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前 ①・②	1	1	九州大学 工学研究院 准教授 (平成26年9月)	
387	兼任	講師	イマカ トモコ 今坂 智子 <令和3年4月>		博士(工学)		基礎化学結合論Ⅰ 基礎化学結合論Ⅱ	1前①・後③ 1前②・後④	1 1	1 1	九州大学 芸術工学研究院 講師 (平成15年10月)	
388	兼任	講師	キカワ マコト 菊川 誠 <令和3年4月>		Master of Medical Education		インフォームドコンセント	3前①・②	2	2	九州大学 医学研究院 講師 (平成22年12月)	
389	兼任	講師	クシミ ケンスケ 楠見 健介 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学A	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究院 講師 (平成10年7月)	
390	兼任	講師	コベヤシ ヨウスケ 小林 亮介 <令和3年4月>		博士(文学)		現代史Ⅱ	2後③～④	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 講師 (平成29年4月)	
391	兼任	講師	パーウエルズ ルーベン ガブリエラ アンドリース Pauwels Ruben Gabriella Andries <令和3年4月>		修士(日本学科)		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・スキルベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 4	1 1 4	九州大学 言語文化研究院 講師 (平成27年10月)	
392	兼任	講師	フォーメーション アントニョ ジニア プルデント Formacion Antonio Jr Prudente <令和3年4月>		修士(法学)		Law in Everyday Life A Law in Everyday Life B	1後③ 1後④	1 1	1 1	九州大学 法学研究院 講師 (平成22年1月)	
393	兼任	講師	フジイカ ヨウイチロウ 藤岡 悠一郎 <令和3年4月>		博士(地域研究)		地理学入門	1前①～②・ 後③～④	2	1	九州大学 比較社会文化研究院 講師 (平成29年4月)	
394	兼任	講師	フジタ トモコ 藤田 智子 <令和3年4月>		博士(社会学)		男女共同参画	2後③・④	4	2	九州大学 比較社会文化研究院 講師 (平成29年10月)	
395	兼任	講師	ボストン ジェレミー スコット Boston Jeremy Scott <令和3年4月>		Doctor of Education		学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2 学術英語・スキルベース	1後③ 1後④ 2前①・②	1 1 2	1 1 2	九州大学 言語文化研究院 講師 (平成28年4月)	
396	兼任	講師	マルヤマ マサミ 丸山 マサ美 <令和3年4月>		博士(医学)		医療倫理学Ⅰ 医療倫理学Ⅱ バイオエシックス入門	1後③ 1後④ 1前②	1 1 2	1 1 2	九州大学 医学研究院 講師 (平成9年4月)	
397	兼任	講師	ヤマダ ヒロミ 山田 裕美 <令和3年4月>		修士(経営学)		アントレプレナーシップ・ 組織論基礎	2前①・②	2	2	九州大学 ロバート・フロンツァ/アントレナッ プ・センター 講師 (平成30年4月)	

