

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	タマテ ヒデトシ 玉手 英利 <令和2年4月>		理学博士		山形大学 学長 (令和2.4～令和8.3)

(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												
（理工学研究科 化学・バイオ工学専攻）												
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
1	専	教授	アィタ タクヒロ 會田 忠弘 <令和3年4月>		工学博士		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 反応工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1前 1・2前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平20.4)	5日
2	専	教授	アハ ヒロキ 阿部 宏之 <令和3年4月>		理学博士		バイオ工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1・2前 1後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平21.6)	5日
3	専	教授	イサ カズアキ 伊藤 和明 <令和3年4月>		博士 (工学)		有機化学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1・2後 1前 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平21.4)	5日
4	専	教授	カヌマ ヒデアキ 鶴沼 英郎 <令和3年4月>		博士 (工学)		無機化学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1・2前 1前 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平20.4)	5日
5	専	教授	エンドウ マサシ 遠藤 昌敏 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 分析化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1前 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平31.4)	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 当 年 次	担 単 位 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
6	専	教授	オチアイ ブンゴ 落合 文吾 <令和3年4月>		博士 (工学)		地域創生・次世代形成・ 多文化共生論 Academic Skills: Scientific Presentations + Writing グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1後 1前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 1 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平25.4)	5日
7	専	教授	カベ シロウ 神戸 士郎 <令和3年4月>		理学博士		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 機能性材料化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型) 科学英語特論	1前 1~2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2後	2 2 4 6 2 2 4 2	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平20.12)	5日
8	専	教授	キマ ミツサ 木俣 光正 <令和3年4月>		博士 (工学)		物理化学・化学工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1~2前 1前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平27.10)	5日
9	専	教授	クサ カズヲ 桑名 一徳 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 反応工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1~2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平30.4)	5日
10	専	教授	コノ ヒロキ 今野 博行 <令和3年4月>		博士 (薬学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生物有機化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1~2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平30.4)	5日
11	専	教授	ニシタ タカ 仁科 辰夫 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 エネルギー化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1~2後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平19.4)	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 当 年 次	担 単 位 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
12	専	教授	ノノム ヨシズネ 野々村 美宗 <令和3年4月>		博士 (工学)		地域創生・次世代形成・ 多文化共生論 物理化学・化学工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2前 1後 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1・2通	2 2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平29.4)	5日
13	専	教授	マハラ アキト 増原 陽人 <令和3年4月>		博士 (理学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 機能性材料化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (令2.4)	5日
14	専	教授	マツシマ ユウタ 松嶋 雄太 <令和3年4月>		博士 (工学)		無機化学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1・2前 1前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (令2.4)	5日
15	専	教授	ヤマモト 修 山本 修 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生体材料特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平23.4)	5日
16	専	准教授	イトリ トモヒロ 伊藤 智博 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 分析化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平25.4)	5日
