

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	イマカ ハルキ 今岡 春樹 (平成25年4月)		工学博士		奈良女子大学 学長 (平成25.4～令和3.3)

(注) 高等専門学校にあっては校長について記入すること。

教 員 の 氏 名 等													
(奈良女子大学工学部工学科)													
調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数	
1	専	教授 (学部長 /学科長)	フジタ メイジ 藤田 盟児 <令和4年4月>		博士 (工学)		創造とデザインの理論	1・2・3・4後	1	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成28.4)	5日	
	専	特任 教授	フジタ メイジ 藤田 盟児 <令和7年4月>				造形基礎演習Ⅰ※	1・2・3・4後	0.1	1			批判的思考Ⅰ
							批判的思考Ⅱ	1・2・3・4後	1	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							社会改善起業演習 (PBL)	1・2・3・4後	2	1			
							建築都市発展演習Ⅰ	1・2・3・4前	3	1			
							建築都市発展演習Ⅱ	1・2・3・4後	3	1			
							芸術文化発展演習※	1・2・3・4前	0.5	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
							卒業研究Ⅱ	4前	3	1			
							卒業研究Ⅲ	4後	3	1			
2	専	教授	クボ ヒロコ 久保 博子 <令和4年4月>		博士 (学術)		人間工学	1・2・3・4前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (昭和61.4)	5日	
							感性工学	1・2・3・4後	1	1			
							生体計測基礎実習※	1・2・3・4後	0.5	1			
							建築環境工学	1・2・3・4後	2	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							ユーザー指向開発演習 (PBL)	1・2・3・4前	2	1			
							環境人間工学演習	1・2・3・4前	2	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
							卒業研究Ⅱ	4前	3	1			
							卒業研究Ⅲ	4後	3	1			
3	専	教授	クロス ヒロミチ 黒子 弘道 <令和4年4月>		工学 博士		物理化学	1・2・3・4前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成9.4)	5日	
							高分子構造	1・2・3・4前	2	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							高分子材料学	1・2・3・4後	2	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
							卒業研究Ⅱ	4前	3	1			
							卒業研究Ⅲ	4後	3	1			
4	専	教授	コマヤ (アシホ)ショウイチ 駒谷(足穂)昇一 <令和4年4月>		工学士		エンジニアリングビジネス概論	1・2・3・4後	1	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成25.7)	5日	
							情報ビジネス	1・2・3・4前	2	1			
							エンジニアリングビジネス演習	1・2・3・4後	1	1			
							プロジェクト・マネジメント	1・2・3・4前	2	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							ユーザー指向開発演習 (PBL)	1・2・3・4前	2	1			
							プロジェクト・デザイン演習	1・2・3・4後	2	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
							卒業研究Ⅱ	4前	3	1			
							卒業研究Ⅲ	4後	3	1			
5	専	教授	サイワキ ナオキ 才脇 直樹 <令和4年4月>		博士 (工学)		エンジニアリング演習 (PBL)	1・2・3・4前	1	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成28.4)	5日	
							アナログ回路	1・2・3・4前	1	1			
							デジタル回路	1・2・3・4前	1	1			
							技術史※	1・2・3・4後	0.4	1			
							センサ工学※	1・2・3・4後	1	1			
							メディア工学演習	1・2・3・4後	2	1			
							信頼性工学※	1・2・3・4前	0.5	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							ヒューマンインターフェース演習※	1・2・3・4前	1.5	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
卒業研究Ⅱ	4前	3	1										
卒業研究Ⅲ	4後	3	1										
6	専	教授	シバサキ マナブ 芝崎 学 <令和4年4月>		博士 (学術)		人体科学※	1後	0.7	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成11.4)	5日	
							生体基礎	1・2・3・4前	1	1			
							基礎生理学	1・2・3・4前	2	1			
							医工学概論※	1・2・3・4前	1	1			
							生体計測基礎実習※	1・2・3・4後	0.5	1			
							プレゼミナール	1・2・3・4前	2	1			
							生体機能学	1・2・3・4後	2	1			
							生体医工学演習※	1・2・3・4前	0.7	1			
							卒業研究Ⅰ	3後	3	1			
							卒業研究Ⅱ	4前	3	1			
卒業研究Ⅲ	4後	3	1										

