

# 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	ニシナ ヒロシゲ 仁科 弘重 <令和3年4月>		農学博士		愛媛大学 学長 (令和3.4～令和6.3)

(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													
（地域レジリエンス学環）													
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	当 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
1	専	教授	スズキ シズカ 鈴木 静 <令和5年4月>		修士 (地域 政策) ※		SDGs概論※ レジリエンス学概論※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 災害と福祉法政策 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1前 1後 2前 2後	1 0.1 0.1 2 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学法文学 部教授(平13.4)	5日
2	専	教授	ニシムラ カツシ 西村 勝志 <令和5年4月>		経営学修士 ※		SDGs概論※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	0.1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部教授(平 17.4)	5日
3	専	教授	イムラ タケシ 今村 健志 <令和5年4月>		博士 (医学)		レジリエンス学概論※ 地域協働インターンシップ I 地域協働インターンシップ II※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III バイオインフォマティクス特論※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1後 1前 1後 2前 2前 1前 1後 2前 2後	0.1 3 0.3 2 2 2 0.2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 医学系研究科教 授(平22.10)	5日
4	専	教授	サトウ リオ 佐藤 格夫 <令和5年4月>		博士 (医学)		災害医療と地域包括ケア※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	2前 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	0.5 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科教 授(平29.4)	5日
5	専	教授	スヤマ ケイコ 陶山 啓子 <令和5年4月>		博士 (看護学)		災害医療と地域包括ケア※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	2前 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	0.2 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科教 授(平17.4)	5日
6	専	教授	モリタ リョウ 森脇 亮 <令和5年4月>		博士 (工学)		レジリエンス学概論※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III センシングと応用※ 災害情報学※ 危機管理と事前復興・事業継続計 画※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1後 2前 2前 1前 2前 1後 1前 1後 2前 2後	0.3 2 2 2 2 0.1 0.3 0.5 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平19.10)	5日
7	専	教授	マツムラ ノブヒコ 松村 暢彦 <令和5年4月>		博士 (工学)		SDGs概論※ レジリエンス学概論※ 地域協働インターンシップ I 地域協働インターンシップ II※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 地域マネジメント論 I 地域マネジメント論 II 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1前 1後 1前 1後 2前 1前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.1 3 0.3 2 2 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学社会共 創学部教授(平 26.4)	5日

8	専	教授	ネトラ プラカシュ バンタリ NETRA Prakash Bhandary <令和5年4月>		博士 (工学)	防災・減災工学 国際防災戦略と危機対応 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 2前 1後 1後 2前 2後	2 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部教授(平 15.4)	5日
9	専	教授	ニノミヤ カシ 二宮 崇 <令和5年4月>		博士 (理学)	データサイエンス概論※ ICT/データサイエンス/AI特論 災害情報学※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後	0.2 2 0.1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平22.7)	5日
10	専	教授	ヒラノ キ 平野 幹 <令和5年4月>		博士 (数理 科学)	レジリエンス学概論※ データサイエンス概論※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.2 2 2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平20.4)	5日
11	専	教授	ホンダ リエ 本田 理恵 <令和5年4月>		博士 (理学)	特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学データ サイエンスセン ター教授(令 4.3)	5日
12	専	教授	ハク ケンジ 羽藤 堅治 <令和5年4月>		博士 (農学)	レジリエンス学概論※ 地域協働インターンシップ I 地域協働インターンシップ II ※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 知能的食料生産科学特論 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1後 1前 1後 2前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.3 0.4 2 2 2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平25.2)	5日
13	専	教授	コバヤシ オサム 小林 修 <令和5年4月>		博士 (農学)	SDGs概論※ レジリエンス学概論※ 地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1前 1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後	0.3 0.1 2 2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学国際連 携推進機構教授 (平9.9)	5日
14	専	教授	コバヤシ ノリキ 小林 範之 <令和5年4月>		博士 (農学)	特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平24.10)	5日
15	専	准教授	リナハ(イグチ) ヒロマサ 渡邊 (井口) 敬逸 <令和5年4月>		修士 (理学)	特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部准教授 (平27.4)	5日
16	専	准教授	ルブレイト クリストフ タビート ディエトフリート RUPPRECHT CHRISTOPH DAVID DIETFRIED <令和5年4月>		Doctor of Philosophy (オースト リア)	自然社会環境論 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1後 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部准教授 (令3.4)	5日

17	専	准教授	イ ヒョンヨン 李 賢映 <令和5年4月>		博士 (学術)	環境情報マネジメント 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1後 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部准教授 (令2.4)	5日
18	専	准教授	イノエ リコ 入江 賀子 <令和5年4月>		博士 (農学)	環境経済学 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1後 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部准教授 (平28.4)	5日
19	専	准教授	トミダ エイジ 富田 英司 <令和5年4月>		博士 (心理学)	レジリエンス学概論※ デジタルエスノグラフィー実習※ サーベイメソッド・プログラム 評価法※ 地域レジリエンスPBLⅠ 地域レジリエンスPBLⅡ 地域レジリエンスPBLⅢ コミュニティ心理学特論※ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 0.4 0.5 2 2 2 0.3 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授(平20.4)	5日
20	専	准教授	カミ タクト 相模 健人 <令和5年4月>		博士 (学校 教育学)	コミュニティ心理学特論※ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	2前 1前 1後 2前 2後	0.3 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授(平14.4)	5日
21	専	准教授	ヤマダ マコト 山田 誠 <令和5年4月>		教育学修士 ※	特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授(平8.4)	5日
22	専	准教授	カタカ トモヤ 片岡 智哉 <令和5年4月>		博士 (工学)	センシングと応用※ 災害情報学※ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1前 2前 1前 1後 2前 2後	0.1 0.1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(令3.1)	5日
23	専	准教授	ハリ ユウジ 羽鳥 剛史 <令和5年4月>		博士 (工学)	公共ガバナンス論Ⅰ 公共ガバナンス論Ⅱ 地域レジリエンスPBLⅠ 地域レジリエンスPBLⅡ 地域レジリエンスPBLⅢ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	2前 2前 1前 1後 2前 1前 1後 2前 2後	1 1 2 2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部准教授 (平23.4)	5日
24	専	准教授	フカミ トオル 二神 透 <令和5年4月>		学術博士	リスクコミュニケーション 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1後 1前 1後 2前 2後	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会連 携推進機構准教 授(平4.10)	5日
25	専	准教授	マタノ シズホ 間々田 理彦 <令和5年4月>		博士 (農業 経済学)	特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授(平31.2)	5日

26	専	准教授	イミ トキ 泉 智揮 <令和5年4月>		博士 (農学)		特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平27.7)	5日
27	専	講師	カカハ ユカ 片岡 由香 <令和5年4月>		博士 (工学)		特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学社会共 創学部講師(平 26.6)	5日
28	専	助教	シヤキ ヒロシ 白柳 洋俊 <令和5年4月>		博士 (工学)		地域レジリエンスPBL I 地域レジリエンスPBL II 地域レジリエンスPBL III 景観まちづくり センシングと応用※ 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV	1前 1後 2前 2後 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後	2 2 2 1 0.1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科助 教(平27.4)	5日
29	兼担	教授	サトリ テツ 佐藤 哲 <令和5年4月>		理学博士		SDGs概論※	1前	0.1	1	愛媛大学SDGs推 進室特命教授 (平29.4)	—
30	兼担	教授	カガ ノブユキ 曾我 亘由 <令和5年4月>		博士 (経済学)		ミクロ経済学	1前	1	1	愛媛大学社会共 創学部教授(平 14.4)	—
31	兼担	教授	フシムラ カズミ 藤村 一美 <令和5年4月>		博士 (保健学)		災害医療と地域包括ケア※	2前	0.2	1	愛媛大学大学院 医学系研究科教 授(平31.4)	—
32	兼担	教授	カハタ カズキ 中畑 和之 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平16.4)	—
33	兼担	教授	カミタ ミツ 岡村 未対 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※ 防災・減災工学	1前 1前	0.1 2	1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平16.4)	—
34	兼担	教授	ヒナタ ヒロフミ 日向 博文 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※ 災害情報学※	1前 2前	0.1 0.1	1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科教 授(平26.4)	—

35	兼担	教授	ナハラ マサ 中原 真也 <令和5年4月>		博士 (工学)		SDGs概論※ センシングと応用※	1前 1前	0.1 0.1	1 1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	—
36	兼担	教授	ヤスハラ ヒデアキ 安原 英明 <令和5年4月>		Ph. D (アメリカ)		災害情報学※	2前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平17.11)	—
37	兼担	教授	ワキ ケイジ 黄木 景二 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	—
38	兼担	教授	ノムラ シンフウ 野村 信福 <令和5年4月>		工学博士		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平6.3)	—
39	兼担	教授	ヨシイ トシオ 吉井 稔雄 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平22.4)	—
40	兼担	教授	イカギ ヨシテル 板垣 吉晃 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平15.4)	—
41	兼担	教授	サイノウ ケイジ 斎藤 全 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平23.4)	—
42	兼担	教授	イノハラ ハルオ 井堀 春生 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	—
43	兼担	教授	アヲノ ヒロコ 青野 宏通 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平8.10)	—

44	兼担	教授	マツグチ マサノブ 松口 正信 <令和5年4月>		博士 (理学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (昭61.4)	—
45	兼担	教授	ツヅギ シンジ 都築 伸二 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平3.9)	—
46	兼担	教授	ジノン マサヒ 神野 雅文 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	—
47	兼担	教授	マツウラ マサキ 松浦 真也 <令和5年4月>		博士 (工学)		データサイエンス概論※	1前	0.2	1	愛媛大学大学院 理工学研究科教授 (平19.1)	—
48	兼担	教授	マエガ マコト 前田 真 <令和5年4月>		工学士		SDGs概論※	1前	0.1	1	愛媛大学社会連 携推進機構教授 (平27.1)	—
49	兼担	准教授	イシノ サトシ 石黒 聡士 <令和5年4月>		博士 (地理学)		災害情報学※	2前	0.1	1	愛媛大学法文学 部准教授(平 29.4)	—
50	兼担	准教授	タケタ ヒロコ 竹下 浩子 <令和5年4月>		修士 (家政学)		SDGs概論※	1前	0.1	1	愛媛大学教育学 部准教授(平 25.10)	—
51	兼担	准教授	ミヤケ ヨシ 三宅 洋 <令和5年4月>		博士 (理学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平16.4)	—
52	兼担	准教授	キノタ ナオキ 木下 尚樹 <令和5年4月>		博士 (工学)		危機管理と事前復興・事業継続計 画※	1後	0.3	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平6.4)	—

53	兼担	准教授	クラガチ シンヤ 倉内 慎也 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平18.10)	—
54	兼担	准教授	カライ ケイウ 河合 慶有 <令和5年4月>		Ph. D (シंगा ボール)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平25.10)	—
55	兼担	准教授	イワモト ユキル 岩本 幸治 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平12.4)	—
56	兼担	准教授	ムカサ シノブ 向笠 忍 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平8.4)	—
57	兼担	准教授	ヤマウチ シュウヘイ 山口 修平 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平 20.11)	—
58	兼担	准教授	ササキ ヒデアキ 佐々木 秀顕 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平28.4)	—
59	兼担	准教授	カイ ヒロシ 甲斐 博 <令和5年4月>		博士 (工学)		データサイエンス概論※	1前	0.2	1	愛媛大学大学院 理工学研究科准 教授(平7.4)	—
60	兼担	准教授	タケノチ ナルヒト 竹ノ内 徳人 <令和5年4月>		博士 (水産学)		海城社会論	1後	1	1	愛媛大学南予水 産研究センター 准教授(平 19.4)	—
61	兼担	准教授	マルヤマ トモコ 丸山 智子 <令和5年4月>		博士 (学術)		プロジェクトマネジメント概論	1前	1	1	愛媛大学教育・ 学生支援機構准 教授(平30.4)	—



62	兼担	講師	ウメダ タカヒロ 梅田 崇広 <令和5年4月>		博士 (教育学)		デジタルエスノグラフィー実習※	1前	0.3	1	愛媛大学教育学部講師(令3.4)	—
63	兼担	講師	ミヅカミ コウイチ 水上 孝一 <令和5年4月>		博士 (工学)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院理工学研究科講師(平28.10)	—
64	兼担	講師	キノシタ コウジ 木下 浩二 <令和5年4月>		博士 (情報学)		災害情報学※	2前	0.1	1	愛媛大学大学院理工学研究科講師(平14.4)	—
65	兼担	助教	サイノウ タカシ 齋藤 卓 <令和5年4月>		博士 (理学)		バイオイノフオマティクス特論※	2前	0.7	1	愛媛大学大学院医学系研究科助教(平26.11)	—
66	兼担	助教	オノ コウヘイ 小野 耕平 <令和5年4月>		博士 (農学)		防災・減災工学	1前	2	1	愛媛大学大学院理工学研究科助教(平29.4)	—
67	兼担	助教	ツボタ タカヒロ 坪田 隆安 <令和5年4月>		Ph. D (オーストラリア)		センシングと応用※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院理工学研究科助教(平28.4)	—
68	兼担	助教	イチシキ マサハル 一色 正晴 <令和5年4月>		博士 (工学)		災害情報学※	2前	0.1	1	愛媛大学大学院理工学研究科助教(平22.4)	—
69	兼担	助教	オウ シンレイ 王 森岭 <令和5年4月>		博士 (情報工学)		データサイエンス概論※	1前	0.2	1	愛媛大学大学院理工学研究科助教(平26.4)	—
70	兼任	講師	ツボタ ヤス 坪田 康 <令和5年4月>		情報学修士		デジタルエスノグラフィー実習※	1前	0.3	1	京都工芸繊維大学基盤科学系准教授(平27.4)	—

71	兼任	講師	イヅマ シュウジ 飯嶋 秀治 <令和5年4月>		博士 (人間 環境学)	人類学特論	1後	1	1	九州大学大学院 人間環境学研究 院准教授(平 19.4)	—
72	兼任	講師	イヅミタ ミチコ 泉谷 道子 <令和5年4月>		博士 (心理学)	コミュニティ心理学特論※	2前	0.2	1	創価大学経営学 部准教授(令 3.4)	—
73	兼任	講師	カネ ヒロシ 田中 博 <令和5年4月>		Master of Arts (イギリス)	サーベイメソッド・プログラム評 価法※	1前	0.5	1	一般社団法人参 加型評価セン ター代表理事 (平29.9)	—
74	兼任	講師	ノミ イチ 野満 育朗 <令和5年4月>		修士 (教育学)	コミュニティ心理学特論※	2前	0.2	1	まんがらホリス ティックライフ 研究所(平29.4)	—
75	兼任	講師	シンノウ ケイイチ 新宮 圭一 <令和5年4月>		修士 (工学)	危機管理と事前復興・事業継続計 画※	1後	0.1	1	復建調査設計株 式会社松山支店 総合計画課上席 主任エンジニア (令3.4)	—
76	兼任	講師	シバ ダイスケ 芝 大輔 <令和5年4月>		学士 (経営学)	危機管理と事前復興・事業継続計 画※	1後	0.1	1	松山市総合政策 部防災・危機管 理課市民防災担 当課長(令3.4)	—

