

## 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	チュウバチ リョウジ 中鉢 良治 <令和5年4月>		工学博士		学校法人ソニー学園 理事 (平成22年4月) ゆうちょ銀行社外取締役 (平成30年6月) 国立研究開発法人 産業技術総 合研究所 最高顧問 (令和 2年4月) ※株式会社オフィスRC (令和2年4月)

(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

(情報デザイン学部 情報デザイン学科)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	担 当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
1	専	教授	ミツガチヒロシ 溝口 博 <令和5年4月>		工学博士		制御システム	2②	3	3	東京理科大学理 工学部機械工学 科 教授 (平15.4)	5日
							パターン認識	2後	4	2		
							ロボット学実習	4①	1	1		
							ゲームフィクション論	4①	3	3		
							情報デザイン応用	2前	4	2		
							パターン・メディア処理 実習	4①	1	1		
							ビジネスデザイン I	4①	2	1		
							ビジネスデザイン II	4後	4	1		
2	専	教授	シダヒデアミ 志田 秀史 <令和5年4月>		博士 (公共政 策学)		キャリアデザイン I	1後	8	4	一般財団法人滋 慶教育科学研究 所 職業人教育 研究センター長 (平30.4)	5日
						キャリアデザイン II	2後	8	4			
						キャリアデザイン III	3④	3	3			
						アカデミックスタディ	1①	1	1			
3	専	教授	テラタ' ミツガ 寺田 貢 <令和5年4月>		工学博士		物理(力学)	1前	6	3	福岡大学理学部 物理科学科教授 (平15.4)	5日
						物理(電子回路)	1後	6	3			
						アカデミックスタディ	1①	1	1			
						ビジネスデザイン I	4①	2	1			
						ビジネスデザイン II	4後	4	1			
2	専	教授	オカガ' ヒロユキ 岡田 浩之 <令和6年4月>		博士 (工学)		人工知能	2後	4	2	玉川大学工学部 情報通信工学科 教授 (平18.4)	5日
							認知科学	2前	4	2		
							ロボット学概論	3④	2	2		
							ロボット学実習	4①	1	1		
							臨地実務実習 I	3③	11	1		
							臨地実務実習 II	4②	11	1		
						人工知能演習	3④	1	1			
						ビジネスデザイン I	4①	2	1			
						ビジネスデザイン II	4後	4	1			
5	専	教授	ヨコタ' タカヨシ 横田 孝義 <令和5年4月>		工学博士		数学(線形代数)	1前	4	2	国立大学法人鳥 取大学 工学部 電気情報系学科 教授 (平24.4)	5日
						技術英語	2前	4	4			
						IoTシステム	3前	6	3			
						ビジネスデザイン I	4①	2	1			
						ビジネスデザイン II	4後	4	1			
3	専	教授	スマオ' マサユキ 沼尾 雅之 <令和6年4月>		博士 (情報理 工学)		Web技術	2後	4	4	国立大学法人電 気通信大学 I類 (情報系) コン ピュータサイエ ンスプログラム 教授 (平20.4)	5日
							データベース構築技術	2後	3	3		
							モデルベース型デザイン 論	3前	4	2		
							クラウドとビッグデータ	3前	8	4		
						ビジネスデザイン I	4①	2	1			
						ビジネスデザイン II	4後	4	1			
						クラウド応用演習	3④	1	1			
						クラウド応用実習	4①	1	1			
7	専	准教授	イコ' ナオキ 以後 直樹 <令和5年4月>		博士 (工学)		数学(線形代数)	1前	4	2	旭川工業高等専 門学校 システム 制御情報工学 科・准教授 (平25.4)	5日
						Cプログラミング	1前	4	2			
						数値計算	2②	2	2			
						情報デザイン基礎	1後	4	2			
						情報デザイン実習 I	2後	2	1			

