

# 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	ナカジョウ トシオ 中條 俊夫 <平成25年9月>		医学博士		東都大学学長 (平成25年9月～令和3年8月)

教 員 の 氏 名 等

（幕張ヒューマンケア学部医療テクノロジー学科）

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 大の 係等に 事務 従事 する 週日 均
①	専	教授 (学科 長)	ホリウチ タカシ 堀内 孝 <令和3年4月>		工学博士		化学I 化学II 科学英語 2後 2前 医用工学概論※ 1前 生体物性工学※ 3前 医用材料工学 3後 人工臓器概論 3後 大学入門講座 1前 基礎医学実習 1後 臨床実習 4通 卒業研究 4通	1前 2 1後 2 2後 1 2前 2 1前 0.3 3前 0.5 3後 2 3後 2 1前 0.8 1後 1 4通 4 4通 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	青瀬学園東都大学 医療テクノロジー 学科設立準備室室 長、三重大学名誉 教授 (平成30年4月)	5日	
②	専	教授	ヤギ カズオ 八木 一夫 <令和3年4月>		工学博士		物理I 物理II 医用工学概論※ 1前 機械工学 2後 医用機械工学 3後 医用機器学※ 3前 医用機器学実習 3後 大学入門講座 1前 卒業研究 4通 生体計測装置学※ 3後	1前 2 1後 2 1前 0.1 2後 2 3後 2 3前 0.7 3後 1 1前 0.7 4通 4 4通 4 3後 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	首都大学東京名誉 教授 (平成27年4月)	5日	
③	専	教授	シブヤ ヤスフミ 渋谷 泰史 <令和3年4月>		修士 (心身健康 科学)		医用工学概論※ 1前 医療テクノロジー特別講 義I※ 3後 医療テクノロジー特別講 義II※ 3後 大学入門講座 1前 医学概論(関係法規を含 む)※ 1前 血液浄化療法装置学 3前 血液浄化療法装置学実習 3後 臨床実習 4通 卒業研究 4通	1前 0.1 3後 0.2 3後 0.2 1前 0.7 1前 1.1 3前 2 3後 3 4通 4 4通 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	医療法人財団松園 会東葛クリニック 病院理事長付参与 (令和元年5月)	5日	
④	専	教授	オオツボ シゲル 大坪 茂 <令和3年4月>		博士 (医学)		血液浄化療法学 3前 臨床医学総論I※ 2後 大学入門講座 1前 基礎医学実習 1後 医学概論(関係法規を含 む)※ 1前 臨床医学総論III※ 3後 臨床実習 4通 卒業研究 4通	3前 2 2後 0.8 1前 0.7 1後 1 1前 0.9 3後 0.6 4通 4 4通 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	医療法人財団大坪 会理事長 (令和元年6月)	5日	
⑤	専	教授	ヤマシタ カズヒロ 山下 和彦 <令和3年4月>		博士 (工学)		医用工学概論※ 1前 システム工学基礎 1後 情報処理技術基礎 1後 医療情報処理技術 2前 医療情報処理技術演習 2前 医療情報システム 2前 医療情報システム演習 2前 医療用IoTセキュリ ティー※ 3後 大学入門講座 1前 卒業研究 4通 情報科学概論※ 1前 生体計測装置学※ 3後 情報通信ネットワーク※ 2後 医療用IoT概論※ 3前	1前 0.1 1後 2 1後 2 2前 2 2前 1 2前 2 2前 1 3後 1.1 1前 0.7 4通 4 1前 1.2 3後 1 2後 1.1 3前 0.9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	丁徳寺大学教養部 教授 (平成31年4月)	5日	
⑥	専	准教授	カネコ ヤワラ 金子 和 <令和3年4月>		博士 (工学)		大学入門講座 1前 数学I 1前 数学II 1後 医用工学概論※ 1前 電子工学I 2前 電子工学演習I 2前 電子工学II 2後 電子工学演習II 2後 計測工学 2後 医用工学実験II 2通 卒業研究 4通 電気工学I※ 1後	1前 0.7 1前 2 1後 2 1前 0.1 2前 2 2前 1 2後 2 2後 1 2後 2 2通 2 4通 4 1後 1.1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	帝京平成大学健康 メディカル学部医 療科学科准教授 (平成25年4月)	5日	
⑦	専	准教授	ハマグチ ジュン 濱口 淳 <令和3年4月>		博士 (医療科 学)		大学入門講座 1前 医用工学概論※ 1前 体外循環療法学 3前 体外循環療法装置学 3前 体外循環療法装置学実習 3後 医用機器安全管理学I※ 2後 医用機器安全管理学II※ 2後 医用機器安全管理学実習 3前 臨床実習 4通 卒業研究 4通 呼吸療法学※ 3前 呼吸療法装置学※ 3前	1前 0.7 1前 0.1 3前 2 3前 2 3後 3 2後 1.1 2後 1.1 3前 1 4通 4 4通 4 3前 1.1 3前 1.2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東海学院大学健康 福祉学部総合福祉 学科教授 (平成30年4月)	5日	