教 員 の 氏 名 等												
(人文社会科学研究科 法文学専攻)												
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 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 適 当 たり 平均 日 数
1	専	教授	ミツノブ カズヒロ 光信 一宏 ＜令和2年4月＞		法学修 士 ※		研究フィールド実践 公法特殊講義Ⅰ 公法研究演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (昭63.4)	5日
2	専	教授	イグチ シュウサク 井口 秀作 ＜令和2年4月＞		法学修 士 ※		人文社会科学総合(法学)※ 研究フィールド実践 公法特殊講義Ⅱ 公法研究演習Ⅱ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1後 1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平24.4)	5日
3	専	教授	マツモト コウヘイ 松本 浩平 ＜令和2年4月＞		法学修 士		人文社会科学総合(法学)※ 研究フィールド実践 民事法特殊講義Ⅰ 民事法特殊講義Ⅱ 民事法研究演習Ⅰ 民事法研究演習Ⅱ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1後 1通 1前 1前 1後 1後 1前 1後 2前 2後	0.3 1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平26.4)	5日
4	専	教授	オダ タカコシ 小田 敬美 ＜令和2年4月＞		法学修 士 ※		研究フィールド実践 法文学研究基礎※ プロジェクト・リサーチ・トレーニング※ 民事法特殊講義Ⅳ 民事法研究演習Ⅳ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ インターンシップ	1通 1前 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1通	1 0.1 0.5 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平21.4)	5日
5	専	教授	スズキ シズカ 鈴木 静 ＜令和2年4月＞		修士 (地域 政策) ※		研究フィールド実践 応用法特殊講義Ⅱ 応用法研究演習Ⅱ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平13.4)	5日
6	専	教授	ナラバヤシ タケン 榎林 建司 ＜令和2年4月＞		法学修 士		人文社会科学総合(法学)※ 研究フィールド実践 国際関係法特殊講義Ⅰ 国際関係法研究演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1後 1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平2.4)	5日
7	専	教授	ノダ ヤスヒサ 野田 裕久 ＜令和2年4月＞		法学修 士		人文社会科学総合(法学)※ 研究フィールド実践 政治学特殊講義Ⅰ 政治学研究演習Ⅰ 政策プロジェクト演習Ⅰ 政策プロジェクト演習Ⅱ 政治学研究指導Ⅰ 政治学研究指導Ⅱ	1後 1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	0.1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (昭63.4)	5日
8	専	教授	フクイ ヒロキ 福井 秀樹 ＜令和2年4月＞		修士 (法 学) ※		研究フィールド実践 プロジェクト・リサーチ・トレーニング※ 政治学特殊講義Ⅱ 政治学研究演習Ⅱ 政策プロジェクト演習Ⅰ 政策プロジェクト演習Ⅱ 政治学研究指導Ⅰ 政治学研究指導Ⅱ	1通 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 0.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平29.4)	5日
9	専	教授	イズミ ヒデオ 泉 日出男 ＜令和2年4月＞		博士 (法 学)		人文社会科学総合(法学)※ 研究フィールド実践 応用法特殊講義Ⅰ 応用法研究演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1後 1通 1前 1後 1前 1後 1前 1後	0.1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平25.4)	5日
10	専	教授	カジワラ カツヒロ 梶原 克彦 ＜令和2年4月＞		修士 (法 学) ※		研究フィールド実践 法文学研究基礎※ 政治学特殊講義Ⅲ 政治学研究演習Ⅲ 政策プロジェクト演習Ⅰ 政策プロジェクト演習Ⅱ 政治学研究指導Ⅰ 政治学研究指導Ⅱ	1通 1前 1前 1後 1前 1後 1前 1後	1 0.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平16.4)	5日
11	専	教授	コン キボブ 権 奇法 ＜令和2年4月＞		修士 (法 学)		研究フィールド実践 公法特殊講義Ⅲ 公法研究演習Ⅲ 法務プロジェクト演習Ⅰ 法務プロジェクト演習Ⅱ 法律学研究指導Ⅰ 法律学研究指導Ⅱ	1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平22.9)	5日

12	専	教授	フロ シゲル 不破 茂 〈令和2年4月〉	博士 (法 学)	研究フィールド実践 国際関係法特殊講義Ⅱ 国際関係法研究演習Ⅱ 法務プロジェクト演習1 法務プロジェクト演習2 法律学研究指導1 法律学研究指導2	1通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平2.4)	5日
13	専	教授	ヤマモト ヨシタカ 山本 興志隆 〈令和2年4月〉	文学修 士 ※	人文社会科学総合(人文学)※ 法文学研究基礎※ 研究フィールド実践 人間存在論研究 人間存在論研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1後 1前 1通 1前 1後 2前 2後	0.4 0.1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平9.4)	5日
14	専	教授	ナカハラ ユカリ 中原 ゆかり 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 文化人類学研究 文化人類学研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平8.4)	5日
15	専	教授	ムラカミ ヤスユキ 村上 恭通 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 東アジア考古学研究 東アジア考古学研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学先端研究・学 術推進機構教授 (平6.4)	5日
16	専	教授	エベス ヒカル 胡 光 〈令和2年4月〉	文学修 士 ※	研究フィールド実践 日本歴史文化論研究 日本歴史文化論研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平23.4)	5日
17	専	教授	タカハシ ヒロオミ 高橋 弘臣 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 プロジェクト・リサーチ＆フィロソフィ※ アジア社会史研究 アジア社会史研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1前 1後 2前 2後	1 0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平7.10)	5日
18	専	教授	ツカモト ヒデキ 塚本 秀樹 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 法文学研究基礎※ 言語類型論研究 言語類型論研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1前 1後 2前 2後	1 0.4 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (昭63.4)	5日
19	専	教授	イマイズミ (イノウエ) シナコ 今泉(井上)志奈子 〈令和2年4月〉	博士 (言 語 文 学)	研究フィールド実践 英語動態論研究 英語動態論研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平14.4)	5日
20	専	教授	ニシ コウセイ 西 耕生 〈令和2年4月〉	文学修 士 ※	研究フィールド実践 プロジェクト・リサーチ＆フィロソフィ※ 日本古典文学研究 日本古典文学研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1前 1後 2前 2後	1 0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平9.4)	5日
21	専	教授	カグラオカ ヨウコ 神楽岡 幼子 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 日本芸能史研究 日本芸能史研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平15.4)	5日
22	専	教授	ナカネ タカユキ 中根 隆行 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	研究フィールド実践 日本近現代文学研究 日本近現代文学研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2 インターンシップ	1通 1前 1後 2前 2後 1通	1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平17.4)	5日
23	専	教授	シン トンフォン 邢 東風 〈令和2年4月〉	哲学博 士 (中 国)	研究フィールド実践 中国思想史研究 中国思想史研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平12.10)	5日
24	専	教授	モロタ タツミ 諸田 龍美 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	人文社会科学総合(人文学)※ 研究フィールド実践 中国古典文学研究 中国古典文学研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1後 1通 1前 1後 2前 2後	0.3 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平11.4)	5日
25	専	教授	チ チョンヒ 池 貞姫 〈令和2年4月〉	文学修 士	研究フィールド実践 朝鮮言語文化論研究 朝鮮言語文化論研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平9.4)	5日
26	専	教授	キノシタ ヒデアキ 木下 英文 〈令和2年4月〉	文学修 士 ※	研究フィールド実践 英米コミュニケーション論研究 英米コミュニケーション論研究演習 言語文化研究指導1 言語文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平3.10)	5日

27	専	教授	ヤナギ (ウチダ) ミツコ 柳 (内田) 光子 <令和2年4月>	文学修 士 ※	人文社会科学総合(人文学)※ 研究フィールド実践 フランス文学論研究 フランス文学論研究演習 言語文化研究指導 1 言語文化研究指導 2	1後 1通 1前 1後 2前 2後	0.3 1 1 2 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平8.3)	5日
28	専	教授	ソゴウ ヒロユキ 十河 宏行 <令和2年4月>	博士 (文 学)	研究フィールド実践 認知心理学研究 認知心理学研究演習 人間文化研究指導 1 人間文化研究指導 2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平14.4)	5日
29	専	教授	カネコ ジュン 兼子 純 <令和2年4月>	博士 (理 学)	研究フィールド実践 地域システム論研究 地域システム論研究演習 人間文化研究指導 1 人間文化研究指導 2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平27.4)	5日
30	専	教授	アキヤマ エイジ 秋山 英治 <令和2年4月>	博士 (文 学)	研究フィールド実践 現代日本語論研究 現代日本語論研究演習 言語文化研究指導 1 言語文化研究指導 2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平21.4)	5日
31	専	教授	タナカ ナオコ 田中 尚子 <令和2年4月>	博士 (文 学)	研究フィールド実践 日本中世文学研究 日本中世文学研究演習 言語文化研究指導 1 言語文化研究指導 2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平26.4)	5日
32	専	准教授	ウエヤマ ユウイチ 上山 友一 <令和2年4月>	法学修 士 ※	基礎法学特殊講義 I 基礎法学研究演習 I 法務プロジェクト演習 1 法務プロジェクト演習 2	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平元.10)	5日
33	専	准教授	オカダ ヨウスケ 岡田 陽介 <令和2年4月>	修士 (法 学)	プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※ 民法特殊講義III 民法法研究演習III 法務プロジェクト演習 1 法務プロジェクト演習 2	1前 1前 1後 1前 1後	0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平22.9)	5日
34	専	准教授	タガワ ヤスヒロ 田川 靖紘 <令和2年4月>	修士 (法 学) ※	人文社会科学総合(法学)※ 刑事法特殊講義 I 刑事法研究演習 I 法務プロジェクト演習 1 法務プロジェクト演習 2	1後 1前 1後 1前 1後	0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平24.4)	5日
35	専	准教授	インザカ シンヤ 石坂 晋哉 <令和2年4月>	博士 (地 域 研 究)	政治学特殊講義IV 政治学研究演習IV 政策プロジェクト演習 1 政策プロジェクト演習 2	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平27.4)	5日
36	専	准教授	ミカミ サトル 三上 了 <令和2年4月>	博士 (政 治 学)	政治学特殊講義V 政治学研究演習V 政策プロジェクト演習 1 政策プロジェクト演習 2	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平27.4)	5日
37	専	准教授	オオタ ネヨコ 太田 響子 <令和2年4月>	博士 (法 学)	人文社会科学総合(法学)※ 政治学特殊講義VI 政治学研究演習VI 政策プロジェクト演習 1 政策プロジェクト演習 2	1後 1前 1後 1前 1後	0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平29.1)	5日
38	専	准教授	スガワ タケ 菅原 健志 <令和3年4月>	Ph. D. in History (英 国)	人文社会科学総合(法学)※ 政治学特殊講義VII 政治学研究演習VII 政策プロジェクト演習 1 政策プロジェクト演習 2	1後 1前 1後 1前 1後	0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平30.4)	5日
39	専	准教授	オオツカ ユミコ 大塚 由美子 <令和2年4月>	博士 (心 理 学)	法文学研究基礎※ 実験心理学研究 実験心理学研究演習	1前 1前 1後	0.3 2 2	1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平27.4)	5日
40	専	准教授	アサイ シホ 朝井 志歩 <令和2年4月>	博士 (社 会 学)	社会文化論研究 社会文化論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平24.4)	5日
41	専	准教授	ノザキ ケンヤ 野崎 賢也 <令和2年4月>	修士 (文 学) ※	社会人間論研究 社会人間論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平14.4)	5日
42	専	准教授	ササダ トモタカ 笹田 朋孝 <令和2年4月>	博士 (文 学)	アジア考古学研究 アジア考古学研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平26.4)	5日
43	専	准教授	ナカガワ ミライ 中川 未来 <令和2年4月>	博士 (文 学)	日本歴史交流論研究 日本歴史交流論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平27.4)	5日
44	専	准教授	ミスノ タク 水野 卓 <令和2年4月>	博士 (史 学)	研究フィールド実践 J/A歴史文化論研究 J/A歴史文化論研究演習 人間文化研究指導 1 人間文化研究指導 2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平27.4)	5日

45	専	准教授	サイトウ タカヒロ 齋藤 貴弘 〈令和2年4月〉	修士 (史学) ※	研究フィールド実践 ヨーロッパ歴史文化論研究 ヨーロッパ歴史文化論研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平26.4)	5日
46	専	准教授	ノガミ サナミ 野上 さなみ 〈令和2年4月〉	Ph.D (ドイツ)	ドイツ語学研究 ドイツ語学研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平21.10)	5日
47	専	准教授	イノウエ アキラ 井上 彰 〈令和2年4月〉	文学修 士 ※	侍リズ近現代文学研究 侍リズ近現代文学研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平7.4)	5日
48	専	准教授	マークス エドワード ダニエル MARX EDWARD DANIEL 〈令和2年4月〉	Ph.D (米 国)	英米言語文化論研究 英米言語文化論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平16.4)	5日
49	専	准教授	テラオ カツユキ 寺尾 勝行 〈令和2年4月〉	文学修 士	プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※ アメリカ現代文学論研究 アメリカ現代文学論研究演習	1前 1前 1後	0.1 2 2	1 1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平3.4)	5日
50	専	准教授	タカハシ テカ 高橋 千佳 〈令和2年4月〉	Doctor of Philoso phy (米 国)	英語習得論研究 英語習得論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平26.10)	5日
51	専	准教授	イシグロ トシ 石黒 聡士 〈令和2年4月〉	博士 (地 理 学)	自然環境論研究 自然環境論研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平29.4)	5日
52	専	准教授	オオタ ヒロノブ 太田 裕信 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	倫理思想史研究 倫理思想史研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平29.4)	5日
53	専	准教授	ノムラ ユキ 野村 優子 〈令和2年4月〉	博士 (文 学)	美学美術史研究 美学美術史研究演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学法文学部准教授 (平29.4)	5日
54	専	准教授	シバタ ショウジ 柴田 昌児 〈令和2年4月〉	博士 (学 術)	研究フィールド実践 埋蔵文化財論研究 埋蔵文化財論研究演習 人間文化研究指導1 人間文化研究指導2	1通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学埋蔵文化財調 査室准教授 (平26.2)	5日
55	兼担	教授	ジョ シュウキ 徐 祝旗 〈令和2年4月〉	博士 (経 済 学)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.5	1	愛媛大学社会共創学部 教授 (平12.4)	-
56	兼担	教授	ツガ ノブユキ 曾我 亘由 〈令和2年4月〉	博士 (経 済 学)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.1	1	愛媛大学社会共創学部 教授 (平14.4)	-
57	兼担	准教授	ワタナベ(イブチ) ヒロマサ 渡邊(井口) 敬逸 〈令和2年4月〉	修士 (理 学)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.1	1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平27.4)	-
58	兼担	准教授	ルプレヒト クリストフ RUPPRECHT CHRISTOPH ダビド デイートフリード DAVID DIETRICH 〈令和3年4月〉	Doctor of Philoso phy(豪 州)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.1	1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (令3.4)	-
59	兼担	講師	カタオカ ユカ 片岡 由香 〈令和2年4月〉	博士 (工 学)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.1	1	愛媛大学社会共創学部 講師 (平26.6)	-
60	兼担	助教	カサマツ ヒロキ 笠松 浩樹 〈令和2年4月〉	博士 (農 学)	人文社会科学総合(地域産業社 会)※	1前	0.1	1	愛媛大学社会共創学部 助教 (平23.4)	-

