

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

（工学部 機械電気システム工学科）

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 年	当 次	担 単 位 数	担 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	タバタ オサム 田畑 修 <平成32年4月>		博士 (工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 機械電気システム工学概論 センサ工学 プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 1前 4前 3前 3後 4前 4後 4前 4後		2 2 2 2 2 4 2 4 4 4	1 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 ンジニアリング 専攻 教授 (平15.4)	4日
2	専	教授	カワミ ヒロシ 川上 浩司 <平成32年4月>		博士 (工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 機械設計製図 機械製作実習 プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 3前 3前 2後 3前 3後 4前 4後 4前 4後		2 2 2 1 3 2 4 2 4 4 4	1 1 1 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)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 数値解析プログラミング 情報リテラシー Pythonプログラミング Pythonプログラミング演習 C言語プログラミング C言語プログラミング演習 C言語システムプログラミング C言語システムプログラミング演習 通信工学 デザイン基礎 プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 1前 1後 2前 2前 2後 2後 3前 3前 4前 1前 3前 3後 4前 4後 4前 4後		2 2 2 2 2 1 2 2 1 1 2 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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 タケシ 今井 敏之 <平成32年4月>		博士 (工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理学II 物理学II演習 電磁気学 電磁気学演習 半導体工学 電気回路 アナログ電子回路 論理回路 デザイン基礎 メカトロ実習（ロボット：基礎） プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 2前 2前 2後 2後 3前 3前 4前 4前 1前 3前 3前 3後 4前 4後 4前 4後		2 2 6 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日本電信電話株 式会社 デバイスノ ベーションセン 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	キナシ オ 沖 一雄 <平成32年4月>		博士 (都市・ 地域計画 学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 数値解析プログラミング 情報リテラシー C言語プログラミング C言語プログラミング演習 デジタル信号処理 デジタル信号処理演習 計測工学 プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 1前 1後 2後 2後 3後 3後 3後 3後 3前 3後 3後 4前 4後 4前 4後		2 2 2 2 2 1 2 1 2 2 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 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

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事する週当たり平均日数
6	専	教授	カミラ コウイチ 中村 康一 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 微分積分と線形代数Ⅰ 微分積分と線形代数Ⅰ演習 微分積分と線形代数Ⅱ 微分積分と線形代数Ⅱ演習 常微分方程式 常微分方程式演習 ベクトル解析 ベクトル解析演習 フーリエ解析と偏微分方程式 フーリエ解析と偏微分方程式演習 複素解析と確率・統計 複素解析と確率・統計演習 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 1後 1後 2前 2前 2後 2後 3前 3前 3後 3後 4前 4前 3前 3後 4前 4前 4後 4後	2 2 4 2 4 2 2 1 2 1 1 2 1 1 2 2 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	ホイ シゲル 堀井 滋 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理学Ⅰ 物理学Ⅰ演習 物理学Ⅱ 物理学Ⅱ演習 電磁気学 電磁気学演習 デザイン基礎 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 1後 1後 2前 2前 2後 2後 1前 3前 3前 3後 4前 4前 4後 4後	2 