

5 教員組織の状況

<理工学部 宇宙航空学科>

(1) -① 担当教員表

【認可時又は届出時】

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授 (学科主任)	苅田 丈士 (63) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 流体力学 流体力学演習 空気力学 熱力学 熱力学演習 伝熱工学 推進工学 飛行力学 航空宇宙機設計演習 ロケットシステム 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	教授	本多 潔 (64) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 情報スキル入門 宇宙空間情報応用 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 宇宙航空理工学技術英語A 宇宙航空理工学技術英語C 卒業研究
専	教授	棚橋 美治 (60) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 流体力学 流体力学演習 空気力学 熱力学 熱力学演習 飛行力学 航空宇宙機設計演習 機械製図演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	教授 (学部長)	池田 忠繁 (57) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 力学基礎 力学基礎演習 材料力学 材料力学演習 構造力学 構造力学演習 飛行力学 航空宇宙機設計演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授 (学科主任)	苅田 丈士 (63) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 流体力学 流体力学演習 空気力学 熱力学 熱力学演習 伝熱工学 推進工学 飛行力学 航空宇宙機設計演習 ロケットシステム 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	教授	本多 潔 (64) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 情報スキル入門 宇宙空間情報応用 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 宇宙航空理工学技術英語A 宇宙航空理工学技術英語C 卒業研究
専	教授	棚橋 美治 (60) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 流体力学 流体力学演習 空気力学 熱力学 熱力学演習 飛行力学 航空宇宙機設計演習 機械製図演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	教授 (学部長)	池田 忠繁 (57) <令和5年4月> 博士(工学)
		スタートアップセミナー 力学基礎 力学基礎演習 材料力学 材料力学演習 構造力学 構造力学演習 飛行力学 航空宇宙機設計演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	保黒 政大 (52) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 制御工学 制御工学演習 電気・電子回路 電気・電子回路演習 宇宙航空デバイス 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	准教授	海老沼 拓史 (50) 〈令和5年4月〉 Ph.D(米国)
		スタートアップセミナー 振動・波動学 電磁気学 制御工学 制御工学演習 航空宇宙機設計演習 宇宙機システム 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 宇宙航空理工学技術英語B 卒業研究
専	准教授	神田 昌枝 (39) 〈令和5年4月〉 Ph.D(仏国)
		スタートアップセミナー インターンシップA インターンシップB 力学基礎 力学基礎演習 材料力学 材料力学演習 航空宇宙材料 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 工場見学 工場実習 卒業研究
専	准教授	服部 公央亮 (39) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 電気・電子回路 電気・電子回路演習 数値解析演習 ソフトウェア CAD演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	准教授	桑原 大介 (38) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 電磁気学 宇宙航空プラズマ理工学 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	保黒 政大 (52) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 制御工学 制御工学演習 電気・電子回路 電気・電子回路演習 宇宙航空デバイス 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	教授	海老沼 拓史 (50) 〈令和5年4月〉 Ph.D(米国)
		スタートアップセミナー 振動・波動学 電磁気学 制御工学 制御工学演習 航空宇宙機設計演習 宇宙機システム 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 宇宙航空理工学技術英語B 卒業研究
専	准教授	神田 昌枝 (39) 〈令和5年4月〉 Ph.D(仏国)
		スタートアップセミナー インターンシップA インターンシップB 力学基礎 力学基礎演習 材料力学 材料力学演習 航空宇宙材料 宇宙航空理工学概論※ 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 工場見学 工場実習 卒業研究
専	准教授	服部 公央亮 (39) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 電気・電子回路 電気・電子回路演習 数値解析演習 ソフトウェア CAD演習 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究
専	准教授	桑原 大介 (38) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		スタートアップセミナー 電磁気学 宇宙航空プラズマ理工学 宇宙航空理工学概論※ 機械工作実習A 機械工作実習B 宇宙航空理工学実験A 宇宙航空理工学実験B 宇宙航空理工学特別講義A 宇宙航空理工学特別講義B 先端宇宙航空理工学※ 卒業研究