教 員 の 氏 名 等												
(人文社会科学研究科 産業システム創成専攻)												
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 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
1	専	教授	ソガ ノブユキ 曾我 亙由 <令和2年4月>		博士 (経済学)		ミクロ経済学1 ミクロ経済学2 経済理論プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 人文社会科学総合(地域産業社会)※ 研究フィールド実践	1前 1後 1後 2後 2通 2通 1前 1通	1 1 1 1 4 4 0.1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平14.4)	5日
2	専	教授	タカハシ モトヤス 高橋 基泰 <令和2年4月>		博士 (経済学)		西洋経済史1 西洋経済史2 経済理論プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践 プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※	1前 1前 1後 2後 2通 2通 1通 1後	1 1 1 1 4 4 1 0.2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平7.4)	5日
3	専	教授	チェン チェ 陳 捷 <令和2年4月>		博士 (経済学)		中国経済論1 中国経済論2 経済理論プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1前 1後 1後 2後 2通 2通 1通	1 1 1 1 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学国際連携推進 機構教授(平17.4)	5日
4	専	教授	ニシムラ カツシ 西村 勝志 <令和2年4月>		経営学 修士※		財務会計論1 財務会計論2 財務・金融プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1前 1前 1後 2後 2通 2通 1通	1 1 1 1 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平7.4)	5日
5	専	教授	オカモト タダユキ 岡本 直之 <令和2年4月>		修士 (経済学)		原簿計算論1 原簿計算論2 財務・金融プロジェクト研究 マネジメント基礎※ 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1前 1後 1後 1後 1前 2後 2通 2通 1通	1 1 1 1 0.3 1 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平8.10)	5日
6	専	教授	サイ ヒデノブ 崔 英靖 <令和2年4月>		博士 (経営学)		戦略的経営1 戦略的経営2 経営・管理プロジェクト研究 マネジメント基礎※ 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1前 1後 1後 1後 1前 2後 2通 2通 1通	1 1 1 1 0.3 1 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平12.10)	5日
7	専	教授	ジョ シュウキ 徐 祝旗 <令和2年4月>		博士 (経済学)		生産管理論1 生産管理論2 経営・管理プロジェクト研究 産業システム創成演習 実践力育成特論※ 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 人文社会科学総合(地域産業社会)※ 研究フィールド実践	1後 1後 1後 2後 2前 2通 2通 1前 1通	1 1 1 1 0.3 4 4 0.5 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平12.4)	5日
8	専	教授	ワダ トシヒロ 和田 寿博 <令和2年4月>		博士 (商学)		経営管理論1 経営管理論2 経営・管理プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践 プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※	1後 1後 1後 2後 2通 2通 1通 1後	1 1 1 1 4 4 1 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平6.4)	5日
9	専	教授	オカモト タカシ 岡本 隆 <令和2年4月>		博士 (経済学)		情報産業論1 情報産業論2 情報・数理プロジェクト研究 産業システム創成演習 インターンシップ実践 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践 プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※	1前 1前 1後 2後 2前 2通 2通 1通 1後	1 1 1 1 1 4 4 1 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平11.4)	5日
10	専	教授	カワグチ カズヒト 川口 和仁 <令和2年4月>		経済学 修士		数理経済学1 数理経済学2 情報・数理プロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践 プロフェッショナル・リサーチ&ライティング※	1前 1前 1後 2後 2通 2通 1通 1後	1 1 1 1 4 4 1 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平3.4)	5日
11	専	教授	サトウ トモアキ 佐藤 智秋 <令和2年4月>		博士 (経済学)		社会統計学1 社会統計学2 情報・数理プロジェクト研究 定量分析基礎 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1後 1後 1後 1前 2後 2通 2通 1通	1 1 1 1 1 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平9.4)	5日

12	専	教授	サトウ テツ 佐藤 哲 〈令和2年4月〉		理学博士	産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究	2通 2通	4 4	1 1	愛媛大学SDGs推進室特 命教授 (平29.4)	5日
13	専	教授	アキタニ ヒロユキ 秋谷 裕幸 〈令和2年4月〉		文学修 士 ※	現代中国事情 1 現代中国事情 2 ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践 プロフェッショナル・リサーチ&アイトイグ* ※	1前 1後 1後 2後 2通 2通 1通 1後	1 1 1 1 4 4 1 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学法文学部教授 (平6.4)	5日
14	専	教授	テラヤ リョウジ 寺谷 亮司 〈令和2年4月〉		博士 (理 学)	地域景観論 1 地域景観論 2 観光政策プロジェクト研究 産業システム創成演習 実践力育成特論※ 産業システム創成研究指導 プロジェクト実践研究 研究フィールド実践	1前 1後 1後 2後 2前 2通 2通 1通	1 1 1 1 0.2 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授 (平3.5)	5日
15	専	准教授	ナカニシ タイゾウ 中西 泰造 〈令和2年4月〉		修士 (経 済 学) ※	経済政策 1 経済政策 2 経済理論プロジェクト研究 産業システム創成演習	1後 1後 1後 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学法文学部准教 授 (平11.8)	5日
16	専	准教授	タニモト タカユキ 谷本 貴之 〈令和2年4月〉		修士 (経 営 学) ※	マーケティング 1 マーケティング 2 市場・流通プロジェクト研究 産業システム創成演習 実践力育成特論※ プロフェッショナル・リサーチ&アイトイグ* ※	1前 1前 1後 2後 2前 1後	1 1 1 1 0.1 0.1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平19.4)	5日
17	専	准教授	オトリ ヨウコ 折戸 洋子 〈令和2年4月〉		博士 (商 学)	情報管理論 1 情報管理論 2 情報・数理プロジェクト研究 マネジメント基礎※ 産業システム創成演習	1前 1前 1後 1前 2後	1 1 1 0.2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平19.4)	5日
18	専	准教授	ヤマグチ ノブオ 山口 信夫 〈令和2年4月〉		博士 (商 学)	地域商業論 1 地域商業論 2 市場・流通プロジェクト研究 マネジメント基礎※ 産業システム創成演習	1後 1後 1後 1前 2後	1 1 1 0.2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (令2.4)	5日
19	専	准教授	イリエ ノリコ 入江 賀子 〈令和2年4月〉		博士 (農 学)	環境経済学 1 環境経済学 2 産業システム創成演習	1前 1前 2後	1 1 1	1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平28.4)	5日
20	専	准教授	ソノダ (アワタ) マサエ 園田 (栗田) 雅江 〈令和2年4月〉		文学学 士	人的資源管理論 1 人的資源管理論 2 ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習 インターンシップ実践	1後 1後 1後 2後 2前	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平28.4)	5日
21	専	准教授	ヤマモト ナオフミ 山本 直史 〈令和2年4月〉		博士 (体 育 学)	健康マネジメント 1 健康マネジメント 2 ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習 プロフェッショナル・リサーチ&アイトイグ* ※	1前 1前 1後 2後 1後	1 1 1 1 0.1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平23.4)	5日
22	専	准教授	タンノ ヤスヒコ 淡野 寧彦 〈令和2年4月〉		博士 (理 学)	比較地域論 1 比較地域論 2 地域資源プロジェクト研究 産業システム創成演習 実践力育成特論※	1前 1前 1後 2後 2前	1 1 1 1 0.2	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平25.4)	5日
23	専	准教授	ワタナベ (イグチ) ヒロマサ 渡邊 (井口) 敬逸 〈令和2年4月〉		修士 (理 学)	地理情報システム論 1 地理情報システム論 2 地域資源プロジェクト研究 産業システム創成演習 人文社会科学総合 (地域産業社会) ※	1前 1後 1後 2後 1前	1 1 1 1 0.1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平27.4)	5日
24	専	准教授	ヤマナカ アキラ 山中 亮 〈令和2年4月〉		博士 (教 育 学)	リーダーシップ論※ ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習 実践力育成特論※ インターンシップ実践	2前 1後 2後 2前 2前	0.4 1 1 0.2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (平28.4)	5日
25	専	准教授	シマガミ モトコ 島上 宗子 〈令和2年4月〉		博士 (学 術)	アジア社会発展論 1 アジア社会発展論 2 産業システム創成演習	1前 1後 2後	1 1 1	1 1 1	愛媛大学国際連携推進 機構准教授 (平29.3)	5日
26	専	准教授	イ ヒョンヨン 李 賢映 〈令和2年4月〉		博士 (学 術)	環境マネジメント 1 環境マネジメント 2 環境政策プロジェクト研究 産業システム創成演習 プロフェッショナル・リサーチ&アイトイグ* ※	1前 1後 1後 2後 1後	1 1 1 1 0.1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (令2.4)	5日
27	専	准教授	ルプレヒト クリストフ RUPPRECHT CHRISTOPH ダビド デイトフリード DAVID DIETFRIED 〈令和3年4月〉		Doctor of Philoso phy (豪 州)	自然社会環境論 1 自然社会環境論 2 環境政策プロジェクト研究 産業システム創成演習 人文社会科学総合 (地域産業社会) ※ プロフェッショナル・リサーチ&アイトイグ* ※	1前 1前 1後 2後 1前 1後	1 1 1 1 0.1 0.1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授 (令3.4)	5日
28	専	講師	ムラタ シンヤ 村田 晋也 〈令和2年4月〉		修士 (経 済 学)	リーダーシップ論※	2前	0.6	1	愛媛大学教育・学生支 援機構講師 (平26.9)	5日
29	専	講師	カタオカ ユカ 片岡 由香 〈令和2年4月〉		博士 (工 学)	アーバンデザイン論 1 アーバンデザイン論 2 ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習 人文社会科学総合 (地域産業社会) ※	1後 1後 1後 2後 1前	1 1 1 1 0.1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 講師 (平26.6)	5日



30	専	助教	カサマツ ヒロキ 笠松 浩樹 〈令和2年4月〉		博士 (農学)	農山漁村社会論1 農山漁村社会論2 地域資源プロジェクト研究 産業システム創成演習 人文社会科学総合(地域産業社会)※	1後 1後 1後 2後 1前	1 1 1 1 0.1	1 1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 助教(平23.4)	5日
31	専	助教	ヤマフジ アツシ 山藤 篤 〈令和2年4月〉		博士 (農学)	地域組織論1 地域組織論2 地域資源プロジェクト研究 産業システム創成演習	1前 1前 1後 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 助教(平26.12)	5日
32	兼担	教授	ワカバヤシ ヨシカズ 若林 良和 〈令和2年4月〉		博士 (水産学)	水産社会論1 水産社会論2	1後 1後	1 1	1 1	愛媛大学理事(令 3.4)	-
33	兼担	教授	サカキバラ マサユキ 榑原 正幸 〈令和2年4月〉		理学博 士	国際地域イノベーション論 環境政策プロジェクト研究 産業システム創成演習	1前 1後 2後	2 1 1	1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(昭63.8)	-
34	兼担	教授	マツムラ ノブヒコ 松村 暢彦 〈令和2年4月〉		博士 (工学)	地域マネジメント1 地域マネジメント2 ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習	1前 1前 1後 2後	1 1 1 1	1 1 1 1	愛媛大学社会共創学部 教授(平26.4)	-
35	兼担	教授	イグチ シュウサク 井口 秀作 〈令和2年4月〉		法学修 士 ※	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部教授 (平24.4)	-
36	兼担	教授	マツモト コウヘイ 松本 浩平 〈令和2年4月〉		法学修 士	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.3	1	愛媛大学法学部教授 (平26.4)	-
37	兼担	教授	ナラバヤシ タケン 榑林 建司 〈令和2年4月〉		法学修 士	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部教授 (平2.4)	-
38	兼担	教授	ノダ ヤスヒサ 野田 裕久 〈令和2年4月〉		法学修 士	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部教授 (昭63.4)	-
39	兼担	教授	イズミ ヒデオ 泉 日出男 〈令和2年4月〉		博士 (法 学)	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部教授 (平25.4)	-
40	兼担	教授	ヤマモト ヨシタカ 山本 興志隆 〈令和2年4月〉		文学修 士 ※	人文社会科学総合(人文学)※	1後	0.4	1	愛媛大学法学部教授 (平9.4)	-
41	兼担	教授	モロタ ツミ 諸田 龍美 〈令和2年4月〉		博士 (文 学)	人文社会科学総合(人文学)※	1後	0.3	1	愛媛大学法学部教授 (平11.4)	-
42	兼担	教授	ヤナギ(ウチダ) ミツコ 柳(内田) 光子 〈令和2年4月〉		文学修 士 ※	人文社会科学総合(人文学)※	1後	0.3	1	愛媛大学法学部教授 (平8.3)	-
43	兼担	准教授	ハトリ ツヨシ 羽鳥 剛史 〈令和2年4月〉		博士 (工 学)	公共ガバナンス ひと・まちづくりプロジェクト研究 産業システム創成演習	1後 1後 2後	2 1 1	1 1 1	愛媛大学社会共創学部 准教授(平23.4)	-
44	兼担	准教授	タガワ ヤスヒロ 田川 靖純 〈令和2年4月〉		修士 (法 学) ※	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部准教 授(平24.4)	-
45	兼担	准教授	オオタ キョウコ 太田 響子 〈令和2年4月〉		博士 (法 学)	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部准教 授(平29.1)	-
46	兼担	准教授	スガワラ タケン 菅原 健志 〈令和3年4月〉		Ph.D. in History (英 国)	人文社会科学総合(法学)※	1後	0.1	1	愛媛大学法学部准教 授(平30.4)	-

