

教 員 名 簿

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	マエダ マサフミ 前田 正史 <平成31年4月>		工学博士		京都学園大学 副学長 (平30. 4)

教員の氏名等

(工学研究科 機械電気システム工学専攻 博士課程前期)

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	配年	当担単位数	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	カバタ 村A 田畑 修 <平成32年4月>		博士(工学)		先端機械電気システム工学通論 MEMS技術と材料 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前・後 1後 1前 1後 2前 2後 2前 1後 2前 2後	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学 大学院工学研究科 マイクロエレクトロニクス専攻 教授 (平15.4)	4日
2	専	教授	カガミ ヒロシ 川上 浩司 <平成32年4月>		博士(工学)		システム設計論 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学 大学院横断教育プログラム推進センター 特定教授 (平10.4)	4日
3	専	教授	イアン キース ピュマータ Ian Keith PIUMARTA <平成32年4月>		Ph. D. in Computer Science (イギリス)		大学院エンジニアのためのコンピュータ数学 スクリプト言語と仮想マシン 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1後 1前 1後 2前 2後 2前 1後 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 情報理工学部 准教授 (平26.4)	4日
4	専	教授	イマイ タケキ 今井 欽之 <平成32年4月>		博士(工学)		博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	日本電信電話株式会社 デバイスイノベーションセンター タ・ライフアシストプロジェクト 主任研究員 (平4.4)	4日
5	専	教授	イサカ オ 沖 一雄 <平成32年4月>		博士(都市・地域計画学)		リモートセンシング 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1前 1後 2前 2後 2前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	東京大学 生産技術研究所 人間・社会系部門 特任准教授 (平11.9)	4日
6	専	教授	ナカムラ コウイチ 中村 康一 <平成32年4月>		博士(工学)		計算材料科学特論※ 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1後 1前 1後 2前 2後 2前 1後 2前 2後	0.7 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学 学際融合教育研究推進センター 特定准教授 (平23.7)	4日
7	専	教授	イシイ シノブ 堀井 滋 <平成32年4月>		博士(工学)		エレクトロニクス材料の物理と化学 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1前 1後 2前 2後 2前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学大学院 エネルギー科学研究科 エネルギー応用科学専攻 准教授 (平25.4)	4日
8	専	教授	フクシマ ヒロアキ 福島 宏明 <平成32年4月>		博士(情報学)		ロボティクス特論 博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1前 1後 2前 2後 2前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学大学院 工学研究科機械理工学専攻 講師 (平21.4)	4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 年	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
9	専	教授	アルベルト カステラズィ Alberto Castellazzi <平成32年4月>		Electric Engineer ing, Dr. Eng. (ドイ ツ)		半導体電力変換技術 半導体パワーデバイスとモ ジュールのコンピュータ支援設 計 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	University of Nottingham, UK Power Electronics 准教授 (平25.4)	4日
10	専	教授	マツノ 勉 生津 資大 <平成32年4月>		博士 (工学)		MEMS技術と材料 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1後 1前 1後 1前 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛知工業大学 工学部機械学科 教授 (平28.4)	4日
11	専	准教授	ニシ マサキ 西 正之 <平成32年4月>		博士 (工学)		エレクトロニクス材料の物理と 化学 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学大学院 工学研究科材料 化学専攻 講師 (平17.4)	4日
12	専	准教授	マツモト リョウスケ 松本 龍介 <平成32年4月>		博士 (工学)		計算材料科学特論※ 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	0.7 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学大学院 工学研究科 附属工学基盤教 育研究センター 講師 (平28.6)	4日
13	専	准教授	シバタ イクヘイ 岸田 逸平 <平成32年4月>		博士 (工学)		エレクトロニクス材料の物理と 化学 計算材料科学特論※ 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 0.6 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	大阪市立大学大 学院 工学研究科機械 物理系専攻 助教 (平17.4)	4日
14	専	准教授	カバシ リョウ 高橋 亮 <平成32年4月>		博士 (理学)		半導体電力変換技術 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛知工科大学 工学部電子制 御・ロボット工 学専攻 准教授 (平29.4)	4日
15	専	講師	サトウ ヨシヒロ 佐藤 啓宏 <平成32年4月>		博士 (工学)		ロボティクス特論 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	東京大学 生産技術研究所 特任助教 (平27.11)	4日
16	専	講師	フアット クチク Fuat Kucuk <平成32年4月>		PhD, in Electric Machines and Power Electron ics (トル コ)		風力発電テクノロジー 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1後 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学工学研 究科 特定研究員 (平30.9)	4日
17	専	講師	サレム イブラヒム Salem Ibrahim Salem Mohamed Salem <平成32年4月>		博士 (工学)		リモートセンシング 博士課程前期特別演習 I 博士課程前期特別演習 II 博士課程前期特別演習 III 博士課程前期特別演習 IV 博士課程前期特別研究 I 博士課程前期特別研究 II 博士課程前期特別研究 III 博士課程前期特別研究 IV	1前 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	東京大学 生産技術研究所 共同研究者 (平29.10)	4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 年	当 次	担 単 位 数	当 年 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
18	専	講師	マチン ルーサー セラ Martin Luther Sera <平成32年4月>		Doctor in Mathemat ik (ドイ ツ)		博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1後	2 2	2 2	1 1	Chalmers University of Technology, PD (平29.9)	4日
20	専	講師	リャン シールー 梁 滋璐 <平成32年4月>		博士 (工学)		博士課程前期特別演習Ⅰ 博士課程前期特別演習Ⅱ 博士課程前期特別演習Ⅲ 博士課程前期特別演習Ⅳ 博士課程前期特別研究Ⅰ 博士課程前期特別研究Ⅱ 博士課程前期特別研究Ⅲ 博士課程前期特別研究Ⅳ	1前 1後	2 2	2 2	1 1	東京大学大学院 工学系研究科 附属国際工学教 育推進機構 特任助教 (平28.10)	4日
21	兼担	教授	マトハ ヒロツグ 的場 宏次 <平成32年4月>		工学修士		科学技術英語Ⅰ 科学技術英語Ⅱ	1前 1後	2 2	2 2	1 1	研究連携支援セ ンター 客員教授 (平30.9)	

