

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)
一	学長	カワリ ヒロ 小川 久雄 <令和7年4月>		医学博士		熊本大学 学長 (令和3年4月～令和9年3月)

教 員 の 氏 名 等												
（自然科学教育部博士前期課程 電気電子工学専攻）												
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 次	担 単 位 数	年 間 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	イサキ トモヒコ 伊賀崎 伴彦 <令和7年4月>		博士 (工学)		先端科学特別講義Ⅰ プロジェクトゼミナールⅠ インターンシップⅠ 特別プレゼンテーションⅠ 生体情報システム特論 電子工学特別実習 電子工学特別演習Ⅰ 電子工学特別演習Ⅱ 電子工学特別研究	1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 1 2 2 2 6	1 1 1 1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成11年4月)	5日
2	専	教授	カサキ スケ 勝木 淳 <令和7年4月>		博士 (工学)		高電圧パルスパワー工学特論 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 教授 (平成3年4月)	5日
3	専	教授	コバヤシ マサキ 小林 敦子 <令和7年4月>		Ph. D(Mc Gill Univers ity)(カ ナダ)		電力フロンティア工学特論A 電力フロンティア工学特論B 非破壊検査工学 電力システム工学 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究 信号・画像処理特論Ⅱ 科学技術と社会Ⅱ	1通 1通 1前 1後 1通 1通 2通 1・2通 1前 1・2後	2 2 2 2 2 2 2 6 2 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成24年2月)	5日
4	専	教授	サカガリ カツ 佐久川 貴志 <令和7年4月>		博士 (工学)		パワーエレクトロニクス技術 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1前 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 教授 (平成16年10月)	5日
5	専	教授	フクダ タケ 福迫 武 <令和7年4月>		博士 (工学)		無線通信工学特論 電子工学特別実習 電子工学特別演習Ⅰ 電子工学特別演習Ⅱ 電子工学特別研究 科学技術と社会Ⅱ	1後 1通 1通 1通 1・2通 1・2通	2 2 2 2 6 0.1	1 1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成9年4月)	5日
6	専	教授	フジノ 寿吉 藤吉 寿則 <令和7年4月>		工学博 士		電子デバイス工学 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1前 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成2年10月)	5日
7	専	教授	ホサノ ハミド ホサノ ハミド <令和7年4月>		博士 (工学)		衝撃波バイオエレクトロニクス科学 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 教授 (平成21年2月)	5日
8	専	教授	マツノ 信 松永 信 <令和7年4月>		博士 (学術)		システム制御工学特論Ⅱ 電子工学特別実習 電子工学特別演習Ⅰ 電子工学特別演習Ⅱ 電子工学特別研究	1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成14年11月)	5日
9	専	教授	ミツノ フミキ 光木 文秋 <令和7年4月>		博士 (工学)		先端科学特別講義Ⅰ プロジェクトゼミナールⅠ インターンシップⅠ 特別プレゼンテーションⅠ 光計測工学特論 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 1 1 2 2 2 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成19年2月)	5日
10	専	教授	ヤノ 憲一 矢野 憲一 <令和7年4月>		博士 (理 学)		パルスパワー医療科学 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1前 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 教授 (平成20年4月)	5日
11	専	准教授	オトモ 王 斗魁 <令和7年4月>		博士 (工 学)		植物バイオエレクトロニクス 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 准教授 (平成19年12月)	5日
12	専	准教授	アノマ ヒロシ 岡島 寛 <令和7年4月>		博士 (工 学)		システム制御工学特論Ⅰ 電子工学特別実習 電子工学特別演習Ⅰ 電子工学特別演習Ⅱ 電子工学特別研究	1前 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 准教授 (平成19年4月)	5日
13	専	准教授	イサキ コウ 緒方 公一 <令和7年4月>		博士 (工 学)		信号・画像処理特論Ⅰ 電子工学特別実習 電子工学特別演習Ⅰ 電子工学特別演習Ⅱ 電子工学特別研究	1前 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 准教授 (平成6年4月)	5日
14	専	准教授	オノ 電司 久世 電司 <令和7年4月>		博士 (工 学)		電子工学特別実習	1通	2	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 准教授 (平成29年5月)	5日
15	専	准教授	ナニシ 隆男 浪平 隆男 <令和7年4月>		博士 (工 学)		放電プラズマ工学特論 電気工学特別実習 電気工学特別演習Ⅰ 電気工学特別演習Ⅱ 電気工学特別研究	1後 1通 1通 2通 1・2通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	熊本大学産業ナノマテリ アル研究所 准教授 (平成11年4月)	5日
16	専	助教	サノ 誠 佐野 誠 <令和7年4月>		博士 (工 学)		電子工学特別実習	1通	2	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 助教 (令和5年4月)	5日
17	専	助教	タナベ 将之 田邊 将之 <令和7年4月>		博士 (工 学)		電子工学特別実習 ベンチャー企業論	1通 1前	2 1	1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 助教 (平成23年4月)	5日