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
416	兼任	助教	タニグチ ユウタ 谷口 雄太 <令和3年4月>		博士(情報科学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前①・ ②	1	1	九州大学 システム情報科学研究 院 助教 (平成29年10月)	
417	兼任	助教	タモト テルオ 本 輝夫 <令和3年4月>		博士(工学)		サイバーセキュリティ基礎 論	1前①	1	1	九州大 情報基盤研究開発セン ター 助教 (平成30年4月)	
418	兼任	助教	タマイ ヒロキ 玉井 宏樹 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成23年4月)	
419	兼任	助教	ツジ ヤスヲ 辻 康孝 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成9年11月)	
420	兼任	助教	ツカハラ リョウ 薦原 亮 <令和3年4月>		博士(学術)		スペイン語 I A スペイン語 I B スペイン語 II A スペイン語 II B スペイン語 III スペイン語 IV スペイン語表現演習 I スペイン語表現演習 II	1前① 1前② 1後③ 1後④ 2前①～② 2後③～④ 2前①～② 2後③～④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 助教 (平成29年10月)	
421	兼任	助教	ツチノトモキ 土屋 智行 <令和3年4月>		博士 (人間・環境学)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ 学術英語・プロダクション 1 学術英語・プロダクション 2	1前①～② 1前①～② 1後③ 1後④	1 1 1 1	1 1 1 1	九州大学 言語文化研究院 助教 (平成27年4月)	
423	兼任	助教	トミタ ケンタロウ 富田 健太郎 <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験 I 機械電気科学実験 II	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成18年11月)	
424	兼任	助教	ナカノ ヒロノリ 中島 裕典 <令和3年4月>		博士 (エレクトロニクス科学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前 ①・②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成18年4月)	
425	兼任	助教	ニシヤマ コウジ 西山 浩司 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成6年4月)	
426	兼任	助教	ノカモリヤス 野中 壮泰 <令和3年4月>		博士 (工学)		電磁気学基礎演習	1後③・④	0.5	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成6年4月)	
427	兼任	助教	ビシコフスキー アントン Visikovsky Anton <令和3年4月>		博士 (理学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前 ①・②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成24年4月)	
428	兼任	助教	ヒガシ ヨシキ 日高 芳樹 <令和3年4月>		博士 (工学)		プログラミング演習	1前②・後 ④・2前 ①・②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成7年4月)	
429	兼任	助教	ホシカワ タカヒロ 細川 貴弘 <令和3年4月>		博士(理学)		生命の科学B	1前①・②・ 後③・④	1	1	九州大学 理学研究院 助教 (平成26年9月)	
430	兼任	助教	マツカガ(タカヤマ) ナギ 松永(高山) 千晶 <令和3年4月>		博士(工学)		力学基礎演習	1前①～②	1	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成18年1月)	
431	兼任	助教	ミノウ エイコ 箕浦 永子 <令和3年4月>		博士 (工学)		空間表現実習 II	1後③～④・ 2前①～②	2	1	九州大学 人間環境学研究院 助教 (平成22年4月)	
432	兼任	助教	ミヤカ カズシ 宮田 一司 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー	1前②	2	2	九州大学 工学研究院 助教 (平成26年9月)	
435	兼任	助教	ユウジユン YOO SUNGJUN <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験 I 機械電気科学実験 II	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成29年4月)	
436	兼任	助教	ヨシタケ アキラ 吉武 朗 <令和3年4月>		工学士		空間表現実習 I	1前①～②・ 後③～④・2 前①～②	2	1	九州大学 工学研究院 助教 (平成6年4月)	
437	兼任	助教	ヨシムラ リイ 吉村 理一 <令和3年4月>		修士(文学)		学術英語・アカデミックイ シューズ 学術英語・グローバルイ シューズ 専門英語	1前①～② 1前①～② 2前①～②	1 1 1	1 1 1	九州大学 芸術工学研究院 助教 (平成30年6月)	
438	兼任	助教	ロウ ヲイ リオン Loh Wei Leong <令和3年4月>		博士(芸術工学)		専門英語	2前①～②	1	1	九州大学 芸術工学研究院 助教 (平成28年4月)	

教 員 の 氏 名 等													
(工学部融合基礎工学科)													
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	エイガ ヒサヒロ 永長 久寛 <令和3年4月>		博士(工学)		量子力学第一 エネルギー・環境学A※ エネルギー・環境学B※ 融合工学概論I※ 研究プロジェクト 触媒化学I 触媒化学II 卒業研究	2前①～② 4前① 4前① 3前①～② 4前① 3後③ 3後④ 4通	2 0.2 0.1 0.8 4 1 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成18年9月)	5日	
2	専	教授	シノエ ケンゴウ 島ノ江 憲剛 <令和3年4月>		博士(工学)		先端技術入門A エネルギー・環境学B※ 知的財産論 マネジメント論 マーケティング論 融合基礎工学展望※ 融合工学概論I※ グローバル科目I(論文) グローバル科目II(討論) 融合基礎工学特別講義A 無機化学第三 卒業研究	1後③ 4前① 4前② 4後④ 4後④ 2後③～④ 3前①～② 4前② 4後③ 3後③ 3前①～② 4通	1 0.2 1 1 1 0.6 0.1 1 1 1 2 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成7年8月)	5日	
3	専	教授	スギハラ ユウジ 杉原 裕司 <令和3年4月>		博士(工学)		工学概論※ 流れ学I 力学 流体力学I 卒業研究	2前①～② 2前② 2後③ 2後③～④ 4通	0.4 2 1 2 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成4年4月)	5日	
4	専	教授	タニモト ジュン 谷本 潤 <令和3年4月>		博士(工学)		データ解析の数学 振動力学 熱・流体計測学 卒業研究	3後③～④ 2後③～④ 3前① 4通	2 2 1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成7年1月)	5日	
5	専	教授	ナカシマ ヒデアキ 中島 英治 <令和3年4月>		工学博士		材料強度学 融合工学概論I※ 卒業研究	3前①～② 3前①～② 4通	2 0.1 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (昭和60年6月)	5日	
6	専	教授	ハラタ アキラ 原田 明 <令和3年4月>		工学博士		物理化学第一 先端計測科学※ 融合工学概論I※ 卒業研究	2前①～② 4前① 3前①～② 4通	2 0.4 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成9年5月)	5日	
7	専	教授	ミヤノキ ケイコ 宮崎 隆彦 <令和3年4月>		博士(工学)		電磁気学概論演習 工学倫理 熱力学I エネルギー変換工学 エネルギー・環境学A※ 融合基礎工学展望※ 融合工学概論II※ 融合基礎工学特別講義B 熱エネルギー変換基礎 自動制御 伝熱学 熱機関工学 卒業研究	1後③ 1前① 2前① 3前①～② 4前① 2後③～④ 3後③～④ 3後③ 2後③～④ 3前①～② 3前①～② 3前①～② 3後④ 4通	0.5 1 2 2 0.4 0.6 0.1 1 2 2 2 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成23年4月)	5日	
8	専	教授	ヤマモト ナオシ 山本 直嗣 <令和3年4月>		博士(工学)		材料力学II 融合基礎情報学II 融合工学概論II※ 電磁気学II 卒業研究	2前② 3前①～② 3後③～④ 3前①～② 4通	2 2 0.1 2 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成16年4月)	5日	
9	専	教授	ワカベ ユキノブ 渡邊 幸信 <令和3年4月>		工学博士		先端計測科学※ 融合応用情報学C インターンシップI(長期) インターンシップII(短期) 融合工学概論II※ 統計力学 量子力学 卒業研究	4前① 4前① 4通 4通 3後③～④ 2後③～④ 3前① 4通	0.2 1 3 1 0.1 2 2 6	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (昭和63年4月)	5日	