17	専	准教授	カワイ 貴裕 川井 貴裕 <令和3年4月>		博士 (工学)		無機化学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1・2前 1後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平25.4)	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 当 年 次	担 単 位	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
18	専	准教授	キジマ タカウ 木島 龍朗 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生物有機化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平18.10)	5日
19	専	准教授	クロニ レイコ 黒谷 玲子 <令和3年4月>		博士 (医学)		バイオ工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1・2前 1後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平26.4)	5日
20	専	准教授	サトウ リキ 佐藤 力哉 <令和3年4月>		理学博士		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 有機機能化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平10.2)	5日
21	専	准教授	シノト マサヒロ 宍戸 昌広 <令和3年4月>		工学博士		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 移動現象特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平8.8)	5日
22	専	准教授	タナハタ カズヒロ 立花 和宏 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 エネルギー化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平15.11)	5日
23	専	准教授	ツネリ タカシ 恒成 隆 <令和3年4月>		博士 (農学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 感覚細胞工学特論【隔 年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平20.4)	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 当 年 次	担 単 位 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
24	専	准教授	トナイ ヒデキ 門叶 秀樹 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 移動現象特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平20.2)	5日
25	専	准教授	ハシノ ブンペイ 波多野 豊平 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 精密有機合成化学特論 【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1前 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平21.2)	5日
26	専	准教授	ホッタ ジュンイチ 堀田 純一 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生体計測特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平22.10)	5日
27	専	准教授	マカベ コウキ 眞壁 幸樹 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生物機能工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平24.4)	5日
28	専	准教授	マツダ ケイゴ 松田 圭梧 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 分離操作特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平22.12)	5日
29	専	准教授	ヤノ シノブ 矢野 成和 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生物機能工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平31.4)	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 当 年 次	担 単 位 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
30	専	助教	カシイ グラシアナ <令和3年4月>		博士 (歯学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 グローバル化学・バイオ 工学特論III【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平28.5)	5日
31	専	助教	コカ ナカ 小竹 直哉 <令和3年4月>		博士 (工学)		物理化学・化学工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1~2前 1前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平19.4)	5日
32	専	助教	サイウ タカシ 齊藤 直 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生体計測特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1~2後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平20.1)	5日
33	専	助教	サイウ タイスカ 佐藤 大介 <令和3年4月>		博士 (医科学)		バイオ工学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1~2前 1後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (令2.4)	5日
34	専	助教	シンボ ユウジ 神保 雄次 <令和3年4月>		博士 (理学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生体高分子構造解析特論 【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 2前 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平19.4)	5日
35	専	助教	タカハ ユズキ 高畑 保之 <令和3年4月>		工学博士		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 バイオシステム工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1~2後 1~2通 1~2通 1~2通 1~2通	2 2 4 6 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平19.4)	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 当 年 次	担 単 位 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
36	専	助教	ヒグチ タケシ 樋口 健志 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 分離操作特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2後 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平19.4)	5日