教員の氏名等

(工学研究科 機械電気システム工学専攻 博士課程後期)

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 年	当 次	担 単 位 数	当 年 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	カバタ オサム 田畑 修 <令和2年4月>		博士 (工学)		MEMS技術と材料	1後		2	1	京都大学 大学院工学研究 科 マイクロエ ンジニアリング 専攻 教授 (平15.4)	4日									
							機械電気システム工学特論 (情報)	2後		2	1											
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1											
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1											
②	専	教授	カガミ ヒロシ 川上 浩司 <令和2年4月>		博士 (工学)		システム設計論	1前		2	1	京都大学 大学院横断教育 プログラム推進 センター 特定教授 (平10.4)	4日									
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1											
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1											
							③	専	教授	イノ ケス ピエマータ Ian Keith PIUMARTA <令和2年4月>				Ph. D. in Computer Science (イギリス)		大学院エンジニアのためのコン ピュータ数学	1前		2	1	立命館大学 情報理工学部 准教授 (平26.4)	4日
スクリプト言語と仮想マシン	1後		2	1																		
博士課程後期特別演習 I	1前		2	1																		
博士課程後期特別演習 II	1後		2	1																		
博士課程後期特別演習 III	2前		2	1																		
博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1																		
博士課程後期特別演習 V	3前		2	1																		
博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1																		
博士課程後期特別研究 I	1前		2	1																		
博士課程後期特別研究 II	1後		2	1																		
博士課程後期特別研究 III	2前		2	1																		
博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1																		
博士課程後期特別研究 V	3前		2	1																		
博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1																		
4	専	教授	イノ タツキ 今井 欽之 <令和2年4月>		博士 (工学)		博士課程後期特別演習 I	1前		2	1	日本電信電話株 式会社 デバイスイン ベーションセン タ・ライフアス ストプロジェクト 主任研究員 (平4.4)	4日									
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1											
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1											
							④	専	教授	キ カスオ 沖 一雄 <令和2年4月>				博士 (都市・ 地域計画 学)		リモートセンシング	1前		2	1	東京大学 生産技術研究所 人間・社会系部 門 特任准教授 (平11.9)	4日
																博士課程後期特別演習 I	1前		2	1		
博士課程後期特別演習 II	1後		2	1																		
博士課程後期特別演習 III	2前		2	1																		
博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1																		
博士課程後期特別演習 V	3前		2	1																		
博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1																		
博士課程後期特別研究 I	1前		2	1																		
博士課程後期特別研究 II	1後		2	1																		
博士課程後期特別研究 III	2前		2	1																		
博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1																		
博士課程後期特別研究 V	3前		2	1																		
博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1																		
⑤	専	教授	カミダ コウイチ 中村 康一 <令和2年4月>		博士 (工学)							計算材料科学特論※	1後			0.7		1	京都大学 学際融合教育研 究推進センター 特定准教授 (平23.7)	4日		
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1											
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1											
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1											
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1											
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1											
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1											
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1											