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
10	専	准教授	アノコウ マサキ 安養寺 正之 <令和3年4月>		博士(工学)		航空力学 流体機械 機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ 機械電気科学実験Ⅲ 機械電気科学実験Ⅳ 機械電気科学設計演習 卒業研究	3後③ 3後③ 3前① 3前② 3後③ 3後④ 3後③ 4通	1 1 0.1 0.1 0.3 0.3 0.5 6	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成26年10月)	5日
11	専	准教授	イケガキ ナキ 池谷 直樹 <令和3年4月>		博士(工学)		データサイエンス序論 融合応用情報学D 卒業研究	1後③~④ 4前① 4通	2 1 6	1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成23年12月)	5日
12	専	准教授	イクラ マサル 板倉 賢 <令和3年4月>		博士(工学)		融合工学概論Ⅰ※ 相平衡論 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前①~② 3前①~② 3前① 3前② 4通	0.1 2 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (昭和63年4月)	5日
13	専	准教授	カヤマ カスナリ 片山 一成 <令和3年4月>		博士(工学)		プロセス化学工学 エネルギー・環境学A※ 卒業研究	3後③~④ 4前① 4通	2 0.2 6	1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成16年4月)	5日
14	専	准教授	キノ タカヒロ 金 政浩 <令和3年4月>		博士(工学)		光・量子物理計測 先端計測科学※ 融合基礎情報学Ⅰ 融合応用情報学B 融合工学概論Ⅱ※ 機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ 機械電気科学実験Ⅲ 機械電気科学実験Ⅳ 卒業研究	3前①~② 4前① 2後③~④ 4前① 3後③~④ 3前① 3前② 3後③ 3後④ 4通	2 0.2 1 1 0.1 0.1 0.3 0.3 0.3 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成24年4月)	5日
15	専	准教授	キヨ トリ KYAW THU <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (シンガポール)		熱工学演習 卒業研究	3前①~② 4通	1 6	1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成28年4月)	5日
16	専	准教授	ハツメ ケンイチ 橋爪 健一 <令和3年4月>		博士(工学)		材料速度論 固体物理Ⅱ 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前② 3後③ 3前① 3前② 4通	1 1 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成4年4月)	5日
17	専	准教授	ホシノヨウ ハツメ 北條 元 <令和3年4月>		博士(工学)		結晶学基礎 セラミックス材料学Ⅰ 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前① 3後③ 3前① 3前② 4通	1 1 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成28年10月)	5日
18	専	准教授	マキノ シュウイチ 松清 修一 <令和3年4月>		博士(理学)		現代物理学基礎 フーリエ解析と偏微分方程 式 プラズマ理工学Ⅰ 卒業研究	2前①~② 3前①~② 3後③ 4通	2 2 1 6	1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成16年7月)	5日
19	専	准教授	ミツバ マサトシ 光原 昌寿 <令和3年4月>		博士(工学)		工学概論※ 構造材料学 材料加工学 材料組織制御学 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 物質材料科学実験Ⅲ 卒業研究	2前①~② 3後③ 3後④ 3後③ 3後③ 3前① 3前② 3後③ 4通	0.4 1 1 1 1 0.2 0.2 2 6	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合工学研究院 准教授 (平成22年4月)	5日