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)	申請に係る職務従事の日数
⑧	専	講師	アリヨシ コウキ 有吉 洸希 <令和4年4月>		博士(医学)		医用機器学※ 医用機器学実習 呼吸療法装置学実習 医用機器安全管理学Ⅱ※ 医用機器安全管理学実習 大学入門講座 臨床実習 卒業研究	3前 3後 3後 2後 3前 3前 4通 4通	0.6 1 3 0.9 1 0.7 4 4	1 1 3 1 1 1 1	学校法人読売理工 医療福祉専門学校 教員 (平成30年4月)	5日
	兼任	講師	アリヨシ コウキ 有吉 洸希 <令和3年5月>				大学入門講座	1前	0.7	1		1日
⑨	専	助教	ヤマダ ヒロシ 山田 寛 <令和3年4月>		工学博士		大学入門講座 医用工学概論※ 電気工学I※ 電気工学演習I 電気工学Ⅱ 電気工学演習Ⅱ 医用工学実験I-1 医用工学実験I-2 情報科学概論※ 情報通信ネットワーク※ 卒業研究	1前 1前 1後 1後 2前 2前 1後 2前 1前 2後 4通	0.7 0.1 0.9 1 2 1 1 1 0.8 0.9 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東亜大学医療工学部 医療工学科教授 (平成21年4月)	5日
⑩	専	助教	ヒダ ヤスエキ 肥田 泰幸 <令和3年4月>		専門学校卒		大学入門講座 血液浄化療法装置学実習 医用機器安全管理学I※ 医用機器安全管理学実習 医療用IoTセキュリティ フォー※ 医療テクノロジー特別講 義Ⅱ※ 臨床実習 卒業研究	1前 3後 2後 3前 3後 3後 4通 4通	0.7 3 0.9 1 0.9 0.1 4 4	1 3 1 1 1 1 1	JA山口県厚生連長 門総合病院臨床工 学科、科長 (平成6年5月)	5日
⑪	専	助教	フジワラ タロウ 藤原 太郎 <令和3年4月>		博士(工学)		大学入門講座 医用工学概論※ 医用機器学※ 医用機器学実習 呼吸療法学※ 呼吸療法装置学※ 臨床実習 卒業研究	1前 1前 3前 3後 3前 3前 4通 4通	0.7 0.1 0.7 1 0.9 0.8 3 4 4	1 1 1 1 1 3 1 1	学校法人片柳学園 日本工学院専門学 校教育職員 (平成14年4月-平 成31年3月まで)	5日
⑫	専	助教	ノグチ ヒロオ 野口 展士 <令和3年4月>		博士(工学)		大学入門講座 電気工学演習I 電気工学演習Ⅱ 電子工学演習I 電子工学演習Ⅱ 医用工学実験I-1 医用工学実験I-2 医用工学実験Ⅱ 情報リテラシー※ パソコン基礎演習※ 医用画像情報処理技術※ 卒業研究	1前 1後 2前 2前 2後 1後 2前 2通 1前 1通 3後 4通	0.7 1 1 1 1 1 1 2 0.5 1 0.9 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ローチェライフサイ エンス株式会社 システム開発部 特機開発課 (平成31年4月)	5日
⑬	専	助教	ドイネ レノン 土井根 礼音 <令和3年4月>		博士(工学)		大学入門講座 電気工学演習I 電気工学演習Ⅱ 電子工学演習I 電子工学演習Ⅱ 医用工学実験I-1 医用工学実験I-2 医用工学実験Ⅱ 情報リテラシー※ パソコン基礎演習※ 医療情報処理技術演習 医療用IoT概論※ 医用画像情報処理技術※ 卒業研究	1前 1後 2前 2前 2後 1後 2前 2通 1前 1通 2前 3前 3後 4通	0.7 1 1 1 1 1 1 2 0.5 1 1 0.5 1.1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京電機大学総合 研究所特任助教 (平成28年4月)	5日
14	兼任	教授	サクラバ シゲル 櫻庭 繁 <令和3年4月>		博士(医学)		ヒューマンケア概論	1前	1	1	青瀬学園東都大学 幕張ヒューマンケ ア学部看護学科、 教授 (平成30年4月)	-
15	兼任	教授	スギタショウエイ 杉田 昭栄 <令和3年4月>		医学博士 博士(農学)		生物Ⅱ	1後	2	1	青瀬学園東都大学 幕張ヒューマンケ ア学部理学療法学 科、教授 (平成31年4月)	-
17	兼任	教授	コモダ タケシ 藤田 烈 <令和3年4月>		博士(医学)		解剖生理学I 解剖生理学Ⅱ 臨床医学総論Ⅱ※	1後 2前 3前	2 2 1.3	1 1 1	青瀬学園東都大学 幕張ヒューマンケ ア学部看護学科、 教授 (平成30年4月)	-

