(用紙 日本工業規格A4縦型)

教 員 名 簿

		学 長		学 長		学 長		学 長		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	ナカタニ ヨシオ 仲谷 善雄 <平成31年1月>			学術博士		学校法人立命館総長 立命館大学長 (平成31年1月~平成34年12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			 の 氏 名	 等		(用紙	日本工業規格	¥A 4 純型)
(薬学	II oto I	4薬科学	事で)		扒				<u> </u>				
前判定結果	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		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
可 新規 M合	1	専	教授 (研究科 長)	ハルリ ナオ 服部 尚樹 <合和2年4月>		医学博士		臨床治療学特論 臨床副作用学特論※ 漢習1 漢習3 漢習3 特別実験1 特別実験2 特別実験2 特別実験3 特別実験4	1·2前 1·2後 1前 1後前後前後前後 1前後前後前後前後 2後	2 0. 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成21年4月)	5日
м⊕	2	専	教授	が"モト デヴヤ 梶本 哲也 <令和2年4月>		薬学博士		薬品分子創製化学特論※ 生命有機化学特論※ 液習1 液習3 液習4 特別実験1 特別実験1 特別実験2 特別実験3 特別実験3	1·2前後 1·2後 1前後前後前後前後前後前後前後前後 200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0. 9 0. 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成28年4月)	5日
可 新規 M 合	2	専	教授	双*キ かジ 鈴木 健二 <令和2年4月>		医学博士		生体機能薬学特論※ 生活習慣病特論※ 公衆衛生・国際保健特論※ 液習1 液習2 液習3 液習4 特別実験1 特別実験2 特別実験2 特別実験3 特別実験3	1·2前 1·2前 1·2休 1·2休 1前後 1後前 26 1前後 1後前 26 26	0. 4 0. 9 0. 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5 Д
m A	3	専	教授	キタハラ リョウ 北原 亮 <合和2年4月>		博士 (理学)		生体分子解析学特論※ 生理・構造生物学特論※ 演習1 演習2 演習3 读習8 特別実験1 特別実験2 特別実験3 特別実験4	1·2前 1·2前 1·2前 2前後 2前後 1前後 1後前 2後前 2後前 2後前	0. 5 0. 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5日
可 再判定 M 合	3	専	教授	トヨダ ヒデナオ 豊田 英尚 <令和2年4月>		薬学博士		生体分子解析学特論※ 醉細胞生物学特論※ 薩床副作用学特論※ 演習2 演習3 演習3 演習4 特別実験1 特別実験2 特別実験3 特別実験4	1·2前 1·2後 1·2後 1·2後 1前後前後前後前後前後前後前後前後 2後	0. 6 0. 4 0. 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5日
可 M	4	専	教授	*タルラ ヨシヒサ 北村 佳久 <令和2年4月>		薬学博士		東物作用解析学特論※ 分析神経科学特論※ 演習2 演習3 演習3 演習4 特別実験1 特別実験2 特別実験3	1·2前 1·2前 1·2前 1·2前 2前後前後前後 16 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1. 2 0. 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成27年4月)	5日
M A	5	専	教授	345 (材が) 513 小池 (大石) 千恵子 <令和2年4月>		博士 (薬学)		生体機能薬学特論※ 分析神経科学特論※ 演習2 演習3 演習4 特別実験1 特別実験1 特別実験2 特別実験3 特別実験4	1·2前 1·2前 1·2前 1前後 1後前後 1前後 1後前後 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0. 4 0. 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成21年4月)	5日
M A	6	専	教授	スカ゚ノ キヨヒコ 菅野 清彦 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬物動態解析学特論※ 創剤学特論※ 液習1 演習2 演習3 演習4 特別実験1 特別実験2 特別実験3 特別実験4	1·2前 1·2後 1前 1後前 2後前 1後前後 1後前後 2後前 2後前	0. 4 1. 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成29年4月)	5日

