

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	カムラ カズヒコ 中村 和彦 <令和5年4月>	63	体育学 修士	1,483	山梨大学 学長 (令和5.4~令和9.3)

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
1	専	教授 (学部長・学 科長)	ナカヤマ ヨシヒロ 中山 栄浩 ＜令和6年4月＞	58	博士 (工学)	988	材料の科学Ⅰ 材料の科学Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平2.4)	5日
2	専	教授	フジモト アツシ 藤森 篤 ＜令和6年4月＞	64 (高)	工学博士	793	制御工学Ⅰ 制御工学Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.7)	5日
3	専	教授	タケノコ テアサ 武田 哲明 ＜令和6年4月＞	64 (高)	博士 (工学)	861	熱エネルギー変換工学 動力エネルギーシステム 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日
4	専	教授	イワサキ コウジ 岩沼 宏治 ＜令和6年4月＞	63 (高)	工学博士	774	人間とコンピュータ※ 情報理論 アルゴリズムとデータ構造Ⅱ 数理と論理に基づく情報処理 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1・2・3・4後 2後 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 2 2 2 1 1 3 3	4 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平2.4)	5日
5	専	教授	フジモト フミヨ 福本 文代 ＜令和6年4月＞	62	博士 (理学)	799	離散数学 知的システムⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.4)	5日
6	専	教授	ハシモト テツオ 張本 鉄雄 ＜令和6年4月＞	61	博士 (工学)	778	応用数学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 1 3 3	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平7.4)	5日
7	専	教授	コトノリ エイイチ 近藤 英一 ＜令和6年4月＞	61	博士 (工学)	871	化学工学※ 化学安全と衛生 技術者倫理 社会と科学技術※ 機器分析特別講義ⅠE 機器分析特別講義ⅠF 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	3後 1前 2・3・4後 1前 4前 4前 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.6 2 1 0.2 1 1 2 0.5 1 1 3 3	1 1 3 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平12.10)	5日
8	専	教授	オホノ マコト 大木 真 ＜令和6年4月＞	61	工学博士	775	信号とシステム及び実習 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	3 1 1 3 3	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平2.4)	5日
9	専	教授	コバヤシ シンジ 小谷 信可 ＜令和6年4月＞	61	博士 (工学)	797	デジタル回路Ⅰ メカトロニクス実習（電気） デジタル回路Ⅱ システム設計 メカトロニクス演習Ⅰ デバイス工学 メカトロニクス演習Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2後 2後 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 2 1 2 1 1 1 2 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平4.5)	5日
10	専	教授	モリノ マサキ 森澤 正之 ＜令和6年4月＞	61	博士 (工学)	777	組込みプログラミングⅠ演習 組込みプログラミングⅠ アナログ回路Ⅰ メカトロニクス実験Ⅰ アナログ回路Ⅱ メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ 組込みアーキテクチャ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 2後 3前 3前 3前 3後 3後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平1.4)	5日
11	専	教授	ワカ サトシ 和田 智志 ＜令和6年4月＞	61	工学博士	807	化学反応速度論※ 無機材料プロセス※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 1.1 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平19.3)	5日
12	専	教授	アノドウ ヒロト 安藤 英俊 ＜令和6年4月＞	60	工学博士	757	データサイエンス入門 データエンジニアリング基礎 データベース及び演習 AI基礎 コンピュータグラフィックス及び演習 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 2・3前 2前 2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	8 2 2 2 2 1 1 3 3	1 2 1 6 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平9.10)	5日

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
13	専	教授	テラガ ヒデヲク 寺田 英嗣 ＜令和6年4月＞	60	博士 (工学)	865	メカトロニクス実習（機械） メカトロニクス製図 運動の力学Ⅰ演習※ 運動の力学Ⅰ※ 運動の力学Ⅱ※ 機械要素Ⅰ※ メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス演習Ⅱ 機械要素Ⅱ※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 3前 3前 3後 2後 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.4 0.8 1.2 0.7 1 1 1.3 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.4)	5日
14	専	教授	ウチガ マコト 内田 誠 ＜令和6年4月＞	61	博士 (工学)	940	環境エネルギー工学 電気化学実験 電気化学※ クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 0.9 0.1 3 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日
15	専	教授	イヌカイ シュンジ 犬飼 潤治 ＜令和6年4月＞	60	博士 (理学)	911	基礎ゼミ 社会と科学技術※ 固体分析化学※ クリーンエネルギー化学実験 化学反応速度論※ 電子回路実験 機械加工及び実習 環境エネルギー工学 表面工学※ クリーンエネルギー工学※ 水素エネルギー特別講義 電池特別講義 太陽エネルギー特別講義 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ クリーンエネルギー化学特別講義 クリーンエネルギー実装実習	1前 1前 2後 3後 2前 2前 2後 3前 3前 3後 3後 3・4通 3・4通 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 4前 4前	2 0.2 0.7 3 0.9 1 2 1.1 0.1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.2)	5日
16	専	教授	オサワ ケンジ 小澤 賢司 ＜令和6年4月＞	60	博士 (工学)	810	基礎電気理論 データサイエンス応用及び演習 キャリア形成実習3 キャリア形成実習4 キャリア形成実習1 キャリア形成実習2 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 3前 3後 2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 1 1 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平10.4)	5日
17	専	教授	スギキヨシミ 鈴木 良弥 ＜令和6年4月＞	60	博士 (工学)	790	メカトロニクス入門 基礎ゼミ 社会と科学技術※ 基礎情報理論 メカトロニクス実験Ⅰ 組込みソフトウェア構成法 メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ コンピュータ制御 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2・3・4後 1前 1前 2前 3前 3前 3前 3後 3後 3後 3・4通 3・4通 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.2 2 2 2 1 2 1 2 2 2 1 1 3 3	3 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.4)	5日
18	専	教授	ワタナベ ヨシフミ 渡辺 喜道 ＜令和6年4月＞	60	博士 (工学)	829	フェーチャーサーチ 人間とコンピュータ※ プログラミング言語論 ソフトウェア工学及び演習Ⅱ 品質管理概論 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1・2・3・4通 1・2・3・4後 3前 3前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.5 2 2 2 2 1 3 3	4 4 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平8.4)	5日
19	専	教授	ウチヤマ ナカコ 内山 智香子 ＜令和6年4月＞	60	学術博士	797	量子力学 量子力学演習 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.4)	5日
20	専	教授	ヤノ コウジ 矢野 浩司 ＜令和6年4月＞	59	博士 (工学)	790	家庭の中のエレクトロニクス※ 電気回路Ⅱ及び実習 パワーエレクトロニクス 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1・2・3・4前 2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.6 3 2 1 1 3 3	4 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平5.4)	5日
21	専	教授	イシイ タカキ 石井 孝明 ＜令和6年4月＞	59	博士 (工学)	829	解析学 物理学実験 コミュニケーション メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス演習Ⅱ 流れの科学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 2後 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平14.9)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
22	専	教授	タカハシ マサカズ 高橋 正和 <令和6年4月>	58	博士(システムズマネジメント)	809	ソフトウェアプロジェクト管理 ソフトウェア工学及び演習Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2・3・4前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 3	3 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日
23	専	教授	ミヤノ トシロ 宮尾 敏広 <令和6年4月>	58	博士(工学)	821	基礎無機化学※ 物理化学実験 クリーンエネルギー化学実験 環境エネルギー工学 触媒化学 クリーンエネルギー工学※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 3前 3後 2後 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.9 3 3 2 2 0.1 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日
24	専	教授	クワバラ テウオ 桑原 哲夫 <令和6年4月>	58	博士(工学)	753	有機化学Ⅰ 生化学 有機・高分子化学実験 有機機器分析※ 基礎ゼミ 無機化学特別講義 有機化学特別講義 物理化学特別講義 分析化学特別講義 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 機器分析特別講義ⅡC 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 3後 3後 3前 1前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 3・4通 3・4通 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 0.6 2 1 1 1 1 1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.11)	5日
25	専	教授	コシダ マサシ 小須田 雅 <令和6年4月>	57	博士(数理学)	741	線形代数学Ⅰ 線形代数学Ⅱ 微分方程式 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1後 1後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平30.4)	5日
26	専	教授	スズキ トモヒロ 鈴木 智博 <令和6年4月>	57	博士(学術)	859	微積分学Ⅰ 微積分学Ⅱ 微分方程式 基礎ゼミ 数値計算基礎 ソフトウェア開発プロジェクト実習Ⅱ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1後 1後 1前 3前 3後 3・4通 3・4通 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 2 2 1.6 1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平3.4)	5日
27	専	教授	モリ カズヒロ 森 一博 <令和6年4月>	56	博士(工学)	759	基礎ゼミ 基礎生物学 土木環境工学概論※ 環境生態学※ 環境工学実験※ 水処理工学 土木環境行政法 土木環境特別講義 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ	1前 1前 1前 2前 3前 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 3・4通 3・4通	2 2 0.1 1.3 0.2 2 1 0.4 1 3 1 3 1 2	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平11.4)	5日
28	専	教授	カネオ ショウジ 垣尾 省司 <令和6年4月>	56	博士(工学)	818	電磁気学Ⅰ 電気系数学Ⅰ キャリア形成実習3 キャリア形成実習4 キャリア形成実習1 キャリア形成実習2 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 3前 3後 2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 1 1 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平4.4)	5日
29	専	教授 (副学 長)	ハナワ マサノブ 場 雅典 <令和6年4月>	56	博士(学術)	869	情報通信Ⅰ及び実習 情報通信Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	3 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 副学長・教授 (平7.4)	5日
30	専	教授	オカサキ ヒロノリ 奥崎 秀典 <令和6年4月>	56	博士(理学)	809	化学熱力学Ⅰ※ 社会と科学技術※ 高分子物性 有機・高分子化学実験 有機機器分析※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 1前 3前 3後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 0.2 2 2 2 0.4 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.10)	5日
31	専	教授	ミヤケ ケンシ 宮武 健治 <令和6年4月>	55	博士(工学)	914	高分子合成※ クリーンエネルギー化学実験 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ 化学技術英語 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3後 2後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.9 3 2 0.1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平13.7) 早稲田大学 教授 (平30.4)	4日 1日