8	専	准教授	ムク ムコ 武藤 ゆみ子 <令和6年4月>		博士 (理学)	人工知能 数値・統計プログラム データサイエンス ヒューマンファクタ 情報デザイン実習Ⅰ 情報デザイン実習Ⅱ 情報デザイン実習Ⅲ	2後 2前 3前 2後 2後 3② 4①	4 6 3 2 2 1 1 1	2 3 3 2 1 1 1		玉川大学脳科学 研究所 嘱託研 究員 (平31.4)	5日
9	実専	教授	ムラタ ヨシオ 村田 佳生 <令和6年4月>		工学修士 修士 (国際経 営学)	事業戦略 ビジネスコミュニケーション 情報デザイン応用 情報デザイン展開	2後 3② 2前 2後	8 4 4 4	4 4 2 2	株式会社 ヤフエ イ・ビジネス・コン サルティング 代 表取締役 (令3.6)	3日	
										株式会社 ヤフエ イ・ビジネス・コン サルティング 代 表取締役 (令3.6)	2日	
11	実専	教授	シバヤ トシユキ 澁谷 利行 <令和5年4月>		工学士	論理学 プログラム言語処理系 アルゴリズム コンピュータアーキテクチャ 並列計算 臨地実務実習Ⅰ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1・2④ 2後 2前 2② 2③ 3③ 4① 4後	1 3 4 4 3 11 2 4	1 3 2 4 3 1 1 1	富士通株式会社 富士通研究所 ICTシステム研 究所 特任研究 員 (昭60.4)	5日	
4	実専	教授	ヒラタ シアキ 平田 俊明 <令和5年4月>		工学修士	コンピュータ基礎※ インターネット技術概論 Windowsプログラミング	1前 2後 2前	2 8 3	4 4 3	コンピュータ 株式会社 営業 本部 新事業推 進部 R&D 主 幹技師(1級) (平29.4)	5日	
						システムプログラミング	3前	1	1			
14	実専	教授	ノミ トシヒコ 能見 利彦 <令和5年4月>		博士 (工学)	イノベーション戦略 知財戦略 クロステック研究A クロステック研究B クロステック研究C 臨地実務実習Ⅰ 臨地実務実習Ⅱ	3前 4③ 4③ 4④ 4④ 3③ 4②	8 4 3 3 3 11 11	4 4 4 4 4 1 1	一般財団法人 機械システム振 興協会理事・技 術統括役 (平9.6)	3日	
16	実専	准教授	アガチ タクシ 安達 卓俊 <令和5年4月>		博士 (公共政 策学)	リーダーシップとチームビ ルディング 人的資源と組織論 アカデミックスタディ 臨地実務実習Ⅰ	3前 3④ 1① 3③	8 4 4 11	4 4 1 1	防衛省海上自衛 隊幹部学校防衛 戦略教育研究部 学校教官(教育) (昭61.4)	5日	
5	実専	准教授	ムラカミ ヒロシ 村上 博 <令和5年4月>		修士 (情報学)	セキュリティ基礎 プログラミング応用 サーバー構築技術 セキュアプログラミング リスク分析とインシデント対 応 セキュリティ監査実習	1③ 1後 3前 3前 3前 4①	2 4 3 3 6 1	2 2 3 3 3 1	株式会社 プレイ ンワークス 経営 サポート事業部 (平29.4)	3日	
6	実専	准教授	ハセガワ マサト 長谷川 正人 <令和6年4月>		経済学士	企業経営のための経済学 基礎 マーケティング アカウントニング ビジネスプランニング ファイナンス	2前 2後 3前 3④ 4①	2 8 8 4 1	1 4 4 4 1	野村総合研究所 コンサルティング 事業本部 研究・ 育成業務 (昭56.4)	5日	
7	実専	准教授	オオタケ リュウジ 大館 隆司 <令和5年4月>		教育学士	アカデミックスタディ ゲーム制作演習 ゲーム制作実習 ゲーミフィケーション論 情報デザイン演習 情報デザイン実習Ⅰ 臨地実務実習Ⅰ 臨地実務実習Ⅱ	1① 2後 3前 4① 1後 2後 3③ 4②	1 1 1 3 1 2 11 11	1 1 1 3 1 1 1 1	株式会社バンダ イナムコストジ ョコーポレート本 部 経営企画部 HR課採用チー ム 係員 ルーショ ン コーディネーター 兼 GYAARスタジオ 推進部 GYAARスタジオ 推進課 課長 (平3.4)	5日	