2 4 2 6 2 2 1 2 2 4 2 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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 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	フクノ ヒロアキ 福島 宏明 <平成32年4月>		博士(情報学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB ロボットマニピュレータ入門 古典制御工学 現代制御工学 デジタル制御工学 メカトロ実習(ロボット:基礎) メカトロ実習(ロボット:発展) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 3後 3前 3後 4前 3前 4前 3前 3前 3後 4前 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 2 2 3 3 2 4 2 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 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
9	専	教授	アルベルト カステラズィ Alberto Castellazzi <平成32年4月>		Electrical Engineering, Dr. Eng. (ドイツ)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB モータ工学基礎 モータ制御 発変電工学 半導体工学 パワーエレクトロニクス工学 電気回路 アナログ電子回路 デザイン基礎 メカトロ実習(エネルギー) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 2後 3前 4後 3前 3後 3前 3後 1前 3後 3前 3後 4前 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	ナグノ タカヒロ 生津 資大 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 機械設計製図 機械設計製図演習 工業力学 工業力学演習 材料力学 材料力学演習 機械製作実習 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 3前 3前 2前 2前 2後 2後 2後 3前 3前 3後 4前 4前 4後 4前 4後	2 2 2 1 2 1 2 3 2 4 2 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 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
①	専	准教授	ニシ マサユキ 西 正之 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理化学 物理化学演習 電気化学 電池工学 デザイン基礎 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 3前 3前 3後 4前 1前 3前 3後 4前 4前 4後 4前 4後	2 2 2 1 2 2 2 2 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 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

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就事する週当たり平均日数
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)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理学Ⅰ 物理学Ⅰ演習 物理学Ⅱ 物理学Ⅱ演習 微分積分と線形代数Ⅰ 微分積分と線形代数Ⅰ演習 微分積分と線形代数Ⅱ 微分積分と線形代数Ⅱ演習 材料力学 材料力学演習 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 1後 1後 2前 2前 1後 1後 2前 2前 2後 2後 3前 3後 4前 4前 4後 4後	2 2 4 2 6 2 4 2 4 2 2 1 3 4 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	
②	専	准教授	キタ イッセイ 岸田 逸平 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理学Ⅱ 物理学Ⅱ演習 Pythonプログラミング Pythonプログラミング演習 物理化学 物理化学演習 電気化学 電池工学 デザイン基礎 プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 2前 2前 2前 2前 3前 3前 3後 4前 1前 3前 3後 4前 4後 4前 4後	2 2 6 2 2 1 1 2 2 2 2 4 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大阪市立大学大学院 工学研究科機械 物理学専攻 助教 (平17.4)	4日	