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
32	専	教授	ワカチ ナトシ 綿打 敏司 ＜令和6年4月＞	55	博士 (工学)	878	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 化学熱力学Ⅰ※ 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ 化学工学※ 化学工学実践演習 機器分析特別講義ⅠC クリーンエネルギー化学実験 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1後 2後 3前 3後 3後 4前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 0.9 2 0.1 0.7 1 1 1 3 1 2 1 2 3 2	4 4 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授（平9.4）	5日
33	専	教授	イヱ ヒロシ 入江 寛 ＜令和6年4月＞	54	博士 (学術)	972	量子化学 クリーンエネルギー化学実験 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ 光電気化学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3後 2後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 2 0.1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.2)	5日
34	専	教授	ナハチ ヨシイ 鍋谷 暢一 ＜令和6年4月＞	55	博士 (工学)	771	電気電子工学実験Ⅲ※ 光物性工学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.4 2 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平8.4)	5日
35	専	教授	ナシマ カヨシ 柿沼 克良 ＜令和6年4月＞	54	博士 (工学)	1,023	エネルギー材料化学 固体物性化学 クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 環境エネルギー工学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	3前 2後 3前 3後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.1 3 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日
36	専	教授	イサノ ヤスミ 伊藤 安海 ＜令和6年4月＞	53	博士 (工学)	745	社会と科学技術※ 機械工学デザインⅠ※ 材料力学Ⅰ バイオメカニクス 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 2前 2前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.2 0.1 2 2 1 1 3 3	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平24.12)	5日
37	専	教授	ヨシヤマ ナオキ 米山 直樹 ＜令和6年4月＞	53	博士 (理学)	776	発展化学実験 固体物性 無機機器分析※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2後 3後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.4 1 1 3 3	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.11)	5日
38	専	教授	フツリ モトノブ 服部 元信 ＜令和6年4月＞	54	博士 (工学)	789	基礎ゼミ 社会と科学技術※ 情報処理及びプログラミング基礎演習※ 情報システムと社会※ 知的システムⅠ コンピュータ理工学特別講義 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1前 1前 2後 3前 2・3・4前・後 3・4通 3・4通 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.2 0.5 0.3 2 1 1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 6 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平9.4)	5日
39	専	教授	ゴウ ケンタロウ 郷 健太郎 ＜令和6年4月＞	55	博士(情報 工学)	888	計算機アーキテクチャⅠ ヒューマンコンピュータインタラクション ソフトウェア開発プロジェクト実習Ⅱ※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1.4 1 1 3 3	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平11.4)	5日
40	専	教授	ワカサキ シゲノブ 岡澤 重信 ＜令和6年4月＞	52	博士 (工学)	795	これからの機械技術※ 構造解析 数値シミュレーション※ 自動車工学 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2・3・4前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 3 1.1 2 1 1 3 3	3 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平27.4)	5日
41	専	教授	サイトウ シゲヒロ 齊藤 成彦 ＜令和6年4月＞	52	博士 (工学)	859	応用物理学 土木環境工学概論※ 建設材料学及び演習※ コンクリート構造学第一 コンクリート構造学第二 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1後 1前 2前 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.4 1.5 1 2 2 3 1 3 3 2	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平12.4)	5日
42	専	教授	ムラサキ シンイチ 武藤 慎一 ＜令和6年4月＞	52	博士 (工学)	735	社会と科学技術※ 土木環境工学概論※ 計画学基礎及び演習 都市計画※ 土木環境科学実験※ 交通計画・設計 エンジニアリングデザイン※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 1前 2前 2後 2後 2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.2 0.1 3 0.4 0.2 2 0.5 3 1 3 3 1	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.11)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
43	専	教授	ノハラ シンジ 野原 慎士 <令和6年4月>	52	博士 (工学)	611	地球環境化学とエネルギー 基礎化学 基礎物理化学※ 電子回路実験 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2・3・4後 1前 1前 2前 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 2 0.1 3 1 1 1 3 2	3 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.4)	5日
44	専	教授	ムナカ ヲシ 村中 司 <令和6年4月>	52	博士 (工学)	617	基礎物理学(力学) 基礎物理学(波動・光・熱) 基礎物理学(電磁気学) 電気電子工学実験Ⅱ 電子物性工学及び実習 機器分析特別講義ⅠG 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1後 1後 2後 2後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 2 3 1 1 1 3 2 3 2	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.4)	5日
45	専	教授	シマス ヲシ 清水 毅 <令和6年4月>	53	博士 (工学)	666	データサイエンス入門 機械加工学 物理学実験 メカトロニクス実験Ⅰ 機械要素Ⅰ※ メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ 機械要素Ⅱ※ データエンジニアリング基礎 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 2前 2前 3前 2後 3前 3後 3後 2・3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	8 2 2 2 1.3 1 2 1 0.7 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平9.4)	5日
46	専	教授	ノダ シノブキ 野田 善之 <令和6年4月>	51	博士 (工学)	759	基礎ゼミ 機械工学概論 機械力学 機械工学デザインⅡ 機械工学実験Ⅰ モビリティ工学演習 バイオメカニクス演習 機構動力学 機械工学演習 機械工学実験Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ PBLものづくり実践ゼミⅠ PBLものづくり実践ゼミⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1前 2前 2後 3前 3前 3前 3後 3後 3・4通 3・4通 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 2	山梨大学 総合研究部 教授 (平23.12)	5日
47	専	教授	オノタ マコト 小幡 誠 <令和6年4月>	52	博士 (工学)	730	基礎有機化学 高分子合成※ 有機・高分子化学実験 有機機器分析※ 機器分析特別講義ⅢA 機器分析特別講義ⅢD 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 2後 3後 3前 4前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1.1 2 0.5 1 1 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.4)	5日
48	専	教授	ミヤノ マナブ 宮嶋 尚哉 <令和6年4月>	51	博士 (工学)	671	基礎化学 基礎物理化学※ 無機・物理化学実験 化学工学※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 2 0.7 1 1 3 3	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平14.4)	5日
49	専	教授	ヤキ ヒロシ 柳 博 <令和6年4月>	51	博士 (工学)	812	化学熱力学Ⅱ 物理化学演習※ 無機機器分析※ 無機・物理化学実験 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 3前 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 0.3 2 1 1 3 3	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.9)	5日
50	専	教授	キノウカ 金 蓮花 <令和6年4月>	52	博士 (工学)	726	統計処理入門 計測とセンサ※ メカトロニクス実験Ⅰ メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1後 2前 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1.1 2 1 2 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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就任する 週当たり平均日数
51	専	教授	タケイ カチロ 武井 貴弘 <令和6年4月>	51	博士(工学)	870	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 結晶化学 無機化学※ クリーンエネルギー化学実験 無機合成化学※ 環境エネルギー工学 グリーンエネルギー工学※ 地域リーダー養成特別演習1 地域リーダー養成特別演習2 地域リーダー養成特別実習1 地域リーダー養成特別実習2 機器分析特別講義ⅢC 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 2後 2前 3後 3前 2後 3前 2・3前 2・3後 2・3前 2・3後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.8 2 2 0.7 3 1.1 2 0.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平12.4)	5日
52	専	教授	サカイ マサヒ 酒井 優 <令和6年4月>	49	博士(理学)	661	基礎物理学(力学) 基礎物理学(波動・光・熱) 基礎物理学(電磁気学) 電気電子工学実験Ⅲ※ 先端計測理工学※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1後 1後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 0.3 0.5 1 1 3 3	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.12)	5日
53	専	教授	イシカワ アキラ 石川 陽 <令和6年4月>	48	博士(理学)	656	基礎物理学(力学) 基礎物理学(波動・光・熱) 基礎物理学(電磁気学) 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1後 1後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 1 3 3	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.12)	5日
54	専	教授	サトウ カチヲ 佐藤 隆英 <令和6年4月>	48	博士(工学)	742	基礎ゼミ 社会と科学技術※ 電子回路Ⅰ及び実習 電子回路Ⅱ 電機制御工学 未来創造エレクトロニクス研修 通信法規 電気法規及び電気施設管理 電気設計製図 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	1前 1前 2後 3前 3後 3後 4前 4前 3・4通 3・4通 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.2 3 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.1)	5日
55	専	教授	ニノミヤ(ムカシ) サトシ 二宮(向井) 啓 <令和6年4月>	48	博士(工学)	669	電気電子工学実験Ⅰ エネルギー工学概論※ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.9 1 1 1 3 3	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平22.4)	5日
56	専	教授	ニシヅキ ヒロミツ 西崎 博光 <令和6年4月>	48	博士(工学)	732	組込みプログラミングⅠ演習 組込みプログラミングⅡ マルチメディア工学 メカトロニクス実習(情報) メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス演習Ⅱ 工学科研修Ⅰ 工学科研修Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ	2前 2後 3前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 2 1 1 1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平15.4)	5日
57	専	教授	トヤマ タカシ 遠山 忠 <令和6年4月>	45	博士(工学)	742	土木環境のコミュニケーション 環境化学 土木環境工学概論※ 環境工学実験※ 資源循環工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4後 2後 1前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.1 0.2 2 3 1 1 1 1	4 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平21.12)	5日
58	専	教授	ハラモト エイジ 原本 英司 <令和6年4月>	45	博士(工学)	736	土木環境工学概論※ 環境工学実験※ 衛生工学及び演習※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 3前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 0.2 1.5 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.9)	5日
59	専	准教授	コトノリ サトシ 後藤 聡 <令和6年4月>	64(高)	工学博士	679	土木環境のコミュニケーション 土木環境工学概論※ 土質力学及び演習 建設工学実験Ⅱ 地盤工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4後 1前 2後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 3 1 2 3 1 3 3 1	4 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平10.4)	5日
60	専	准教授	ツルギ ヒロユキ 角田 博之 <令和6年4月>	63(高)	工学博士	663	これからの機械技術※ 流体力学Ⅰ 数値解析 エンジニアリングコミュニケーション 応用流体力学 技術英語 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2・3・4前 2後 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 2 2 2 2 2 3 1 3 1	3 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平5.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
61	専	准教授	イノノブキ 石井 信行 <令和6年4月>	62	博士 (工学)	654	土木環境デザイン 土木環境工学概論※ 都市計画※ 景観工学 エン지니어リングデザイン※ 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	1前 1前 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 1.5 2 0.7 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平10.7)	5日
62	専	准教授	サネヒト 阪根 英人 <令和6年4月>	61	理学博士	684	量子化学 分析化学実験 無機機器分析※ 有機機器分析※ 機器分析特別講義III C 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2後 3前 3前 3前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1.3 0.5 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平5.7)	5日
63	専	准教授	ヤマカ ジュン 山中 淳二 <令和6年4月>	60	工学博士	654	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 自然科学実験※ 固体分析化学※ 環境エネルギー工学※ 表面工学※ クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 機器分析特別講義 I A 機器分析特別講義 I B 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1後 2後 2後 3前 3前 4前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 0.5 1.3 2 0.9 0.1 3 1 1 3 1 3 1	4 4 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平9.4)	5日
64	専	准教授	サトウ テツ 佐藤 哲也 <令和6年4月>	59	博士 (工学)	665	基礎化学実験※ 界面化学 機器分析特別講義 I D 機器分析特別講義 III E 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2前 3前 4前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.7 2 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平5.4)	5日
65	専	准教授	ヒラ シンイチ 平 晋一郎 <令和6年4月>	59	博士 (工学)	681	メカトロニクス実習 (機械) メカトロニクス製図 材料と力学 I ※ 材料と力学 II メカトロニクス実験 I メカトロニクス演習 I メカトロニクス実験 II メカトロニクス演習 II 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2前 2前 2前 3後 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.9 2 2 1 2 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平2.4)	5日
66	専	准教授	キタムラ トシ 北村 敏也 <令和6年4月>	58	博士 (工学)	666	材料と力学 I ※ 運動の力学 I 演習※ 運動の力学 I ※ メカトロニクス実験 I 運動の力学 II ※ システム制御工学 システム制御工学演習 メカトロニクス演習 I メカトロニクス実験 II メカトロニクス演習 II 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2前 3前 3前 3前 3後 3前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 0.6 1.2 2 0.8 2 1 1 2 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 1 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平4.4)	5日
67	専	准教授	カバウラ ユム 丹沢 勉 <令和6年4月>	53	博士 (工学)	671	C言語プログラミング 組込みハードウェア設計演習 メカトロニクス実験 I メカトロニクス実習 (情報) 組込み設計 メカトロニクス演習 I メカトロニクス実験 II メカトロニクス演習 II 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	1後 2後 3前 3前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 2 2 2 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.1)	5日
68	専	准教授	イノウエ ミ 井上 久美 <令和6年4月>	52	博士 (学術)	655	基礎分析化学 基礎分析化学 発展化学実験 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	1前 1後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令2.8)	5日
69	専	准教授	イシノ 薫 居島 薫 <令和6年4月>	52	博士 (工学)	659	電気電子工学実験 I デジタル電子回路 先端計測工学※ 電気電子工学実験IV※ 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.5 0.4 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平14.4)	5日
70	専	准教授	シラハ イチ 白木 一郎 <令和6年4月>	52	博士 (理学)	655	電気系エンジニアのための日本語リテラシー 電気系数学 II 先端計測工学※ 工学科卒業研究 I 工学科研修 I 工学科卒業研究 II 工学科研修 II	2・3・4前 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.5 3 1 3 1	3 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平18.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
71	専	准教授	ハダ マスリ 秦 康範 <令和6年4月>	51	博士 (工学)	773	自然災害と都市防災 富士山学 土木環境工学概論※ 防災工学Ⅰ※ 都市計画※ 防災工学Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1前 2前 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 0.1 0.4 0.1 2 3 1 3 1	4 4 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平20.10)	5日
72	専	准教授	ヤマモト ヨシノブ 山本 義暢 <令和6年4月>	50	博士 (工学)	623	流体力学Ⅱ 複素関数論 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 3 1 3 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平23.11)	5日
73	専	准教授	シヨウケン アツシ 東海林 篤 <令和6年4月>	50	博士 (理学)	630	基礎物理学(力学) 基礎物理学(波動・光・熱) 基礎物理学(電磁気学) 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 1後 1後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平21.12)	5日
74	専	准教授	カハシマ ヒデトモ 鍋島 英知 <令和6年4月>	50	博士 (工学)	660	プログラミング応用及び演習Ⅰ※ プログラミング応用及び演習Ⅱ※ ソフトウェア開発プロジェクト実習Ⅰ 形式言語とコンパイラ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1◎ 1◎ 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 1 2 2 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平13.4)	5日
75	専	准教授	トリヤマ コウジ 島山 孝司 <令和6年4月>	49	博士 (工学)	652	これからの機械技術※ 伝熱工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2・3・4前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 2 3 1 3 1	3 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平11.4)	5日
76	専	准教授	ヨシダ ジュンジ 吉田 純司 <令和6年4月>	49	博士 (工学)	787	土木環境工学概論※ 構造力学及び演習第一 構造力学第二 土木環境科学実験※ 構造解析学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 2前 2後 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 3 2 0.3 2 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平14.4)	5日
77	専	准教授	カズメ アキヨシ 葛田 陽義 <令和6年4月>	49	FACULTY OF SCIENCE Degree of Doctor in Philosophy (英国)	682	基礎電気化学 環境エネルギー工学 物理化学実験 電気化学実験 電気化学※ クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 分析化学実践演習 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2後 2後 3前 3前 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 3 3 1.1 0.1 3 1 3 1 3 3 1	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令2.10)	5日
78	専	准教授	オウチ マサキ 小俣 昌樹 <令和6年4月>	49	博士 (工学)	671	プログラミング基礎 ハードウェア基礎及び実験 感性情報工学及び演習 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 1.7 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平17.2)	5日
79	専	准教授	アベト ケイスケ 有元 圭介 <令和6年4月>	49	博士 (工学)	645	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 電気電子工学実験Ⅱ 電子デバイス基礎 機器分析特別講義ⅡA 機器分析特別講義ⅢE 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 2後 2後 4前 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 2 2 1 1 3 1 3 3 1	4 4 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平14.3)	5日
80	専	准教授	オノノ マサオ 小野島 紀夫 <令和6年4月>	48	博士 (工学)	648	電子デバイス工学Ⅰ及び実習 電子デバイス工学Ⅱ 電気電子工学実験Ⅳ※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	3 2 0.4 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平21.4)	5日
81	専	准教授	ホノマ トシシ 本間 聡 <令和6年4月>	48	博士 (工学)	679	計測センシング※ 電気電子工学実験Ⅳ※ 光波動工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 0.4 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平15.4)	5日
82	専	准教授	イシダ アズヨシ 石田 和義 <令和6年4月>	48	博士 (医工学)	644	メカトロニクス実習(機械) 物理学実験 メカトロニクス実習(電気) メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス演習Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2前 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 1 3 1 3 3 1	1 1 1 2 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平12.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
83	専	准教授	マキノ コウジ 牧野 浩二 <令和6年4月>	48	博士 (工学)	603	計測とセンサ※ メカトロニクス実習 (電気) メカトロニクス実験Ⅰ メカトロニクス実習 (情報) メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2後 3前 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.9 2 2 2 1 2 1 3 1 2 2 1	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平25.4)	5日
84	専	准教授	ハラミシ タカシ 伊石 泰丈 <令和6年4月>	47	博士 (工学)	662	ものづくり実習Ⅰ ものづくり実習Ⅱ 加工学Ⅰ 加工学Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2後 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 1 2 2 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.4)	5日
85	専	准教授	フナキ シンペイ 船谷 俊平 <令和6年4月>	47	博士 (工学)	623	熱力学 数値シミュレーション※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.9 3 1 3 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平23.3)	5日
86	専	准教授	ヨネタ エシノリ 米崎 功記 <令和6年4月>	47	博士 (工学)	625	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 自然科学実験※ 無機化学※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1後 2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 0.2 0.7 3 1 3 1	4 4 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平16.4)	5日
87	専	准教授	セイヤ ナホト 関谷 尚人 <令和6年4月>	46	博士 (工学)	643	家庭の中のエレクトロニクス※ 電磁気学Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ※ マイクロ波工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.7 2 0.5 2 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平18.4)	5日
88	専	准教授	チエン リー チュイン チェン リー チュイン <令和6年4月>	46	博士 (工学)	665	電気電子工学実験Ⅰ エネルギー工学概論※ 計測センシング※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2前 2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1.1 0.9 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.11)	5日
89	専	准教授	アオキ シンイチロウ 青柳 潤一郎 <令和6年4月>	45	博士 (工学)	553	これからの機械技術※ デザイン基礎 航空宇宙工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2・3・4前 1前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 2 2 3 1 3 1	3 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平26.4)	5日
90	専	准教授	ソウマ ヒロシ 相馬 一義 <令和6年4月>	45	博士 (工学)	638	土壌環境工学概論※ 水理学及び演習第一 測量学 土壌環境科学実験※ 水理学第二 測量学実習第一 測量学実習第二 水文学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 2前 2後 2後 2後 3前 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 3 2 0.3 2 1 1 2 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.4)	5日
91	専	准教授	キノタ ムツトモ 木下 雄一朗 <令和6年4月>	45	博士 (工学)	658	人間とコンピュータ※ オペレーティングシステム オペレーティングシステム演習※ ハードウェア基礎及び実験 感性情報工学及び演習 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4後 2後 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 2 0.5 3 0.3 3 1 3 1	4 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.4)	5日
92	専	准教授	ヤマモト マサユキ 山本 真幸 <令和6年4月>	46	博士 (自然科学)	513	電気基礎 電気系エンジニアのための英語リテラシ 電力発生工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1後 2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平25.4)	5日
93	専	准教授	タケヤマ ヒロユキ 鎌山 善之 <令和6年4月>	44	博士 (工学)	632	機械工学デザインⅠ※ 材料力学Ⅱ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 2 3 1 3 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.10)	5日
94	専	准教授	ナガオ マサノブ 長尾 雅則 <令和6年4月>	45	博士 (工学)	636	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 自然科学実験※ 無機化学※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1後 2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 0.4 0.6 3 1 3 1	4 4 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平20.4)	5日
95	専	准教授	フジイ イチロウ 藤井 一郎 <令和6年4月>	44	Doctor of Philosophy (米国)	693	基礎化学実験※ 無機材料プロセス※ 無機化学演習 機器分析特別講義ⅠB 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 3前 3後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.6 0.9 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
96	専	准教授	ウチヤマ カズハル 内山 和治 <令和6年4月>	44	博士 (理学)	596	Pythonプログラミング 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 先端計測工学※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 2前 2後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 0.5 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.10)	5日
97	専	准教授	ウチノカズキ 宇野 和行 <令和6年4月>	44	博士 (工学)	630	家庭の中のエレクトロニクス※ 電気エネルギー変換工学 高電圧工学 電気応用実験※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 2後 3後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.7 2 2 0.5 3 1 3 1	4 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平21.4)	5日
98	専	准教授	トコナマ マサヒロ 浦正広 <令和6年4月>	43	博士 (情報学)	660	画像処理及び演習 アルゴリズムとデータ構造Ⅰ コンピュータネットワーク 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平21.4)	5日
99	専	准教授	ワタベ ヒロミ 渡邊 寛亮 <令和6年4月>	43	博士 (工学)	573	メカトロニクス実験Ⅰ メカトロニクス演習Ⅰ メカトロニクス実験Ⅱ メカトロニクス演習Ⅱ 信号とシステム演習 信号とシステム 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	3前 3前 3後 3後 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 2 1 1 2 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平20.4)	5日
100	専	准教授	ナカムラ タカシ 中村 高志 <令和6年4月>	42	博士 (工学)	712	土壌環境のコミュニケーション 土壌環境工学概論※ 環境工学実験※ 土壌環境科学実験※ 社会と科学技術※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4後 1前 3前 2後 1前 4前・後4 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 0.2 0.2 0.2 3 1 3 1	4 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.4)	5日
101	専	准教授	ミヤケ ジュンペイ 三宅 純平 <令和6年4月>	42	博士 (工学)	599	自然科学実験※ 入門化学実験 有機化学Ⅱ 環境エネルギー工学 有機化学実践演習 クリーンエネルギー工学※ クリーンエネルギー化学実験 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1後 2前 2後 2後 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.3 2 2 2 1 0.1 3 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.4)	5日
102	専	准教授	ウチノヨシキ 浮田 芳昭 <令和6年4月>	42	博士 (工学)	638	デザイン基礎 機械要素設計 ナノ・マイクロ工学 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 2後 2前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平26.4)	5日
103	専	准教授	ウチノイサオ 植田 郁生 <令和6年4月>	41	博士 (工学)	621	分析化学 分析化学実験 分析化学演習 機器分析特別講義ⅢB 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2後 3前 3後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.10)	5日
104	専	准教授	ミヤベ タカシ 宮本 崇 <令和6年4月>	39	博士 (工学)	596	土壌環境工学概論※ 防災工学Ⅰ※ 構造力学 土壌環境科学実験※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 2前 2後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 0.8 2 0.3 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.7)	5日
105	専	准教授	ハラ ムツカ 原 康祐 <令和6年4月>	40	博士 (エネルギー科 学)	571	ワインと宝石※ クリスタルサイエンス 材料化学 無機分析化学実験 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー工学※ 無機化学実践演習 クリーンエネルギー化学実験 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 2前 2後 2後 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 2 2 2 0.1 1 3 3 1 3 1	4 4 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平26.11)	5日
106	専	准教授	ヤマウチ コウタ 山浦 浩太 <令和6年4月>	39	博士 (数理学)	567	線形代数Ⅰ 線形代数Ⅱ 微分方程式 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 1後 1後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平25.7)	5日