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	長谷川 勝 (50) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		メカトロニクス
兼任	教授	長田 博文 (65) 〈令和5年4月〉 理学博士
		線形代数 ベクトル解析
兼任	教授	西尾 昌治 (61) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		微分積分学Ⅱ
兼任	教授	河野 泰人 (56) 〈令和5年4月〉 博士(情報科学)
		微分積分学Ⅰ 応用数学 応用線形代数 物質の量子論的基礎と量子コンピュータ入門
兼任	教授	奥島 輝昭 (52) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		データサイエンスのための数理 要論 基礎力学
兼任	教授	橋本 真一 (58) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		創造理工学実験
兼任	教授	平田 豊 (55) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		AIのための脳神経科学
兼任	教授	小西 哲郎 (61) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		基礎電磁気学
兼任	教授	坂本 渉 (57) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		基礎化学 基礎材料化学
兼任	教授	山下 隆義 (45) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		データサイエンスプログラミング

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	長谷川 勝 (50) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		メカトロニクス
兼任	教授	長田 博文 (65) 〈令和5年4月〉 理学博士
		数学の思考法 線形代数 ベクトル解析
兼任	教授	西尾 昌治 (61) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		微分積分学Ⅱ
兼任	教授	河野 泰人 (56) 〈令和5年4月〉 博士(情報科学)
		微分積分学Ⅰ 応用数学 応用線形代数 物質の量子論的基礎と量子コンピュータ入門
兼任	教授	奥島 輝昭 (52) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		データサイエンスのための数理 要論 基礎力学
兼任	教授	橋本 真一 (58) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		創造理工学実験
兼任	教授	平田 豊 (55) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		AIのための脳神経科学
兼任	教授	小西 哲郎 (61) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		基礎電磁気学
兼任	教授	坂本 渉 (57) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		基礎化学 基礎材料化学
兼任	教授	山下 隆義 (45) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		データサイエンスプログラミング

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	服部 敦 (55) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		社会と工学
兼任	教授	荒井 迅 (47) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		数学の思考法 数理科学B
兼任	教授	寺澤 朝子 (55) 〈令和5年4月〉 博士(経済学)
		自己開拓
兼任	教授	黒川 卓 (65) 〈令和5年4月〉 工学修士
		社会人基礎知識 科学技術と社会
兼任	教授	西村 智 (60) 〈令和5年4月〉 Ph. D
		英語スキルⅢ 英語スキルⅣ
兼任	教授	小栗 成子 (63) 〈令和5年4月〉 M. A.
		留学英語A (TOEFL) 留学英語B (TOEFL)
兼任	教授	今村 洋美 (63) 〈令和5年4月〉 文学修士
		資格英語A (英検) 資格英語B (TOEIC) 語学研修A 語学研修B
兼任	教授	J. ギャスライト (60) 〈令和5年4月〉 農学博士
		教育をみつめて
兼任	教授	玉田 敦子 (50) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		フランス語入門Ⅱ 世界の歴史と日本 映像を読む
兼任	教授	石川 英里 (51) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		化学と物質

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	服部 敦 (55) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		社会と工学
兼任	教授	荒井 迅 (47) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		数理科学B
兼任	教授	寺澤 朝子 (55) 〈令和5年4月〉 博士(経済学)
		自己開拓A
兼任	教授	黒川 卓 (65) 〈令和5年4月〉 工学修士
		科学技術と社会
兼任	教授	西村 智 (60) 〈令和5年4月〉 Ph. D
		英語スキルⅢ 英語スキルⅣ
兼任	教授	小栗 成子 (63) 〈令和5年4月〉 M. A.
		留学英語A (TOEFL) 留学英語B (TOEFL)
兼任	教授	今村 洋美 (64) 〈令和5年4月〉 文学修士
		資格英語A (英検) 資格英語B (TOEIC) 語学研修A 語学研修B
兼任	教授	J. ギャスライト (60) 〈令和5年4月〉 農学博士
		教育をみつめて
兼任	教授	玉田 敦子 (50) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		フランス語入門Ⅱ 世界の歴史と日本 映像を読む
兼任	教授	石川 英里 (51) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		化学と物質

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	工藤 健 (56) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		地球と生命 人類と資源 地球を観る
兼任	教授	杉井 俊夫 (60) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		地域の防災と安全
兼任	教授	渡辺 武弘 (61) 〈令和5年4月〉 学士(文学)
		健康科学 スポーツA
兼任	教授	小井 辰巳 (54) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		物理と自然
兼任	教授	松井 藤五郎 (48) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		生命と医療
兼任	准教授	平山 貴之 (50) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		物理概論 熱学
兼任	准教授	宮内 俊幸 (43) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		基礎化学実験
兼任	准教授	後藤 振一郎 (47) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		問題解決のための統計学入門 微分方程式 データサイエンスの基礎