14	専	准教授	タカハシ リョウ 高橋 亮 <平成32年4月>		博士(理学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 物理学Ⅰ 物理学Ⅰ演習 送配電工学 発変電工学 通信工学 情報通信ネットワーク デザイン基礎 メカトロ実習(エネルギー) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 1後 1後 4前 4後 4前 4前 1前 1後 3前 3後 3前 3後 4前 4後 4前 4後	2 2 4 2 2 2 2 2 2 3 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛知工業大学 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 エシロ 佐藤 啓宏 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 機構学・移動ロボット入門 古典制御工学 現代制御工学 メカトロ実習(ロボット:基礎) メカトロ実習(ロボット:発展) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 3前 3前 3後 3前 4前 3前 3後 4前 4後 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 2 3 3 2 3 4 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 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	フット クチク Fuat Kucuk <平成32年4月>		PhD, in Electric Machines and Power Electronics (トルコ)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB モータ工学基礎 モータ制御 アクチュエータシステム パワーエレクトロニクス工学 論理回路 デザイン基礎 メカトロ実習(エネルギー) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 2後 3前 4前 3後 4前 1前 1後 3後 3前 3後 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 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)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 数値解析プログラミング Pythonプログラミング Pythonプログラミング演習 計測工学 センサ工学 工業力学 工業力学演習 送配電工学 メカトロ実習(ロボット:基礎) プレキャップストーンプロジェクトⅠ プレキャップストーンプロジェクトⅡ キャップストーンプロジェクトⅠ キャップストーンプロジェクトⅡ 研究室プロジェクトⅠ 研究室プロジェクトⅡ	1前 1後 1前 2前 2前 3後 3前 2前 2前 4前 3前 3後 3後 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 3 2 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 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
18	専	講師	マチン ルーサー セラ Martin Luther Sera <平成32年4月>		Doctor in Mathematics (ドイツ)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 常微分方程式 常微分方程式演習 ベクトル解析 ベクトル解析演習 フーリエ解析と偏微分方程式 フーリエ解析と偏微分方程式演習 複素解析と確率・統計 複素解析と確率・統計演習 C言語プログラミング C言語プログラミング演習 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 2後 2後 3前 3前 3後 3後 4前 4前 2後 2後 4前 4後	2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Chalmers University of Technology, PD (平29.9)	4日	
20	専	講師	リャン ジーロー 梁 滋露 <平成32年4月>		博士(工学)		スタートアップゼミA スタートアップゼミB 情報リテラシー C言語システムプログラミング C言語システムプログラミング演習 デジタル信号処理 デジタル信号処理演習 通信工学 情報通信ネットワーク デザイン基礎 プレキャップストーンプロジェクトI プレキャップストーンプロジェクトII キャップストーンプロジェクトI キャップストーンプロジェクトII 研究室プロジェクトI 研究室プロジェクトII	1前 1後 1後 3前 3前 3後 3後 4前 4後 1前 3前 3後 4前 4前 4後 4前 4後	2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	兼任	教授	マハバ ヒロツグ 的場 宏次 <平成32年4月>		工学修士		キャリアデザイン インターンシップ 設計生産工学 機械製作実習	1前 1前 3後 2後	2 1 2 3	1 1 1 1		研究連携支援センター 客員教授 (平30.9)	
22	兼任	教授	マルタ ヒロシ 丸田 博之 <平成32年4月>		博士(文学)		(留) 日本語文法 基礎Ⅱ (留) 日本語総合Ⅱ (留) ビジネス日本語Ⅱ (留) 論文読解演習	1前 2前 2前 2前	1 1 1 1	1 1 1 1		京都学園大学 人文学部 教授 (平17.4)	
23	兼任	教授	ヒヲク ケンスケ 平田 謙輔 <平成32年4月>		修士(経済学) ※		コミュニティの再生	1前	2	2	1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平8.4)	