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
107	専	准教授	タカハマ トシヒロ 高嶋 敏宏 ＜令和6年4月＞	39	博士 (工学)	629	自然科学実験※ 入門化学実験 環境エネルギー工学 無機合成化学※ クリーンエネルギー工学※ 物理化学実践演習 クリーンエネルギー化学実験 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1後 2前 2後 3前 3前 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.2 2 2 0.9 0.1 1 3 3 1 2	1 1 1 1 1 1 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.11)	5日
108	専	准教授	ウエノ シンタロウ 上野 慎太郎 ＜令和6年4月＞	38	博士 (工学)	615	基礎無機化学※ 自然科学実験※ 機能性材料化学 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1後 1後 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1.1 0.4 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.10)	5日
109	専	准教授	ヤマト シサキ 八重樫 咲子 ＜令和6年4月＞	38	博士 (工学)	543	土木環境工学概論※ 環境生態学※ 土木環境科学実験※ 環境工学実験※ 衛生工学及び演習※ 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前 2前 2後 3前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 0.7 0.3 0.2 1.5 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	5日
110	専	准教授	ハシモト カズナリ 橋本 一成 ＜令和6年4月＞	36	博士 (理学)	476	Pythonプログラミング 電子物性基礎及び実習 電子物性工学及び実習 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前 2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平27.3)	5日
111	専	助教	ハシノ イサキ 坂野 齋 ＜令和6年4月＞	62	理学修士	529	微分積分学 I 微分積分学 II 線形代数学 I 線形代数学 II 微分方程式 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前 1後 1前 1後 1後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 2 2 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平5.11)	5日
112	専	助教	ナカムラ カズヒロ 中村 一彦 ＜令和6年4月＞	50	博士 (工学)	502	組み込みプログラミング及び実習 電気電子工学実験III※ 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	2前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	3 0.5 3 1 3 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平16.12)	5日
113	専	助教	オハラ シンスケ 大原 伸介 ＜令和6年4月＞	46	博士 (工学)	530	実践ものづくり実習 ものづくり実習 I ものづくり実習 II PBLものづくり実践ゼミ1 PBLものづくり実践ゼミ2 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前・後 2前 2後 3前 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 1 1 2 2 3 1 3 1	2 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平21.4)	5日
114	専	助教	フカザキ カオル 深澤 薫 ＜令和6年4月＞	46	博士 (工学)	513	機械工学デザイン II 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 3 1 3 1	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平19.4)	5日
115	専	助教	イトウ ヒロリ 伊藤 亜陸 ＜令和6年4月＞	43	博士 (理学)	501	電気の基礎 電気電子工学実験IV※ 電気応用実験※ 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1後 3後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.4 0.3 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令3.9)	5日
116	専	助教	オホノ カズアキ 大根 順朗 ＜令和6年4月＞	40	博士 (工学)	505	土木環境のコミュニケーション 土木環境工学概論※ 土木環境科学実験※ 測量学実習第一 測量学実習第二 総合河川学 エンジニアリングデザイン※ 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1・2・3・4後 1前 2後 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 0.1 1 1 2 0.4 3 1 3 1	4 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令2.4)	5日
117	専	助教	ヨシカワ マサユキ 吉川 雅修 ＜令和6年4月＞	61	工学修士	536	情報処理及びプログラミング基礎演習※ 計算機アーキテクチャ I 演習 コンピュータネットワーク実習 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前 2前 2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.5 1 2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (昭62.4)	5日
118	専	助教	リジイ 李 吉屹 ＜令和6年4月＞	40	博士 (情報学)	488	情報処理及びプログラミング基礎演習※ オペレーティングシステム演習※ コンピュータネットワーク実習 知的システム演習 工学科卒業研究 I 工学科研究 I 工学科卒業研究 II 工学科研究 II	1前 2後 2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 0.5 2 1 3 1 3 1	1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平30.1)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
119	専	助教	キタノ ユウジ 北野 雄大 <令和6年4月>	38	博士(工学)	482	C言語プログラミング メカトロニクス製図 メカトロニクス実験 I メカトロニクス演習 I メカトロニクス実験 II メカトロニクス演習 II 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1後 2前 2前 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平27.3)	5日
120	専	助教	フルヤ カキコ 古屋 貴彦 <令和6年4月>	39	博士(工学)	487	プログラミング応用及び演習 I ※ プログラミング応用及び演習 II ※ IoT・AIシステム演習 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1③ 1④ 1④ 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 1 1 1 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平27.10)	5日
121	専	助教	サカモト ケイタ 作間 啓太 <令和6年4月>	38	博士(工学)	467	電気基礎 電気電子工学実験 III ※ 電気電子工学実験 IV ※ 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.3 0.4 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令3.4)	5日
122	専	助教	サカモト ナオキ 猿渡 直洋 <令和6年4月>	37	博士(工学)	481	デザイン基礎 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 1 3 1	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平31.4)	5日
123	専	助教	サカモト ハジメ 佐藤 玄 <令和6年4月>	36	博士(薬科学)	462	発展化学実験 有機化学演習 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 3 1 3 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令3.1)	5日
124	専	助教	スズキ マチ 鈴木 雅規 <令和6年4月>	36	博士(工学)	473	電磁気学 I 演習 電気電子工学実験 II 電気応用実験 ※ 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2前 2後 4前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 2 0.2 3 1 3 1	1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平29.2)	5日
125	専	助教	サカモト ノブ 齋藤 典生 <令和6年4月>	36	博士(工学)	418	クリスタルサイエンス 入門化学実験 電子回路実験 無機分析化学実験 環境エネルギー工学 クリーンエネルギー化学実験 クリーンエネルギー工学 ※ 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1・2・3・4後 2前 2前 2前 2後 2後 3後 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 1 2 2 2 3 0.1 3 1 3 1	4 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令4.4)	5日
126	専	助教	ツシマ ショウ 孫 満 <令和6年4月>	35	博士(工学)	458	物理学実験 メカトロニクス実習(電気) メカトロニクス実験 I メカトロニクス演習 I メカトロニクス実験 II メカトロニクス演習 II 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2前 2後 3前 3前 3後 3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 2 2 1 2 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令3.4)	5日
127	専	助教	ノダケ フミヤ 則竹 史哉 <令和6年4月>	36	博士(学術)	476	AI基礎 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2・3後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 1 3 1	2 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平29.2)	5日
128	専	助教	サキヤマ ヒロフミ 杉山 裕文 <令和6年4月>	34	博士(工学)	461	機械工学デザイン I ※ 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.8 3 1 3 1	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平29.4)	5日
129	専	助教	カシノ シンタロウ 梶山 慎太郎 <令和6年4月>	34	博士(工学)	467	土木環境工学概論 ※ 数値計算および演習 土質力学及び演習 建設工学実験 II 地盤工学 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1前 1後 2後 3前 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	0.1 2 3 1 1 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令4.4)	5日
130	専	助教	サカモト ケンノブ 佐藤 賢之介 <令和6年4月>	34	博士(工学)	452	土木環境のコミュニケーション 土木環境工学概論 ※ 建設材料学及び演習 ※ 測量学実習第一 測量学実習第二 建設工学実験 I 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1・2・3・4後 1前 2前 3前 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 1.5 1 1 1 3 1 3 1	4 1 1 1 1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平30.3)	5日
131	専	助教	マルヤマ コナキ 丸山 祐樹 <令和6年4月>	34	博士(工学)	466	クリスタルサイエンス 基礎化学実験 ※ 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	1・2・3・4後 2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.7 3 1 3 1	4 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平29.12)	5日
132	専	助教	イシノブ 李 信英 <令和6年4月>	33	博士(工学)	384	機械工学デザイン II 工学卒業研究 I 工学科研修 I 工学卒業研究 II 工学科研修 II	2後 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 3 1 3 1	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令4.4)	5日