教 員 の 氏 名 等													
(教育学研究科 教育実践高度化専攻)													
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 年	当 次	担 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 (専攻 長)	ワコグチ ケンジ 露口 健司 <令和2年4月>		博士 (教育学)		学校組織のリーダーシップ データを活用した学校経営（調査法） 子どもの資質・能力を高める学校経営論 愛媛の教育改革※ エビデンスに基づく教育政策・事業分析 人材育成演習 教員研修プログラム開発演習 学校改善の実践的研究 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1前 1後 1後 1後 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 0.7 2 2 2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平18.4)	5日	
2	専他	教授	シラマウ サトシ 白松 賢 <令和2年4月>		修士 (教育学) ※		教師のライフヒストリー省察と資質能力開発 学級経営の事例研究 教育課題解決のための教育プログラム開発演習※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 1 1 0.2 0.2 0.3 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平12.4)	5日	
3	専他	教授	ハシモト イワオ 橋本 巖 <令和2年4月>		修士 (心理学) ※		子どもの発達と感情 子ども理解の心理アプローチ（調査法）※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 1 0.2 0.2 0.3 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平3.10)	5日	
4	専他	教授	ヨシマツ ナスミ 吉松 靖文 <令和2年4月>		教育学修士※		特別支援教育の理論と実践※ 特別支援教育総論※ 認知機能の困難への心理的対応 学校における支援体制※ 計算・推論困難への対応※ アセスメントの方法と総合的解釈※ 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1前 1後 1通	0.3 0.3 2 1 1 0.5 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平7.4)	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	配年	当次	担単	担数	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
5	専他	教授	カタ トモリ 刈田 知則 <令和2年4月>		博士 (心理学)		特別支援教育の理論と実践※ 特別な教育ニーズへの対応※ 特別支援教育総論※ 運動機能の困難への心理的対応 重複障害児の教育実践※ 読み書き困難への対応※ 計算・推論困難への対応※ アセスメントの方法と総合的解釈※ 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3	1前 1後 1前 1前 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通	0.3 1 0.3 2 0.7 1 1 0.5 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平17.4)	5日	
6	専他	教授 (研究科長)	コシカワリ カンタ 小助川 元太 <令和2年4月>		博士 (文学)		教材研究の基礎理論(言語文化) 教材の開発と実践(言語文化) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平22.4)	5日	
7	専他	教授	オシハラ スズメ 鷺原 進 <令和2年4月>		修士 (教育学)		教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論(公民)※ 教材の開発と実践(公民)※ 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 0.7 0.7 2 2 4 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平13.4)	5日	
8	専他	教授	イケノ オサム 池野 修 <令和2年4月>		MA in ESL (米国) ※		小学校英語教育の実践研究 教材研究の基礎理論(第二言語習得)※ 教材の開発と実践(第二言語習得)※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 1 1 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平9.4)	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 年	当 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
9	専他	教授	ヨシムラ ナオミチ 吉村 直道 <令和2年4月>		修士 (教育学)		授業開発の理論と実際※ 教材開発高度化演習※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論(代数) 教材の開発と実践(代数) 教材研究の基礎理論(幾何) 教材の開発と実践(幾何) 教材研究の基礎理論(解析) 教材の開発と実践(解析) 教材研究の基礎理論(応用数学) 教材の開発と実践(応用数学) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 2通 2後	0.5 0.3 0.2 0.2 0.3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 4 4 2	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平19.4)	5日	
10	専他	教授	アベ トシユキ 安部 利之 <令和2年4月>		博士 (理学)		教材研究の基礎理論(代数) 教材の開発と実践(代数) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平16.6)	5日	
11	専他	教授	スミタ マサヒ 冨田 学 <令和2年4月>		博士 (教育学)		教材研究の基礎理論(物理) 教材の開発と実践(物理) 教材研究の基礎理論(化学) 教材の開発と実践(化学) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平12.10)	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 年	当 次	担 単 位	当 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
12	専他	教授	ヒノ カツヒロ 日野 克博 <令和2年4月>		修士 (体育学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論 (スポーツ) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.4	1 2 2 2 2 2 4 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平10.4)	5日	
13	専他	教授	フジタ マチコ 藤田 昌子 <令和2年4月>		博士 (学術)		チーム学校協働演習※ 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材の開発と実践 (保育・家庭生活) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.6	1 2 2 2 2 2 4 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平20.10)	5日	
14	専他	教授	ナカモト コウジ 中本 剛 <令和2年4月>		博士 (学術)		教材の開発と実践 (物理) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後		2 2 2 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平25.10)	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)	申請に係る大学等の職務に従事する週当たり平均日数
15	専他	教授	オニシロ 大西 義浩 <令和2年4月>		博士 (工学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ デジタル教材開発とその利用方法 プログラミングを活用した授業実践 ICTを活用した授業実践開発 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論 (電気) 教材の開発と実践 (電気) 教材研究の基礎理論 (材料加工) 教材の開発と実践 (材料加工) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1後 1後 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1前 1前 1前 1後 2通 1前 1後 2通 2後	0.4 1 1 1 0.2 0.2 0.3 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 4 4 4 2	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平21.4)	5日
16	専他	准教授	ヲカキ 糸岡(武智)夕里 <令和2年4月>		修士 (体育学)		教材の開発と実践(スポーツ) ※ 教材の開発と実践(健康) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	1 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平21.4)	5日
17	専他	准教授	オカモト 岡本 威明 <令和2年4月>		博士 (農学)		教材研究の基礎理論(食物) ※ 教材研究の基礎理論(被服) ※ 教材の開発と実践(食物・被服) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	1 1 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平23.10)	5日
18	専他	准教授	フカイ 福井 一真 <令和2年4月>		博士 (学校教育学)		教材研究の基礎理論(デザイン・工芸) 教材の開発と実践(デザイン・工芸) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平22.4)	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	配年	当次	担単	当数	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
19	専他	准教授	ムロイ へい 向 平和 <令和2年4月>		博士 (教育学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ 授業における学習支援と指導法の事例分析※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論 (生物) 教材の開発と実践 (生物) 教材研究の基礎理論 (地学) 教材の開発と実践 (地学) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.4 0.7 0.2 0.2 0.3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 4 4 2	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平22.4)	5日		
20	専他	講師	ウメダ タカヒロ 梅田 崇広 <令和3年4月>		博士 (教育学)		生徒指導・進路指導の実践研究※ データを活用した学校経営 (調査法) 地域とともにある学校の経営 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 進路指導の実践研究※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	1 2 2 2 2 1 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 講師 (令3.4)	5日		
21	実専	教授	キト シゲル 城戸 茂 <令和2年4月>		修士 (教育学)		生徒指導・進路指導の実践研究※ 学級経営の理論と実践※ 愛媛の教育改革※ 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 学級経営の事例研究 生徒指導と特別活動の実践研究 進路指導の実践研究※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1前 1後 1後 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	1 0.7 0.7 2 2 1 1 1 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平26.4)	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	配年	当次	担単位	当数	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
22	実専	教授	ヤマウチ フカシ 山内 孔 <令和2年4月>		学士		心の教育の理論と実践 子どもの資質・能力を高める学校経営論 教員の成長と職業倫理 チーム学校協働演習※ 信頼を構築する学校危機管理 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 集団づくりの道徳論的アプローチ 生徒指導機能を生かした学習指導 子どもの問題行動の事例研究 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 0.6 2 2 1 1 1 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平31.4)	5日		
23	実専	教授	サトウ エイジ 佐藤 栄治 <令和5年4月>		理学修士		教員の成長と職業倫理 愛媛の教育改革※ 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 子どもの問題行動の事例研究 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 0.7 2 2 1 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (令5.4)	5日		
24	実専	教授	タカハシ ヨコ 高橋 葉子 <令和2年4月>		教育学士		チーム学校協働演習※ 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.6 2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平28.4)	5日		
25	実専	教授	ヤマモト アサユキ 山本 浅幸 <令和3年4月>		理学士		授業研究の開発実践※ 授業開発の理論と実際※ 地域協働型デジタル教材開発演習※ チーム学校協働演習※ 愛媛の教育改革※ 人材育成演習 教員研修プログラム開発演習 地域とともにある学校の経営 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 教材開発高度化演習※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1前 1前 1後 1後 1後 1前 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.7 0.5 0.4 0.6 0.7 2 2 2 2 0.3 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平28.4)	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	配年	当次	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
26	実専	教授	エトウカ トシロウ 遠藤 敏朗 <令和2年4月>		社会学士		心の教育の理論と実践 授業における学習支援と指導法の事例分析※ 学級経営の理論と実践※ チーム学校協働演習※ 地域とともにある学校の経営 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 教材開発高度化演習※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習1	1前 1前 1前 1前 1後 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後 1通	2 0.7 0.7 0.6 2 2 0.3 2 2 2 4 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平30.4)	5日	
27	実専	教授	カトシラ ヨシヒロ 田頭 良博 <令和5年4月>		経済学士		授業研究の開発実践※ 愛媛の教育改革※ 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 生徒指導機能を生かした学習指導 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習3	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後 2後	0.7 0.7 2 2 1 2 2 2 1 2 4 2 2 2 4 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (令5.4)	5日	
28	実専	教授	カケミズ カシ 掛水 高志 <令和2年4月>		理学士		教員の成長と職業倫理 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平31.4)	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	配年	当次	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
29	実専	准教授	ヒヨウトウ セイイチ 兵藤 清一 <令和2年4月>		修士 (教育学)		授業研究の開発実践※ 授業開発の理論と実際※ エビデンスに基づく教育政策・事業分析 地域とともにある学校の経営 学校改善の実践的研究 学校改善課題研究1 学校改善課題研究2 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習3	1前 1前 1後 1後 1後 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後 2後	0.7 0.5 2 2 2 2 2 2 2 4 4 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平31.4)	5日	
30	実専他	教授	カネ ナホ 榎本 暢子 <令和2年4月>		博士 (教育情報学)		子ども理解の心理アプローチ(調査法)※ 特別支援教育の理論と実践※ 特別な教育ニーズへの対応※ 児童生徒・保護者の教育相談実践 特別支援教育総論※ 個別の指導計画の作成と実施 社会的自立・就労の指導※ 重複障害児の教育実践※ 読み書き困難への対応※ 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3 特別支援教育連携校実習1 特別支援教育連携校実習2	1前 1前 1後 1後 1前 1後 1後 1前 1後 1前 1後 1通 1通 2前	1 0.3 1 1 0.3 2 1 0.7 1 2 2 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平24.4)	5日	
31	実専他	教授	カトウ ケイリ 加藤 哲則 <令和2年4月>		博士 (学校教育学)		特別支援教育の理論と実践※ 特別支援教育総論※ 聴覚障害教育の理論と実践 聞こえの困難への教育的対応 社会的自立・就労の指導※ アセスメントの方法と総合的解釈※ 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3 特別支援教育連携校実習1 特別支援教育連携校実習2 特別支援教育連携校実習3	1前 1前 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1通 1通 2前 2後	0.3 0.3 2 2 1 0.5 2 2 4 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平27.4)	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	配年	当次	担単位	当数	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
32	実専他	教授	イノウエ ヨシ子 井上 洋一 <令和2年4月>		修士 (教育学)		授業開発の理論と実際※ 地域協働型デジタル教材開発演習※ 教材開発高度化演習※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論(鑑賞・創作)※ 教材の開発と実践(鑑賞・創作)※ 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.5 0.4 0.3 0.2 0.2 0.3 2 2 1 1 1 2 2 2 4 2 2 4 4 2	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 教授 (平20.4)	5日		
33	実専他	准教授	フジワラ カズヒロ 藤原 一弘 <令和2年4月>		修士 (教育学)		学級経営の理論と実践※ 教育課題解決のための教育プログラム開発演習※ 生徒指導と特別活動の実践研究 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習1 特別支援教育連携校実習2 特別支援教育連携校実習3	1前 1後 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後 1通 2前 2後	0.7 1 1 0.2 0.2 0.3 2 2 2 4 4 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平30.4)	5日		
34	実専他	准教授	タテマツ タカシ 立松 大祐 <令和2年4月>		修士 (学校教育学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ 授業における学習支援と指導法の事例分析※ 小学校英語教育の実践研究 教材開発高度化演習※ 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習1 特別支援教育連携校実習2 特別支援教育連携校実習3	1前 1前 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 2通 2後 1通 2前 2後	0.4 0.7 2 0.3 0.2 0.2 0.3 2 2 2 2 2 2 4 2 2 4 4 2 4 4 2	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平27.4)	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	配年	当次	担単位	当数	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
35	実専他	准教授	クス トシキ 楠 俊明 <令和2年4月>		教育学士		教材研究の基礎理論(歌唱)※ 教材の開発と実践(歌唱)※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.7 0.7 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平28.4)	5日	
36	実専他	准教授	アキヤマ トシユキ 秋山 敏行 <令和2年4月>		博士 (学校教育学)		教科指導力高度化演習 基礎 教科指導力高度化演習 発展 教材研究の基礎理論(絵画・彫刻)※ 教材の開発と実践(絵画・彫刻)※ 教材研究の基礎理論(美術理論・美術史) 教材の開発と実践(美術理論・美術史) 教材開発課題研究1 教材開発課題研究2 教材開発課題研究3 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2通 1前 1前 1後 1通 2通 2後	2 2 1 1 2 2 2 2 4 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平26.4)	5日	
37	実専他	准教授	イノウエ マサヨシ 井上 昌善 <令和2年4月>		博士 (学校教育学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ 教材研究の基礎理論(歴史)※ 教材の開発と実践(歴史)※ 教材研究の基礎理論(地理)※ 教材の開発と実践(地理)※ 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3 特別支援教育連携校実習3	1前 1前 1後 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後 2後	0.4 1 1 0.7 0.7 2 2 2 4 4 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 准教授 (平30.4)	5日	
38	実専他	講師	タマイ テルユキ 玉井 輝之 <令和2年4月>		修士 (教育学)		地域協働型デジタル教材開発演習※ ソフトウェアを活用した校務支援 プログラミングを活用した授業実践 ICTを活用した授業実践開発 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3 教材研究の基礎理論(電気) 教材の開発と実践(電気) 教材研究の基礎理論(機械) 教材の開発と実践(機械) 異校種実習 小規模校実習 研究指定校実習 連携校実習1 連携校実習2 連携校実習3	1前 1後 1後 1後 1前 1後 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1前 1後 1通 2通 2後	0.4 1 1 1 0.2 0.2 0.3 2 2 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		愛媛大学大学院 教育学研究科 講師 (平30.4)	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	配年	当単	担単	年開	間課数	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
39	兼任	教授	カワノ ユキオ 観音 幸雄 <令和2年4月>		博士(理学)		教材研究の基礎理論(解析) 教材の開発と実践(解析)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平1.4)	-
40	兼任	教授	オノ セノ 金子 省子 <令和2年4月>		博士(教育学)		教材研究の基礎理論(保育・家庭生活)※ 教材の開発と実践(保育・家庭生活)	1前 1後	1 2	1 2	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(昭60.4)	-
41	兼任	教授	サノ サカエ 佐野 栄 <令和2年4月>		学術博士		教材研究の基礎理論(地学) 教材の開発と実践(地学)	1前 1後	2 2	2 2	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平1.12)	-
42	兼任	教授	アキヤマ マサヒロ 秋山 正宏 <令和2年4月>		博士(言語学)		教材研究の基礎理論(英語学・言語科学) 教材の開発と実践(英語学・言語科学)	1前 1後	2 2	2 2	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平9.4)	-
43	兼任	教授	モリ シノブ 森 慎之助 <令和2年4月>		博士(学術)		地域協働型デジタル教材開発演習※ デジタル教材開発とその利用方法 ソフトウェアを活用した校務支援 教材研究の基礎理論(機械) 教材の開発と実践(機械) 教材研究の基礎理論(材料加工) 教材の開発と実践(材料加工)	1前 1後 1後 1前 1後 1前 1後	0.4 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学教育学部教授(平3.4)	-	
44	兼任	教授	アライ トモ 青井 倫子 <令和2年4月>		教育学修士※		チーム学校協働演習※	1前	0.6	0.6	1	1	愛媛大学教育学部教授(平10.4)	-
45	兼任	教授	イシ ヒロカズ 石井 浩一 <令和2年4月>		体育学修士		教材の開発と実践(スポーツ)※	1後	1	1	1	1	愛媛大学教育学部教授(昭62.10)	-
46	兼任	教授	ナカニシ マコト 中西 淳 <令和2年4月>		教育学修士※		教材研究の基礎理論(現代の国語) 教材の開発と実践(現代の国語) 教材研究の基礎理論(言語文化)	1前 1後 1前	2 2 2	2 2 2	1 1 1	1 1 1	愛媛大学教育学部教授(平7.4)	-
47	兼任	教授	チヨリ キン 張 貴民 <令和2年4月>		博士(理学)		教材研究の基礎理論(地理)※ 教材の開発と実践(地理)※	1前 1後	0.7 0.7	0.7 0.7	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平16.4)	-
48	兼任	教授	タナカ マサト 田中 雅人 <令和2年4月>		体育学修士		教材研究の基礎理論(健康)※	1前	1	1	1	1	愛媛大学教育学部教授(昭63.4)	-
49	兼任	教授	ヒラシ ケンジ 東 賢司 <令和2年4月>		博士(教育学)		教材研究の基礎理論(書写書道) 教材の開発と実践(書写書道)	1前 1後	2 2	2 2	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平14.4)	-
50	兼任	教授	タテノ イサム 立入 哉 <令和2年4月>		修士(教育学)		特別支援教育の理論と実践※ 特別支援教育総論※ 障害児の聴能の理論と実際 聴覚言語障害への心理学的対応 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3	1前 1前 1前 1後 1前 1後 1通	0.3 0.3 2 2 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学教育学部教授(平9.4)	-	
51	兼任	教授	カシヨウ ユミコ 魁生 由美子 <令和2年4月>		博士(社会学)		教材研究の基礎理論(公民)※ 教材の開発と実践(公民)※	1前 1後	0.7 0.7	0.7 0.7	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平22.10)	-
52	兼任	教授	ササキ マサオ 佐々木 昌夫 <令和2年4月>		教育学士		教材研究の基礎理論(絵画・彫刻)※ 教材の開発と実践(絵画・彫刻)※	1前 1後	1 1	1 1	1 1	1 1	愛媛大学教育学部教授(平26.4)	-
53	兼任	教授	ノブハラ ケン 信原 孝司 <令和2年4月>		修士(心理学)※		児童生徒・保護者の教育相談実践 子どもの問題行動の事例研究 授業改善課題研究1 授業改善課題研究2 授業改善課題研究3	1後 1後 1前 1後 2通	1 1 0.2 0.2 0.3	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院教育学研究科教授(平10.9)	-	