24	兼任	教授	オホシ ノブヒロ 大西 信弘 <平成32年4月>		理学博士		生命の歩みと未来 生物学	1前 1前	2 2	2	1 1	京都先端科学大学 バイオ環境学部 教授 (平26.4)	
25	兼任	教授	ニシカタ トシヤ 西片 聡哉 <平成32年4月>		博士(法学)		グローバルゼーションと多様性 海外研修	1前 1前	2 2	2	1 1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平28.4)	
26	兼任	教授	マテカミ ヨシユキ 袖川 芳之 <平成32年4月>		博士(経営管理)		クオリティ・オブ・ライフの探究	1前	2	2	1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平27.4)	
27	兼任	教授	キトウ シンイチロウ 木藤 伸一朗 <平成32年4月>		法学修士 ※		日本国憲法	1前	2	2	1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平元.4)	
28	兼任	教授	ヨシナカ ヤス 吉中 康子 <平成32年4月>		修士(保健看護)		健康スポーツ理論 スポーツ・ライフスキル I スポーツ・ライフスキル II スポーツ・ライフスキル III スポーツ・ライフスキル IV	1前 1前 1後 2前 2後	2 1 1 1 1	1 4 4 4 4		京都学園大学 経済経営学部 教授 (昭58.4)	
③	兼任	教授	アトガ ナオミ 跡田 直澄 <令和2年4月>		博士(経済学)		日本経済入門	1前	2	2	1	京都先端科学大学 経済経営学部 特任教授 (平31.4)	
④	兼任	教授	フジイ ヤスヨ 藤井 康代 <令和2年4月>		博士(農学)		化学	1前	2	2	1	京都先端科学大学 バイオ環境学部 教授 (平26.4)	

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	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学の職務に就事する週当たり平均日数
29	兼任	教授	タカ ヒロキ 田中 宏明 <平成32年4月>		文学修士 ※		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション 上級英語 I 上級英語II	1前 1後 1前 1後 1前 1前 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (昭57.4)		
30	兼任	教授	フルキ ケイ 古木 圭子 <平成32年4月>		博士 (文学)		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション 上級英語 I 上級英語II	1前 1後 1前 1後 1前 1前 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平15.4)		
31	兼任	教授	カワ コウ 川田 耕 <平成32年4月>		博士 (文学)		未来展望ゼミ	1前		1	1	京都学園大学 経済経営学部 教授 (平9.4)	
32	兼任	教授	コハラ トシ 古倉 聡 <平成32年4月>		博士 (医学)		ベーシックドイツ語 I ベーシックドイツ語 II	1前 1後		1 1	2 2	京都学園大学 健康医療学部 教授 (平27.4)	
33	兼任	教授	シカガ セツ 吉川 節子 <平成32年4月>		文学修士 ※		未来展望ゼミ	1前		1	1	京都学園大学 教育開発セン ター 契約教授 (平30.4)	
34	兼任	准教授	カシ ジュンイチ 右近 潤一 <平成32年4月>		修士 (法学) ※		法学	1前		2	1	京都学園大学 経済経営学部 准教授 (平16.4)	
35	兼任	准教授	スティーブン リッチモンド Stephen Richmond <平成32年4月>		MA in Applied Japanese Linguistics (英国)		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション 上級英語 I 上級英語II	1前 1後 1前 1後 1前 1前 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	京都学園大学 人文学部 准教授 (昭57.4)		
36	兼任	准教授	セキグチ ヒサオ 関口 久雄 <平成32年4月>		修士(学 際情報 学)、修 士(社会 学)		未来展望ゼミ	1前		1	1	京都学園大学 人文学部 准教授 (平16.4)	
37	兼任	准教授	タハラ キョウコ 高ノ原 恭子 <平成32年4月>		教育学修 士		未来展望ゼミ	1前		1	1	京都学園大学 健康医療学部 准教授 (平28.4)	
⑤	兼任	准教授	コウ コウカ 江 向華 <令和2年4月>		修士 (経済 学)		経営学総論	1前		2	1	京都先端科学大 学 経済経営学部 准教授 (平31.4)	
⑥	兼任	准教授	カサハラ ノブエ 高澤 伸江 <令和2年4月>		博士 (理学)		化学	1前		2	1	京都先端科学大 学 バイオ環境学部 准教授 (平28.4)	
38	兼任	講師	トヤマ ミル 外山 稔 <平成32年4月>		修士 (医科学)		生命倫理学	1前		2	1	京都学園大学 健康医療学部 講師 (平26.4)	
39	兼任	講師	ミナ シゲル 三浦 重則 <平成32年4月>		体育学士		スポーツ・ライフスキル I II III IV	1前 1後 2前 2後		1 1 1 1	4 4 4 4	京都学園大学 教育開発セン ター 嘱託講師 (平25.10)	

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就事する週当たり平均日数