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
133	専	助教	ヤマダ リョウイチ 山田 隆一 <令和6年4月>	33	博士 (工学)	440	デザイン基礎 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 3 1 3 1	1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平30.2)	5日
134	専	助教	サトウ マサキ 佐藤 史弥 <令和6年4月>	32	博士 (工学)	435	土木環境のコミュニケーション 土木環境工学概論※ 防災工学Ⅰ※ 土木環境科学実験※ 測量学実習第一 測量学実習第二 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	1・2・3・4後 1前 2前 2後 3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 0.1 0.8 0.3 1 1 3 1 1 1	4 1 1 1 1 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令3.4)	5日
135	専	助教	シメジ マサキ 朱 瑞陽 <令和6年4月>	30	博士 (工学)	409	アルゴリズムとデータ構造Ⅰ演習 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	2前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	1 3 1 3 1	1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令4.1)	5日
136	専	助教	フクヰ ケイ 福井 慧賀 <令和6年4月>	29	博士 (工学)	378	無機・物理化学実験 物理化学演習※ 工学科卒業研究Ⅰ 工学科研修Ⅰ 工学科卒業研究Ⅱ 工学科研修Ⅱ	3前 3前 4前・後 4前・後 4前・後 4前・後	2 1 3 1 2 1	1 1 2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令4.4)	5日
137	兼担	教授	ヨコイ マサキ 横森 洋一 <令和6年4月>	65	博士(農 学)	829	ワイン製造演習及び体験学習	1・2・3・4通	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (令2.7)	
138	兼担	教授	ミヤケ マサキ 宮崎 淳一 <令和6年4月>	65	理学博士	954	生命科学と社会	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平17.4)	
139	兼担	教授	スズキ ショウジ 鈴木 章司 <令和6年4月>	64	医学博士	835	社会の中の医療・医学	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平3.6)	
140	兼担	教授	ノボタ シンジ 栗田 真司 <令和6年4月>	63	教育学修 士	842	子ども文化	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平3.4)	
141	兼担	教授	ナカノ マサキ 柳田 藤寿 <令和6年4月>	63	農学博士	949	ワインと宝石※	1・2・3・4前	0.1	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平2.3)	
142	兼担	教授	ナカノ マサキ 田中 勝 <令和6年4月>	62	工学博士	930	住まいの地方性	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平8.4)	
143	兼担	教授	ミヤケ マサキ 宮本 和子 <令和6年4月>	62	博士(保 健学)	639	Health System and Well-being in the World グローバルヘルスの課題解決に挑戦！フィー ルドワーク計画を立てよう グローバルヘルス入門	1・2・3・4前 1・2・3・4通 1・2・3・4前	2 2 2	4 4 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平27.4)	
144	兼担	教授	フジキ タカフ 福地 龍郎 <令和6年4月>	62	理学博士	838	地球科学の未解決問題	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平24.9)	
145	兼担	教授	コウタ マサキ 幸田 尚 <令和6年4月>	62	農学博士	919	生命科学入門	2・3・4後	2	3	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平30.4)	
146	兼担	教授	オオノ マサキ 大隅 清陽 <令和6年4月>	61	博士(文 学)	916	日本古代の政治と文化	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平9.9)	
147	兼担	教授	シメジ ムミ 志村 結美 <令和6年4月>	60	博士(教 育学)	923	生活設計論	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.4)	
148	兼担	教授	ミヤケ マサキ 宮村 季浩 <令和6年4月>	60	博士(医 学)	807	社会における看護と介護	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平6.10)	
149	兼担	教授	カモト ジュンコ 若本 純子 <令和6年4月>	60	博士(人 文学)	791	不登校事例を通して学ぶ発達臨床心理学	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平30.4)	
150	兼担	教授	カミヤマ ミ 神山 久美 <令和6年4月>	59	博士(教 育学)	813	消費者教育	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平25.4)	
151	兼担	教授	ヒラノ タカヒコ 日永 龍彦 <令和6年4月>	59	教育学修 士	905	SDGsから社会を考える 山梨大学から見る大学の歴史と現在 現代教育政策論	1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2 2	4 4 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平19.4)	
152	兼担	教授	サトウ トシキ 齋藤 知也 <令和6年4月>	59	学士(文 学)	786	小説における(他者)の問題	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平28.4)	
153	兼担	教授	コジマ アキコ 小島 明子 <令和6年4月>	59	博士(文 学)	713	日本の古典文学	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (令4.4)	
154	兼担	教授	イダノ マサキ 福田 和也 <令和6年4月>	59	修士(法 学)	818	みんなの法学 共生科学入門	1・2・3・4前 1前・後	2 0.5	4 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平25.4)	
155	兼担	教授 (副学 長)	オグタ トオル 奥田 徹 <令和6年4月>	59	博士(農 学)	1,074	ワインと宝石※	1・2・3・4前	0.1	4	山梨大学 副学長・教授 (平5.4)	