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 開 講 数	現 職 (就任年月)	申 請 に 大 の に す 当 平 数 に 係 る 等 務 事 週 り 日 均
18	兼任	教授	カトベ ケンイチ 勝部 憲一 <令和4年4月>		博士 (医学)		臨床医学総論Ⅰ※	2後	0.8	1	青澗学園東都大学 ヒューマンケア学 部看護学科、教授 (平成26年5月)	—
19	兼任	教授	スズキ ツヨシ 鈴木 剛 <令和4年4月>		博士 (医学)		臨床医学総論Ⅰ※	2後	0.4	1	青澗学園東都大学 管理栄養学部管理 栄養学科、教授 (平成30年4月)	—
20	兼任	教授	カミヤマ ヨシキ 神山 吉輝 <令和4年4月>		博士 (保健学)		公衆衛生学	2前	2	1	青澗学園東都大学 ヒューマンケア学 部看護学科、教授 (平成27年10月)	—
21	兼任	講師	ヒライ サチエ 平井 祥枝 <令和3年4月>		学士 (英文学)		英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅲ	1前 1後 2前	1 1 1	1 1 1	青澗学園東都大 学、非常勤講師 (平成27年4月)	—
22	兼任	講師	アムプレセ ティチアナ Alamprese Tiziana <令和3年4月>		修士 (経済学)		人間の生き方	1前	2	1	FCAジャパン株式 会社マーケティング 部、本部長 (平成17年4月)	—
24	兼任	講師	ミヤモト ヒロユキ 宮本 浩行 <令和3年4月>		博士 (保健学)		生物Ⅰ	1前	2	1	東京大学国際高等 研究所、ニューロ インテリジェンス 国際研究機構 特任講師 (平成30年11月)	—
25	兼任	講師	タカハシ セツコ 高橋 節子 <令和3年4月>		博士 (学術)		心理学	1前	2	1	お茶の水女子大学 リーディング大学 院、非常勤カウ ンセラー (平成28年4月)	—
26	兼任	講師	ヨシダ(ノブオカ) ミサキ 吉田(信岡) 真咲 <令和3年4月>		修士 (人文科 学)		スポーツ健康科学Ⅰ スポーツ健康科学Ⅱ	1前 1後	1 1	1 1	お茶の水女子大学 教育学部芸術・表 現行動学科、アカ デミックアシスタ ント (平成30年9月)	—
27	兼任	講師	ヤマガタ ケイコ 山口 慶子 <令和3年4月>		博士 (人文科 学)		コミュニケーション論 カウンセリング論	1前 1後	2 2	1 1	国立研究開発法人 国立精神・神経医 療研究センター、 流動研究員 (平成31年4月)	—
28	兼任	講師	シマズ ミノブ 島津 実伸 <令和3年4月>		法務博士		倫理と医療	1後	2	1	千葉大学医学部附 属病院臨床試験部 倫理支援・被験者 保護室長 (平成26年4月)	—
29	兼任	講師	トトキ(スズガ)マユコ 十時(杉田)麻衣子 <令和3年4月>		法務博士		法律と医療	1後	2	1	青澗学園東都大学 看護ヒューマンケ ア学部非常勤講師 (平成30年4月)	—
30	兼任	講師	セキ ケンジロウ 関 健二郎 <令和4年4月>		博士 (医学)		薬理学	2後	2	1	奥羽大学薬学部、 准教授 (平成28年4月)	—
31	兼任	講師	カワムラ トシハル 河村 俊治 <令和3年4月>		医学博士		病理学	1後	2	1	東京女子医科大学 東医療センター病 理診断科、講師 (平成28年4月)	—
32	兼任	講師	コウダ トモコ 小宇田 智子 <令和4年4月>		博士 (医学)		感染と免疫	2後	2	1	東京医療保健大学 東が丘・立川看護 学部看護学科、 准教授 (平成22年4月)	—
33	兼任	講師	カワサキ タイスケ 川崎 泰亮 <令和4年4月>		学士 (教養)		臨床検査学概論	2後	1	1	特定医療法人財団 東葛クリニック病 院検査部 (平成 28年10月)	—
34	兼任	講師	オオタ ユウジ 太田 裕司 <令和5年4月>		博士 (工学)		生体物性工学※ 医用ロボティクス	3前 3後	1.5 2	1 1	お茶の水女子大学 基幹研究院自然科 学系、教授 (平成23年1月)	—