8	実専	准教授	シマ マサヲ 志磨 雅則 <令和5年4月>	学士 (工学)	スクリプトプログラミング CGプログラミング演習 ゲームエンジン演習(CG) ゲームエンジン演習 (GAME) コンテンツ制作実習 プラグイン開発演習 プラグイン開発実習 ゲーム制作演習 ゲーム制作実習 臨地実務実習Ⅰ 臨地実務実習Ⅱ	2① 2前 2後 2後 3前 3④ 4① 2後 3前 3③ 4②	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 11 11	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	株式会社バンダイナムコスタジオ コーポレート統括本部 コーポレート本部総務 ITサービス部 ITサービス企画課 基盤支援チーム (平9.4)	5日
9	実(研)	教授 (学部長)	マツイ トシヒロ 松井 俊浩 <令和5年4月>	工学博士	セキュリティ基礎 情報システム基礎 IoTセキュリティ セキュリティマネジメントと標準化 IoTデバイス開発演習 IoTデバイス開発実習 脅威分析演習 情報デザイン基礎 ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1③ 2前 3④ 4① 3④ 4① 3④ 1後 4① 4後	2 8 3 3 1 1 1 4 2 4	2 4 3 3 1 1 1 2 1 1	学校法人岩崎学園 情報セキュリティ大学院大学 情報セキュリティ研究科教授 (平28.4)	5日
10	実(研)	教授	ウシケ ヒロヤス 氏家 弘裕 <令和5年4月>	工学博士	ヒューマンファクタ 感性情報処理 国際標準※ 情報デザイン実習Ⅱ 情報デザイン実習Ⅲ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	2後 3前 4③ 3② 4① 4① 4後	2 4 1.6 1 1 2 4	2 2 4 1 1 1 1	産業技術総合研究所 人間情報インタラクション研究部門 行動情報デザイン研究グループ 上級主任研究員 (平7.6)	5日
20	実(研)	教授	シロト コウシ 白戸 裕史 <令和5年4月>	博士 (工学)	数学(微分積分) 通信とネットワーク モバイルシステム 情報デザイン実習Ⅲ 臨地実務実習Ⅱ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1前 2後 2後 4① 4② 4① 4後	4 6 4 1 11 2 4	2 3 2 1 1 1 1	日本電信電話株式会社 アクセスサービスシステム研究所 主任研究員 (平4.4)	5日
21	実(研)	教授	アライ ケンイチ 新井 賢一 <令和5年4月>	博士 (理学)	数学(確率・統計) Pythonプログラミング 機械学習 ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1後 1前 3前 4① 4後	6 4 4 2 4	3 2 2 1 1	日本電信電話株式会社 コミュニケーション科学基礎研究所 主任研究員 (平5.4)	5日
22	実(研)	教授	イノ カズユキ 磯 和之 <令和5年4月>	博士 (知識科学)	メディア処理 プロジェクトマネジメント 情報デザイン演習 情報デザイン展開 情報デザイン実習Ⅱ 臨地実務実習Ⅱ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	2後 4① 1後 2後 3② 4② 4① 4後	2 4 1 4 1 11 2 4	2 4 1 2 1 1 1 1	日本電信電話株式会社 NTTコンピュータ&データサイエンス研究所 主任研究員 (平12.4)	5日
23	実(研)	教授	カワイ シンゴ 河合 伸梧 <令和5年4月>	博士 (工学)	信号処理 情報数学(情報・符号理論) 国際標準※ 情報デザイン演習 情報デザイン実習Ⅱ 情報デザイン実習Ⅲ 臨地実務実習Ⅱ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	2① 1後 4③ 1後 3② 4① 4② 4① 4後	3 4 1.2 1 1 1 11 2 4	3 2 4 1 1 1 1 1 1	日本電信電話株式会社 NTT未来ねっと研究所 主任研究員 (平4.4)	5日
24	実(研)	教授	ウエノ ヒトシ 上野 仁 <令和5年4月>	博士 (工学)	情報リテラシー Cプログラミング Linux演習 オペレーティングシステム 分散システム ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1・2前 1前 1後 2前 2後 4① 4後	2 4 4 3 6 2 4	1 2 4 3 3 3 1 1	第一工業大学教授 (平27.4)	5日
25	実(研)	教授	シヤマ テルアキ 三矢 輝章 <令和5年4月>	博士 (工学)	科学技術フロンティア オペレーションズマネジメント コンピュータ基礎※ 臨地実務実習Ⅰ ビジネスデザインⅠ ビジネスデザインⅡ	1・2前 3④ 1前 3③ 4① 4後	2 4 2 11 2 4	1 4 4 1 1 1 1	株式会社リコー 先端技術研究所 高度専門職技術 術長 (平20.10)	5日