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
7	専	教授	ナガタニ タマキ 長谷 圭城 <令和4年4月>		修士 (美術)		造形基礎演習Ⅰ※ 価値創造体験演習 (PBL) 造形基礎演習Ⅱ※ コンセプトデザイン演習 (PBL) プロダクトデザイン演習 芸術文化発展演習※	1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前	1.2 1 0.9 2 2 1.5	1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 附属中等教育学校 主幹教諭 (平成12.4)	5日
8	専	教授	ミカタ ユウジ 三方 裕司 <令和4年4月>		博士 (理学)		共生科学 化学の常識 化学基礎 有機化学 無機化学 有機・無機化学実験 プレゼミナール 有機工業化学 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1後 1後 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4後 3後 4前 4後	2 2 1 2 2 2 2 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院自然科学系 教授 (平成5.6)	5日
9	専	教授	ヨシダ テツヤ 吉田 哲也 <令和4年4月>		博士 (工学)		応用線形代数 多変量解析 パターン認識 信頼性工学※ プレゼミナール 関係データ分析 ヒューマンインターフェース演習※ 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 3後 4前 4後	2 1 2 0.5 2 2 1.5 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成26.4)	5日
10	専	准教授	オオセド ユタカ 大背戸 豊 <令和4年4月>		博士 (工学)		物理化学実験 機器分析化学 応用物理化学実験 プレゼミナール 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4前 3後 4前 4後	1 2 2 2 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (令和2.4)	5日
11	専	准教授	ナカタ ヒロキ 中田 大貴 <令和4年4月>		博士 (理学)		人体科学※ 医工学概論※ 認知神経科学 生体計測基礎実習※ プレゼミナール ヘルスプロモーション 生体医工学演習※ 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1後 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 3後 4前 4後	0.7 1 2 0.5 2 2 0.7 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (平成25.4)	5日
12	専	准教授	ナガタ ナオユキ 長田 直之 <令和4年4月>		工学士		造形基礎演習Ⅰ※ 価値創造体験演習 (PBL) 造形基礎演習Ⅱ※ 都市・建築デザイン学 プレゼミナール コンセプトデザイン演習 (PBL) 社会改善起業演習 (PBL) 建築都市発展演習Ⅰ 建築都市発展演習Ⅱ 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4後 3後 4前 4後	0.7 1 1.1 2 2 2 2 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 全学共通 准教授 (平成31.4)	5日
13	専	講師	アンザイ(ハジツメ)エミ 安在(橋詰)絵美 <令和4年4月>		博士 (理学)		プログラミング基礎 プログラミング実践 生活支援と福祉工学 プレゼミナール 卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ 卒業研究Ⅲ	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 3後 4前 4後	2 2 1 2 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 生活環境学部 特任講師 (平成30.8)	5日

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
14	専	講師	サトウ カツナリ 佐藤 克成 <令和4年4月>		博士 (情報理 工学)		電子工学 計測工学概論 エンジニアリング演習 (PBL) センサ工学※ プレゼミナール 五感情報設計演習 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業研究 III	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 3後 4前 4後	2 1 1 1 2 2 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 講師 (平成25.4)	5日
15	専	助教	オオタカ チアキ 大高 千明 <令和4年4月>		博士 (学術)		人体科学※ 生体計測基礎実習※ プレゼミナール ヒューマンキネティクス 生体医工学演習※ 卒業研究 I 卒業研究 II 卒業研究 III	1後 1・2・3・4後 1・2・3・4前 1・2・3・4前 1・2・3・4前 3後 4前 4後	0.6 0.5 2 2 0.6 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 助教 (平成29.4)	5日
16	兼担	教授	アマガセ マサヒロ 天ヶ瀬 正博 <令和4年4月>		文学修士 ※		批判的思考 I 批判的思考 II	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平12.4)	—
17	兼担	教授	イノウエ ヨウイチ 井上 洋一 <令和4年4月>		体育学 修士		健康運動実習 I 健康運動実習 II スポーツ実習	1前 1後 2前	1 1 1	1 1 1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成4.4)	—
18	兼担	教授	オオヒラ サチヨ 大平 幸代 <令和4年4月>		博士 (文学)		中国語Ⅲ 中国語Ⅳ	2・3・4前 2・3・4後	1 1	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成22.4)	—
19	兼担	教授	オガワ ヒデミ 小川 英巳 <令和4年4月>		理学博士		「奈良」女子大学入門	1前	2	1	奈良女子大学 理事・副学長 (平成30.2)	—
20	兼担	教授	サイトウ ミワ 齊藤 美和 <令和4年4月>		博士 (文学)		プラクティカル・イングリッシュ	1前・後	2	2	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成18.4)	—
21	兼担	教授	サエキ カズヒコ 佐伯 和彦 <令和4年4月>		理学博士		環境と生物	1後	2	1	奈良女子大学 研究院自然科学系 教授 (平成16.10)	—
22	兼担	教授	ジョウ カズキ 城 和貴 <令和4年4月>		博士 (工学)		情報処理入門Ⅱ	2後	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成11.4)	—
23	兼担	教授	シロズ ミチオ 白水 倫生 <令和4年4月>		博士 (医学)		いのちと健康 生活と健康	1前 1後	2 2	1 1	奈良女子大学 保健管理センター 所長 (平成28.4)	—
24	兼担	教授	スズキ ヒロミツ 鈴木 広光 <令和4年4月>		文学修士		古典を読むⅠ 古典を読むⅡ	3後 3後	2 2	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成14.4)	—
25	兼担	教授	タカオカ ナオコ 高岡 尚子 <令和4年4月>		博士 (文学)		フランス語ⅠA フランス語ⅠB フランス語ⅡA フランス語ⅡB フランス語Ⅲ フランス語Ⅳ	1前・後 1前・後 2・3・4前・後 2・3・4前・後 2・3・4前 2・3・4後	2 2 2 2 1 1	2 2 2 2 1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成17.4)	—
26	兼担	教授	テラオカ シンゴ 寺岡 伸悟 <令和4年4月>		博士 (文学)		なら学 なら学+ (プラス) 批判的思考Ⅰ	1前 1後 1・2・3・4前	2 2 2	1 1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成17.4)	—
27	兼担	教授	ナルセ クミ 成瀬 九美 <令和4年4月>		博士 (学術)		健康・スポーツ科学	1後	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 教授 (平成16.4)	—