37	専	助教	フジハラ カル 藤原 翔 <令和3年4月>		Doctor of Science (スイ ス)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 反応工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平29.10)	5日
38	専	助教	マツムラ ヨシマサ 松村 吉将 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 有機機能化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1前 1・2前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平29.12)	5日
39	専	助教	ミダ タシ 右田 聖 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 生体材料特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平24.10)	5日
40	専	助教	ミナガハ マサ 皆川 真規 <令和3年4月>		博士 (理学)		有機化学特論 グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1・2後 1前 1～2通 1～2通 1～2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平28.5)	5日
41	専	助教	ヨコヤマ トコ 横山 智哉子 <令和3年4月>		博士 (工学)		グローバル化学・バイオ 工学特論II【隔年】 バイオシステム工学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習(インターン シップ) 理工学教育研修 研究開発実践演習(長期 派遣型)	1後 1・2後 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平28.8)	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	配当 年次	担 単 位 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
42	専	助教	ヨシダ カズナ 吉田 一也 <令和3年4月>		博士 (理学)		グローバル化学・バイオ 工学特論I【隔年】 機能性材料化学特論 化学・バイオ工学特別演 習A 化学・バイオ工学特別実 験A 学外実習（インターン シップ） 理工学教育研修 研究開発実践演習（長期 派遣型）	1前 1・2前 1～2通 1～2通 1・2通 1・2通	2 2 4 6 2 2 4	1 1 1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 助教 (平31.4)	5日
43	兼担	教授	コジマ タケオ 小島 武夫 <令和3年4月>		博士 (理学)		数学特論I 数学特論II 数理工学特論II 応用物理学特論I	1・2後 1・2前 1・2前 1・2後	2 2 2 2	1 1 1 1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平27.4)	
44	兼担	教授	ハバ ヒロム 羽場 修 <令和3年4月>		博士 (工学)		応用化学特論I	1・2前	2	1	山形大学大学院 理工学研究科 教授 (平27.6)	
45	兼担	准教授	アガチ ヨシヤ 安達 義也 <令和3年4月>		博士 (工学)		応用物理学特論II	1・2前	2	1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平11.4)	
46	兼担	准教授	オホツキ タカシ 大槻 恭士 <令和3年4月>		博士 (工学)		数理工学特論I	1・2後	2	1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平27.6)	
47	兼担	准教授	コイケ ケンロウ 小池 邦博 <令和3年4月>		博士 (工学)		応用物理学特論III	1・2後	2	1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平22.4)	
48	兼担	准教授	ハヤタ ケンロウ 早田 孝博 <令和3年4月>		博士 (理学)		数学特論III	1・2前	2	1	山形大学大学院 理工学研究科 准教授 (平25.4)	
49	兼担	教授	ナカジマ ケンスケ 中島 健介 <令和3年4月>		工学博士		技術経営学概論	1前	1	1	山形大学 理工学研究科 教授 (平19.8)	
50	兼担	教授	ウラカミ シュウジ 浦川 修司 <令和3年4月>		博士 (農学)		研究者としての基礎スキル※	1前	0.1	1	山形大学 農学部 教授 (平成27.4)	
51	兼担	教授	トミタ カオル 富田 かおる <令和3年4月>		文学修士		研究者としての基礎スキル※	1前	0.3	1	山形大学 人文社会科学部 教授 (平2.4)	
52	兼担	教授	イサザリ ケンイチ 石澤 賢一 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平26.12)	
53	兼担	教授	コセキ タカヤ 小関 卓也 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 教授 (平27.4)	
54	兼担	教授	ヤマザキ ケンタロウ 山崎 健太郎 <令和3年4月>		医学博士		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平18.2)	

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 単 位 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
55	兼担	教授	フジイ ジュンイチ 藤井 順逸 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平11.7)	
56	兼担	教授	オオイ ナホト 大喜 直彦 <令和3年4月>		博士 (文学)		社会文化創造論※	1前	0.3	1	山形大学 地域教育文化学 部 教授 (平26.4)	
57	兼担	教授	オノ ヒロユキ 小野 浩幸 <令和3年4月>		博士 (学術)		技術経営学概論	1前	1	1	山形大学 理工学研究科 教授 (平21.10)	
58	兼担	教授	ムラヤマ ヒデキ 村山 秀樹 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 教授 (平27.4)	
59	兼担	教授	オガハラ ヨシノリ 小倉 泰憲 <令和3年4月>		修士 (カウ ン セ リ ン グ)		研究者としての基礎スキル※ 知財と倫理	1前 1後	0.1 1	1 1	山形大学 理学部 教授 (平27.4)	
60	兼担	教授	ミカミ エイジ 三上 英司 <令和3年4月>		教育学修 士		社会文化創造論※	1前	0.5	1	山形大学 地域教育文化学 部 教授 (平21.10)	
61	兼担	教授	カサキ ケンジ 加藤 健司 <令和3年4月>		修士 (文学)		社会文化創造論※	1前	0.3	1	山形大学 人文社会科学部 教授 (平22.2)	
62	兼担	教授	ワケ カツ 脇 克志 <令和3年4月>		博士 (理学)		データサイエンス※	1後	0.3	1	山形大学 理学部 教授 (平21.10)	
63	兼担	教授	シモダラ ヒロユキ 下平 裕之 <令和3年4月>		修士 (経済 学)		キャリア・マネジメント	1前	1	1	山形大学 人文社会科学部 教授 (平8.4)	
64	兼担	教授	リノダ ユキヒコ 園田 順彦 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平27.5)	
65	兼担	教授	イワイ ケイオ 岩井 岳夫 <令和3年4月>		博士 (工学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平25.8)	