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
156	兼任	教授	ヤマタ カズキ 山下 和之 <令和6年4月>	59	博士(理学)	831	一般相対性理論への招待	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平15.3)	
157	兼任	教授	イワノ ケンイチロウ 井坂 健一郎 <令和6年4月>	58	修士(芸術学)	952	現代美術入門	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平11.4)	
158	兼任	教授	フクヤ ヨシヒロ 古屋 義博 <令和6年4月>	58	教育学修士	873	発達と障害 特別支援教育論	1・2・3・4後 2後	2 1	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平12.4)	
159	兼任	教授	オウチ ケイタカ 大内 邦清 <令和6年4月>	57	修士(教育学)	821	実演・楽器学～管弦打楽器の特性と実践的編 曲法～ 音楽基礎研究	1・2・3・4後 1・2・3・4前	2 2	4 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平24.4)	
160	兼任	教授	オノ ヒロヒロ 尾見 康博 <令和6年4月>	57	博士(心理学)	929	人間理解の心理学	1・2・3・4前・後	2	8	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平10.9)	
161	兼任	教授	シマヰ ヒロユキ 清水 宏幸 <令和6年4月>	57	博士(教育学)	836	数学的に考えると	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平28.4)	
162	兼任	教授	ミヅノ タカ 皆川 卓 <令和6年4月>	56	博士(文学)	842	ヨーロッパ中世の諸相	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平19.4)	
163	兼任	教授	オノベ コウイチロウ 仲本 康一郎 <令和6年4月>	56	博士(人間・環境学)	786	大学生のための言語表現	1・2・3・4前・後	4	8	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平20.4)	
164	兼任	教授	ウヅミ シロシ 岸上 哲士 <令和6年4月>	56	博士(理学)	962	医工学と現代社会 生物学概論※ 生命研究倫理学	1・2・3・4前 3前・後 4前・後	2 0.7 0.5	4 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平27.4)	
165	兼任	教授	ヤマモト カズミ 山本 和美 <令和6年4月>	55	修士(教育学)	510	キャリアデザインⅠ(自己理解) キャリアデザインⅡ(仕事理解) キャリアデザインⅢ(キャリアビジョン)	1・2・3・4前・後 1・2・3・4前・後 1・2・3・4前	4 4 2	8 8 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (合3.11)	
166	兼任	教授	スズキ ショウジ 鈴木 俊二 <令和6年4月>	55	博士(学術)	953	ワインと宝石※	1・2・3・4前	0.1	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平18.1)	
167	兼任	教授	タカハシ エイジ 高橋 英児 <令和6年4月>	52	修士(教育学)	848	教育問題から見た現代社会 教育課程論 総合的な学習の時間の指導法 特別活動論	1・2・3・4後 2前 2後 2前	2 2 2 2	4 1 1 1	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平11.12)	
168	兼任	教授	シロガネ ヒロフミ 関口 浩文 <令和6年4月>	54	博士(人間科学)	758	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ 運動学習とスポーツ	1前 1後 1・2・3・4前	1 1 2	1 1 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (合3.10)	
169	兼任	教授	オノベ タカオ 田中 武夫 <令和6年4月>	54	博士(学校教育学)	897	総合英語 e-ラーニングⅠ Intercultural Understanding through Images※	2前・後 1・2・3・4前 1・2・3・4前	4 1 0.3	2 4 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平12.4)	
170	兼任	教授	キジマ アキミ 木島 章文 <令和6年4月>	53	博士(体育科学)	865	生活と健康Ⅰ 頭と身体の運動学	1前 1・2・3・4後	1 2	1 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平23.4)	
171	兼任	教授	アキヤマ アサミ 秋山 麻実 <令和6年4月>	53	修士(教育学)	797	子どもとジェンダー	2・3・4前	2	3	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平13.4)	
172	兼任	教授	オオヤマ タカシ 大山 拓次 <令和6年4月>	53	博士(農学)	827	生命を科学する※	1・2・3・4後	0.4	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平24.4)	
173	兼任	教授	イハタ ミチ 磯部 美和 <令和6年4月>	52	博士(教育学)	756	英語A中級 英語TD	1前 2後	2 4	1 1	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (合3.8)	
174	兼任	教授	イノウエ タカエ 伊藤 孝志 <令和6年4月>	51	修士(人文科学)	758	日本事情Ⅰ 日本事情Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2	4 4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平17.9)	
175	兼任	教授	シロガネ カズキ 望月 和樹 <令和6年4月>	51	博士(食品栄養科学)	867	食物科学入門	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平24.4)	
176	兼任	教授	スズキ ケンイチロウ 鈴木 堅太郎 <令和6年4月>	51	博士(医学)	706	現代生活とバイオテクノロジー 共生科学入門	1・2・3・4後 1前・後	2 0.5	4 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (合4.4)	
177	兼任	教授	コイケ ケンジ 小池 健二 <令和6年4月>	50	博士(理学)	807	数学的見方	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平15.8)	
178	兼任	教授	ナカムラ タカシ 中村 拓司 <令和6年4月>	50	博士(理学)	758	つながりの数学	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (合2.4)	
179	兼任	教授	スズキ タカミ 鈴木 健文 <令和6年4月>	50	博士(医学)	645	医療の最先端	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平29.11)	
180	兼任	教授	ツツミ トシアキ 佃 俊明 <令和6年4月>	49	博士(理学)	774	光る分子の科学	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平23.9)	
181	兼任	教授	ヨシイ サダヒト 吉井 勘人 <令和6年4月>	48	博士(障害科学)	703	幼児期における特別支援教育 特別支援教育論	1・2・3・4前 2後	2 1	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平26.4)	

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
182	兼任	教授	オカダ トシキ 小田 賢幸 <令和6年4月>	41	博士(医学)	646	人体の生命科学	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平28.1)	
183	兼任	教授	ハセガワ ナキ 長谷川 千秋 <令和6年4月>	52	博士(文学)	873	日本語表現の現在	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平15.2)	
184	兼任	教授 (副学長)	モリ ショウジ 茅 晴陽 <令和6年4月>	61	理学博士	968	海外で学ぼう-海外職場文化体験Ⅰ 海外で学ぼう-海外職場文化体験Ⅱ	1・2・3・4通 1・2・3・4通	1 1	4 4	山梨大学 副学長・教授 (平8.4)	
185	兼任	教授	ニシダ ケイ 西田 健 <令和6年4月>	56	博士(工学)	1,028	社会と科学技術※	1前	0.2	1	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (平成9年4月)	
186	兼任	准教授	マサキ シゲル 町田 茂 <令和6年4月>	63	文学修士	708	中国語初級Ⅰ 中国語初級Ⅱ 中国語中級Ⅰ(総合) 中国語中級Ⅱ(総合)	1前 1後 2前 2後	2 2 2 2	1 1 1 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平10.4)	
187	兼任	准教授	キヌモト ムネカズ 岸本 宗和 <令和6年4月>	61	博士(農学)	713	ワインと宝石※	1・2・3・4前	0.1	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.12)	
188	兼任	准教授	リード ゴードン アラン Reid Gordon Allan <令和6年4月>	60	Master of Education (カナダ)	660	英語A中級 英語B中級 英語TD 英語リーディング・ライティング 英語オーラルコミュニケーション 英語オーラルコミュニケーション(上級) Intensive60-Ⅰ(英語)	1前 1後 2後 2前・後 2前・後 2前・後 1・2・3・4前	2 4 2 4 4 4 4	1 1 1 2 2 2 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.9)	
189	兼任	准教授	オカダ ナツミ 小川 覚美 <令和6年4月>	58	博士(工学)	641	電気回路Ⅰ 電気回路Ⅰ演習 電力伝送工学	2前 2前 4前	2 1 2	1 1 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平21.3)	
190	兼任	准教授	カサキ ナキ 加藤 千晶 <令和6年4月>	57	文学修士	710	英語B初級 英語TC 英語リーディング・ライティング(上級)	1後 2前 2前・後	2 4 2	1 1 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令3.4)	
191	兼任	准教授	ウヅマ マコト 堀田 誠 <令和6年4月>	57	修士(教育学)	726	英語A初級 英語A中級 英語TD e-ラーニングⅡ Intercultural Understanding through Images※	1前 1前 2後 1・2・3・4後 1・2・3・4前	2 2 2 1 0.5	1 1 1 4 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令2.4)	
192	兼任	准教授	ヒラノ ナエコ 平野 千枝子 <令和6年4月>	57	文学修士	718	美術と活動と社会	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平16.9)	
193	兼任	准教授	ナガシマ アト 長島 礼人 <令和6年4月>	56	博士(理学)	720	物理パズルで親しむ身近な自然現象	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平16.4)	
194	兼任	准教授	オオノ カズ 大槻 隆司 <令和6年4月>	55	博士(工学)	765	生命科学入門 生物学概論※	2・3・4後 3前・後	2 1.3	3 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平11.4)	
195	兼任	准教授	マツモト キヨシ 松本 潔 <令和6年4月>	55	博士(理学)	733	ガイア仮説と地球システム科学 地球科学※	1・2・3・4前 3前	2 1.1	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平20.4)	
196	兼任	准教授	ササキ コキコ 芹澤 如比古 <令和6年4月>	54	博士(水産学)	733	水園植物の生物学	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.4)	
197	兼任	准教授	グラハム フィリップ ザムレイ Graham Philip Zamre <令和6年4月>	53	Master of Arts (英国)	689	英語B初級 英語B中級 英語A上級 英語TC 英語TD 総合英語 英語リーディング・ライティング(上級) 英語オーラルコミュニケーション Intensive60-II(英語) English for Studying Abroad I Intercultural Understanding through Images※	1後 1後 1前 2前 2後 2前・後 2前・後 2前・後 1・2・3・4後 2・3・4前 1・2・3・4前	2 2 2 2 2 2 4 4 4 0.3	1 1 1 1 1 2 2 2 4 3 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平26.10)	
198	兼任	准教授	コノマ カチ 小島 千か <令和6年4月>	52	修士(音楽)	709	切り絵と文化	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平14.8)	
199	兼任	准教授	オノ アユミ 大野 歩 <令和6年4月>	51	博士(教育学)	687	保育と社会	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平30.4)	
200	兼任	准教授	モリナガ ヒロコ 森長 久豊 <令和6年4月>	51	博士(工学)	690	プラスチックの科学	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平27.4)	
201	兼任	准教授	ヒサキチ マサシ 久木 雅嗣 <令和6年4月>	50	博士(学術)	750	ワインと宝石※ 機器分析特別講義ⅢB	1・2・3・4前 4前	0.1 1	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平16.4)	
202	兼任	准教授	イシガキ ジン 石塚 迅 <令和6年4月>	50	博士(法学)	716	日本国憲法	1・2・3・4前・後	2	8	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.9)	
203	兼任	准教授	オダノ ミチ 乙黒 美彩 <令和6年4月>	50	博士(工学)	736	ワインと宝石※ 食から見える世界いろいろ	1・2・3・4前 2・3・4前	0.1 2	4 3	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.4)	
204	兼任	准教授	ナカガワ ヨシフミ 中川 洋史 <令和6年4月>	50	博士(工学)	707	生命を科学する※	1・2・3・4後	0.4	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平14.11)	