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 ＜就任(予定)年月＞	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
28	兼担	教授	ニシデ ヨシオ 西出 良郎 ＜令和4年4月＞		文学修士		アカデミック・イングリッシュ	2前・後	2	2	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成8.4)	—
29	兼担	教授	ニシヤチ セイビ 西谷地 晴美 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		人類史 環太平洋くろしお文化論 批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ	1前 1後 1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2 2 1	1 1 1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成9.4)	—
30	兼担	教授	ミズガキ ゲンタロウ 水垣 源太郎 ＜令和4年4月＞		社会学 修士※		社会学 批判的思考Ⅰ	1後 1・2・3・4前	2 2	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成8.10)	—
31	兼担	教授	ミヤジ(マルヤマ)アツコ 宮路(丸山)淳子 ＜令和4年4月＞		博士(人 間・環境 学)		考古科学ゼミ	1前	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成17.4)	—
32	兼担	教授	ムトウ ヤスヒロ 武藤 康弘 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		アジア学入門	1前	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成11.1)	—
33	兼担	教授	ヤナギサワ ユウゴ 柳澤 有吾 ＜令和4年4月＞		文学修士 ※		現代の倫理 人権と差別	1前 1後	2 2	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成12.4)	—
34	兼担	教授	ヨシオカ ヒデオ 吉岡 英生 ＜令和4年4月＞		博士 (理学)		生活の中の物理学	1後	2	1	奈良女子大学 研究院自然科学系 教授 (平成12.5)	—
35	兼担	教授	ヨシダ タカオ 吉田 孝夫 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		ドイツ語ⅠA ドイツ語ⅠB ドイツ語ⅡA ドイツ語ⅡB	1前・後 1前・後 2・3・4前・後 2・3・4前・後	2 2 2 2	2 2 2 2	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成18.4)	—
36	兼担	教授	ヨシムラ(スキウ)アキコ 吉村 あき子 (杉浦 哲子) ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		ことばと文化【隔年】	1前	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 教授 (平成11.4)	—
37	兼担	准教授	オオツカ ヒロシ 大塚 浩 ＜令和4年4月＞		法学修士		日本国憲法	1前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (平成11.10)	—
38	兼担	准教授	オノデラ カオリ 小野寺 香 ＜令和4年4月＞		博士 (教育学)		バサージュ	1前	1	1	奈良女子大学 アドミッション センター 准教授 (平成28.9)	—
39	兼担	准教授	オヤマ シン 尾山 慎 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		日本の言語と文学	1前	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成25.4)	—
40	兼担	准教授	コンノ ヒロアキ 今野 弘章 ＜令和4年4月＞		博士 (言語学)		プレゼンテーション・イングリッシュ ことばのしくみ【隔年】	2前・後 1後	2 2	2 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成25.4)	—
41	兼担	准教授	サトウ(カワシマ)ユキコ 佐藤(川島)有希子 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		日本の美と芸術	1前	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成30.4)	—
42	兼担	准教授	チダ ハルヒコ 千田 春彦 ＜令和4年4月＞		文学修士		ドイツ語Ⅲ ドイツ語Ⅳ	2・3・4前 2・3・4後	1 1	1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成5.4)	—
43	兼担	准教授	ナカガワ チホ 中川 千帆 ＜令和4年4月＞		PH. D. (米国)		コンプリヘンシブ・イングリッシュ	1前・後	2	2	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成21.4)	—
44	兼担	准教授	ニイデ ナオユキ 新出 尚之 ＜令和4年4月＞		博士(情 報科学)		情報処理入門Ⅰ	1前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (平成4.6)	—