11	実(研)	教授	タクウチ アキラ 竹内 章 <令和5年4月>	博士 (情報科 学)	Pythonプログラミング プログラミング応用 ゲーム情報学 アルゴリズム ビジネスデザイン I ビジネスデザイン II	1前 1後 3④ 2前 4① 4後	4 4 1 2 2 4	2 2 1 1 1	日本電信電話株 式会社 宇宙環境エネル ギー研究所 主任研究員 (平4.4)	5日
27	実(研)	教授	オカサキ ヒロシ 岡崎 浩司 <令和5年4月>	博士 (工学)	数学(微分積分) 情報数学(情報・符号理 論) 情報関連法規と情報倫理 ※ 国際標準※ 臨地実務実習 I 臨地実務実習 II ビジネスデザイン I ビジネスデザイン II	1前 1後 1④ 4③ 3③ 4② 4① 4後	4 4 1.6 1.2 11 11 2 4	2 2 4 1 1 1 1	株式会社NTTド コモ 6G-IOWN 推進部 担当課 長 (平13.4)	5日
12	実み	講師	サクライ リョウ 櫻井 亮 <令和5年4月>	Master of Arts Digital Manage ment (英国)	デザイン思考 エスノグラフィ UI/UXデザイン 情報デザイン演習 情報デザイン実習 I	1前 2前 3① 1後 2後	8 8 4 1 2	4 4 4 1 1	MAHO-LA CREATIVE株 式会社 代表 (令3.5) MAHO-LA CREATIVE株 式会社 代表 (令3.5)	2日 3日
29	兼任	講師	サイトウ ナガユキ 齋藤 長行 <令和5年4月>	博士 (メディア・ デザイン 学)	現代社会学 情報関連法規と情報倫理※	1・2後 1④	2 2.4	1 4	東京国際工科専 門職大学 教授 (令2.4)	
30	兼任	講師	タカハシ レイチロウ 高橋 礼一郎 <令和5年4月>	教養学士	異文化理解	1・2後	2	1	オーストラリア 特命全權大使 (令3.1まで)	
31	兼任	講師	スズモリ タケシ 鈴森 剛志 <令和5年4月>	修士 (心理学)	脳と心のしくみ入門	1・2前	2	1	医療法人社団慶 生会 滋慶トータルサ ポートセンターセ ンター長 (平20.4)	
32	兼任	講師	ナカカワ エイジ 中川 英治 <令和5年4月>	高等学校 卒	ウェルネス	1・2前	1	1	ブラインドサッ カー日本代表 チーム ヘッドコーチ (平27.11)	
33	兼任	講師	ヨコヤマ カンタ 横山 寛多 <令和5年4月>	学士 (芸術)	色彩構成基礎	1・2前	2	1	産業技術短期大 学校 産業デザイン科 講師 (平27.4)	
34	兼任	講師	ヨシミズ ヒロシ 吉水 浩 <令和5年4月>	修士 (美術)	ビジュアル表現基礎 造形表現基礎	1・2前 1・2後	2 2	1 1	フリーランス アート作家 (平9.4)	
35	兼任	講師	モリワキ アヤコ 森脇 文子 <令和5年4月>	高等学校 卒	ビジュアルコミュニケーション 基礎	1・2後	1	1	フリーランス イラストレーター (平12.4)	
36	兼任	講師	ハヤシ タツヤ 林 達也 <令和5年4月>	Associat e of Arts (米国)	音楽表現基礎	1・2前	1	1	城西国際大学 メディア学部 講師 (平23.4)	
37	兼任	講師	ゴタイシ マサヒト 五太子 政史 <令和5年4月>	博士 (工学)	コミュニケーション英語 I コミュニケーション英語 II コミュニケーション英語 III コミュニケーション英語 IV コミュニケーション英語 V	1・2前 1・2後 1・2前 1・2後 3前	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	中央大学研究開 発機構 客員研究員 (平28.4)	
38	兼任	講師	シリオ インマヌエル タビ デ Giglio Emanuele Davide <令和5年4月>	博士 (文学)	コミュニケーション英語 I コミュニケーション英語 II コミュニケーション英語 III コミュニケーション英語 IV コミュニケーション英語 V	1・2前 1・2後 1・2前 1・2後 3前	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	公益財団法人国 際理解支援協会 講師 (平27.9)	
39	兼任	講師	オハタ ヒデコ 小畑 秀子 <令和5年4月>	商学士	コミュニケーション英語 I コミュニケーション英語 II コミュニケーション英語 III コミュニケーション英語 IV コミュニケーション英語 V	1・2前 1・2後 1・2前 1・2後 3前	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	フリーランス 特許翻訳者 (平11.3)	
40	兼任	講師	ミヤケ ユタカ 三宅 優 <令和7年4月>	博士 (工学)	ネットワークセキュリティ	3前	6	3	KDDI総合研究 所株式会社 情報セキュリティ 部 部長 (平28.4)	
41	兼任	講師	オカワ カスト 小川 一人 <令和7年4月>	博士 (情報理 工学)	暗号と認証技術	3前	4	2	国立研究開発法 人情報通信研究 機構 主任研究員 (令2.4)	
42	兼任	講師	タナカ ケンジ 田中 憲二 <令和6年4月>	学士 (美術)	CGモデリング演習	2前	1	1	フリーランス CGデザイナー (平11.4)	