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 年	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
54	兼任	准教授	アサカ(ヤマカ)キョウコ 安積(山岡)京子 <令和2年4月>		修士 (芸術学) (ドイツ)		教材研究の基礎理論(器楽)※ 教材の開発と実践(器楽)※ 教材の開発と実践(鑑賞・創作)※ 教材研究の基礎理論(歌唱)※ 教材の開発と実践(歌唱)※	1前 1後 1後 1前 1後	1 1 1 1 0.7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平25.4)	-
55	兼任	准教授	カミムラ ヤスヒキ 河村 泰之 <令和2年4月>		博士 (情報科学)		教材研究の基礎理論(幾何) 教材の開発と実践(幾何)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平19.4)	-
56	兼任	准教授	ハラモト ヒロシ 原本 博史 <令和2年4月>		博士 (理学)		教材研究の基礎理論(応用数学) 教材の開発と実践(応用数学)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平23.4)	-
57	兼任	准教授	ホシタ ヒロキ 細田 宏樹 <令和2年4月>		理学博士		教材研究の基礎理論(物理)	1前	2	1	1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平1.12)	-
58	兼任	准教授	モリ カカオ 森 貴子 <令和2年4月>		博士 (比較社会 文化)		教材研究の基礎理論(歴史)※ 教材の開発と実践(歴史)※	1前 1後	1 1	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平14.4)	-
59	兼任	准教授	アサキ マコト 青木 亮人 <令和2年4月>		博士 (国文学)		教材研究の基礎理論(現代の国語) 教材の開発と実践(現代の国語)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平24.10)	-
60	兼任	准教授	カワセ(カワカ)クミコ 川瀬(片岡)久美子 <令和2年4月>		博士 (地理学)		教材研究の基礎理論(地理)※ 教材の開発と実践(地理)※	1前 1後	0.7 0.7	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平12.4)	-
61	兼任	准教授	オオタ トオル 太田 亨 <令和2年4月>		博士 (文学)		教材研究の基礎理論(言語文化) 教材の開発と実践(言語文化)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平19.10)	-
62	兼任	准教授	オオハシ アツシ 大橋 淳史 <令和2年4月>		博士 (理学)		教材の開発と実践(化学)	1後	2	1	1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平21.4)	-
63	兼任	准教授	タシタ ヒロコ 竹下 浩子 <令和2年4月>		修士 (家政学)		教材の開発と実践(食物・被服) 教材研究の基礎理論(保育・家庭生活)※	1後 1前	2 1	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平25.10)	-
64	兼任	准教授	ナカノ ヒロコ 中曾 久雄 <令和2年4月>		博士 (法学)		教材研究の基礎理論(公民)※ 教材の開発と実践(公民)※	1前 1後	0.7 0.7	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平24.4)	-
65	兼任	准教授	ナカムラ ヨシコ 中村 依子 <令和2年4月>		博士 (理学)		教材研究の基礎理論(生物) 教材の開発と実践(生物)	1前 1後	2 2	1 1	1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平25.4)	-
66	兼任	准教授	ナカノ コリスカ 中野 広輔 <令和2年4月>		博士 (医学)		特別支援教育の理論と実践※ 特別支援教育総論※ 保健医療福祉との連携と医療的対応 行動上の問題への対応 特別支援教育課題研究1 特別支援教育課題研究2 特別支援教育課題研究3	1前 1前 1前 1後 1前 1後 1通	0.3 0.3 2 2 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平26.4)	-
67	兼任	准教授	フクミ アヤコ 福富 彩子 <令和2年4月>		修士 (音楽)		教材研究の基礎理論(器楽)※ 教材の開発と実践(器楽)※ 教材研究の基礎理論(鑑賞・創作)※ 教材研究の基礎理論(歌唱)※ 教材の開発と実践(歌唱)※	1前 1後 1前 1前 1後	1 1 1 1 0.7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平21.4)	-
68	兼任	准教授	マベ イクヨ 眞鍋 郁代 <令和2年4月>		博士 (学術)		教材研究の基礎理論(食物)※ 教材研究の基礎理論(被服)※ 教材の開発と実践(食物・被服)	1前 1前 1後	1 1 2	1 1 1	1 1 1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平21.4)	-

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 年	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
69	兼任	准教授	ナカヤマ アキラ 中山 晃 <令和2年4月>		博士 (教育学)		教材研究の基礎理論(第二言語習得)※ 教材の開発と実践(第二言語習得)※	1前 1後	1 1	1 1	愛媛大学 教育・学生支援機構 准教授 (平21.4)	-
70	兼任	准教授	ウヘダ(ハジメ)トシコ 上田(原本)敏子 <令和2年4月>		博士 (体育科学)		教材研究の基礎理論(健康)※	1前	1	1	愛媛大学 教育学部 准教授 (平25.10)	-
71	兼任	講師	ミヅグチ ケイゴ 水口 啓吾 <令和3年4月>		博士 (心理学)		児童生徒・保護者の教育相談実践	1後	0.7	1	愛媛大学 教育学部 講師 (令3.4)	-
72	兼任	講師	トミタ ケヨコ 富田 享子 <令和3年4月>		博士 (教育学)		特別支援教育の理論と実践※ チーム学校協働演習※ 学校における支援体制※ 重複障害児の教育実践※ アセスメントの方法と総合的解釈※ 特別支援教育連携校実習1 特別支援教育連携校実習2	1前 1前 1後 1前 1前 1通 2前	0.3 0.6 1 0.7 0.5 4 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 教育学部 講師 (令3.4)	-
73	兼任	講師	ヨシダ シンゴ 吉田 慎吾 <令和2年4月>		社会学士		子どもの資質・能力を高める学校経営論 信頼を構築する学校危機管理	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学 非常勤講師 (平31.4)	-
74	兼任	講師	クラモト テオ 倉本 哲男 <令和2年4月>		博士 (教育学)		カリキュラムマネジメントと校内研修	1後	2	1	愛知教育大学大学院 教育実践研究科 教授 (平25.4)	-

教 員 の 氏 名 等												
(教育学研究科 心理発達臨床専攻)												
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)	申請に係る大学等の職 務に従事する 週当たり平均日数
1	専	教授 (専攻 長)	フリガナ 信原 孝司 <令和2年4月>		修士 (心理 学) ※		子どもの発達と環境要因※ 臨床心理面接特論1 臨床心理面接特論2 臨床心理査定演習2※ 心理臨床課題研究1 心理臨床課題研究2 臨床心理基礎実習1 臨床心理基礎実習2 心理相談基礎実習 臨床心理実習1 臨床心理実習2 医療心理特別実習	1後 1前 1後 1後 1通 2通 1前 1後 1後 2通 2通 2後	0.7 2 2 1 0.5 0.5 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3 0.2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科教 授 (平10.9)	5日
2	専	教授	フリガナ 加藤 匡宏 <令和2年4月>		医学博士		産業心理学特論※ 社会病理学特論※ 心理臨床課題研究1 心理臨床課題研究2 臨床心理基礎実習1 臨床心理基礎実習2 心理相談基礎実習 臨床心理実習1 医療心理特別実習	1後 1後 1通 2通 1前 1後 1後 2通 2後	1 1 0.5 0.5 0.2 0.2 0.2 0.3 0.2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科教 授 (平12.4)	5日
3	専	准教授	フリガナ 山田 誠 <令和2年4月>		教育学修士※		学校と地域の連携による 学びの支援	1前	2	1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (平8.4)	5日
4	専	准教授	フリガナ 相模 健人 <令和2年4月>		博士 (学校教 育学)		家族心理学特論 心理臨床課題研究1 心理臨床課題研究2 臨床心理基礎実習1 臨床心理基礎実習2 心理相談基礎実習 臨床心理実習1 臨床心理実習2	1前 1通 2通 1前 1後 1後 2通 2通	2 0.5 0.5 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (平14.4)	5日
5	専	准教授	フリガナ 中野 広輔 <令和3年4月>		博士 (医学)		医療心理学特論	1前	2	1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (平26.4)	5日
6	専	准教授	フリガナ 富田 英司 <令和2年4月>		博士 (心理 学)		教育心理学特論 心理統計解析特論※	1後 1前	2 1	1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (平20.4)	5日



7	専	准教授	アサカ アツ 浅川 淳司 <令和4年4月>		博士 (心理学)	子どもの発達と学びの支援	1前	2	1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (令4.4)	5日
8	専	講師	ミヅノ ケイゴ 水口 啓吾 <令和2年4月>		博士 (心理学)	子どもの発達と環境要因※ 心理統計解析特論※ 心理臨床課題研究1 心理臨床課題研究2 臨床心理基礎実習1 臨床心理基礎実習2 心理相談基礎実習 臨床心理実習1 臨床心理実習2 医療心理特別実習	1後 1前 1通 2通 1前 1後 1後 2通 2通 2後	0.7 1 0.5 0.5 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3 0.2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科講 師 (令2.4)	5日
9	兼任	教授	ハシモト イヲ 橋本 巖 <令和2年4月>		修士 (心理学) ※	子どもの発達と環境要因※	1後	0.7	1	愛媛大学大学院 教育学研究科教 授 (平3.10)	-
10	兼任	准教授	クマノ ミキ 熊野 みき <令和2年4月>		博士 (心理学)	臨床心理学特論1 臨床心理学特論2 臨床心理査定演習1 臨床心理基礎実習1 臨床心理基礎実習2 心理相談基礎実習 臨床心理実習1 臨床心理実習2 医療心理特別実習	1前 1後 1前 1前 1後 1後 2通 2通 2後	2 2 2 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3 0.2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科准 教授 (令3.4)	-
11	兼任	講師	トミタ キョウコ 富田 享子 <令和3年4月>		博士 (教育学)	障害心理学特論	1前	2	1	愛媛大学大学院 教育学研究科講 師 (令3.4)	-
12	兼任	助教	オカダ エイサ 岡田 英作 <令和4年4月>		博士 (文学)	産業心理学特論※ 社会病理学特論※ 臨床心理実習1 医療心理特別実習	1後 1後 2通 2後	1 1 0.3 0.2	1 1 1 1	愛媛大学大学院 教育学研究科助 教 (令4.4)	-
13	兼任	講師	クボ シンイチ 久保 慎一 <令和2年4月>		文学士	臨床心理査定演習2※	1後	1	1	愛媛大学非常勤 講師 (平26.4)	-
14	兼任	講師	イマル マチ 石丸 雅貴 <令和3年4月>		修士 (教育学)※	臨床心理学研究法特論	1前	2	1	愛媛県スクール カウンセラー (令2.4)	-
15	兼任	講師	タカダ コウジ 高田 晃治 <令和2年4月>		修士 (心理学)	投影法特論	1後	2	1	山陽女子短期大 学人間生活学科 教授 (平22.4)	-
16	兼任	講師	モリサキ イヲ 森澤 巖 <令和2年4月>		医学士	精神医学特論	1後	2	1	もりさわメンタ ルクリニック院 長 (平30.8)	-

17	兼任	講師	サハラ アキラ 坂原 明 <令和3年4月>		文学修 士※		心の健康教育に関する理 論と実践	2前	2	1	聖カタリナ大学 人間健康福祉学 部教授 (平 1.4)	-
18	兼任	講師	マツタ ヒロ 松下 姫歌 <令和4年4月>		博士 (教育 学)		心理療法特論	2前	2	1	京都大学大学院 教育学研究科准 教授 (平23.4)	-
19	兼任	講師	クボ ユミコ 久保 由美子 <令和2年4月>		教育学修 士		臨床発達心理学特論※	1後	1	1	愛媛大学非常勤 講師 (平19.4)	-
20	兼任	講師	モトミヤ サト 本宮 サト子 <令和2年4月>		教育学修 士		臨床発達心理学特論※	1後	1	1	内子町こども支 援課発達自立支 援センター (令 1.8)	-