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	工藤 健 (56) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		地球と生命 人類と資源 地球を観る
兼任	教授	杉井 俊夫 (60) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		地域の防災と安全
兼任	准教授	榑田 亮介 (45) 〈令和5年4月〉 学士(工学)
		健康科学 スポーツA スポーツC
兼任	教授	小井 辰巳 (54) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		物理と自然
兼任	教授	小林 正典 (65) 〈令和5年4月〉 博士(医学)
		生命と医療
兼任	准教授	平山 貴之 (50) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		物理概論 熱学
兼任	准教授	宮内 俊幸 (44) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		基礎化学実験
兼任	准教授	後藤 振一郎 (47) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		問題解決のための統計学入門 微分方程式 データサイエンスの基礎

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	准教授	塚田 啓道 (45) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		数理科学A
兼任	准教授	樫村 京一郎 (45) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		情報スキル活用
兼任	准教授	水村さおり (52) 〈令和5年4月〉 DFS
		芸術の世界 芸術の表現
兼任	准教授	原田 凍谷 (60) 〈令和5年4月〉 学士(経済学)
		芸術の表現
兼任	准教授	武田 湖州恵 (53) 〈令和5年4月〉 博士(医学)
		生命と医療
兼任	准教授	鈴木 順子 (57) 〈令和5年4月〉 博士(学術)
		リベラルアーツ課題演習A
兼任	准教授	竹島 喜芳 (56) 〈令和5年4月〉 農学修士
		生物と環境
兼任	准教授	松村 亜矢子 (41) 〈令和5年4月〉 博士(メディアデザイン学)
		リベラルアーツ課題演習C
兼任	准教授	上野 薫 (53) 〈令和5年4月〉 修士(学術)
		持続学のすすめ 地域共生実践

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	准教授	塚田 啓道 (45) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		情報スキル活用 数理科学A
兼任	准教授	水村さおり (52) 〈令和5年4月〉 DFS
		芸術の世界 芸術の表現
兼任	教授	原田 凍谷 (60) 〈令和5年4月〉 学士(経済学)
		芸術の表現
兼任	講師	新谷 正嶺 (36) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		生命と医療
兼任	教授	鈴木 順子 (57) 〈令和5年4月〉 博士(学術)
		リベラルアーツ課題演習A
兼任	准教授	竹島 喜芳 (56) 〈令和5年4月〉 農学修士
		生物と環境
兼任	准教授	松村 亜矢子 (41) 〈令和5年4月〉 博士(メディアデザイン学)
		リベラルアーツ課題演習C
兼任	准教授	上野 薫 (53) 〈令和5年4月〉 修士(学術)
		持続学のすすめ 地域共生実践

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	准教授	山下 靖幸 (55) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		地球を観る
兼任	准教授	梅畚 周毅 (57) 〈令和5年4月〉 学士(経営学)
		健康科学 スポーツC スポーツ活動A スポーツ活動B スポーツ活動C スポーツ活動D スポーツ活動E スポーツ活動F スポーツ活動G スポーツ活動H
兼任	准教授	加藤 由崇 (34) 〈令和5年4月〉 博士(人間・環境学)
		英語スキルⅢ 英語スキルⅣ
兼任	准教授	千葉 軒士 (43) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		日本語スキルB
兼任	准教授	和崎 聖日 (46) 〈令和5年4月〉 博士(人間・環境学)
		日本の歴史と文化
兼任	准教授	大橋 岳 (57) 〈令和5年4月〉 修士(理学)
		生活環境と人間
兼任	准教授	久米 一世 (37) 〈令和5年4月〉 博士(法学)
		リベラルアーツ課題演習B
兼任	講師	矢代 好克 (37) 〈令和5年4月〉 博士(数理学)
		数学基礎
兼任	講師	中島 江梨香 (38) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		環境工学