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
45	兼担	准教授	ニシムラ サトミ 西村 さとみ <令和4年4月>		博士 (文学)		これからの社会で生きるために	3通	1	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成6.5)	—
46	兼担	准教授	ホシノ サトコ 星野 聡子 <令和4年4月>		博士(人 間科学)		生命・運動・健康	1前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (平成11.4)	—
47	兼担	准教授	マエダ マサミ 前田 真砂美 <令和4年4月>		博士 (文学)		中国語Ⅰ 中国語Ⅱ	1前・後 2前・後	2 2	2 2	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成30.4)	—
48	兼担	准教授	ヤジマ ヨウイチ 矢島 洋一 <令和4年4月>		博士 (文学)		アラビアの言語と文化	1後	2	1	奈良女子大学 研究院人文科学系 准教授 (平成25.4)	—
49	兼担	准教授	ヤマサキ アキコ 山崎 明子 <令和4年4月>		博士 (文学)		ジェンダー論入門	1前	2	1	奈良女子大学 研究院生活環境 科学系 准教授 (平成21.10)	—
50	兼担	特任 准教授	カワグチ シンジ 川口 慎二 <令和4年4月>		博士 (理学)		微分積分 線形代数 確率・統計	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前	1 1 1	1 1 1	奈良女子大学 附属中等教育学校 教諭 (平成18.4)	—
51	兼担	特任 助教	コジタ トシコ 小路田 俊子 <令和4年4月>		博士 (理学)		物理基礎	1・2・3・4前	1	1	奈良女子大学 理系女性教育開発共 同機構 特任助教 (平成29.4)	—
52	兼担	助教	タナカ キョウ 田中 希生 <令和4年4月>		博士(歴 史学)		歴史学 批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ	1前 1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2 1	1 1 1	奈良女子大学 研究院人文科学系 助教 (平成27.4)	—
53	兼任	講師	アキヤマ サキエ 秋山 咲恵 <令和4年4月>		法学士		起業論	1・2・3・4後	1	1	株式会社サキコーポ レーション顧問 (平成30.9) 奈良女子大学客員教 授(令和2.4)	—
54	兼任	講師	アジロ ヒロハル 網代 広治 <令和4年4月>		博士 (工学)		機能性高分子化学	1・2・3・4後	2	1	奈良先端科学技術大 学院大学 先端科学技術研究科 物質創成科学領域 教授 (平成27.1)	—
55	兼任	講師	アラマキ エイジ 荒牧 英治 <令和4年4月>		博士 (情報理 工学)		コミュニケーション工学	1・2・3・4後	1	1	奈良先端科学技術大 学院大学 研究推進機構 特任准教授 (平成27.9)	—
56	兼任	講師	イシイ カルロス トシノリ 石井カルロス寿憲 <令和4年4月>		博士 (工学)		知能ロボット※ ヒューマンインターフェース演習※	1・2・3・4後 1・2・3・4前	0.8 1.5	1 1	株式会社国際電気通 信基礎技術研究所 (ATR) 石黒浩特別研究所 音環境知能研究グ ループ グループ リーダー (平成27.10)	—
57	兼任	講師	イシグロ ヒロシ 石黒 浩 <令和4年4月>		工学 博士		知能ロボット※ ヒューマンインターフェース演習※	1・2・3・4後 1・2・3・4前	0.4 0.3	1 1	大阪大学大学院 基礎 工学研究科システム 創成専攻 教授 (平成14.10)	—
58	兼任	講師	イトウ タケカズ 伊藤 剛和 <令和4年4月>		教育学 修士		情報学概論	1・2・3・4後	2	1	奈良教育大学 教育連携講座 教授 (平成16.4)	—
59	兼任	講師	イリノ ナルヒロ 入野 成弘 <令和4年4月>		博士 (工学)		先端設計生産工学概論 先端設計生産工学実習Ⅰ	1・2・3・4後 1・2・3・4前	1 2	1 1	DMG森精機株式会社 実験部 部長 (平成17.4)	—
60	兼任	講師	カジオ ユウシ 梶尾 悠史 <令和4年4月>		博士 (文学)		批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1	1 1	奈良教育大学 社会科教育講座 准教授 (平成27.10)	—