											(用紙	日本工業規材	各A4縦型)
					教	員	•	の 氏 名	等				
(薬学	研究科	薬科学	専攻)				1	ı					I
前判定結果	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
可								生体機能薬学特論※ 幹細胞生物学特論※	1·2前 1·2後	0. 4 1. 1	1 1		
м	8	専	教授	9カダ クワユキ 髙田 達之 <令和2年4月>		農学博士		演習1 演習2 演習3 演習4 特別実験1 特別実験2 特別実験2 特別実験3	1前 1後前 2前後前後 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5日
可								薬品分子創製化学特論※ 生命有機化学特論※	1·2前 1·2後	0. 5 0. 7	1 1		
м	9	専	教授	ト"t トシクフミ 土肥 寿文 <令和2年4月>		博士 (薬学)		研究開発・知的財産特論※ 演習1 演習2 演習3 情別実験1 特別実験1 特別実験2 特別実験3	1·2休 1前後 1後前後前後前後前後前後 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0. 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5日
可								薬物動態解析学特論※ 創剤学特論※	1·2前 1·2後	0. 6 0. 7	1 1		
м	11	専	教授	7½9 (オオ) 9½1 藤田 (岡) 卓也 <令和2年4月>		博士 (薬学)		分子生物薬剤学特論※ 演習1 演習3 演習4 特別実験1 特別実験1 特別実験3 特別実験4	1·2前 1前後 1前後前後前後前後 1前後前後 2前後前後	0. 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	5日
可								薬品分子創製化学特論※ 生命有機化学特論※	1·2前 1·2後	0. 5 0. 7	1 1		
м	12	専	准教授	ュトク ナオユキ 古徳 直之 <令和2年4月>		博士 (薬学)		演習1 演習2 演習3 演習4 特別実験1 特別実験2 特別実験2 特別実験3	1前 1後 2前 2後 1前後 1後 2後 1 2後 1 2 6 2 6 1 7 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	立命館大学 薬学部 准教授 (平成29年4月)	5日
_	13	兼担	教授	アサ/ シンジ 浅野 真司 <令和2年4月>		薬学博士		生体機能薬学特論※ 生理・構造生物学特論※ 分子病態学特論※	1·2前 1·2後 1·2前	0. 3 0. 7 0. 3	1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	
_	14	兼担	教授	げカワ /ブヒロ 一川 暢宏 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬物作用解析学特論※ 医療情報分析学特論	1·2前 1·2後	0.1	1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	
_	15	兼担	教授	付が デヴァ 稲津 哲也 <令和2年4月>		博士 (医学)		生体機能薬学特論※ 幹細胞生物学特論※ 分子病態学特論※	1·2前 1·2後 1·2前	0. 2 0. 5 1. 0	1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成21年4月)	
_	16	兼担	教授	カツラ トシヤ 桂 敏也 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬物動態解析学特論※ 分子生物薬剤学特論※	1·2前 1·2前	0. 7 1. 1	1	立命館大学 薬学部 教授 (平成25年4月)	
_	17	兼担	教授	*¼7		医学博士		生体機能薬学特論※ 研究開発・知的財産特論※ 病原微生物学・感染症学特論	1·2前 1·2休 1·2前	0. 3 0. 4 2	1 1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成20年4月)	
_	18	兼担	教授	9th ケン 田中 謙 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬品分子創製化学特論※ 薬用資源学特論	1·2前 1·2後	0. 1 2	1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成24年4月)	
_	19	兼担	教授	ゲニウラ ヒデ [*] オ 谷浦 秀夫 <令和2年4月>		博士 (医学)		薬物作用解析学特論※ 分子病態学特論※	1·2前 1·2前	0. 3 0. 7	1 1	立命館大学 薬学部 教授 (平成21年4月)	
_	20	兼担	准教授	//ウェ コウイチ 井之上 浩一 <令和2年4月>		博士 (薬学)		生体分子解析学特論※ 分析神経科学特論※ 公衆衛生・国際保健特論※ 研究開発・知的財産特論※	1·2前 1·2前 1·2休 1·2休	0. 5 0. 6 0. 5 0. 4	1 1 1 1	立命館大学 薬学部 准教授 (平成27年4月)	