教 員 の 氏 名 等												
(医学系研究科 医学専攻博士課程)												
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 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係 る大職 務に 従事す る週 当たり 平均日 数
1	専	教授	カガリ モイ 金川 基 <令和2年2月>		博士 (理学)		基礎研究方法論※ 医化学・細胞生物学 講義 医化学・細胞生物学 演習 医化学・細胞生物学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(令2.2)	5日
2	専	教授	ヒガシヤマ シゲキ 東山 繁樹 <平成18年4月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 生化学・分子遺伝学 講義 生化学・分子遺伝学 演習 生化学・分子遺伝学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.4 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学プロテオ サイエンスセン ター 教授(平14.4)	5日
3	専	教授	タカ ジュンヤ 田中 潤也 <平成18年4月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 分子細胞生理学 講義 分子細胞生理学 演習 分子細胞生理学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平11.8)	5日
4	専	教授	イムラ タクシ 今村 健志 <平成22年10月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 分子病態医学 講義 分子病態医学 演習 分子病態医学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平22.10)	5日
5	専	教授	タカカ カイト 竹中 克斗 <平成30年5月>		博士 (医学)		血液・免疫・感染症内科学 講義 血液・免疫・感染症内科学 演習 血液・免疫・感染症内科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平30.5)	5日
6	専	教授	エガチ マリコ 江口 真理子 <令和元年5月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(令元.5)	5日
7	専	教授	オサリ ハルヒコ 大澤 春彦 <平成20年6月>		博士 (医学)		糖尿病内科学 講義 糖尿病内科学 演習 糖尿病内科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平20.6)	5日
8	専	教授	ウエ シュウイチ 上野 修一 <平成20年7月>		博士 (医学)		精神神経科学 講義 精神神経科学 演習 精神神経科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平20.7)	5日
9	専	教授	タカガ ヤスヲ 高田 泰次 <平成21年7月>		博士 (医学)		肝胆臓・乳腺外科学 講義 肝胆臓・乳腺外科学 演習 肝胆臓・乳腺外科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平21.7)	5日
10	専	教授	フナザキ ヤスヒロ 藤澤 康弘 <平成23年4月>		博士 (医学)		皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平23.4)	5日
11	専	教授	ヤクシノン ヨシヒロ 薬師神 芳洋 <平成24年9月>		博士 (医学)		臨床腫瘍学 講義 臨床腫瘍学 演習 臨床腫瘍学 実習 研究方法論 悪性腫瘍の管理と治療 医療倫理と法律的・経済的問題 医療とコミュニケーション がんチーム医療実習 医療情報学 がんのベーシックサイエンスと臨床薬理学 がんの臨床検査・病理診断・放射線診断学 がん治療各論 がん緩和治療 臨床腫瘍学実習 専門研究	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7 1 1 0.5 0.5 0.5 0.5 1 0.5 2 0.5 8 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平24.9)	5日
12	専	教授	タケウチ アキヒデ 武内 章英 <令和3年6月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 生体構造医学 講義 生体構造医学 演習 生体構造医学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.4 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(令3.6)	5日
13	専	教授	ミツカ ヲアキ 満田 憲昭 <平成18年4月>		博士 (医学)		循環生理学 講義 循環生理学 演習 循環生理学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学理事(令 3.4)	5日
14	専	教授	モキ マサキ 茂木 正樹 <平成29年12月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 薬理学 講義 薬理学 演習 薬理学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.4 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平29.12)	5日
15	専	教授	イマイ ユキ 今井 祐記 <平成25年4月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 病態生理学 講義 病態生理学 演習 病態生理学 実習	1~4通 1~4通 1~4通 1~4通	0.4 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平25.4)	5日
16	専	教授	ヤマガチ オサム 山口 修 <平成30年4月>		博士 (医学)		基礎研究方法論※ 大学院フォーラム 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	4通 4通 4通 4通 4通	0.6 4 6 7 7	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平30.4)	5日
17	専	教授	イサタニ ヒロカリ 泉谷 裕則 <平成23年6月>		博士 (医学)		心臓血管・呼吸器外科学 講義 心臓血管・呼吸器外科学 演習 心臓血管・呼吸器外科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平23.6)	5日
18	専	教授	ハナノ ナホト 羽藤 直人 <平成26年4月>		博士 (医学)		耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 講義 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 演習 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
19	専	教授	タカ マサキ 高尾 正樹 <平成22年4月>		博士 (医学)		整形外科 講義 整形外科 演習 整形外科 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平22.4)	5日
20	専	教授	サカベ カシ 雑賀 隆史 <平成28年6月>		博士 (医学)		泌尿器科学 講義 泌尿器科学 演習 泌尿器科学 実習	1~4通 1~4通 1~4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平28.6)	5日

21	専	教授	キト テルヒ 城戸 輝仁 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	放射線医学 講義 放射線医学 演習 放射線医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（令2.4）	5日
22	専	教授	シロシ アツシ 白石 敦 ＜平成28年3月＞	博士 (医学)	眼科学 講義 眼科学 演習 眼科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平28.3）	5日
23	専	教授	ウチガ イイク 内田 大亮 ＜平成31年4月＞	博士 (歯学)	口腔顎顔面外科学 講義 口腔顎顔面外科学 演習 口腔顎顔面外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平31.4）	5日
24	専	教授	ノギミ ナオキ 野上 尚之 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	地域胸部疾患治療学 講義 地域胸部疾患治療学 演習 地域胸部疾患治療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（令2.4）	5日
25	専	教授	リチャード カルトン Richard Culleton ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	分子寄生虫学 講義 分子寄生虫学 演習 分子寄生虫学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学プロテオ サイエンスセン ター 教授（令2.4）	5日
26	専	教授	ヤマシタ マサカツ 山下 政克 ＜平成24年10月＞	博士 (薬学)	基礎研究方法論※ 免疫学 講義 免疫学 演習 免疫学 実習 感染防御学 講義 感染防御学 演習 感染防御学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7 6 7 7	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平24.10）	5日
27	専	教授	キタナリ ソウヘイ 北澤 莊平 ＜平成22年6月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 分子病理学 講義 分子病理学 演習 分子病理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平22.6）	5日
28	専	教授	マモト ジュンヤ 増本 純也 ＜平成24年1月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 解析病理学 講義 解析病理学 演習 解析病理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学プロテオ サイエンスセン ター 教授（平24.1）	5日
29	専	教授	ヒラシ ヨシイ 日浅 陽一 ＜平成25年4月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平25.4）	5日
30	専	教授	ウチハタ ユウジ 渡部 祐司 ＜平成21年7月＞	博士 (医学)	消化管・腫瘍外科学 講義 消化管・腫瘍外科学 演習 消化管・腫瘍外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平21.7）	5日
31	専	教授	スギヤマ カシ 杉山 隆 ＜平成27年9月＞	博士 (医学)	産科婦人科学 講義 産科婦人科学 演習 産科婦人科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.9）	5日
32	専	教授	クニエタ ケイジ 國枝 武治 ＜平成28年5月＞	博士 (医学)	脳神経外科学 講義 脳神経外科学 演習 脳神経外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平28.5）	5日
33	専	教授	ヨスエ トシヒロ 萬家 俊博 ＜平成27年4月＞	博士 (医学)	麻酔・周術期学 講義 麻酔・周術期学 演習 麻酔・周術期学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.4）	5日
34	専	教授	サトウ リオ 佐藤 格夫 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	救急医学 講義 救急医学 演習 救急医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平29.4）	5日
35	専	教授	マツウラ ブンゾウ 松浦 文三 ＜平成22年4月＞	博士 (医学)	地域生活習慣病・内分泌学 講義 地域生活習慣病・内分泌学 演習 地域生活習慣病・内分泌学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平22.4）	5日
36	専	教授	ミヤク シンヒロ 三宅 吉博 ＜平成26年7月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 疫学・公衆衛生学 講義 疫学・公衆衛生学 演習 疫学・公衆衛生学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.4 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平26.7）	5日
37	専	教授	アサノ ミヅリ 浅野 水辺 ＜平成24年10月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 法医学 講義 法医学 演習 法医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平24.10）	5日
38	専	教授	キムラ エイゼン 木村 映善 ＜令和2年5月＞	博士 (医学)	医療情報学 講義 医療情報学 演習 医療情報学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（令2.5）	5日
39	専	教授	コバヤシ ナホト 小林 直人 ＜平成18年4月＞	博士 (医学)	医学教育学 講義 医学教育学 演習 医学教育学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平17.11）	5日
40	専	教授	オオキ ヤスオ 大八木 保政 ＜平成27年5月＞	博士 (医学)	脳神経内科・老年医学 講義 脳神経内科・老年医学 演習 脳神経内科・老年医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.5）	5日
41	専	教授	クマキ テル 熊木 天児 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 医療教育学 講義 医療教育学 演習 医療教育学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授（平31.4）	5日
42	専	教授	カサト リュウイチ 川本 龍一 ＜平成21年1月＞	博士 (医学)	地域医療学 講義 地域医療学 演習 地域医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平21.1）	5日
43	専	教授	マシマ ナホト 間島 直彦 ＜平成27年4月＞	博士 (医学)	地域医療再生学 講義 地域医療再生学 演習 地域医療再生学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.4）	5日
44	専	教授	イケガ シュンタロウ 池田 俊太郎 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	地域救急医療学 講義 地域救急医療学 演習 地域救急医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（令2.4）	5日
45	専	教授	ヒガキ タカシ 檜垣 高史 ＜平成27年4月＞	博士 (医学)	地域小児・周産期学 講義 地域小児・周産期学 演習 地域小児・周産期学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.4）	5日
46	専	教授	マツバラ ケイイチ 松原 圭一 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	地域小児・周産期学 講義 地域小児・周産期学 演習 地域小児・周産期学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平29.4）	5日
47	専	教授	タケノ ジュン 竹葉 淳 ＜令和元年8月＞	博士 (医学)	救急航空医療学 講義 救急航空医療学 演習 救急航空医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（令元.8）	5日
48	専	教授	イダセ ミチヲ 伊賀瀬 道也 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	抗加齢医学 講義 抗加齢医学 演習 抗加齢医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平31.4）	5日

49	専	准教授	イワミ ジョウ 岩波 純 ＜平成30年4月＞	博士 (医学)	医化学・細胞生物学 講義 医化学・細胞生物学 演習 医化学・細胞生物学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平30.4)	5日
50	専	准教授	ヤノ ハジメ 矢野 元 ＜平成20年1月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 分子細胞生理学 講義 分子細胞生理学 演習 分子細胞生理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平20.1)	5日
51	専	准教授	カミ リョウカ 川上 良介 ＜平成29年7月＞	博士 (理学)	基礎研究方法論※ 分子病態医学 講義 分子病態医学 演習 分子病態医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平29.7)	5日
52	専	准教授	ヤマノチ ジョウ 山之内 純 ＜令和元年10月＞	博士 (医学)	血液・免疫・感染症内科学 講義 血液・免疫・感染症内科学 演習 血液・免疫・感染症内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (令元.10)	5日
53	専	准教授	タカ ヒデミ 高田 秀実 ＜令和元年7月＞	博士 (医学)	小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令元.7)	5日
54	専	准教授	タナ ヒサシ 田内 久道 ＜平成21年10月＞	博士 (医学)	小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院准教授 (平21.10)	5日
55	専	准教授	イシマ ミツル 石前 峰育 ＜平成29年7月＞	博士 (医学)	小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平29.7)	5日
56	専	准教授	タカ ヤスリ 高田 康徳 ＜平成29年6月＞	博士 (医学)	糖尿病内科学 講義 糖尿病内科学 演習 糖尿病内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平29.6)	5日
57	専	准教授	イノ シンイチ 伊賀 淳一 ＜平成27年4月＞	博士 (医学)	精神神経科学 講義 精神神経科学 演習 精神神経科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平27.4)	5日
58	専	准教授	オガリ コウヘイ 小川 晃平 ＜平成30年4月＞	博士 (医学)	肝胆臓・乳癌外科学 講義 肝胆臓・乳癌外科学 演習 肝胆臓・乳癌外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平30.4)	5日
59	専	准教授	ナカハ ヒロキ 中岡 啓喜 ＜平成22年5月＞	博士 (医学)	皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平22.5)	5日
60	専	准教授	ムラマ マサト 村上 正基 ＜平成30年10月＞	博士 (医学)	皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科准教 授 (平30.10)	5日
61	専	准教授	オガタ ナオキ 太田 雅明 ＜平成30年10月＞	博士 (医学)	地域小児保健医療学 講義 地域小児保健医療学 演習 地域小児保健医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科准教 授 (平30.10)	5日
62	専	准教授	カウ ヒデマサ 加藤 英政 ＜平成27年10月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 生体構造医学 講義 生体構造医学 演習 生体構造医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科准教 授 (平27.10)	5日
63	専	准教授	アベ マサ 青戸 守 ＜平成21年8月＞	博士 (理学)	基礎研究方法論※ 循環生理学 講義 循環生理学 演習 循環生理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平21.8)	5日
64	専	准教授	リュウ ショウ 劉 爽 ＜平成30年6月＞	博士 (医学)	薬理学 講義 薬理学 演習 薬理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平30.6)	5日
65	専	准教授	イノウエ カツ 井上 勝次 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令2.4)	5日
66	専	准教授	サノ ショウジ 佐野 由文 ＜平成22年7月＞	博士 (医学)	心臓血管・呼吸器外科学 講義 心臓血管・呼吸器外科学 演習 心臓血管・呼吸器外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平22.7)	5日
67	専	准教授	ウチノ ショウジ 打田 俊司 ＜平成27年8月＞	博士 (医学)	心臓血管・呼吸器外科学 講義 心臓血管・呼吸器外科学 演習 心臓血管・呼吸器外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平27.8)	5日
68	専	准教授	ニシムラ タカ 西村 隆 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	心臓血管・呼吸器外科学 講義 心臓血管・呼吸器外科学 演習 心臓血管・呼吸器外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平31.4)	5日
69	専	准教授	ヤマガ ヒロユキ 山田 啓之 ＜令和元年5月＞	博士 (医学)	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 講義 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 演習 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令元.5)	5日
70	専	准教授	イノ ヒロシ 今井 浩 ＜平成30年4月＞	博士 (医学)	整形外科 講義 整形外科 演習 整形外科 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平30.4)	5日
71	専	准教授	キカガリ タカヒロ 菊川 忠彦 ＜平成26年6月＞	博士 (医学)	泌尿器科学 講義 泌尿器科学 演習 泌尿器科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平26.6)	5日
72	専	准教授	ミナチ ユキ 宮内 勇貴 ＜令和3年2月＞	博士 (医学)	泌尿器科学 講義 泌尿器科学 演習 泌尿器科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令3.2)	5日
73	専	准教授	ミカワ マサ 宮川 正男 ＜平成23年4月＞	博士 (医学)	放射線医学 講義 放射線医学 演習 放射線医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平23.4)	5日
74	専	准教授	シノヱ シロウ 溝上 志朗 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	眼科学 講義 眼科学 演習 眼科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令2.4)	5日
75	専	准教授	ナカノ コウイチ 中城 公一 ＜平成19年4月＞	博士 (歯学)	口腔顎顔面外科学 講義 口腔顎顔面外科学 演習 口腔顎顔面外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平19.4)	5日
76	専	准教授	カネ トモキ 鎌尾 知行 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	視機能再生学 講義 視機能再生学 演習 視機能再生学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令2.4)	5日
77	専	准教授	ハラ ユキ 原 祐子 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	地域眼科学 講義 地域眼科学 演習 地域眼科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平29.4)	5日
78	専	准教授	ヒノ カズノリ 日野 和典 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	関節機能再建学 講義 関節機能再建学 演習 関節機能再建学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平31.4)	5日
79	専	准教授	ヤウ カズヒコ 矢幡 一英 ＜令和4年1月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 分子寄生虫学 講義 分子寄生虫学 演習 分子寄生虫学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学プロテオ サイエンスセン ター 准教授 (令4.1)	5日
80	専	准教授	ハラガチ リョウマ 原口 竜摩 ＜平成30年4月＞	博士 (医学)	分子病理学 講義 分子病理学 演習 分子病理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平30.4)	5日