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
205	兼任	准教授	ヤマノリ モトイ 山際 基 <令和6年4月>	49	博士(工学)	708	人と社会の情報化	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平25.4)	
206	兼任	准教授	カモト リ アキコ 鴨川 明子 <令和6年4月>	49	博士(教育学)	699	国際理解と多文化共生 学校制度・経営論	2・3・4前 4前	2 2	3 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平24.10)	
207	兼任	准教授	カワシマ アキコ 川島 亜紀子 <令和6年4月>	47	博士(人文学)	654	保育・子育ての現在	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.10)	
208	兼任	准教授	ヤマハラ ヒデキ 山村 英樹 <令和6年4月>	47	博士(工学)	756	生命科学入門 共生科学入門	2・3・4後 1前・後	2 0.5	3 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.12)	
209	兼任	准教授	コヤマ シロリ 小松 志朗 <令和6年4月>	46	博士(政治学)	661	政治とグローバル・イシュー 共生科学入門	2・3・4後 1前・後	2 0.5	3 2	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
210	兼任	准教授	フシダ タケイ 尾形 大 <令和6年4月>	45	博士(文学)	611	日本の近代文学	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令3.4)	
211	兼任	准教授	アヅマ リ ヤスカ 相澤 康隆 <令和6年4月>	45	博士(文学)	630	ソクラテスの哲学	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令2.4)	
212	兼任	准教授	フカコシ ナミ 塚越 奈美 <令和6年4月>	45	博士(学術)	680	人間理解の心理学	1・2・3・4前・後	2	8	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平22.10)	
213	兼任	准教授	ハヤシ タケル 林 丈晴 <令和6年4月>	45	博士(教育学)	655	超小型電動車の仕組みとその強度評価	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	
214	兼任	准教授	アノドウ タケシカ 安藤 大輔 <令和6年4月>	44	博士(医学)	734	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ 健康とスポーツの科学	1前 1後 1・2・3・4前	1 1 2	1 1 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平27.4)	
215	兼任	准教授	ナガタ シンゴ 永田 真吾 <令和6年4月>	44	修士(教育学)	654	特別支援教育総論 大学生のためのセルフマネジメント 特別支援教育論	1・2・3・4前 1・2・3・4前 2後	2 2 1	4 4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令1.10)	
216	兼任	准教授	テラノ ユウスケ 寺田 雄介 <令和6年4月>	43	修士(文学)	608	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ ドイツ語演習Ⅰ ドイツ語演習Ⅱ ドイツ語中級Ⅰ(コミュニケーション) ドイツ語中級Ⅱ(コミュニケーション) ドイツ語圏の文学	1前 1後 1前 1前 1後 2前 2後 1・2・3・4後	4 4 4 4 2 2 2	1 1 1 1 1 1 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令3.4)	
217	兼任	准教授	パンドレイ アップ Pandey Arup <令和6年4月>	43	Master of Arts (米国)	654	英語A中級 英語A上級 英語B上級 英語TC 英語TD 総合英語 英語オーラルコミュニケーション 英語オーラルコミュニケーション(上級) English for Studying Abroad II Intercultural Understanding through Images※	1前 1前 1後 2前 2後 2前・後 2前・後 2前・後 2・3・4後 1・2・3・4前	2 2 4 4 2 4 4 4 0.3	1 1 1 1 1 2 2 3 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
218	兼任	准教授	イケヤマ ヨコ 池山 洋子 <令和6年4月>	42	Magistra der Künste (オーストリア)	602	ピアノを弾こう	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	
219	兼任	准教授	マツタテ ヒロユキ 松下 浩之 <令和6年4月>	42	修士(教育学)	682	こころと体の障害の理解と支援 特別支援教育論	1・2・3・4前 2後	2 1	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
220	兼任	准教授	シマズ フミヒロ 清水 文博 <令和6年4月>	41	修士(教育学)	619	書の様式と鑑賞	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令2.4)	
221	兼任	准教授	ヨシダ ナツミ 吉田 夏海 <令和6年4月>	40	博士(理学)	596	数と三角関数	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令3.4)	
222	兼任	准教授	ゴトウ ケンジ 後藤 賢次郎 <令和6年4月>	39	博士(教育学)	673	キャリア形成のための作文演習	1前	2	1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平25.9)	
223	兼任	准教授	オノダ リョウカ 小野田 亮介 <令和6年4月>	39	博士(教育学)	628	人間理解の心理学	1・2・3・4前・後	2	8	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	
224	兼任	准教授	カネガキ ショウイチ 金澤 翔一 <令和6年4月>	36	修士(スポーツ科学)	600	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ 現代の体育・スポーツを考える	1前 1後 1・2・3・4後	1 1 2	1 1 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平29.4)	
225	兼任	准教授	タナカ ケンシロウ 田中 健史朗 <令和6年4月>	36	博士(心理学)	645	臨床心理学を学ぶ 学校教育相談論	1・2・3・4後 2前	2 2	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
226	兼任	准教授	スガノ マチコ 菅沼 博子 <令和6年4月>	34	博士(法学)	507	日本国憲法	1・2・3・4前・後	4	8	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令5.4)	
227	兼任	准教授	イワヰ テツオ 岩井 哲雄 <令和6年4月>	55	修士(教育学)	688	教育史からみた近代 現代教職論	1・2・3・4前 1前	2 2	4 1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平30.4)	

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
228	兼任	准教授	スギヤマ マサトシ 杉山 雅俊 ＜令和6年4月＞	38	博士（教育学）	26	中等理科教育法Ⅰ	3前	1	1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (令3.4)	
229	兼任	准教授	ササキ トモリ 佐々木 智謙 ＜令和6年4月＞	40	博士（教育学）	450	中等理科教育法Ⅰ	3前	2	1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平20.4)	
230	兼任	准教授	コバヤシ ヒロシ 小林 拓 ＜令和6年4月＞	50	博士（工学）	670	地球科学※	3前	0.9	1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平10.4)	
231	兼任	准教授	カワモト シズカ 川本 静香 ＜令和6年4月＞	45	博士（教育学）	625	生徒指導論（進路指導を含む。）	2後	2	1	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平15.4)	
232	兼任	准教授	ミヤガワ マサシ 宮川 雅至 ＜令和6年4月＞	46	博士（社会学）	625	観光政策科学概論A※ 数理モデル入門※	1・2・3・4前 1・2・3・4後	1 1	4 4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平19.4)	
233	兼任	准教授	キナコ ヨシト 菊地 淑人 ＜令和6年4月＞	40	博士（学術）	615	観光政策科学概論A※	1・2・3・4前	1	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
234	兼任	准教授	ヒライ ヒロシ 平井 寛 ＜令和6年4月＞	49	博士（農学）	670	数理モデル入門※	1・2・3・4後	1	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (平28.4)	
235	兼任	准教授	カワイケ ジンヤ 川池 順也 ＜令和6年4月＞	52	博士（教育学）	627	病気の子どもを取り巻く社会の現状と課題	1・2・3・4前	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 准教授 (R5.4)	
236	兼任	講師	マサキ ケイコ 正木 啓子 ＜令和6年4月＞	54	博士（臨床心理学）	635	こころの健康づくり	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 講師 (令3.4)	
237	兼任	助教	コバタ ススム 小久保 晋 ＜令和6年4月＞	50	博士（理学）	593	生命を科学する※	1・2・3・4後	0.4	4	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平17.4)	
238	兼任	助教	ワカヤマ キヨカ 若山 清香 ＜令和6年4月＞	49	博士（農学）	586	生命を科学する※	1・2・3・4後	0.4	4	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平25.4)	
239	兼任	助教	オオタキ ヨシツグ 大貫 喜嗣 ＜令和6年4月＞	46	博士（医学）	544	生命を科学する※ 生命研究倫理学	1・2・3・4後 4前・後	0.4 0.5	4 2	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平27.4)	
240	兼任	助教	シラハ ヒロシ 志浦 寛相 ＜令和6年4月＞	45	博士（理学）	580	生命科学入門	2・3・4後	2	3	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平30.4)	
241	兼任	助教	カミヤ タケル 亀井 樹 ＜令和6年4月＞	36	博士（工学）	519	自然科学と環境	2・3・4後	2	3	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令2.1)	
242	兼任	助教	イノウエ エリ 井上 絵梨 ＜令和6年4月＞	33	博士（工学）	428	ワイン製造演習及び体験学習	1・2・3・4通	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (令2.7)	
243	兼任	助教	スミタニ ケン 布村 猛 ＜令和6年4月＞	31	修士（言語学）	383	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayⅠ 海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayⅡ 世界の中の日本	1・2・3・4通 1・2・3・4通 1・2・3・4後	1 1 2	4 4 4	山梨大学 大学院総合研究部 特任助教 (令2.12)	
244	兼任	助教	ヨシダ ショウロウ 吉田 翔太郎 ＜令和6年4月＞	32	修士（教育学）	421	大学入学から考えるアメリカ社会	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 助教 (平26.4)	
245	兼任	助教	ササキ タカシ 齋藤 太郎 ＜令和6年4月＞	37	博士（工学）	450	生活と健康Ⅱ	1後	1	1	山梨大学 大学院総合研究部 特任助教 (令4.11)	
246	兼任	教授	アベ ミホ 阿部 美穂子 ＜令和6年4月＞	64	博士（教育学）	0	人間と心 発達と教育の心理	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2	4 4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
247	兼任	教授	ヨシダ ヒロシ 吉田 均 ＜令和6年4月＞	64	博士（学術）	0	国際協力※	1・2・3・4前	0.4	4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
248	兼任	教授	ワカバ ユウコ 渡邊 裕子 ＜令和6年4月＞	62	修士（老年学）	0	災害支援	1・2・3・4通	1	4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
249	兼任	教授	イシヤマ ヒロシ 石山 宏 ＜令和6年4月＞	59	修士（法学）	0	簿記論 簿記演習	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1	4 4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
250	兼任	教授	ウチノミヤ 申 龍徹 ＜令和6年4月＞	54	博士（政治学）	0	社会と政治	1・2・3・4後	2	4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
251	兼任	教授	ミナモト カズキ 箕浦 一哉 ＜令和6年4月＞	54	博士（家政学）	0	環境論 生活環境論	1・2・3・4前 1・2・3・4前	2 2	4 4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
252	兼任	教授	スギヤマ アユム 杉山 歩 ＜令和6年4月＞	45	博士（理学）	0	VUCA時代のキャリアレジリエンス 地域のチャレンジ1 地域のチャレンジ2	1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1 1	4 4 4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
253	兼任	教授	カワモト カツヒデ 川元 克秀 ＜令和6年4月＞	59	博士（情報科学）	0	国際協力※	1・2・3・4前	0.6	4	山梨県立大学 教授 (令3.4)	
254	兼任	教授	シノブ トシヒコ 進藤 聡彦 ＜令和6年4月＞	66	博士（教育学）	26	心理学への誘い	1・2・3・4前・後	2	8	放送大学 教授 (平29.4)	
255	兼任	教授	モリノキ カエ 望月 海慧 ＜令和6年4月＞	61	博士（文学）	26	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ	1前 1後	2 2	1 1	身延山大学 学長・教授 (平9.4)	

