

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	マヤマ ヤスヒロ 大山 恭弘 <令和元年11月>	64	工学博士		東京工科大学 学長 (令和2.4~令和5.3) 東京工科大学 学長代行 (令和元.11~令和2.3) 東京工科大学工学部 教授 (平成3.4)

教 員 の 氏 名 等													
(医療技術学専攻 臨床検査学専攻 修士課程)													
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	当 数	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 (研究科長) (専攻長)	シハサキ ヨシカズ 柴崎 芳一 <令和3年4月>	68 (高)	医学 博士		医療技術学概論※ 臨床検査学研究方法論※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.6 0.8 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成30年4月)	5日	
2	専	教授	ウメダ マサル 梅田 勝 <令和3年4月>	65 (高)	医学 博士		医療技術学概論※ 医療制度・管理論 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 1 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
3	専	教授	オサキ ミツヒロ 岡崎 充宏 <令和3年4月>	58	博士 (保健 学)		医療技術学概論※ 医療情報技術総論※ 医療機器総論※ 遺伝子関連検査学※ 生体情報解析学特論※ 生体情報解析学演習※ 感染制御学特論 感染制御学演習 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1前 1後 1後 1後 1後 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.7 0.1 0.5 0.4 0.4 0.4 2 2 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
4	専	教授	クリハラ ユリコ 栗原 由利子 <令和3年4月>	50	博士 (保健 学)		医療技術学概論※ 臨床検査学研究方法論※ 医療機器総論※ 生体情報解析学特論※ 生体情報解析学演習※ 分析化学検査学特論※ 分析化学検査学演習※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 1後 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.3 0.3 0.3 0.3 0.9 1.1 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
5	専	教授	サクライ ススム 櫻井 進 <令和3年4月>	64 (高)	博士 (保健 学)		医療技術学概論※ 医療機器総論※ 生理機能検査学特論 生理機能検査学演習 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.4 2 2 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成30年4月)	5日	
6	専	教授	ササキ サトシ 佐々木 聡 <令和3年4月>	54	博士 (工学)		医療技術学概論※ 臨床検査学研究方法論※ 病態情報検査学※ 分析化学検査学特論※ 分析化学検査学演習※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.4 0.4 1.1 0.9 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
7	専	教授	シハラ カズヒコ 篠原 一彦 <令和3年4月>	60	博士 (医学)		医療技術学概論※ 医療安全管理論 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 1 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成22年4月)	5日	
8	専	教授	シミス ジュン 清水 潤 <令和3年4月>	60	博士 (医学)		医療技術学概論※ 臨床検査学研究方法論※ 病態情報検査学※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.3 0.4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成31年4月)	5日	

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	当 数	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
9	専	教授	クハ コウヘイ 田中 浩平 <令和3年4月>	58	博士 (工学)		医療技術学概論※ 医療機器総論※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.4 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年8月)	5日	
10	専	教授	トシマ シュンコ 十島 純子 <令和3年4月>	50	博士 (医学)		医療技術学概論※ 臨床検査学研究方法論※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.3 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成28年4月)	5日	
11	専	教授	ナエムラ キヨシ 苗村 潔 <令和3年4月>	50	博士 (工学)		医療技術学概論※ 医療情報技術総論※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.7 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成22年4月)	5日	
12	専	教授	カカガリ カズミ 中川 和美 <令和3年4月>	55	博士 (医学)		医療技術学概論※ 医療コミュニケーション技術論 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 2前 2後	0.1 2 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
13	専	教授	ホカヤ シヅミ 細萱 茂実 <令和3年4月>	69 (高)	博士 (医学)		医療技術学概論※ 医療情報技術総論※ 病態情報検査学※ 生体情報解析学特論※ 生体情報解析学演習※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.7 0.4 1.1 1.1 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
14	専	教授	ヨコタ キズコ 横田 恭子 <令和3年4月>	67 (高)	医学 博士		医療技術学概論※ 病態情報検査学※ 遺伝子関連検査学※ 血液病態学特論※ 血液病態学演習※ 生体情報解析学特論※ 生体情報解析学演習※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1前 1後 1後 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.4 0.5 1.1 1.1 0.3 0.3 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 教授 (平成26年4月)	5日	
15	専	准教授	ヒナタ ナエ 日向 奈恵 <令和3年4月>	53	博士 (医学)		医療機器総論※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1後 2前 2後	0.4 2 4 4 4	1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 准教授 (平成22年4月)	5日	
16	専	准教授	ヒロタ マサコ 廣田 雅子 <令和3年4月>	48	博士 (医学)		医療機器総論※ 病態情報検査学※ 血液病態学特論※ 血液病態学演習※ 医療技術学研究企画 医療技術学研究Ⅰ 医療技術学研究Ⅱ 医療技術学研究Ⅲ	1前 1前 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.4 0.4 1.1 1.1 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	東京工科大学 医療保健学部 准教授 (平成26年4月)	5日	

(注)

- 1 教員の数に応じ、適宜枠を増やして記入すること。
- 2 私立の大学若しくは高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合又は大学等の設置者の変更の認可を受けようとする場合は、この書類を作成する必要はない。
- 3 「申請に係る学部等に従事する週当たりの平均日数」の欄は、専任教員のみ記載すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(医療技術学研究科 臨床検査学専攻 修士課程)

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	4人	3人	2人	14人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期 学士	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	人	2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	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 学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	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 学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	人	人	7人	4人	3人	2人	16人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期 学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	