81	専	准教授	アベ マサノ 阿部 雅則 ＜平成25年9月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平25.9)	5日
82	専	准教授	イナダ ヒロユキ 池田 宜央 ＜平成23年1月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平23.1)	5日
83	専	准教授	ナガイ マサヒロ 永井 将弘 ＜平成19年4月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 臨床薬理学 講義 臨床薬理学 演習 臨床薬理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平19.4)	5日
84	専	准教授	エグチ ヒロユキ 恵木 浩之 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	消化管・腫瘍外科学 講義 消化管・腫瘍外科学 演習 消化管・腫瘍外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (令2.4)	5日
85	専	准教授	フジノ トシロ 藤岡 徹 ＜平成22年6月＞	博士 (医学)	産科婦人科学 講義 産科婦人科学 演習 産科婦人科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平22.6)	5日
86	専	准教授	マサモト タカシ 松元 隆 ＜平成29年6月＞	博士 (医学)	産科婦人科学 講義 産科婦人科学 演習 産科婦人科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平29.6)	5日
87	専	准教授	ワタナベ ヒデアキ 渡邊 英昭 ＜平成29年2月＞	博士 (医学)	脳神経外科学 講義 脳神経外科学 演習 脳神経外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平29.2)	5日
88	専	准教授	タカサキ ケイス 高崎 康史 ＜平成28年11月＞	博士 (医学)	麻酔・周術期学 講義 麻酔・周術期学 演習 麻酔・周術期学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院准教授 (平28.11)	5日
89	専	准教授	フジノ タカヒロ 藤野 貴広 ＜平成19年4月＞	博士 (農学)	病態機能解析部門 講義 病態機能解析部門 演習 病態機能解析部門 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学学術支援 センター 准教授 (平19.4)	5日
90	専	准教授	タナカ エイジ 竹下 英次 ＜平成28年4月＞	博士 (医学)	地域消化器免疫医療学 講義 地域消化器免疫医療学 演習 地域消化器免疫医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平28.4)	5日
91	専	准教授	イハナベ ケイジ 伊賀瀬 圭二 ＜平成29年7月＞	博士 (医学)	脳神経先端医学 講義 脳神経先端医学 演習 脳神経先端医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平29.7)	5日
92	専	准教授	イシマル ケイ 石丸 啓 ＜令和2年8月＞	博士 (医学)	地域低侵襲消化器医療学 講義 地域低侵襲消化器医療学 演習 地域低侵襲消化器医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令2.8)	5日
93	専	准教授	キタノ リョウ 北澤 理子 ＜平成24年4月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 病理診断科 講義 病理診断科 演習 病理診断科 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平24.4)	5日
94	専	准教授	タナカ ケイ 田中 景子 ＜令和元年5月＞	博士 (医学)	疫学・公衆衛生学 講義 疫学・公衆衛生学 演習 疫学・公衆衛生学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令元.5)	5日
95	専	准教授	オチノ ヒロユキ 越智 博文 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	脳神経内科・老年医学 講義 脳神経内科・老年医学 演習 脳神経内科・老年医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平31.4)	5日
96	専	准教授	タナカ マサノ 田中 守 ＜令和2年7月＞	博士 (薬学)	医療薬学 講義 医療薬学 演習 医療薬学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (令2.7)	5日
97	専	准教授	トクモ トシオ 徳本 良雄 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	地域医療学 講義 地域医療学 演習 地域医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令2.4)	5日
98	専	准教授	ヒライ ヒロユキ 平井 洋生 ＜令和3年4月＞	博士 (医学)	地域医療再生学 講義 地域医療再生学 演習 地域医療再生学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (令3.4)	5日
99	専	准教授	タカハシ コウジ 高橋 光司 ＜平成24年8月＞	博士 (医学)	地域救急医療学 講義 地域救急医療学 演習 地域救急医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授 (平24.8)	5日
100	専	准教授	タナカ マサノ 岡 靖哲 ＜平成24年5月＞	博士 (医学)	睡眠医療センター 講義 睡眠医療センター 演習 睡眠医療センター 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平24.5)	5日
101	専	准教授	ヒロカミ マサノ 廣岡 昌史 ＜平成28年4月＞	博士 (医学)	総合診療サポートセンター 講義 総合診療サポートセンター 演習 総合診療サポートセンター 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平28.4)	5日
102	専	准教授	スズキ ジュン 鈴木 純 ＜平成30年3月＞	博士 (医学)	医療安全管理部 講義 医療安全管理部 演習 医療安全管理部 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授 (平30.3)	5日
103	専	講師	スエヒロ コウイチロウ 末盛 浩一郎 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	血液・免疫・感染症内科学 講義 血液・免疫・感染症内科学 演習 血液・免疫・感染症内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (令2.4)	5日
104	専	講師	ハマダ ジュンハイ 濱田 淳平 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平31.4)	5日
105	専	講師	モリタ ケイロ 元木 崇裕 ＜令和3年4月＞	博士 (医学)	小児科学 講義 小児科学 演習 小児科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (令3.4)	5日
106	専	講師	オチノ フミエ 堀内 史枝 ＜平成26年7月＞	博士 (医学)	精神神経科学 講義 精神神経科学 演習 精神神経科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平26.7)	5日
107	専	講師	カミ オサキ 亀井 義明 ＜平成23年4月＞	博士 (医学)	肝胆膵・乳腺外科学 講義 肝胆膵・乳腺外科学 演習 肝胆膵・乳腺外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平23.4)	5日
108	専	講師	フナシ ナオキ 船水 尚武 ＜令和3年10月＞	博士 (医学)	肝胆膵・乳腺外科学 講義 肝胆膵・乳腺外科学 演習 肝胆膵・乳腺外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (令3.10)	5日
109	専	講師	ムロジ ユン 武藤 潤 ＜平成30年11月＞	博士 (医学)	皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平30.11)	5日
110	専	講師	シライ ケン 白石 研 ＜平成30年11月＞	博士 (医学)	皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平30.11)	5日
111	専	講師	チバ トシユキ 千阪 俊之 ＜平成30年5月＞	博士 (医学)	地域小児保健医療学 講義 地域小児保健医療学 演習 地域小児保健医療学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (平30.5)	5日

112	専	講師	シモリ テヅ 下川 哲哉 ＜平成25年3月＞	博士 (獣医学)	生体構造医学 講義 生体構造医学 演習 生体構造医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (平25.3)	5日
113	専	講師	シムラ カズヒサ 西村 和久 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平29.4)	5日
114	専	講師	ハダチ ナホコ 濱口 直彦 ＜平成30年2月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平30.2)	5日
115	専	講師	カノ 勉 永井 啓行 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (令2.4)	5日
116	専	講師	カカエ トモヒサ 坂上 倫久 ＜平成30年12月＞	博士 (医学)	心臓血管・呼吸器外科学 講義 心臓血管・呼吸器外科学 演習 心臓血管・呼吸器外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (平30.12)	5日
117	専	講師	ニシガキ ナホコ 西田 直哉 ＜平成28年4月＞	博士 (医学)	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 講義 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 演習 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平28.4)	5日
118	専	講師	モリノ タツオ 森野 忠夫 ＜平成26年7月＞	博士 (医学)	整形外科 講義 整形外科 演習 整形外科 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平26.7)	5日
119	専	講師	キダニ テルキ 木谷 彰岐 ＜平成26年8月＞	博士 (医学)	整形外科 講義 整形外科 演習 整形外科 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平26.8)	5日
120	専	講師	ミナモト ナヨシ 三浦 徳宣 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	泌尿器科学 講義 泌尿器科学 演習 泌尿器科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平31.4)	5日
121	専	講師	キト トモキ 城戸 倫之 ＜平成30年4月＞	博士 (医学)	放射線医学 講義 放射線医学 演習 放射線医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (平30.4)	5日
122	専	講師	マツダ マサミ 松田 恵 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	放射線医学 講義 放射線医学 演習 放射線医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (令2.4)	5日
123	専	講師	ヒノ サトシ 日野 聡史 ＜平成20年4月＞	博士 (歯学)	口腔顎顔面外科学 講義 口腔顎顔面外科学 演習 口腔顎顔面外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平20.4)	5日
124	専	講師	コカガ ヒロキ 合田 啓之 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	口腔顎顔面外科学 講義 口腔顎顔面外科学 演習 口腔顎顔面外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平29.4)	5日
125	専	講師	ミヤケ ユキ ミヤケ 深雪 ＜平成30年10月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※ 感染防御学 講義 感染防御学 演習 感染防御学 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (平30.10)	5日
126	専	講師	ミヤケ テルキ 三宅 映己 ＜平成28年3月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平28.3)	5日
127	専	講師	ヨシダ 神A 吉田 理 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平29.4)	5日
128	専	講師	ヨシダ モトヒラ 吉田 素平 ＜平成27年4月＞	博士 (医学)	消化管・腫瘍外科学 講義 消化管・腫瘍外科学 演習 消化管・腫瘍外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平27.4)	5日
129	専	講師	マハラ ユウコ 松原 裕子 ＜平成23年9月＞	博士 (医学)	産科婦人科学 講義 産科婦人科学 演習 産科婦人科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平23.9)	5日
130	専	講師	シカガ セン 重川 誠二 ＜平成30年2月＞	博士 (医学)	脳神経外科学 講義 脳神経外科学 演習 脳神経外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平30.2)	5日
131	専	講師	ニシハラ タカ 西原 佑 ＜平成30年2月＞	博士 (医学)	麻酔・周術期学 講義 麻酔・周術期学 演習 麻酔・周術期学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平30.2)	5日
132	専	講師	タケコリ ノブキ 武森 信暉 ＜平成24年4月＞	博士 (材料科学)	基礎研究方法論※ 病態機能解析部門 講義 病態機能解析部門 演習 病態機能解析部門 実習	1～4通 1～4通 1～4通 1～4通	0.2 6 7 7	1 1 1 1	愛媛大学学術支援 センター 講師 (平24.4)	5日
133	専	講師	カノ トキサ 永井 勲久 ＜平成24年8月＞	博士 (医学)	医学教育学 講義 医学教育学 演習 医学教育学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部 講師 (平24.8)	5日
134	専	講師	チノ 雅之 越智 雅之 ＜平成31年4月＞	博士 (医学)	脳神経内科・老年医学 講義 脳神経内科・老年医学 演習 脳神経内科・老年医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 講師 (平31.4)	5日
135	専	講師	ミナモト シロウ 三浦 史郎 ＜令和元年10月＞	博士 (医学)	脳神経内科・老年医学 講義 脳神経内科・老年医学 演習 脳神経内科・老年医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師 (令元.10)	5日
136	専	助教	シノ リン 関 莉娟 ＜平成30年9月＞	博士 (医学)	医化学・細胞生物学 講義 医化学・細胞生物学 演習 医化学・細胞生物学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教 (平30.9)	5日
137	専	助教	カミタ リウイチ 川村 良一 ＜平成20年10月＞	博士 (医学)	糖尿病内科学 講義 糖尿病内科学 演習 糖尿病内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教 (平20.10)	5日
138	専	助教	モリ ヒロキ 森 秀樹 ＜平成22年4月＞	博士 (医学)	皮膚科学 講義 皮膚科学 演習 皮膚科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教 (平22.4)	5日
139	専	助教	マナブ ノブキ 大久保 信孝 ＜平成19年4月＞	博士 (医学)	循環生理学 講義 循環生理学 演習 循環生理学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教 (平19.4)	5日
140	専	助教	ミシノ ケイ 三好 賢一 ＜平成20年4月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教 (平20.4)	5日
141	専	助教	カミナ ヒロシ 川上 大志 ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教 (令2.4)	5日

142	専	助教	タケノ マサシ 葉田 昌敬 ＜令和3年9月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（令3.9）	5日
143	専	助教	セイヤ フナタ 清家 史靖 ＜令和3年9月＞	博士 (医学)	循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 講義 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 演習 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（令3.9）	5日
144	専	助教	ウカノ マチロ 岡田 昌浩 ＜平成25年4月＞	博士 (医学)	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 講義 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 演習 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（平25.4）	5日
145	専	助教	ウラハ シンカウ 轟岡 慎太郎 ＜令和2年8月＞	博士 (医学)	放射線医学 講義 放射線医学 演習 放射線医学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教（令2.8）	5日
146	専	助教	トケン リヒコ 徳善 紀彦 ＜平成29年4月＞	博士 (医学)	口腔顎顔面外科学 講義 口腔顎顔面外科学 演習 口腔顎顔面外科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（平29.4）	5日
147	専	助教	ワカハ カオ 渡辺 崇夫 ＜平成27年1月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学大学院 助教（平27.1）	5日
148	専	助教	コイミ シンハイ 小泉 洋平 ＜平成23年8月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（平23.8）	5日
149	専	助教	コイミ ミツヒト 小泉 光仁 ＜平成26年10月＞	博士 (医学)	消化器・内分泌・代謝内科学 講義 消化器・内分泌・代謝内科学 演習 消化器・内分泌・代謝内科学 実習	1～4通 1～4通 1～4通	6 7 7	1 1 1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（平26.10）	5日
150	専	助教	ハマイ メイコ 浜井 盟子 ＜平成19年4月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※	1～4通	0.2	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教（平19.4）	5日
151	兼担	教授	サワキ タツヤ 澤崎 達也 ＜平成24年4月＞	博士 (理学)	基礎研究方法論※ 無細胞生命科学 講義	1～4通 1～4通	0.2 2	1 1	愛媛大学プロテオ サイエンスセン ター 教授（平24.4）	-
152	兼担	教授	イワ ヒサト 岩田 久人 ＜平成18年4月＞	博士 (学術)	分子毒性学 講義	1～4通	2	1	愛媛大学沿岸環境 科学研究センター 教授（平16.11）	-
153	兼担	准教授	アキマル ケニロ 秋丸 国広 ＜平成24年5月＞	博士 (農学)	基礎研究方法論※	1～4通	0.2	1	愛媛大学社会連携 推進機構 准教授（平24.5）	-
154	兼任	講師	ミヤケツトム ＜令和2年4月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※	1～4通	0.2	1	愛媛大学 客員教授（令2.4）	-
155	兼任	講師	ヤマダ タケシ 山田 武司 ＜平成30年7月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※	1～4通	0.2	1	愛媛大学 客員教授 （平30.7）	-
156	兼任	講師	シノミヤ ヒロト 四宮 博人 ＜平成25年9月＞	博士 (医学)	基礎研究方法論※	1～4通	0.2	1	愛媛大学 客員教授 （平25.9）	-