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
20	専	准教授	ヤブシタ アキヒロ 数下 彰啓 <令和3年4月>		博士(工学)		化学反応論Ⅰ 化学反応論Ⅱ エネルギー・環境学A※ 分光学基礎 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前① 3前② 4前① 3前① 3前① 3前② 4通	1 1 0.1 1 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成26年5月)	5日
21	専	准教授	ワケハ ケン 渡邊 賢 <令和3年4月>		博士(工学)		電気化学Ⅰ 電気化学Ⅱ セラミックス材料学Ⅱ 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 物質材料科学実験Ⅳ 卒業研究	3後③ 3後④ 3後④ 3前① 3前② 3後④ 4通	1 1 1 0.1 0.1 2 6	1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成28年4月)	5日
22	専	助教	アカミ ヒロシ 赤嶺 大志 <令和3年4月>		博士(工学)		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成29年4月)	5日
23	専	助教	イワノ トシオ 石岡 寿雄 <令和3年4月>		博士(理学)		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成10年8月)	5日
24	専	助教	オヤマト 大宅 諒 <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成29年4月)	5日
25	専	助教	カサヒ ショウイチロウ 川瀬 頌一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		融合基礎情報学Ⅰ 機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	2後③～④ 3前① 3前②	1 0.1 0.1	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (令和1年7月)	5日
26	専	助教	スエマツ コウイチ 末松 昂一 <令和3年4月>		博士(工学)		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成28年10月)	5日
27	専	助教	ツル タイスカ 鶴 大輔 <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ 機械電気科学設計演習	3前① 3前② 3後③	0.1 0.1 0.5	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成23年4月)	5日
28	専	助教	テラサカ ケンイチロウ 寺坂 健一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成22年9月)	5日
29	専	助教	ヤマグチ ソウイチ 山口 創一 <令和3年4月>		博士(理学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成22年4月)	5日
30	専	助教	ヤマザキ シカト 山崎 重人 <令和3年4月>		博士(工学)		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成29年4月)	5日
33	兼任	教授	アソウ ヒロキ 吾郷 浩樹 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学B※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授 (平成15年4月)	
51	兼任	教授	イシイ ヒロシ 出射 浩 <令和3年4月>		博士(理学)		融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	3後③～④ 4通	0.1 6	1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成15年4月)	
53	兼任	教授	イトケン 井戸 毅 <令和3年4月>		博士(工学)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 教授 (令和1年10月)	

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
54	兼任	教授	イトリ カズヒデ 伊藤 一秀 <令和3年4月>		博士(工学)		工業力学 流体力学演習 卒業研究	2前① 3前①～② 4通	2 1 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成19年4月)	
56	兼任	教授	イチキ シゲル 稲垣 滋 <令和3年4月>		博士(工学)		エネルギー・環境学B※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成19年2月)	
70	兼任	教授	オホシ ミチカ 大瀧 倫卓 <令和3年4月>		工学博士		無機化学第一 融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	2前①～② 3前①～② 4通	2 0.1 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成2年4月)	
92	兼任	教授	カガワ ヨシロ 寒川 義裕 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学B※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成17年1月)	
93	兼任	教授	キチ ヒロツグ 菊池 裕嗣 <令和3年4月>		工学博士		半導体・デバイス工学B※ 融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	4前① 3前①～② 4通	0.4 0.1 6	1 1 1	九州大学 先端物質化学研究所 教授 (昭和61年4月)	
99	兼任	教授	クニノブ ヨウイチロウ 國信 洋一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		エネルギー・環境学A※ 融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	4前① 3前①～② 4通	0.1 0.1 6	1 1 1	九州大学 先端物質化学研究所 教授 (平成29年2月)	
114	兼任	教授	サイトウ(ハタ) リタル 齋藤(羽田野) 渉 <令和3年4月>		博士(工学)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成31年4月)	
154	兼任	教授	ニシヅウ シンイチ 西澤 伸一 <令和3年4月>		博士(工学)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成29年2月)	
158	兼任	教授	ハキシマ リキ 萩島 理 <令和3年4月>		博士(工学)		材料力学Ⅰ 流体力学Ⅱ 卒業研究	2前① 3前①～② 4通	1 2 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成9年4月)	
159	兼任	教授	ハタ シン 波多 聰 <令和3年4月>		博士(工学)		基幹教育セミナー 先端計測科学※ 融合工学概論Ⅰ※ 相転移論 卒業研究	1前② 4前① 3前①～② 3後④ 4通	2 0.2 0.1 1 6	2 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成6年4月)	
160	兼任	教授	ハツリ レイジ 服部 励治 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学A※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授 (平成16年4月)	
162	兼任	教授	ハマセ ケンジ 濱瀬 健司 <令和3年4月>		博士(薬学)		機器分析学	2後③・④	2	1	九州大学 薬学研究院 教授 (平成20年4月)	
163	兼任	教授	ハマモト キイチ 濱本 貴一 <令和3年4月>		Doktor Der Technischen Wissenschaften (スイス)		光エレクトロニクス 半導体・デバイス工学A※ 融合基礎工学展望※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	3後③～④ 4前① 2後③～④ 3後③～④ 4通	2 0.4 0.8 0.6 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成17年4月)	