66	兼担	教授	ナカジマ 修 中島 修 <令和3年4月>		博士 (薬学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平21.4)	
67	兼担	教授	フルチ ヒロユキ 古澤 宏幸 <令和3年4月>		博士 (工学)		異分野連携論 異分野実践研修 データサイエンス※	1後 1通 1後	1 1 0.1	1 1 1	山形大学 大学院基盤教育 機構 教授 (平31.4)	
68	兼担	教授	ナカニシ マサキ 中西 正樹 <令和3年4月>		博士 (工学)		データサイエンス※	1後	0.1	1	山形大学 理学部 教授 (平31.1)	

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 単 位 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
69	兼担	教授	ワナハ トオル 渡部 徹 <令和3年4月>		博士 (工学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 教授 (平27.6)	
70	兼担	教授	ムラカミ マサス 村上 正泰 <令和3年4月>		博士 (医学)		研究者としての基礎スキル※ 先端医科学特論※	1前 1後	0.1 0.1	1 1	山形大学 医学部 教授 (平22.2)	
71	兼担	教授	トミツ ヒロシ 富松 裕 <令和3年4月>		博士 (地球環 境科学)		研究者としての基礎スキル※	1前	0.1	1	山形大学 理学部 教授 (平31.1)	
72	兼担	教授	ヒガシハ トモヤ 東原 知哉 <令和3年4月>		博士 (工学)		地域創生・次世代形成・ 多文化共生論 Global Materials System Innovation	1前 1前	2 1	1 1	山形大学 有機材料システ ム研究科 教授 (平31.4)	
73	兼担	教授	カト マサヒ 鹿戸 将史 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平30.10)	
74	兼担	教授	ヤマガチ ヒロアキ 山口 浩明 <令和3年4月>		博士 (薬学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 教授 (平31.4)	
75	兼担	准教授	ノダ ヒロシキ 野田 博行 <令和3年4月>		博士 (工学)		技術経営学概論	1前	1	1	山形大学 理工学研究科 准教授 (平20.4)	
76	兼担	准教授	オノ タカシ 奥野 貴士 <令和3年4月>		博士 (理学)		研究者としての基礎スキル※	1前	0.1	1	山形大学 理学部 准教授 (平23.4)	
77	兼担	准教授	フジシ トモミ 藤科 智海 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 准教授 (平27.4)	
78	兼担	准教授	マツヤマ ヒロキ 松山 裕城 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 准教授 (平27.6)	
79	兼担	准教授	ホノ トモキ 星野 友紀 <令和3年4月>		博士 (理学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 准教授 (平27.4)	
80	兼担	准教授	タカハシ ユウヤ 高窪 祐弥 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 准教授 (平29.6)	
81	兼担	准教授	オチ ハルキ 越智 陽城 <令和3年4月>		博士 (バイオ サイエ ンス)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 准教授 (平27.4)	
82	兼担	准教授	タカ アツシ 田中 敦 <令和3年4月>		博士 (理学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 准教授 (平27.4)	

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 単 位 数	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
83	兼担	准教授	ヤマダ ムネキ 安田 宗樹 <令和3年4月>		博士 (情報科 学)		データサイエンス※	1後	0.4	1	山形大学 理学部 准教授 (平25.4)	
84	兼担	准教授	モトシマ ユカ 本島 優子 <令和3年4月>		修士 (教育 学)		研究者としての基礎スキル※	1前	0.3	1	山形大学 地域教育文化学 部 准教授 (平30.4)	
85	兼担	准教授	セキグチ ユウイチ 関口 雄一 <令和3年4月>		博士 (心理 学)		研究者としての基礎スキル※	1前	0.3	1	山形大学 地域教育文化学 部 准教授 (令1.10)	
86	兼担	講師	コヤマ シンゴ 小山 信吾 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 講師 (平29.4)	
87	兼担	講師	ナガシマ ナヲ 永石 尚也 <令和3年4月>		博士 (法学)		異分野連携論 異分野実践研修	1後 1通	1 1	1 1	山形大学 大学院基盤教育 機構 講師 (平31.4)	
88	兼担	助教	ショウリ 邵 力 <令和3年4月>		博士 (医学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 助教 (平13.10)	
89	兼担	助教	サトウ ヒデアキ 佐藤 秀則 <令和3年4月>		博士 (医科 学)		先端医科学特論※	1後	0.1	1	山形大学 医学部 助教 (平27.4)	
90	兼担	助教	タカハシ ムスミ 高澤 由美 <令和3年4月>		博士 (学術)		技術経営学概論	1前	1	1	山形大学 理工学研究科 助教 (平28.10)	
91	兼担	助教	イブトナー カロリン JIPTNER Karolin <令和3年4月>		博士 (工学)		研究者としての基礎スキル※ Academic Skills: Scientific Presentations + Writing	1前 1後	0.3 1	1 1	山形大学 理工学研究科 助教 (平27.11)	
92	兼担	助教	ナスカワ ヒサシ 茄子川 恒 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 助教 (令2.4)	
93	兼担	助教	チン オウヒ 陳 奥飛 <令和3年4月>		博士 (農学)		食の未来を考える※	1後	0.1	1	山形大学 農学部 助教 (令2.4)	

(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に属す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										
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	1人	8人	4人	2人	人	15人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 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	5人	6人	3人	人	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 大 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 大 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	3人	7人	2人	1人	人	人	13人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 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	3人	13人	16人	8人	2人	人	42人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	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（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。