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	准教授	山下 靖幸 (55) 〈令和5年4月〉 博士(理学)
		地球を観る
兼任	教授	梅畚 周毅 (57) 〈令和5年4月〉 学士(経営学)
		健康科学 スポーツ活動A スポーツ活動B スポーツ活動C スポーツ活動D スポーツ活動E スポーツ活動F スポーツ活動G スポーツ活動H
兼任	准教授	加藤 由崇 (34) 〈令和5年4月〉 博士(人間・環境学)
		英語スキルⅢ 英語スキルⅣ
兼任	准教授	千葉 軒士 (44) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		日本語スキルB
兼任	准教授	和崎 聖日 (46) 〈令和5年4月〉 博士(人間・環境学)
		日本の歴史と文化
兼任	准教授	大橋 岳 (57) 〈令和5年4月〉 修士(理学)
		自己開拓B 生活環境と人間
兼任	准教授	久米 一世 (38) 〈令和5年4月〉 博士(法学)
		リベラルアーツ課題演習B
兼任	講師	矢代 好克 (37) 〈令和5年4月〉 博士(数理学)
		数学基礎
兼任	講師	中島 江梨香 (38) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		環境工学

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	小山 太郎 (53) <令和5年4月> 修士(経済学)
		現代経済とビジネス 企業と工学
兼任	講師	平川 翼 (33) <令和5年4月> 博士(工学)
		問題解決のためのアルゴリズム とデータ構造 人工知能アルゴリズムの活用
兼任	講師	中島 真吾 (42) <令和5年4月> 修士(人間文化)
		英語スキルⅡ
兼任	講師	D. P. アレン (41) <令和5年4月> M. A.
		イングリッシュワークショップ
兼任	講師	三浦 太一 (40) <令和5年4月> 博士(哲学)
		哲学と思考
兼任	講師	梅川 佳子 (39) <令和5年4月> 博士(法学)
		現代社会と法 日本の憲法 政治と社会
兼任	講師	澤田 泰洋 (46) <令和5年4月> 博士(保健学)
		心と身体
兼任	講師	山田 裕子 (52) <令和5年4月> 博士(工学)
		グローバル環境論

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	小山 太郎 (53) <令和5年4月> 修士(経済学)
		現代経済とビジネス 企業と工学
兼任	講師	平川 翼 (33) <令和5年4月> 博士(工学)
		問題解決のためのアルゴリズム とデータ構造 人工知能アルゴリズムの活用
兼任	講師	K. ジャンボル (38) <令和5年4月> 修士(応用言語学)
		イングリッシュワークショップ
兼任	講師	三浦 太一 (40) <令和5年4月> 博士(哲学)
		哲学と思考
兼任	講師	梅川 佳子 (39) <令和5年4月> 博士(法学)
		現代社会と法 日本の憲法 政治と社会
兼任	講師	荒川 尚子 (41) <令和5年4月> 修士(看護学)
		心と身体
兼任	講師	山田 裕子 (52) <令和5年4月> 博士(工学)
		グローバル環境論

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	竹内 環 (51) 〈令和5年4月〉 博士(農学)
		地域共生実践
兼任	助教	塚元 佑真 (29) 〈令和5年4月〉 修士(体育学)
		健康科学 スポーツB スポーツ活動A スポーツ活動B スポーツ活動C スポーツ活動D スポーツ活動E スポーツ活動F スポーツ活動G スポーツ活動H
兼任	助教	N. リッチ (28) 〈令和5年4月〉 M. A.
		パセオアカデミックL&S A パセオアカデミックL&S B パセオアカデミックR&W A パセオアカデミックR&W B パセオコンテンツA パセオコンテンツB
兼任	講師	鬼頭 修 (41) 〈令和5年4月〉 修士(人間・環境学)
		英語スキルI 英語スキルII
兼任	講師	山本 茂美 (65) 〈令和5年4月〉 修士(文学)
		英語スキルI 英語スキルII
兼任	講師	野田 恵剛 (71) 〈令和5年4月〉 文学修士
		英語スキルI
兼任	講師	加島 正浩 (61) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		日本語スキルA

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	竹内 環 (51) 〈令和5年4月〉 博士(農学)
		地域共生実践
兼任	助教	塚元 佑真 (29) 〈令和5年4月〉 修士(体育学)
		スポーツB スポーツ活動A スポーツ活動B スポーツ活動C スポーツ活動D スポーツ活動E スポーツ活動F スポーツ活動G スポーツ活動H
兼任	助教	N. リッチ (28) 〈令和5年4月〉 M. A.
		パセオアカデミックL&S A パセオアカデミックL&S B パセオアカデミックR&W A パセオアカデミックR&W B パセオコンテンツA パセオコンテンツB
兼任	教授	大門 正幸 (59) 〈令和5年4月〉 人文学博士
		英語スキルI 英語スキルII
兼任	准教授	和田 珠実 (58) 〈令和5年4月〉 修士(文学)
		英語スキルI 英語スキルII
兼任	講師	加島 正浩 (61) 〈令和5年4月〉 博士(文学)
		日本語スキルA