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
165	兼任	教授	ハシ ジュンイチ 林 潤一郎 <令和3年4月>		博士(工学)		エネルギー・環境学B※ 卒業研究	4前① 4通	0.4 6	1 1	九州大学 先端物質化学研究所 教授 (平成21年3月)	
166	兼任	教授	ハシ ノブキ 林 信哉 <令和3年4月>		博士(理学)		プラズマ応用工学 電磁気学Ⅰ 融合工学概論Ⅱ※ プラズマ理工学Ⅱ 卒業研究	4前① 2後③～④ 3後③～④ 3後④ 4通	1 2 0.1 1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成24年4月)	
177	兼任	教授	フジノ シゲル 藤野 茂 <令和3年4月>		博士(工学)		融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	3前①～② 4通	0.1 6	1 1	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授 (平成10年3月)	
191	兼任	教授	ミズノ セイジ 水野 清義 <令和3年4月>		博士(理学)		融合工学概論Ⅰ※ 材料表面工学 卒業研究	3前①～② 3後④ 4通	0.1 1 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 教授 (平成9年11月)	
213	兼任	教授	ヨシダ シゲオ 吉田 茂雄 <令和3年4月>		博士(工学)		エネルギー・環境学B※ 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	4前① 3後③～④ 4通	0.1 0.1 6	1 1 1	九州大学 応用力学研究所 教授 (平成25年4月)	
222	兼任	准教授	イケガエ リョウキ 池添 竜也 <令和3年4月>		博士(学術)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成30年4月)	
256	兼任	准教授	カサキ ナオヒロ 糟谷 直宏 <令和3年4月>		博士(理学)		卒業研究	4通	6	1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成24年5月)	
294	兼任	准教授	スエニ コウイチロウ 末國 晃一郎 <令和3年4月>		博士(理学)		固体物理Ⅰ 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前① 3前① 3前② 4通	2 0.1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成28年4月)	
315	兼任	准教授	ツツイ ケンゲン 堤井 君元 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学A※ 融合工学概論Ⅱ※ 電気エネルギー工学 卒業研究	4前① 3後③～④ 3前② 4通	0.2 0.1 1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成13年3月)	
320	兼任	准教授	トドノク ミツグ 東藤 貢 <令和3年4月>		Doctor of Philosophy (アメリカ)		融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	3前①～② 4通	0.1 6	1 1	九州大学 応用力学研究所 准教授 (平成7年4月)	
323	兼任	准教授	ナカガワ タケシ 中川 剛志 <令和3年4月>		博士(理学)		磁性材料学 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3後④ 3前① 3前② 4通	1 0.1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成24年11月)	
330	兼任	准教授	ニシホリ マチコ 西堀 麻衣子 <令和3年4月>		博士(理学)		機器分析学 構造解析学 物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※ 卒業研究	3前② 3後③ 3前① 3前② 4通	2 1 0.1 0.1 6	1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成23年7月)	
344	兼任	准教授	フジタ カツヒコ 藤田 克彦 <令和3年4月>		博士(工学)		半導体・デバイス工学B※ 融合工学概論Ⅰ※ 卒業研究	4前① 3前①～② 4前①	0.2 0.1 6	1 1 1	九州大学 先端物質化学研究所 准教授 (平成10年4月)	