18	その他	教授	イバ ヒロシ 磯部 博志 ＜令和7年4月＞		理学博士	科学技術と社会 I 技術革新のための基礎科学	1・2前 1・2通	0.3 1	1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成10年10月)
19	その他	教授	ハミ ショウ 速水 真也 ＜令和7年4月＞		博士 (理学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成21年4月)
20	その他	教授	マルヤ タカ 岡山 琢也 ＜令和7年4月＞		博士 (環境学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成20年3月)
21	その他	教授	モリヤスミ 森田 康之 ＜令和7年4月＞		博士 (工学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成30年4月)
22	その他	教授	サキ マサシ 佐藤 昌之 ＜令和7年4月＞		博士 (工学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (令和5年2月)
23	その他	教授	モリカ ケイ 諸岡 健一 ＜令和7年4月＞		博士 (工学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (令和5年6月)
24	その他	教授	イノウ シンロ 井原 敏博 ＜令和7年4月＞		博士 (工学)	科学技術と社会 II	1・2後	0.3	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成8年7月)
25	その他	教授	アカイ イロウ 赤井 一郎 ＜令和7年4月＞		博士 (理学)	科学技術と社会 II	1・2後	0.1	1	熊本大学産業ナノマテリア ル研究所 教授 (平成19年4月)
26	その他	教授	シマダ モトヒロ 嶋永 元裕 ＜令和7年4月＞		博士 (理学)	科学技術と社会 II	1・2後	0.1	1	熊本大学くまもと水循環 環・減災研究教育セン タ 教授 (平成18年4月)
27	その他	教授	ホノ ケイ 細野 高啓 ＜令和7年4月＞		博士 (理学)	科学技術と社会 II	1・2後	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成21年4月)
28	その他	教授	フルカ サトヒ 速川 真弘 ＜令和7年4月＞		工学博 士	科学技術と社会 II	1・2後	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成20年9月)
29	その他	教授	キタノ ミヨ 岸田 光代 ＜令和7年4月＞		博士 (理 学)	日本の先端科学 I 科学技術英語特論 科学英語演習 I 科学英語演習 II 現代社会理解 B	1・2通 1・2通 1前 1後 1 1・2通	2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成13年4月)
30	その他	教授	カシマ カズキ 高島 和希 ＜令和7年4月＞		工学博 士	現代社会理解 B	1・2通	1	1	熊本大学国際先端科学技 術研究機構 卓越教授 (令和3年4月)
31	その他	教授	シロト ケイ 城本 啓介 ＜令和7年4月＞		博士 (理 学)	技術革新のための基礎科学 マネジメント概論	1・2通 1・2通	1 1	1 1	熊本大学大学院先端科学 研究部 (工学系) 教授 (平成21年10月)
32	その他	教授	イゲ マサヒロ 飯田 全広 ＜令和7年4月＞		博士 (工 学)	技術革新のための基礎科学	1・2通	1	1	熊本大学半導体・デジタ ル研究教育機構 教授 (平成15年2月)
33	その他	教授	イヘ ヒロヤ 入江 英也 ＜令和7年4月＞		経営学 修士	マネジメント概論 MOT概論・基礎編 MOT概論・応用編 実践MOT プロジェクトマネジメント UXデザイン DX経営 ベンチャー企業論	1・2通 1前 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1前	1 1 1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	熊本大学熊本創生推進機 構 特定事業教員 (令和5年4月)
34	その他	教授	ミツ マサシ 三沢 正史 ＜令和7年4月＞		博士 (理 学)	科学の歴史	1・2通	1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成13年4月)
35	その他	教授	カワジ マト 高藤 誠 ＜令和7年4月＞		博士 (学 術)	科学の歴史	1・2通	1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 教授 (平成13年5月)
36	その他	准教授	スガモ タカ 勝呂 剛志 ＜令和7年4月＞		博士 (理 学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 准教授 (令和5年10月)
37	その他	准教授	サキ ミツル 佐々木 満 ＜令和7年4月＞		博士 (工 学)	科学技術と社会 II	1・2後	0.1	1	熊本大学産業ナノマテリア ル研究所 准教授 (平成15年4月)
38	その他	准教授	エトリ コ 江頭 恒 ＜令和7年4月＞		博士 (医 学)	技術革新のための基礎科学	1・2通	1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 准教授 (平成14年9月)
39	その他	講師	ハセガ トシキ 長谷中 利昭 ＜令和7年4月＞		Ph. D(Un iversit y of Califor nia, Berkele y)(アメ リカ)	現代社会理解 A	1・2通	1	1	熊本大学大学院自然科学 教育部 非常勤講師 (令和7年4月)
40	その他	講師	ヨシキ アキラ 吉朝 朗 ＜令和7年4月＞		理学博 士	技術革新のための基礎科学	1・2通	1	1	熊本大学大学院自然科学 教育部 非常勤講師 (令和7年4月)
41	その他	助教	タカ マサト 高田 真人 ＜令和7年4月＞		博士 (工 学)	科学技術と社会 I	1・2前	0.1	1	熊本大学大学院先端科学 研究部 助教 (平成25年9月)