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	阿部 裕 (37) <令和5年4月> 博士(文学)
		日本語スキルA
兼任	講師	磯村 尚弘 (47) <令和5年4月> 修士(文学)
		ドイツ語入門I
兼任	講師	中村 真奈美 (57) <令和5年4月> 修士(文学)
		ドイツ語入門II 実践外国語A
兼任	講師	棚橋 美知子 (41) <令和5年4月> 修士(文学)
		フランス語入門I 実践外国語B
兼任	講師	王 暁星 (64) <令和5年4月> 修士(生活科学)
		中国語入門I 中国語入門II

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	曾我 一正 (56) <令和5年4月> Ph.D.(法学)
		日本語スキルA
兼任	講師	加藤 早苗 (71) <令和5年4月> 修士(国際文化)
		日本語スキルA
兼任	講師	磯村 尚弘 (48) <令和5年4月> 修士(文学)
		ドイツ語入門I
兼任	講師	橋本 亜季 (41) <令和5年4月> 修士(文学)
		ドイツ語入門II
兼任	講師	ルベン フィゲロア (59) <令和5年4月> 専門士
		実践外国語A
兼任	講師	棚橋 美知子 (41) <令和5年4月> 修士(文学)
		フランス語入門I
兼任	講師	菅田 百合絵 (31) <令和5年4月> 修士(地域研究)
		実践外国語B
兼任	講師	王 暁星 (64) <令和5年4月> 修士(生活科学)
		中国語入門I 中国語入門II

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	高山 克子 (64) 〈令和5年4月〉 修士(言語文化学)
		スペイン語入門Ⅰ スペイン語入門Ⅱ
兼任	講師	D. H. パトリシア (40) 〈令和5年4月〉 文学士
		ポルトガル語入門Ⅰ ポルトガル語入門Ⅱ
兼任	講師	世古口 真 (60) 〈令和5年4月〉 文学修士
		韓国語入門Ⅰ 韓国語入門Ⅱ
兼任	講師	橋本 敦 (43) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		空気力学
兼任	講師	中野 秀雄 (61) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		生物と工学
兼任	講師	野々部 顕治 (61) 〈令和5年4月〉 修士(工学)
		管理工学
兼任	講師	若園 賀生 (59) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		安全工学
兼任	講師	比屋根 均 (61) 〈令和5年4月〉 博士(情報学)
		工学倫理
兼任	講師	小金澤 崇 (50) 〈令和5年4月〉 学士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	田中 秀明 (64) 〈令和5年4月〉 工学修士
		航空宇宙機設計演習

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 〈就任(予定)年月〉 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	高山 克子 (64) 〈令和5年4月〉 修士(言語文化学)
		スペイン語入門Ⅰ スペイン語入門Ⅱ
兼任	講師	D. H. パトリシア (40) 〈令和5年4月〉 文学士
		ポルトガル語入門Ⅰ ポルトガル語入門Ⅱ
兼任	講師	世古口 真 (60) 〈令和5年4月〉 文学修士
		韓国語入門Ⅰ 韓国語入門Ⅱ
兼任	講師	橋本 敦 (43) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		空気力学
兼任	講師	中野 秀雄 (61) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		生物と工学
兼任	講師	野々部 顕治 (61) 〈令和5年4月〉 修士(工学)
		管理工学
兼任	講師	若園 賀生 (60) 〈令和5年4月〉 博士(工学)
		安全工学
兼任	講師	比屋根 均 (61) 〈令和5年4月〉 博士(情報学)
		工学倫理
兼任	講師	小金澤 崇 (51) 〈令和5年4月〉 学士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	田中 秀明 (64) 〈令和5年4月〉 工学修士
		航空宇宙機設計演習

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	生越 博景 (54) ＜令和5年4月＞ 学士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	小畑 俊裕 (50) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	葉山 鉄夫 (52) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	牛丸 義晶 (51) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	東 謙一 (55) ＜令和5年4月＞ 学士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	田中 徹 (60) ＜令和5年4月＞ 工学修士
		推進工学
兼任	講師	酒井 昭仁 (62) ＜令和5年4月＞ 博士(工学)
		生産システム