40	兼任	講師	ニシ マサハル 西 政治 <平成32年4月>		学士 (体育学)		スポーツ・ライフスキル I スポーツ・ライフスキル II スポーツ・ライフスキル III スポーツ・ライフスキル IV	1前 1後 2前 2後		1 1 1 1	4 4 4 4	京都学園大学 経済経営学部 講師 (平25.10)	
41	兼任	講師	カネコ ケンゾウ 金子賢治 <平成32年4月>		博士 (アジア太平洋学)		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション	1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後 2前 2後		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	九州産業大学 非常勤講師 (平29.4)	
42	兼任	講師	イワハシ カズキ 岩橋 一樹 <平成32年4月>		修士 (文学) ※		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション	1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大阪経済大学 非常勤講師 (平30.4)	
43	兼任	講師	サカベ ケン 盛岡 貴昭 <平成32年4月>		学士 (教育学)		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション	1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大阪商業大学 助教 (平23.4)	
44	兼任	講師	コウガ タロウ 甲田 太郎 <平成32年4月>		修士 (経済学) ※		英語文法I 英語文法II 工業英語I 工業英語II アクティブ・リーディング アクティブ・リスニング 英会話I 英会話II 英会話III 英会話IV アカデミックライティングI アカデミックライティングII プレゼンテーション ディスカッション	1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 2前 2後 2前 2後		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	京都大学 経済学研究科 ジュニアリサーチ チャーター (平31.4)	
45	兼任	講師	ノリカ 洋之 <平成35年9月>		博士 (農学) 法務博士 (専門職)		知的財産	4後		2	1	京都大学高等教育院 物質-細胞統合拠点 研究支援部門 イノベーションユニット長 特定准教授	
46	兼任	講師	イノハチ マサコ 一宮 真佐子 <平成32年4月>		修士 (農学)		人権の歴史と現代	1前		2	1	京都大学 学際融合教育研究 推進センター 研究員 (平25.5)	
㊦	兼任	講師	ハシモト アキヒコ 橋本 章彦 <令和2年4月>		博士 (文学)		宗教学	1前		2	1	京都学園大学 非常勤講師 (平23.4)	
㊧	兼任	講師	ヒゲチ ヨシロウ 樋口 喜朗 <令和2年4月>		修士 (文学) ※		哲学概論	1前		2	1	京都学園大学 非常勤講師 (平15.4)	
47	兼任	講師	マツイ トモコ 松井 朋子 <平成32年4月>		教育学修士 (社会)		サービス・ラーニング	1前		2	1	京都市文化市民局 地域自治推進室 京都市まちづくりアドバイザー (H27.4)	
48	兼任	講師	ボン フェイ 彭 飛 <平成32年4月>		博士 (文学)		ベーシック中国語 I ベーシック中国語 II	1前 1後		1 1	2 2	京都外国語大学 外国語学部 教授 (平8.9)	

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 次	担 単 位 数	担 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
49	兼任	講師	ハン チュンシク 方 俊植 <平成32年4月>		修士 (文学) ※		ベーシック韓国語Ⅰ ベーシック韓国語Ⅱ	1前 1後	1 1	2 2	京都学園大学 非常勤講師 (平29.4)	
50	兼任	講師	ヤマカワ セイタロウ 山川 清太郎 <平成32年4月>		修士 (文学)		ベーシックフランス語Ⅰ ベーシックフランス語Ⅱ	1前 1後	1 1	2 2	京都学園大学 非常勤講師 (平19.4)	
51	兼任	講師	マツモト トモ 松本 朋子 <平成33年4月>		博士 (文学)		(留) 日本語総合Ⅰ (留) ビジネス日本語Ⅰ (留) 新聞読解演習	2前 2前 2前	1 1 1	1 1 1	京都学園大学 非常勤講師 (平18.4)	
52	兼任	講師	シノベ ナホ 塩谷 尚子 <平成32年4月>		修士 (言語文 化学)		(留) 日本語聴解・会話 基礎Ⅰ (留) 日本語聴解・会話 基礎Ⅱ (留) 日本語聴解・会話 応用	1前 1前 1後	1 1 1	1 1 1	京都学園大学 非常勤講師 (平20.4)	
53	兼任	講師	ヒロカワ ナホ 廣坂 直子 <平成32年4月>		修士 (文学)		(留) 日本語読解 基礎Ⅰ (留) 日本語読解 基礎Ⅱ (留) 日本語読解 応用Ⅰ (留) 日本語読解 応用Ⅱ	1前 1前 1後 1後	1 1 1 1	1 1 1 1	京都学園大学 非常勤講師 (平27.4)	
54	兼任	講師	オノハラ トシオ 小原 敏夫 <平成32年4月>		博士 (文学)		(留) 日本語作文 基礎Ⅰ (留) 日本語作文 基礎Ⅱ (留) 日本語作文 応用	1前 1前 1後	1 1 1	1 1 1	京都学園大学 非常勤講師 (平27.4)	
55	兼任	講師	オオノ 保加奈子 大久保加奈子 <平成32年4月>		博士 (文学)		(留) 日本語文字・語彙 基礎Ⅰ (留) 日本語文法 基礎Ⅰ (留) 日本語文字・語彙 基礎Ⅱ (留) 日本語文字・語彙 応用	1前 1前 1前 1後	1 1 1 1	1 1 1 1	立命館大学 非常勤講師 (平28.9)	