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
256	兼任	准教授	カネヨ シンイチ 兼清 慎一 ＜令和6年4月＞	57	修士(知識科学)	0	文化とコミュニケーション メディア・リテラシー	1・2・3・4後 1・2・3・4前	2 2	4 4	山梨県立大学 准教授 (令3.4)	
257	兼任	准教授	イノトキ 伊藤 智基 ＜令和6年4月＞	44	修士(法学)	26	日本国憲法	1・2・3・4前・後	2	8	山梨県立大学 准教授 (平25.4)	
258	兼任	准教授	ヤマキ ミツヲ 山北 満哉 ＜令和6年4月＞	42	博士(医学)	26	生活と健康Ⅱ	1後	1	1	山梨県立大学 准教授 (令3.4)	
259	兼任	准教授	オオムラ アズキ 大村 梓 ＜令和6年4月＞	42	博士(学術)	0	人間と芸術—文学	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 准教授 (令3.4)	
260	兼任	准教授	ワカハ アキラ 渡邊 暁 ＜令和6年4月＞	52	修士(学術)	52	スペイン語初級Ⅰ スペイン語初級Ⅱ スペイン語演習Ⅰ スペイン語演習Ⅱ	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	東京工業大学 准教授 (令2.4)	
261	兼任	准教授	カト タカシ 加戸 陸可 ＜令和6年4月＞	47	修士(教育学)	26	生活と健康Ⅰ	1前	1	1	山梨学院大学 准教授 (令2.4)	
262	兼任	講師	アサヒ コウキ 浅川 公紀 ＜令和6年4月＞	80	政治学修士	0	欧米の歴史Ⅰ	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
263	兼任	講師	オウカ コウジ 大和田 浩二 ＜令和6年4月＞	70	工学士	26	ボランティアとサービスマーケティング	1・2・3・4前・後	4	8	山梨大学 非常勤講師 (平18.4)	
264	兼任	講師	オウチ ヒロ 堀内 久雄 ＜令和6年4月＞	69	法学学士	0	地域のチャレンジ1 地域のチャレンジ2	1・2・3・4前 1・2・3・4後	1 1	4 4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
265	兼任	講師	アベ ナオキ 阿部 邦彦 ＜令和6年4月＞	68	博士(教育学)	39	英語A初級 英語B中級 英語TC	1前 1後 2前	2 2 2	1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (平31.4)	
266	兼任	講師	フクシマ サエコ 福島 佐江子 ＜令和6年4月＞	68	Ph. D. (言語学)(英国)	26	英語A中級	1前	2	1	山梨大学 非常勤講師 (令5.4)	
267	兼任	講師	オムラ ケイ 奥村 圭子 ＜令和6年4月＞	67	MA in Applied Linguistics and Multilingualism with Distinction (University of Newcastle upon Tyne) (英国)	35	Intercultural Understanding through Images※ Language and Communication across Cultures	1・2・3・4前 1・2・3・4前	0.6 2	4 4	山梨大学 非常勤講師 (令4.4)	
268	兼任	講師	キタハラ マサヒコ 北原 正彦 ＜令和6年4月＞	67	博士(理学)	0	生物の科学	1・2・3・4後	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
269	兼任	講師	タナベ イチ 田中 功 ＜令和6年4月＞	66	博士(工学)	26	地域リーダー養成特別演習1 地域リーダー養成特別演習2 地域リーダー養成特別実習1 地域リーダー養成特別実習2	2・3前 2・3後 2・3休 2・3休	1 1 1 1	2 2 2 2	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (昭57.4)	
270	兼任	講師	ベアトリス ハンス ヴォルヘルム Werthmann Hans Joachim ＜令和6年4月＞	66	専門学校卒	26	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ	1前 1後	4 4	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
271	兼任	講師	シヨウ シュウキク 蔭 秋菊 ＜令和6年4月＞	66	文学学士	52	中国語初級Ⅰ 中国語初級Ⅱ 中国語中級Ⅰ(コミュニケーション) 中国語中級Ⅱ(コミュニケーション)	1前 1後 2前 2後	2 2 2 2	1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
272	兼任	講師	クマガイ ノブヒロ 熊田 伸弘 ＜令和6年4月＞	65	工学博士	26	クリスタルサイエンス	1・2・3・4後	2	4	山梨大学 大学院総合研究部 教授 (昭58.4)	
273	兼任	講師	シミズ マサミ 清水 真澄 ＜令和6年4月＞	65	修士(教育)	65	英語A初級 英語A中級 英語B中級 総合英語 英語リーディング・ライティング	1前 1前 1後 2前・後 2前・後	2 2 2 2 2	1 1 1 2 2	山梨大学 非常勤講師 (令3.4)	
274	兼任	講師	タカハシ ノブコ 高畑 伸子 ＜令和6年4月＞	65	修士(教育学)	26	英語TD	2後	2	1	公立諏訪東京理科大学 講師 (令4.4)	
275	兼任	講師	オオアチ リョウタロウ 大淵 竜太郎 ＜令和6年4月＞	65	Ph. D. in Computer Science (米国)	800	人間とコンピュータ※ 計算機アーキテクチャⅡ 科学技術英語 IoT・AIシステム	1・2・3・4後 3前 3後 3後	0.5 2 2 2	4 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (令6.4)	
276	兼任	講師	サキ アキラ 沢木 綾子 ＜令和6年4月＞	64	教育学修士	39	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ 運動遊び	1前 1後 1・2・3・4後	1 1 2	1 1 4	山梨大学 非常勤講師 (平23.4)	
277	兼任	講師	アサヒ ミツル 浅野 充 ＜令和6年4月＞	64	博士(歴史学)	0	人間と文化	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
278	兼任	講師	ノグチ タカシ 野口 健 ＜令和6年4月＞	63	文学修士	52	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ ドイツ語中級Ⅰ(総合) ドイツ語中級Ⅱ(総合)	1前 1後 2前 2後	2 2 2 2	1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
279	兼任	講師	イワイ マサヒコ 岩井 昌康 ＜令和6年4月＞	61	文学修士、 Doktor der Philosophie (ドイツ)	26	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ	1前 1後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平23.4)	
280	兼任	講師	ササキ リエコ 小澤 理恵子 ＜令和6年4月＞	61	教育学修士	26	心理学への誘い 青年期心理学	1・2・3・4前・後 1前	2 2	8 1	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	

教 員 の 氏 名 等												
(工学部工学科)												
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
281	兼任	講師	Jill Emma Strothman <令和6年4月>	59	Bachelor of Arts East Asian Studies (米国)	78	英語B初級 英語A上級 英語TC 総合英語 英語リーディング・ライティング(上級)	1後 1前 2前 2前・後 2前・後	4 2 2 2 2	1 1 1 2 2	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
282	兼任	講師	佐野 隆 <令和6年4月>	59	文学士	26	考古学について	1・2・3・4前	2	4	NPO法人 茅ヶ岳歴史文化研究所 主任調査技師 (令4.4)	
283	兼任	講師	紫藤 貴文 <令和6年4月>	59	博士(理学)	26	情報システムと社会※	2後	0.1	1	山梨大学 非常勤講師 (平27.4)	
284	兼任	講師	島野 英司 <令和6年4月>	59	教育学士	26	情報システムと社会※	2後	0.1	1	山梨大学 非常勤講師 (平31.12)	
285	兼任	講師	Sutton Shane Christopher <令和6年4月>	58	Bachelor of Arts (Hons) 3D design (英国)	78	英語B中級 英語A上級 英語B上級 英語TC 英語TD	1後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 4 2	1 1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
286	兼任	講師	稲垣 敬夫 <令和6年4月>	58	経済学士	26	情報システムと社会※	2後	0.1	1	山梨大学 非常勤講師 (令1.7)	
287	兼任	講師	林 吟貞 <令和6年4月>	57	文学士	26	中国語初級 I 中国語初級 II	1前 1後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平13.4)	
288	兼任	講師	伊藤 千草 <令和6年4月>	55	修士(文学)	39	英語A中級 英語B中級 英語リーディング・ライティング	1前 1後 2前・後	2 2 2	1 1 2	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
289	兼任	講師	Martin Anne Lise <令和6年4月>	55	外国語・文学・文明修士(日本語専攻)(フランス)	39	フランス語初級 I フランス語初級 II フランス語中級 I (コミュニケーション)	1前 1後 2前	2 2 2	1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (平24.4)	
290	兼任	講師	後藤 英明 <令和6年4月>	55	修士(学術)	26	中国語初級 I 中国語初級 II	1前 1後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平16.4)	
291	兼任	講師	吉田 雅子 <令和6年4月>	55	修士(文学)	0	日本語の方言と山梨	1・2・3・4後	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
292	兼任	講師	仲本 直美 <令和6年4月>	54	修士(英語教育)・Master of Music (米国)	65	英語A初級 英語B上級 英語TC 英語TD 英語リーディング・ライティング	1前 1後 2前 2後 2前・後	2 2 2 2 2	1 1 1 1 2	山梨大学 非常勤講師 (平22.10)	
293	兼任	講師	角田 聡美 <令和6年4月>	53	修士(体育学)	39	生活と健康 I 生活と健康 II 教養としてのジェンダー	1前 1後 1・2・3・4前	1 1 2	1 1 4	山梨大学 非常勤講師 (平25.10)	
294	兼任	講師	今井 理恵 <令和6年4月>	53	修士(文学)	91	英語A初級 英語B初級 英語B中級 英語TC 英語リーディング・ライティング 英語リーディング・ライティング(上級)	1前 1後 1後 2前 2前・後 2前・後	2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 2 2	山梨大学 非常勤講師 (平17.4)	
295	兼任	講師	高橋 真理子 <令和6年4月>	53	修士(理学)	0	宇宙の科学	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
296	兼任	講師	志村 広子 <令和6年4月>	50	博士(教育学)	26	生活と健康 I 生活習慣と健康行動	1前 1・2・3・4前	1 2	1 1	東京都健康長寿医療センター 研究所 研究員 (令4.5)	
297	兼任	講師	大沼 千秋 <令和6年4月>	50	学士(工学)	26	情報システムと社会※	2後	0.3	1	山梨大学 非常勤講師 (平15.5)	
298	兼任	講師	富英佳 <令和6年4月>	49	修士(人文科学)	52	中国語初級 I 中国語初級 II 中国語演習 I 中国語演習 II	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	日本中国友好協会(東京都 連合会) 中国語教師 (平15.4)	
299	兼任	講師	齋藤 義人 <令和6年4月>	49	学士(理学)	26	情報システムと社会※	2後	0.3	1	山梨大学 非常勤講師 (平24.2)	
300	兼任	講師	Maloney Joshua Alexander <令和6年4月>	48	Bachelor of Commerce (Marketing Major) + Bachelor of Arts (Journalism Major) (オーストラリア)	26	英語TD	2後	2	1	山梨大学 非常勤講師 (平22.10)	
301	兼任	講師	佐々木 雅仁 <令和6年4月>	48	学士(工学)	26	情報システムと社会※	2後	0.1	1	山梨大学 非常勤講師 (平29.4)	
302	兼任	講師	鈴木 暢 <令和6年4月>	48	修士(工学)	26	情報システムと社会※	2後	0.3	1	山梨大学 非常勤講師 (平17.1)	
303	兼任	講師	小泉 由里 <令和6年4月>	47	修士(教育学)	26	生活と健康 I 生活と健康 II	1前 1後	1 2	1 1	昭和総合型地域スポーツ ラブカメラ 指導員 (平20.7)	
304	兼任	講師	功刀 あゆみ <令和6年4月>	47	修士(教育学)	78	英語A初級 英語B初級 英語TC 英語TD	1前 1後 2前 2後	2 4 2 4	1 1 1 1	株式会社アルク・エデュケーション 契約社員 (令4.4)	