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞ 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	講師	生越 博景 (54) ＜令和5年4月＞ 学士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	小畑 俊裕 (50) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空宇宙機設計演習
兼任	講師	葉山 鉄夫 (52) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	牛丸 義晶 (51) ＜令和5年4月＞ 修士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	東 謙一 (55) ＜令和5年4月＞ 学士(工学)
		航空機システム
兼任	講師	田中 徹 (60) ＜令和5年4月＞ 工学修士
		推進工学
兼任	講師	酒井 昭仁 (62) ＜令和5年4月＞ 博士(工学)
		生産システム

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引」の「教員名簿」を確認してください。
 - ・ 「認可時又は届出時」には設置認可時又は届出時の教員全て(兼任、兼任教員を含む。)を黒字で記入してください。その上で、各年度については、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は赤字としてください。**
 - ・ 年齢は、**それぞれの年度の5月1日時点の満年齢**を記入してください。
 - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(み))、兼任、兼任の順に記入してください。
 - ・ 不要な年度(令和4年度開設であれば令和3年度以前)の表は適宜削除してください。
 - ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、「担当授業科目名」の上段に変更後のカリキュラム(新カリキュラム)の授業科目名を記入するとともに、下段に変更前のカリキュラム(旧カリキュラム)の授業科目名を記入してください。

(1) ②担当教員表に関する変更内容

【令和5年度】

・令和5年4月	海老沼拓史准教授が令和5年4月1日付けで教授に昇格したことによる職名の変更。
・令和5年4月	本務の都合により「数学の思考法」の担当者を荒井迅兼担教授から長田博文兼担教授に変更。
・令和5年4月	「自己開拓」の科目名称変更に伴い、寺澤朝子兼担教授の担当授業科目名を「自己開拓A」に変更。
・令和5年4月	「社会人基礎知識」の科目廃止に伴い、黒川卓兼担教授の担当授業科目名から削除。
・令和5年4月	開講クラス数見直し及び本務の都合により「健康科学」の担当者から渡辺武弘兼担教授及び塚元佑真兼担助教を削除し、榑田亮介兼担教授を追加。
・令和5年4月	本務の都合により「スポーツA」の担当者を渡辺武弘兼担教授から榑田亮介兼担教授に変更。
・令和5年4月	本務の都合により「スポーツC」の担当者を梅崎周毅兼担教授から榑田亮介兼担教授に変更。
・令和5年4月	本務の都合により「生命と医療」の担当者を松井藤五郎兼担教授及び武田湖州恵兼担教授から小林正典兼担教授及び新谷正嶺兼担講師に変更。
・令和5年4月	本務の都合により「情報スキル活用」の担当者を櫻村京一郎兼担教授から塚田啓道兼担教授に変更。
・令和5年4月	原田凍谷兼担教授が令和5年4月1日付けで教授に昇格したことによる職名の変更。
・令和5年4月	鈴木順子兼担教授が令和5年4月1日付けで教授に昇格したことによる職名の変更。
・令和5年4月	梅崎周毅兼担教授が令和5年4月1日付けで教授に昇格したことによる職名の変更。
・令和5年4月	「自己開拓B」の追加（新設）に伴い、大橋岳兼担教授の担当授業科目に追加。
・令和5年4月	本務の都合により「イングリッシュワークショップ」の担当者をD. P. アレン兼担講師からK. ジャンボル兼担講師に変更。
・令和5年4月	本務の都合により「心と身体」の担当者を澤田泰洋兼担講師から荒川尚子兼担講師に変更。
・令和5年4月	開講クラス数見直し及び兼任講師辞退により「英語スキルI」の担当者を鬼頭修兼任講師、山本茂美兼任講師及び野田恵剛兼任講師から大門正幸兼担教授及び和田珠実兼担教授に変更。
・令和5年4月	開講クラス数見直し、本務の都合及び兼任講師辞退により「英語スキルII」の担当者を中島真吾兼担講師、鬼頭修兼任講師及び山本茂美兼任講師から大門正幸兼担教授及び和田珠実兼担教授に変更。
・令和5年4月	加島正浩兼任講師及び阿部裕兼任講師辞退のため、「日本語スキルA」の担当者を曾我一正兼担教授及び加藤早苗兼任講師に変更。
・令和5年4月	中村真奈美兼任講師辞退のため、「ドイツ語入門II」を橋本亜季兼任講師、「実践外国語A」をルベンフィゲロア兼任講師に変更。
・令和5年4月	榑橋美知子兼任講師が「実践外国語B」の担当を辞退のため、菅田百合絵兼任講師に変更。