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 ＜就任(予定)年月＞	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
61	兼任	講師	クニモト トシフミ 國本 利文 ＜令和4年4月＞		博士 (情報科学)		技術史※	1・2・3・4後	0.5	1	ヤマハ株式会社 研究開発センター フェロー (平成28.6)	—
62	兼任	講師	クラ(ズシ)ユウキ 倉(図師)有希 ＜令和4年4月＞		学士 (芸術学)		造形基礎演習Ⅰ※ 造形基礎演習Ⅱ※	1・2・3・4後 1・2・3・4後	1.2 0.9	1 1	株式会社Bravis International クリエイティブ・マ ネージャー (平成22.4)	—
63	兼任	講師	コバヤシ リュウイチ 小林 龍一 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		先端設計生産工学実習Ⅱ	1・2・3・4前	2	1	DMG森精機株式会社 加工計測教育開発グ ループ グループ長 (平成29.4)	—
64	兼任	講師	サカイ フミトシ 酒井 史敏 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		機械力学	1・2・3・4後	2	1	奈良工業高等専門学 校機械工学科 准教授 (平成13.4)	—
65	兼任	講師	サカシタ(オオゼキ)カヨコ 坂下(大関)加代子 ＜令和4年4月＞		修士 (工学)		造形基礎演習Ⅰ※ 造形基礎演習Ⅱ※ 価値創造体験演習 (PBL)	1・2・3・4後 1・2・3・4後 1・2・3・4後	0.7 1.1 1	1 1 1	デザイン事務所 sprechblase.代表 (平成25.4)	—
66	兼任	講師	サカマキ タダヒコ 坂巻 匡彦 ＜令和4年4月＞		修士 (工学)		技術史※	1・2・3・4後	0.4	1	株式会社電通 電通ビジネスデザイ ンスクエア 事業創造部部长 (平成30.7)	—
67	兼任	講師	サカモト マサヒコ 坂本 雅彦 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		流体力学	1・2・3・4後	2	1	奈良工業高等専門学 校機械工学科 教授 (平成19.4)	—
68	兼任	講師	シオミ マサヒロ 塩見 昌裕 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		知能ロボット※ ヒューマンインターフェース演習※	1・2・3・4後 1・2・3・4前	0.8 1.5	1 1	株式会社国際電気通 信基礎技術研究所 (ATR) インタラクティブ科学 研究所エッジ・エント ラクションデザイン研究 室長 (令和1.10)	—
69	兼任	講師	スズキ ショウコ 鈴木 晶子 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		技術者倫理	1・2・3・4前	2	1	京都大学大学院教育 研究科教授 (平成9.4) 理化学研究所 人工知能倫理・社会 チームリーダー (平成28.9)	—
70	兼任	講師	タケモト ミホ 竹本 三保 ＜令和4年4月＞		文学士		自己プロデュースⅠ 自己プロデュースⅡ イノベーション演習	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4後	1 1 1	1 1 1	奈良県教育委員会 事務局参与 (平成29.4)	—
71	兼任	講師	タニグチ ユキノリ 谷口 幸典 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		材料力学	1・2・3・4前	2	1	奈良工業高等専門学 校機械工学科 准教授 (平成17.4)	—
72	兼任	講師	タムラ コウイチロウ 田村 康一郎 ＜令和4年4月＞		修士 (国際協 力学)		社会改善起業演習 (PBL)	1・2・3・4後	2	1	株式会社クオル ディレクター (令和2.1)	—
73	兼任	講師	ツネタ タク 常田 琢 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		物性工学	1・2・3・4後	2	1	奈良教育大学 理科教育講座 准教授 (平成19.4)	—
74	兼任	講師	トヨナガ セイジ 豊永 政史 ＜令和4年4月＞		修士 (美術)		コンセプチュアルデザイン演習 (PBL)	1・2・3・4前	2	1	京都精華大学 デザイン学部ビジュ アルデザイン学科 グラフィックデザイ ンコース 教授 (平成25.4)	—
75	兼任	講師	ハシモト アキノリ 橋本 昭典 ＜令和4年4月＞		博士 (文学)		批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1	1 1	奈良教育大学 国語教育講座 教授 (平成16.4)	—
76	兼任	講師	ヒラ トシオ 平 俊男 ＜令和4年4月＞		博士 (工学)		機械工学概論	1・2・3・4後	1	1	奈良工業高等専門学 校機械工学科 教授 (平成7.4)	—