43	兼任	講師	キノウ ケンスケ 喜藤 健介 <令和7年4月>		学士 (工学)		モーションキャプチャー実 習	3前	1	1	株式会社スパイ ス (平17.5)	
44	兼任	講師	ハヤシ ジョウジ 林 丈二 <令和7年4月>		専門学校 卒		モーションキャプチャー実 習	3前	1	1	株式会社スパイ ス (昭62.7)	
45	兼任	講師	スナグチ ヒロカ 砂口 洋毅 <令和7年4月>		博士 (経営学)		IT産業とイノベーション	3前	8	4	九州産業大学 経済学部 教授 (令2.4)	
13	兼任	講師	シオサキ シュンイチ 塩崎 潤一 <令和7年4月>		社会科学 士		デジタルマーケティング演 習	3④	1	1	株式会社野村総合 研究所 未来創発センター データサイエンス 部長 (令3.4)	
							デジタルマーケティング実 習	4①	1	1		
14	兼任	講師	ウチオ トモヤ 内尾 朋哉 <令和7年4月>		高等学校 卒		Webアプリケーション開発 演習	3④	1	1	株式会社 情報貿 易 代表取締役社長 (平21.3)	
							Webアプリケーション開発 実習	4①	1	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	5人	3人	4人	5人	17人	
	修 士	人	人	人	人	人	2人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	1人	人	1人	
	短期大士学	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	2人	人	1人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	2人	人	1人	人	3人	
	短期大士学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	人	2人	5人	4人	4人	5人	20人	
	修 士	人	人	1人	1人	人	2人	人	4人	
	学 士	人	人	人	2人	人	2人	人	4人	
	短期大士学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	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。

専任教員の年齢構成・学位保有状況 (専門職大学等又は専門職学科を設ける大学若しくは短期大学の実務の経験等を有する専任教員)										
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 (人)	人 (人)	5人 (5人)	3人 (2人)	4人 (2人)	5人 (2人)	17人 (11人)	
	修 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	2人 (2人)	人 (人)	2人 (2人)	
	学 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	人 (人)	1人 (1人)	
	短期大 学大士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	その他	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
准 教 授	博 士	人 (人)	人 (人)	2人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	人 (人)	人 (人)	3人 (1人)	
	修 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	
	学 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	2人 (2人)	人 (人)	1人 (1人)	人 (人)	3人 (3人)	
	短期大 学大士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	その他	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
講 師	博 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	修 士	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	
	学 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	短期大 学大士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	その他	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
助 教	博 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	修 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	学 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	短期大 学大士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	その他	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
合 計	博 士	人 (人)	人 (人)	2人 (人)	5人 (5人)	4人 (3人)	4人 (2人)	5人 (2人)	20人 (12人)	
	修 士	人 (人)	人 (人)	1人 (1人)	1人 (1人)	人 (人)	2人 (2人)	人 (人)	4人 (4人)	
	学 士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	2人 (2人)	人 (人)	2人 (2人)	人 (人)	4人 (4人)	
	短期大 学大士	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	
	その他	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	人 (人)	

(注)

- 1 専門職大学等、専門職大学等の学部等、専門職学科を設ける大学若しくは短期大学、専門職学科を設置する場合又は専門職大学の課程を設置し、若しくは変更する場合は、別記様式第3号(その3の1)に加え、この書類を作成すること。
- 2 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。
- 3 この書類は、専門職大学設置基準第36条第1項、専門職短期大学設置基準第33条第1項、大学設置基準第42条の6第1項又は短期大学設置基準第35条の11第1項に規定する実務の経験等を有する専任教員についてのみ作成すること。
- 4 それぞれの年齢区分ごとに、別記様式第3号(その3の1)に記入した専任教員の数の内数として、実務の経験等を有する専任教員の数を記入するとともに、実務の経験等を有する専任教員のうち専門職大学設置基準第36条第2項、専門職短期大学設置基準第33条第2項、大学設置基準第42条の6第2項又は短期大学設置基準第35条の11第2項に規定する者の数を括弧書きで記入すること。
- 5 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。
- 6 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。