											(用紙	日本工業規格	各A4縦型)
					教	員		の 氏 名	等				
(薬学	研究科	薬科学	専攻)	I				1					1
前判定結果	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			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
_	21	兼担	准教授	かたト ジオ 角本 幹夫 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬物動態解析学特論※ 医薬品安全評価学特論	1·2前 1·2前	0. 3 2	1 1	立命館大学 薬学部 准教授 (平成22年4月)	
_	22	兼担	准教授	カワノ タカコ 河野 貴子 <令和2年4月>		博士 (バイオサ イエンス)		生体分子解析学特論※ 生活習慣病特論※	1·2前 1·2前	0. 4 0. 7	1	立命館大学 薬学部 准教授 (平成22年4月)	
_	23	兼担	准教授	7ジタ タカシ 藤田 隆司 <令和2年4月>		博士 (薬学)		薬物作用解析学特論※ 生活習慣病特論※ 臨床副作用学特論※	1·2前 1·2前 1·2後	0. 4 0. 4 1. 2	1 1 1	立命館大学 薬学部 准教授 (平成22年4月)	
_	24	兼担	教授	7サイ シズヨ 浅井 静代 <令和2年4月>		修士 (学術)		技術者実践英語特論	1・2前	2	1	立命館大学 理工学部 教授 (平成21年4月)	
_	25	兼担	講師	コント゚ウ ユキエ 近藤 雪絵 <令和2年4月>		修士 (言語教育 情報学)		専門英語	1・2後	2	1	立命館大学 薬学部 講師 (平成27年4月)	
_	26	兼任	講師	7 ⁴ /小 [*] / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		修士 (薬学)		研究開発・知的財産特論※	1・2休	0. 1	1	アサヒグループ食 品(株) 研究開発本部 技術開発一部 担当副部長 (平成30年4月)	
_	27	兼任	講師	7キヤマ ヒロシ 穐山 浩 <令和2年4月>		博士 (薬学)		公衆衛生・国際保健特論※	1・2休	0. 2	1	国立医薬品食品衛 生研究所 食品部 部長 (平成27年4月)	
_	28	兼任	講師	イトウ スパオ 伊藤 澄夫 <令和2年4月>		学士 (薬学)		公衆衛生・国際保健特論※	1・2休	0. 2	1	武庫川女子大学 薬学部 非常勤講師 (平成21年4月)	
_	29	兼任	講師	ポタ マサユキ 尾下 雅之 <令和2年4月>		博士 (工学)		研究開発・知的財産特論※	1・2休	0. 1	1	味の素(株) 品質保証部 東海工場 製造責任者 (平成17年4月)	
_	30	兼任	講師	クワハラ アツカズ 桑原 厚和 <令和2年4月>		農学博士		生理・構造生物学特論※	1・2後	0.3	1	京都府立医科 大学 特任教授 (平成29年4月)	
_	31	兼任	講師	コウムラ ヨシノリ 髙村 義徳 <令和2年4月>		博士 (理学)		研究開発・知的財産特論※	1・2休	0.1	1	アステラス製薬 (株) 製薬技術本部 創薬技術研究所 第2研究室 室長 (平成30年4月)	
_	32	兼任	講師	ジケ゚タ ユキヒロ 繁田 幸宏 <令和2年4月>		修士 (薬学)		研究開発・知的財産特論※	1・2休	0.1	1	日産化学(株) 物質科学研究所 医薬研究部 主席研究員 創薬 推進G グループ リーダー (平成29年7月)	
_	33	兼任	講師	パグゲメ 注 橋詰 美紀 <令和2年4月>		修士 (薬学)		研究開発・知的財産特論※	1・2休	0. 1	1	大日本住友製薬 (株) がん創薬研究所 主任研究員 (平成26年4月)	
_	34	兼任	講師	マルナカ ヨシノリ 丸中 良典 <令和2年4月>		医学博士		生理・構造生物学特論※	1.2後	0. 1	1	日本生理学会 理事 (平成28年4月)	
_	35	兼任	講師	ジウラ タケルト 三浦 健人 <令和2年4月>		博士 (農学)		研究開発・知的財産特論※	1.2休	0.3	1	株式会社アミノ アップ化学 産学官連携・知財 担当部長 (平成27年9月)	

別記様式第3号(その2の1)

(用紙 日本工業規格A4縦型)

													(用州	1 1 平 工 未 况 11	171 寸 (((土)
					教	員	(の	氏	名	等				
(薬学	研究科	薬科学	専攻)												
前判定結果	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			年間開講数		申請に係る大 学等の職務に 従事する 週当たり平均 日数
_	36	兼任	講師	ワクナベ サトル 渡辺 学 <令和2年4月>		修士 (保健学)		公衆衛生	生・国際保健特	F論※	1・2休	0.5	1	株式会社PSD代表 取締役 (平成29年11月)	

⁽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	諸構成・学位	立保有状況		(7137)24	日本工業規格	21 1,140
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
	博士	人	人	2人	5人	4人	人	人	11人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
教 授	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人 人 11人 人 人 人 人 人 人 人 人 人		
	博士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
准教授	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
講師	学士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
助教	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
	博士	人	人	3人	5人	4人	人	人	12人	
	修士	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	

⁽任)
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。