教 員 の 氏 名 等

(奈良女子大学工学部工学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
77	兼任	講師	フクオカ ヒロシ 福岡 寛 <令和4年4月>		博士 (工学)		熱力学	1・2・3・4後	2	1	奈良工業高等専門学校 機械工学科 准教授 (平成22.4)	—
78	兼任	講師	フジイ トモヤス 藤井 智康 <令和4年4月>		博士 (理学)		環境・防災科学 河川・海岸工学	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2	1 1	奈良教育大学 理科教育講座 教授 (平成16.4)	—
79	兼任	講師	フジタ ナオユキ 藤田 直幸 <令和4年4月>		博士 (工学)		電磁気学	1・2・3・4前	2	1	奈良工業高等専門学校 電気工学科 教授 (平成16.4)	—
80	兼任	講師	フルタ タケヒロ 古田 壮宏 <令和4年4月>		博士 (経営学)		離散数学 最適化	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2	1 1	奈良教育大学 教育連携講座 准教授 (平成24.9)	—
81	兼任	講師	ホウジョウ(ミタニ)ミカヨ 北條(三谷)美香代 <令和4年4月>		博士 (音楽)		批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 1	1 1	奈良教育大学 音楽教育講座 准教授 (平成19.4)	—
82	兼任	講師	ホウズミ ミツノブ 寶角 光伸 <令和4年4月>		芸術学 修士		プロダクトデザイン演習	1・2・3・4後	2	1	有限会社寶角デザイン 代表取締役 (平成4.7)	—
83	兼任	講師	マエカワ アユミ 前川 歩 <令和4年4月>		修士 (工学)		歴史文化工学	1・2・3・4後	2	1	奈良文化財研究所 都城発掘調査部 研究員 (平成25.4)	—
84	兼任	講師	ミツクリ カズヒコ 箕作 和彦 <令和4年4月>		博士 (応用生 命科学)		植物生産学 社会改善起業演習 (PBL)	1・2・3・4前 1・2・3・4後	2 2	1 1	奈良教育大学 技術教育講座 准教授 (平成23.4)	—
85	兼任	講師	ミヤシタ タカヒロ 宮下 敬宏 <令和4年4月>		博士 (工学)		知能ロボット ヒューマンインターフェース演習※	1・2・3・4後 1・2・3・4前	0.8 1.5	1 1	株式会社国際電気通 信基礎技術研究所 (ATR) インタラクティブ科学 研究所 所長 (令和1.10)	—
86	兼任	講師	ヤマギシ コウキ 山岸 公基 <令和4年4月>		文学 修士		批判的思考Ⅰ 批判的思考Ⅱ 技術と理念の日本美術史	1・2・3・4前 1・2・3・4後 1・2・3・4前	2 1 2	1 1 1	奈良教育大学 美術教育講座 教授 (平成5.4)	—
87	兼任	講師	ヤマダ(ナカシマ) ヒロコ 山田(中島)容子 <令和4年4月>		博士 (理学)		機能性有機材料化学	1・2・3・4後	1	1	奈良先端科学技術大 学院大学 先端科学技術研究科 物質創成科学領域 教授 (平成23.1)	—

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	人	2人	3人	2人	人	7人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	1人	人	1人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	1人	1人	人	人	人	2人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	1人	1人	人	人	人	人	2人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	2人	2人	3人	3人	2人	人	12人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	1人	人	1人	人	2人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

（工学部工学部）

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	採 用 根 拠 等
1	専	特任 教授	フジタ メイジ 藤田 盟児 <令和7年4月>		国立大学法人奈良女子大学職員就業規則第24条 国立大学法人奈良女子大学特任教員取扱要項 奈良女子大学研究院会議（R2.1.22開催）にて承認