教 員 の 氏 名 等												
（工学部工学科）												
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
305	兼任	講師	ミズノ アツシ 水上 篤 ＜令和6年4月＞	45	学士(建築学)	0	VUCA時代のキャリアレジリエンス	1・2・3・4後	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
306	兼任	講師	アキモト 涼太 青木 涼太 ＜令和6年4月＞	44	学士(経済学)	26	資本市場の役割と証券投資	1・2・3・4前	2	4	野村證券株式会社甲府支店 課長 (令4.4)	
307	兼任	講師	ナカノ 賢治 中野 賢治 ＜令和6年4月＞	44	修士(文学) ※	0	日本の歴史	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
308	兼任	講師	オハシ マコ 大橋 麻里子 ＜令和6年4月＞	43	博士(農学)	65	スペイン語初級Ⅰ スペイン語初級Ⅱ スペイン語中級Ⅰ(コミュニケーション) スペイン語中級Ⅱ(コミュニケーション)	1前 1後 2前 2後	2 4 2 2	1 1 1 1	京都大学東南アジア地域研究研究所 日本学術振興会特別研究員(RPD) (令4.7)	
309	兼任	講師	ヨシダ リョウ 吉田 理史 ＜令和6年4月＞	41	修士(教育学)	26	生活と健康Ⅰ	1前	1	1	一般社団法人SATOYAMAそだち 代表理事 (平31.4)	
310	兼任	講師	イデワタ ナツキ 出縄 祐介 ＜令和6年4月＞	38	修士(文学)	26	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ	1前 1後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平30.4)	
311	兼任	講師	アソノ 聡介 藤原 聡介 ＜令和6年4月＞	38	博士(理学)	26	情報システムと社会※	2後	0.3	1	山梨大学 非常勤講師 (平30.4)	
312	兼任	講師	ミヤコ 和音 宮城 和音 ＜令和6年4月＞	38	博士(エネルギー科学)	26	情報システムと社会※	2後	0.1	1	山梨大学 非常勤講師 (平27.4)	
313	兼任	講師	キノウチ マサキ 木内 政孝 ＜令和6年4月＞	37	修士(教育学)	52	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ 身近な健康情報を科学する 運動と人間—講義	1前 1後 1・2・3・4後 1・2・3・4後	2 2 2 4	1 1 4 4	山梨大学 非常勤講師 (平26.4)	
314	兼任	講師	ナカノ マサ 中田 麻理 ＜令和6年4月＞	35	博士(文学)	91	フランス語初級Ⅰ フランス語初級Ⅱ フランス語演習Ⅰ フランス語演習Ⅱ フランス語中級Ⅰ(総合)	1前 1後 1前 1後 2前	4 4 2 2 2	1 1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (令4.4)	
315	兼任	講師	ナカノ マサキ 永田 夕紀子 ＜令和6年4月＞	34	修士(グローバル研究)	26	スペイン語初級Ⅰ	1前	2	1	山梨大学 非常勤講師 (令4.10)	
316	兼任	講師	ハシモト マサキ 橋爪 大輝 ＜令和6年4月＞	34	博士(文学)	0	生と幸福 人間と思想 倫理学	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前	2 2 2	4 4 4	山梨県立大学 講師 (令3.4)	
317	兼任	講師	ミヤコ ミナミ 宮下 みなみ ＜令和6年4月＞	33	修士(文学)	26	ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ	1前 1後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (令5.4)	
318	兼任	講師	モリ ヒロユキ 森 広江 ＜令和6年4月＞	33	修士(文学)	52	中国語初級Ⅰ 中国語初級Ⅱ 中国語演習Ⅰ 中国語演習Ⅱ	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (令4.4)	
319	兼任	講師	サトウ 憲佑 西藤 憲佑 ＜令和6年4月＞	32	修士(学術)	52	スペイン語初級Ⅰ スペイン語初級Ⅱ スペイン語中級Ⅰ(総合) スペイン語中級Ⅱ(総合)	1前 1後 2前 2後	2 2 2 2	1 1 1 1	山梨大学 非常勤講師 (令3.4)	
320	兼任	講師	トヨダ ハコ 豊田 卓 ＜令和6年4月＞	26	教職修士(専門職)	26	生活と健康Ⅱ	1後	1	1	山梨大学 非常勤講師 (令4.10)	
321	兼任	講師	タナカ 建太 田坂 建太 ＜令和6年4月＞	26	修士(学術)	52	スペイン語演習Ⅰ スペイン語演習Ⅱ	1前 1後	4 4	1 1	山梨大学 非常勤講師 (令5.4)	
322	兼任	講師	テラノ コウキ 手塚 幸樹 ＜令和6年4月＞	64	修士(教育学)	52	職業指導第一 職業指導第二	3休 3休	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (令3.4)	
323	兼任	講師	タケノ ヒトシ 竹谷 尚人 ＜令和6年4月＞	45	修士(教育学)	26	工業科教育法Ⅰ	3前	2	1	東京都立六郷工科高等学校 定時制教諭 (平22.4)	
324	兼任	講師	タケノ 正 番間 正 ＜令和6年4月＞	67	修士(教育学)	26	工業科教育法Ⅱ	3後	2	1	山梨大学 非常勤講師 (令4.10)	
325	兼任	講師	マツモト 靖夫 松森 靖夫 ＜令和6年4月＞	67	修士(教育学)	26	中等理科教育法Ⅱ	3後	2	1	山梨大学 名誉教授 (令4.5)	
326	兼任	講師	アヲキ 宏幸 青柳 宏幸 ＜令和6年4月＞	67	修士(教育学)	26	教育学概論	1休	2	1	山梨大学 非常勤講師 (令5.4)	
327	兼任	講師	モリ ケン 守屋 誠司 ＜令和6年4月＞	67	修士(教育学)	26	情報通信技術を活用した教育の方法と技術	2後	2	1	京都教育大学 名誉教授 (平21.4)	
328	兼任	講師	テラノ コウキ 手塚 芳一 ＜令和6年4月＞	69	修士(教育学)	78	教育課程論 高等学校教育実習(事前・事後指導1単位を含む。) 教職実践演習(高)	2前 4前・後 4後	2 3 2	1 2 1	山梨大学 非常勤講師 (平27.4)	
329	兼任	講師	トノダ 達昭 戸田 達昭 ＜令和6年4月＞	40	学士(工学)	35	ベンチャービジネス論	3休	1	1	山梨大学 非常勤講師 (平30.4)	
330	兼任	講師	カノ テレサ 角田 テレサ ＜令和6年4月＞	35	学士(工学)	39	エンジニアリングコミュニケーション 技術英語	3前 3後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (平27.4)	
331	兼任	講師	マツモト 佳代子 松本 佳代子 ＜令和6年4月＞	58	教育学士	26	英語A中級 英語TD	1前 2後	2 2	1 1	山梨大学 非常勤講師 (令5.4)	
332	兼任	講師	イノベリ 幸子 今澤 幸子 ＜令和6年4月＞	60	修士(教育学)	13	外国人の子どもと教育	2・3・4通	2	3	甲府市立大國小学校 教諭 (平28.4)	
333	兼任	講師	シバタ 聡久 澁谷 聡久 ＜令和6年4月＞	68	博士(法学)	0	社会と法	1・2・3・4前	2	4	山梨県立大学 非常勤講師 (令3.4)	
334	兼任	助教	イノベリ 駿 飯塚 駿 ＜令和6年4月＞	32	修士(スポーツ科学)	26	生活と健康Ⅰ 生活と健康Ⅱ	1前 1後	1 1	1 1	山梨学院大学 助教 (平30.4)	

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
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	29人	22人	4人	人	57人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	短 期 学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	0人	
准 教 授	博 士	人	1人	21人	20人	5人	3人	人	50人	
	修 士	人	人	2人	人	人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	短 期 学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	0人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	短 期 学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	0人	
助 教	博 士	人	13人	8人	1人	人	1人	人	23人	
	修 士	人	1人	1人	人	1人	人	人	3人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	短 期 学 士	人	人	人	人	人	人	人	0人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	0人	
合 計	博 士	0人	14人	31人	50人	27人	8人	0人	130人	
	修 士	0人	1人	3人	1人	1人	0人	0人	6人	
	学 士	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	
	短 期 学 士	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	
	そ の 他	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0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。

定年退職年齢を超える専任教員一覧

(工学部工学科)

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	採用根拠等
2	専	教授	フジモリ アツシ 藤森 篤 <令和6年4月>	64 (高)	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学法人山梨大学職員就業規則第27条 ・国立大学法人山梨大学有期雇用職員就業規則第14～16条 ・大学院総合研究部会議（R5.6.13開催）にて承認
3	専	教授	タケダ テツアキ 武田 哲明 <令和6年4月>	64 (高)	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学法人山梨大学職員就業規則第27条 ・国立大学法人山梨大学有期雇用職員就業規則第14～16条 ・大学院総合研究部会議（R5.6.13開催）にて承認
4	専	教授	イスマ コウジ 岩沼 宏治 <令和6年4月>	63 (高)	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学法人山梨大学職員就業規則第27条 ・国立大学法人山梨大学有期雇用職員就業規則第14～16条 ・大学院総合研究部会議（R5.6.13開催）にて承認
59	専	准教授	ゴトウ サトシ 後藤 聡 <令和6年4月>	64 (高)	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学法人山梨大学職員就業規則第27条 ・国立大学法人山梨大学有期雇用職員就業規則第14～16条 ・大学院総合研究部会議（R5.6.13開催）にて承認
60	専	准教授	ツノダ ヒロユキ 角田 博之 <令和6年4月>	63 (高)	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学法人山梨大学職員就業規則第27条 ・国立大学法人山梨大学有期雇用職員就業規則第14～16条 ・大学院総合研究部会議（R5.6.13開催）にて承認