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	年間講数	現職(就任年月)	申請に係る職務に就任するまでの日数
35	兼任	講師	ヤマウチ ヤスシ 山内 康司 <令和5年4月>		博士(工学)		医用画像診断装置学	3前	2	1	東京大学大学院医学系研究科疾患生命工学センター、助教(平成29年4月)	—
36	兼任	講師	ドヒ タケヨシ 土肥 健純 <令和5年4月>		工学博士		医療用IoT概論※	3前	0.1	1	東京電機大学総合研究所、特命教授(平成30年4月)	—
38	兼任	講師	トミイ ナオキ 富井 直輝 <令和5年4月>		博士(工学)		人工知能 (AI)	3後	2	1	東京大学大学院医学系研究科疾患生命工学センター、助教(平成28年4月)	—
40	兼任	講師	ササキ ヌウジ 佐々木 優二 <令和5年4月>		学士(教養)		医療テクノロジー特別講義I※	3後	0.1	1	君津中央病院医療技術局次長兼臨床工学科、科長(平成31年4月)	—
41	兼任	講師	コンドウ トシヤ 近藤 敏哉 <令和5年4月>		専門学校卒		医療テクノロジー特別講義I※	3後	0.3	1	社会福祉法人 太閤会安房地域医療センター-医療技術部ME室、室長(平成29年10月)	—
42	兼任	講師	ハイン オサム 配野 治 <令和5年4月>		修士(経営管理)		医療テクノロジー特別講義I※	3後	0.3	1	千葉メディカルセンター-臨床工学科、科長(平成26年12月)	—
43	兼任	講師	タカハシ ハジメ 高橋 初 <令和5年4月>		学士(学術)		医療テクノロジー特別講義I※	3後	0.1	1	玄々堂君津病院臨床工学科、主任(平成28年3月)	—
44	兼任	講師	カワサキ タダユキ 川崎 忠行 <令和5年4月>		専門学校卒		医療テクノロジー特別講義II※	3後	0.4	1	一般財団法人 臨床工学国際推進財団 理事長(平成29年5月)	—
45	兼任	講師	カナヤマ ヨウジ 金山 洋二 <令和5年4月>		工業高専卒		医療テクノロジー特別講義II※	3後	0.1	1	東レメディカル株式会社技術サービス部門、部門長(平成25年6月)	—
46	兼任	講師	スズキ サトシ 鈴木 聡 <令和5年4月>		博士(医学)		医療テクノロジー特別講義II※	3後	0.1	1	神奈川工科大学工学部臨床工学科、教授(平成27年4月)	—
47	兼任	講師	ウメダ チノリ 梅田 千典 <令和5年4月>		学士(工学)		医療テクノロジー特別講義II※	3後	0.1	1	自治医科大学埼玉医療センター、主任臨床工学技士(平成29年4月)	—
48	兼任	講師	サカイ キョウカ 酒井 清孝 <令和6年4月>		工学博士		医療テクノロジー特別講義III※	4前	0.3	1	早稲田大学名誉教授(平成24年4月)	—
49	兼任	講師	ヤマザワ ノブユキ 山沢 宣行 <令和6年4月>		工学士		医療テクノロジー特別講義III※	4前	0.3	1	印西市立印旛医科器械歴史資料館業務主任(平成29年6月)	—
50	兼任	講師	キジマ トシヒロ 木島 利彦 <令和6年4月>		工学修士		医療テクノロジー特別講義III※	4前	0.3	1	C&M Medica Lab(平成30年9月)	—
51	兼任	講師	オシヤマ ヒロアキ 押山 広明 <令和6年4月>		工学士		医療テクノロジー特別講義III※	4前	0.1	1	テルモハート(株)代表取締役社長(平成28年4月)	—
⑭	兼任	教授	ネモト セイジ 根本 清次 <令和3年4月>		博士(医学)		看護学概論 大学入門講座	2前 1前	2 0.1	1 1	青澗学園東都大学 看護学コミュニケーション学部看護学科、教授(平成30年4月)	—



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	人	人	2人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	1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	人	人	1人	1人	人	人	2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	
講 師	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1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	2人	人	1人	人	1人	人	4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	1人	人	人	1人	
合 計	博 士	0人	3人	0人	4人	1人	1人	2人	11人	
	修 士	0人	0人	0人	0人	0人	1人	0人	1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	1人	0人	0人	1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（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了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。