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
361	兼担	准教授	モリノ カイ 森野 佳生 <令和3年4月>		博士(情報理工学)		融合基礎情報学Ⅲ 融合応用情報学A 融合工学概論Ⅱ※ 卒業研究	3後③～④ 4前① 3後③～④ 4通	2 1 0.1 6	1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (令和1年10月)	
367	兼担	准教授	ヤマカタ ユキヒコ 山形 幸彦 <令和3年4月>		工学博士		電気回路Ⅱ 高電圧・パルスパワー工学 卒業研究	3前①～② 3後③～④ 4通	2 2 6	1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成13年5月)	
376	兼担	准教授	ヨシタケ ヲウジ 吉武 剛 <令和3年4月>		博士(情報工学)		半導体・デバイス※ 電気回路Ⅰ 融合工学概論Ⅱ※ 機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ 機械電気科学実験Ⅲ 機械電気科学実験Ⅳ 卒業研究	4前① 2後③～④ 3後③～④ 3前① 3前② 3後③ 3後④ 4通	0.2 2 0.1 0.1 0.1 0.4 0.4 6	1 1 1 1 1 1 1 1	九州大学 総合理工学研究院 准教授 (平成8年4月)	
403	兼担	助教	カタヒラ(コマツ) ヲシコ 片平(小松) 賀子 <令和3年4月>		薬学士		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.5 0.5	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成2年6月)	
408	兼担	助教	キヨウ(ミヨト) カシヨウ 姜(明全) 海松 <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成26年4月)	
410	兼担	助教	サイノウ ヒカル 斉藤 光 <令和3年4月>		博士(理学)		物質材料科学実験Ⅰ※ 物質材料科学実験Ⅱ※	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成28年3月)	
422	兼担	助教	トミタ ケンタロウ 富田 健太郎 <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成18年11月)	
433	兼担	助教	モリタ タイチ 森田 太智 <令和3年4月>		博士(理学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成26年6月)	
434	兼担	助教	ユウ ソウジユン YOO SUNGJUN <令和3年4月>		博士(工学)		機械電気科学実験Ⅰ 機械電気科学実験Ⅱ	3前① 3前②	0.1 0.1	1 1	九州大学 総合理工学研究院 助教 (平成29年4月)	

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部電気情報工学科

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	12人	14人	1人	人	30人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	2人	13人	5人	2人	人	人	22人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	5人	2人	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 学 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	7人	18人	17人	16人	1人	人	59人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部材料工学科

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	4人	1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 学 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	4人	1人	人	人	人	5人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	2人	2人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	5人	7人	3人	人	人	15人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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、専任教員についてのみ、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。
- 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部応用化学科

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	4人	4人	2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 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	3人	1人	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 学 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 学 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 学 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	8人	7人	5人	2人	人	22人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部化学工学科

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	2人	3人	1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 学 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	3人	2人	人	人	人	5人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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 学 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	4人	3人	1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 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、専任教員についてのみ、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。
- 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部融合基礎工学科

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	4人	3人	1人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	7人	2人	2人	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 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 学 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	4人	4人	1人	人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	5人	12人	7人	5人	1人	人	30人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部機械工学科

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	8人	人	人	18人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	5人	12人	1人	人	人	19人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	7人	3人	2人	1人	人	人	13人	
	修 士	人	人	1人	1人	人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	8人	8人	24人	10人	人	人	50人	
	修 士	人	人	1人	1人	人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部航空宇宙工学科

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	1人	3人	人	人	5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	3人	人	1人	人	人	4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	2人	人	1人	人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2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	4人	2人	4人	人	人	12人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部量子物理工学科

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	1人	4人	人	人	5人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	3人	5人	人	人	8人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	3人	6人	人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	10人	9人	人	人	22人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部船舶海洋工学科

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	4人	2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 学 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	1人	2人	人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	短 期 学 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	1人	6人	2人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部地球資源システム工学科

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	1人	2人	人	人	4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	2人	3人	1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	2人	1人	1人	1人	人	人	5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	4人	5人	4人	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	

(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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部土木工学科

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	2人	4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 学 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	5人	4人	3人	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 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 学 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	3人	5人	1人	人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	3人	11人	7人	7人	人	人	28人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

工学部建築学科

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	3人	3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 学 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	4人	人	5人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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 学 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	1人	2人	2人	人	人	5人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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	5人	5人	10人	人	人	20人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 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における状況を記載すること。
- 4 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。