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 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に 関する 週当たり 平均 日数
⑥	専	教授	おい しゅる 堀井 滋 <令和2年4月>		博士 (工学)		エレクトロニクス材料の物理と化学	1前		2	1	京都大学大学院 エネルギー科学 研究科エネルギー ギア応用科学専攻 准教授 (平25.4)	4日
							機械電気システム工学特論(材料)	2前		2	1		
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1		
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1		
⑦	専	教授	フクシマ ヒロアキ 福島 宏明 <令和2年4月>		博士 (情報学)		ロボティクス特論	1前		2	1	京都大学大学院 工学研究科機械 理工学専攻 講師 (平21.4)	4日
							機械電気システム工学特論(システム)	2後		2	1		
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1		
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1		
⑧	専	教授	アルベルト カステラズィ Alberto Castellazzi <令和2年4月>		Electric al Engineer ing, Dr. Eng, (ドイツ)		半導体電力変換技術	1前		2	1	University of Nottingham, UK Power Electronics 准教授 (平25.4)	4日
							半導体パワーデバイスとモジュールのコンピュータ支援設計	1後		2	1		
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1		
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1		
⑨	専	教授	ナマツ クアヒロ 生津 資大 <令和2年4月>		博士 (工学)		MEMS技術と材料	1後		2	1	愛知工業大学 工学部機械学科 教授 (平28.4)	4日
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1		
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1		
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1		
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1		
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1		
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1		
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1		
							⑩	専	准教授	ニシ マサユキ 西 正之 <令和2年4月>			
博士課程後期特別演習 I	1前		2	1									
博士課程後期特別演習 II	1後		2	1									
博士課程後期特別演習 III	2前		2	1									
博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1									
博士課程後期特別演習 V	3前		2	1									
博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1									
博士課程後期特別研究 I	1前		2	1									
博士課程後期特別研究 II	1後		2	1									
博士課程後期特別研究 III	2前		2	1									
博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1									
博士課程後期特別研究 V	3前		2	1									
博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1									

調番号	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	配年	当次	担単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学等の職務に就任する週当たり平均日	
⑪	専	准教授	マツモト リョウスケ 松本 龍介 <令和2年4月>		博士(工学)		計算材料科学特論※	1後		0.7	1	京都大学大学院 工学研究科 附属工学基盤教育研究センター 講師 (平28.6)	4日	
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1			
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1			
⑫	専	准教授	キタ イッセイ 岸田 逸平 <令和2年4月>		博士(工学)		エレクトロニクス材料の物理と化学	1前			2	1	大阪市立大学大学院 工学研究科機械物理系専攻 助教 (平17.4)	4日
							計算材料科学特論※	1後		0.6	1			
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1			
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1			
博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1										
⑬	専	准教授	カバ リョウ 高橋 亮 <令和2年4月>		博士(理学)		半導体電力変換技術	1前			2	1	愛知工科大学 工学部電子制御・ロボット工学専攻 准教授 (平29.4)	4日
							機械電気システム工学特論(エネルギー)	2前			2	1		
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1			
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1			
博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1										
⑭	専	講師	サトリ ヨシヒロ 佐藤 啓宏 <令和2年4月>		博士(工学)		ロボティクス特論	1前			2	1	東京大学 生産技術研究所 特任助教 (平27.11)	4日
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1			
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1			
⑮	専	講師	フアット クチュク Fuat Kucuk <令和2年4月>		PhD, in Electric Machines and Power Electronics (トルコ)		風力発電テクノロジー	1後			2	1	京都大学工学研究科 特定研究員 (平30.9)	4日
							博士課程後期特別演習 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別演習 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別演習 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別演習 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別演習 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別演習 VI	3後		2	1			
							博士課程後期特別研究 I	1前		2	1			
							博士課程後期特別研究 II	1後		2	1			
							博士課程後期特別研究 III	2前		2	1			
							博士課程後期特別研究 IV	2後		2	1			
							博士課程後期特別研究 V	3前		2	1			
							博士課程後期特別研究 VI	3後		2	1			
18	専	講師	マチン ルーサー セラ Martin Luther Sera <令和2年4月>		Doctor in Mathemat ik (ドイツ)		博士課程後期特別演習 I	1前			2	1	Chalmers University of Technology, PD (平29.9)	4日
							博士課程後期特別演習 II	1後			2	1		
							博士課程後期特別演習 III	2前			2	1		
							博士課程後期特別演習 IV	2後			2	1		
							博士課程後期特別演習 V	3前			2	1		
							博士課程後期特別演習 VI	3後			2	1		
							博士課程後期特別研究 I	1前			2	1		
							博士課程後期特別研究 II	1後			2	1		
							博士課程後期特別研究 III	2前			2	1		
							博士課程後期特別研究 IV	2後			2	1		
							博士課程後期特別研究 V	3前			2	1		
							博士課程後期特別研究 VI	3後			2	1		
							⑯	兼任	教授	マトバ ヒロツグ 嶋 宏次 <平成32年4月>		工学修士		
科学技術英語Ⅳ	1後			2	1									