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 - ・ AC教員審査の結果、「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。
- なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
- ・ 不要な年度（令和4年度開設であれば令和3年度以前）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(注) ・ 計画の区分が「学部等連係課程実施基本組織(学科連係課程実施学科)」の設置の場合、大学設置基準第四十二条の三の二(短期大学設置基準第三条の二)に基づく「連係協力学部等(連係協力学科)」の専任教員数について、「(2)-① 設置基準上の必要専任教員数」及び「(2)-② 専任教員等数【大学】」を連係協力学部等(連係協力学科)ごとに別ファイルで作成してください。

(2)-① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における設置基準上の必要専任教員数	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数
8	4
名	名

(注) ・ 大学設置基準別表第一、短期大学設置基準別表第一、高等専門学校設置基準第六条第二項及び第三項又は第四項により算出される専任教員数を記入してください。
 ・ 高等専門学校の場合、「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数」欄は「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授・准教授数として、高等専門学校設置基準第八条により算出される必要教授・准教授数を記入してください。

(2)-② 専任教員等数【大学・高専】

設置時の計画						現在(報告時)の状況					
教授	准教授	講師	助教	計(A)	助手(A')	教授	准教授	講師	助教	計(B)	助手(B')
5	4	0	0	9	0	6	3	0	0	9	0
(5)	(4)	(0)	(0)	(9)	(0)						
現在(報告時)の完成年度時の状況						現在(報告時)の完成年度時の計画					
教授	准教授	講師	助教	計(C)	助手(C')	教授	准教授	講師	助教	計(D)	助手(D')
6	3	0	0	9	0	6	3	0	0	9	0
[1]	[Δ1]	[0]	[0]	[0]	[0]	[1]	[Δ1]	[0]	[0]	[0]	[0]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、() 内に開設時の状況を記入してください。
 ・ 「現在(報告時)の状況」には、報告年度の5月1日の教員数(実人数)を記入してください。
 ・ 「現在(報告時)の完成年度時の状況」には、限可で設置された学部等の場合は、「現在(報告時)の状況」に記入した数字に、教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を、届出で設置された学部等の場合は、「現在(報告時)の状況」に記入した数字に、完成年度までに就任することが決定している教員数を加えた数を記入するとともに、 [] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例: 1名減の場合: Δ 1)
 ・ 「現在(報告時)の完成年度時の計画」には、予定されている完成年度時の人数を記入するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例: 1名減の場合: Δ 1)

(2)-③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める定年年齢(歳)	報告時(上記(B))の教員のうち、定年を延長して採用している教員数	完成年度時(上記(C))の教員のうち、定年を延長して採用する教員数
教授 70 准教授以下 65 歳	0	0
名	名	名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢(特例等による定年年齢ではありません)、及び、報告年度の5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数及び完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二重書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2)-④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在(報告時)の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{9}{9} = \boxed{100} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑤ 現在(報告時)の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在(報告時)の状況(B)}} = \frac{0}{9} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

$$\frac{\text{現在(報告時)の完成年度時の状況(C')}}{\text{設置時の計画(A')}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由
合計 (D)				後任補充状況の集計 (E)			
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）」の理由に就任辞退の理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
合計 (D)				後任補充状況の集計 (E)			
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員について、記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ③ 上記 (3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計 (D) + (F)		後任補充状況の集計 (E) + (G)				
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)	①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)		
0	必修	0	科目	必修	0	科目
	選択	0	科目	選択	0	科目
	自由	0	科目	自由	0	科目
	計	0	科目	計	0	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計}(D) + (F)}{(2) - ② \text{設置時の計画}(A)} = \frac{0}{9} = 0 \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 令和4年度報告書から、新たに辞任等した専任教員等の状況

0 人

- (注) ・ (3) - ①、(3) - ②で赤字で記載した専任教員数の合計数を記載してください。
- ・ 令和5年度開設の学科等の場合、(D) + (F) と同数を記載してください。

(3) -⑥ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由			
合計 (D)				後任補充状況の集計 (E)					
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
0 人		必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ 定年により退職した全ての専任教員について、記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び()書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。