教 員 の 氏 名 等												
(医学系研究科 看護学専攻博士前期課程)												
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 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	ヤクジシ ユウコ 薬師神 裕子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		小児発達看護学特論 小児発達看護学特別演習 小児発達看護学特別研究 看護研究方法論※ 地域包括ケア基礎論※	1前 1後 1～2通 1前 1後	2 2 8 0.7 0.2	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
2	専	教授	ヤマウチ エイコ 山内 栄子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		成人看護学特論 成人看護学特別演習 成人看護学特別研究 看護研究方法論※ 看護研究演習 地域包括ケア基礎論※	1前 1後 1～2通 1前 1後 1後	2 2 8 0.4 2 0.2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平29.4)	5日
3	専	教授	サエキ ユカ 佐伯 由香 <令和2年4月>		医学博士		看護生理学特論 看護生理学特別演習 看護生理学特別研究 看護研究方法論※ 生体情報論 臨床薬理学※ フィジカルアセスメント※ 病態生理学※ 高齢者病態治療論※	1前 1後 1～2通 1前 1後 1後 1前 1前 1前	2 2 8 0.9 2 0.4 0.7 1.2 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平24.4)	5日
4	専	教授	タニカイ サトシ 谷向 知 <令和2年4月>		博士 (医学)		老年精神地域包括ケア学特論 老年精神地域包括ケア特別演習 老年精神地域包括ケア特別研究 臨床薬理学※ 病態生理学※ 高齢者病態治療論※ 高齢者看護学特別演習Ⅱ※	1前 1後 1～2通 1後 1前 1前 1後	2 2 8 0.4 0.3 0.8 0.8	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
5	専	教授	ニシジマ マリコ 西嶋 真理子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		地域看護学Ⅰ特論 地域看護学Ⅰ特別演習 地域看護学Ⅰ特別研究 看護政策論※ 地域包括ケア基礎論※	1後 1後 1～2通 1後 1後	2 2 8 0.9 0.2	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平19.4)	5日
6	専	教授	タヤマ ケイコ 陶山 啓子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		高齢者看護学特論Ⅰ※ 高齢者看護学特別演習Ⅰ※ 高齢者看護学特別研究 看護教育論※ 地域包括ケア基礎論※ 高齢者看護学特論Ⅱ※ 高齢者病態治療論※ 高齢者生活援助論※ 高齢者看護学特別演習Ⅱ※ 高齢者実践看護実習Ⅰ 高齢者実践看護実習Ⅱ 課題研究	1前 1後 1～2通 1後 1後 1前 1前 1前 1後 1後 2前 2通	1.7 1.6 8 2 0.3 1.2 0.3 0.8 1.2 4 6 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平17.4)	5日
7	専	教授	フジムラ カズミ 藤村 一美 <令和2年4月>		博士 (保健学)		地域看護学Ⅱ特論 地域看護学Ⅱ特別演習 地域看護学Ⅱ特別研究 看護研究方法論※ 看護政策論※ 統計学※	1後 1後 1～2通 1前 1後 1前	2 2 8 0.8 1.1 1.8	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平31.4)	5日
8	専	教授	リマツ サカコ 栗松 貞子 <令和2年4月>		博士 (学術)		基盤看護学Ⅰ特論 基盤看護学Ⅰ特別演習 基盤看護学Ⅰ特別研究	1前 1後 1～2通	2 2 8	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平18.10)	5日
9	専	教授	ヤスギ カミ 八杉 巧 <令和2年4月>		医学博士		外科系病態生理学特論 外科系病態生理学特別演習 外科系病態生理学特別研究	1後 1後 1～2通	2 2 8	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
10	専	教授	サキヤマ カヨ 崎山 貴代 <令和2年4月>		博士 (看護学)		リプロダクティブヘルス看護学 特論 リプロダクティブヘルス看護学 特別演習 リプロダクティブヘルス看護学 特別研究 看護倫理	1前 1後 1～2通 1前	2 2 8 2	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平28.9)	5日

11	専	准教授	アカマツ キミコ 赤松 公子 ＜令和2年4月＞		博士 (保健学)	在宅看護学特論 在宅看護学特別演習 在宅看護学特別研究 基盤看護学Ⅱ特論 基盤看護学Ⅱ特別演習 基盤看護学Ⅱ特別研究 看護理論	1前 1後 1～2通 1前 1後 1～2通 1前	2 2 8 2 2 8 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授（平19.4）	5日
12	専	講師	シヨガモト アキコ 城賀本 晶子 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	基盤看護学Ⅲ特論 基盤看護学Ⅲ特別演習	1前 1後	2 2	1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師（平28.5）	5日
13	専	講師	コカ アキコ 小岡 亜希子 ＜令和2年4月＞		修士 (看護学)	高齢者看護学特別演習Ⅰ※ 在宅高齢者看護学特論 在宅高齢者看護学特別演習 高齢者看護学特論Ⅱ※ 高齢者生活援助論※ 高齢者支援システム論※ 高齢者看護学特別演習Ⅱ※ 高齢者実践看護実習Ⅰ 高齢者実践看護実習Ⅱ	1後 1前 1後 1前 1前 1前 1後 1後 2前	0.3 2 2 0.5 0.3 1.3 0.4 4 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師（平28.5）	5日
14	専	講師	シバ タミ 柴 珠実 ＜令和2年4月＞		修士 (看護学)	地域精神看護学特論 地域精神看護学特別演習 地域包括ケア基礎論※ 高齢者看護学特別演習Ⅱ※	1前 1後 1後 1後	2 2 0.2 0.4	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師（平28.5）	5日
15	兼任	教授	オシキ ハルヒコ 大澤 春彦 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	高齢者病態治療論※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平20.6）	-
16	兼任	教授	オヤキ ヤマサ 大八木 保政 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	高齢者病態治療論※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平27.5）	-
17	兼任	教授	カガキ キヨリ 高田 清式 ＜令和3年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 特命教授（令2.4）	-
18	兼任	教授	ヤカシシロ ヨシヒロ 薬師神 芳洋 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平24.9）	-
19	兼任	教授	ヒラシ ヨシタ 日浅 陽一 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	フィジカルアセスメント※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平25.4）	-
20	兼任	准教授	ヒロカ マサヒコ 廣岡 昌史 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	フィジカルアセスメント※	1前	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授（平28.4）	-
21	兼任	教授	マツウラ フシノリ 松浦 文三 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授（平22.4）	-
22	兼任	講師	テラカ マサト 寺岡 正人 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	高齢者病態治療論※	1前	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 講師（令元.5）	-
23	兼任	講師	ヨシダ オサム 吉田 理 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	フィジカルアセスメント※	1前	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 講師（平29.4）	-
24	兼任	准教授	タカシタ エイジ 竹下 英次 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授（平28.4）	-
25	兼任	准教授	ナガイ マサヒロ 永井 将弘 ＜令和2年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 准教授（平19.4）	-
26	兼任	助教	イシノキ ジュン 石崎 淳 ＜令和3年4月＞		博士 (医学)	臨床薬理学※	1後	0.1	1	愛媛大学医学部附 属病院 助教（平28.4）	-
27	兼任	助教	カワリ マサヒコ 田川 雅彦 ＜令和2年4月＞		学士 (医学)	高齢者病態治療論※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教（平21.4）	-
28	兼任	助教	ミヨシ ケンイチ 三好 賢一 ＜令和3年4月＞		博士 (医学)	病態生理学※	1前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 助教（平20.4）	-
29	兼任	講師	タケムラ ヨシカチ 竹村 美勝 ＜令和2年4月＞		専門学校卒	高齢者生活援助論※	1前	0.3	1	愛媛大学医学部附 属病院看護師 （平15.4）	-
30	兼任	講師	トイ ミナリ 得居 みのり ＜令和2年4月＞		修士 (看護学)	高齢者看護学特論Ⅰ※	1前	0.3	1	四天王寺大学看護 学研究科 准教授 （令2.4）	-
31	兼任	講師	タチハラ リョウ 立原 怜 ＜令和2年4月＞		修士 (看護学)	高齢者看護学特論Ⅱ※	1前	0.3	1	島根県立中央病院 老人看護専門看護 師（平19.4）	-
32	兼任	講師	ヤチノ ヒトミ 矢川 ひとみ ＜令和3年4月＞		修士 (看護学)	高齢者看護学特論Ⅱ※	1前	0.3	1	愛媛県介護支援専 門員協会 会長 （平28.5）	-
33	兼任	講師	マツカ 彩ミ 松田 佳美 ＜令和2年4月＞		修士 (看護学)	高齢者看護学特別演習Ⅰ※	1後	1.2	1	医療法人北辰会西 条市民病院 看護 師（平26.4）	-

34	兼任	講師	カヤマ ヨコ 片山 陽子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		高齢者生活援助論※	1前	0.3	1	香川県立保健医療 大学大学院保健医療 学研究所 教授 (平28.4)	-
35	兼任	講師	イシダ ケイコ 石田 けい子 <令和2年4月>		修士 (看護学)		高齢者生活援助論※	1前	0.1	1	在宅ケアサポート 祝谷みちくさ相談 室看護師(平28.4)	-
36	兼任	講師	アヤマ ヒフミ 青山 ヒフミ <令和2年4月>		修士 (社会学)		看護管理論※	1後	1.1	1	甲南女子大学 特任教授(平24.4)	-
37	兼任	講師	マツウラ マチコ 松浦 正子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		看護管理論※	1後	0.5	1	日本赤十字豊田看護 大学 教授(平 31.4)	-
38	兼任	講師	ソエダ ユキコ 添田 百合子 <令和2年4月>		修士 (看護学)		コンサルテーション論	1後	2	1	創価大学看護学部 准教授(平24.4)	-
39	兼任	講師	ナガノ トシヒロ 長野 敏宏 <令和2年4月>		学士 (医学)		地域包括ケア基礎論※ 高齢者支援システム論※	1後 1前	0.4 0.4	1 1	財団法人 正光会 御荘診療所 所長 (平16.12)	-
40	兼任	講師	アソトウ マチコ 安藤 真知子 <令和2年4月>		修士 (看護学)		地域包括ケア基礎論※ 高齢者支援システム論※	1後 1前	0.3 0.3	1 1	一般社団法人愛媛 県訪問看護協議会 看護師(平28.3)	-
41	兼任	講師	イノウエ トモヨシ 井上 智喜 <令和2年4月>		薬学博士		臨床薬理学※	1後	0.2	1	松山市民病院 薬 剤部顧問(平 29.4)	-
42	兼任	講師	アサハ コウイチ 浅羽 宏一 <令和2年4月>		博士 (医学)		臨床薬理学※	1後	0.1	1	社会医療法人近森 会近森病院 総合 診療部長(平 27.2)	-
43	兼任	講師	クマガイ タマキ 熊谷 たまき <令和4年4月>		博士 (保健学)		統計学※	1前	0.2	1	国際医療福祉大学 小田原保健医療学 部教授(令3.4)	-
44	兼任	講師	シゲマツ ユウジ 重松 裕二 <令和4年4月>		博士 (医学)		フィジカルアセスメント※ 病態生理学※ 臨床薬理学※	1前 1前 1後	1 0.2 0.3	1	愛媛大学医学部看護 学科非常勤講師 (令4.4)	-

教 員 の 氏 名 等												
(医学系研究科 看護学専攻博士後期課程)												
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)	申請に係る大学等 の職務に従事する 週当たり平均日数
1	専	教授	ヤクジン ココ 薬師神 裕子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1～3通	0.3 6	1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
2	専	教授	ヤマチ エロ 山内 栄子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		生活支援看護開発学特講※ 地域医療学※ 研究方法特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1後 1～3通	0.3 0.3 0.4 6	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平29.4)	5日
3	専	教授	サキ ムカ 佐伯 由香 <令和2年4月>		医学博士		生活支援看護開発学特講※ 研究方法特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1～3通	0.4 0.4 6	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平24.4)	5日
4	専	教授	タムカイ ナツ 谷向 知 <令和2年4月>		博士 (医学)		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア演習※ 地域医療学※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1後 1～3通	0.1 0.4 0.4 6	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
5	専	教授	ニシノ マリコ 西嶋 真理子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		地域看護システム開発学特講※ 地域包括ケア演習※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1～3通	0.8 0.4 6	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平19.4)	5日
6	専	教授	スヤマ ケイコ 陶山 啓子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		地域看護システム開発学特講※ 地域包括ケア演習※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1～3通	0.3 0.4 6	1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平17.4)	5日
7	専	教授	フジムラ カズミ 藤村 一美 <令和2年4月>		博士 (保健学)		地域看護システム開発学特講※ 地域包括ケア演習※ 研究方法特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1後 1～3通	0.3 0.4 0.3 6	1 1 1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平31.4)	5日
8	専	教授	リマツ サダコ 乗松 貞子 <令和2年4月>		博士 (学術)		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1～3通	0.1 6	1 1	愛媛大学 医学系研究科 教授(平18.10)	5日
9	専	教授	ヤスギ カズミ 八杉 巧 <令和2年4月>		医学博士		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1～3通	0.1 6	1 1	愛媛大学 医学系研究科 教授(平26.4)	5日
10	専	教授	サキヤマ タカヨ 崎山 貴代 <令和2年4月>		博士 (看護学)		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1～3通	0.1 6	1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平28.9)	5日
11	専	准教授	アカマツ キミコ 赤松 公子 <令和2年4月>		博士 (保健学)		応用統計学※ 地域包括ケア開発学特別研究	1後 1～3通	1 6	1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 准教授(平19.4)	5日
12	専	-	某		-		生活支援看護開発学特講※ 地域包括ケア演習※ 地域包括ケア開発学特別研究	1前 1後 1～3通	0.4 0.4 6	1 1 1	-	5日
13	専	講師	シヨガモト アキコ 城賀本 晶子 <令和2年4月>		博士 (医学)		地域包括ケア演習※ 地域包括ケア開発学特別研究	1後 1～3通	0.4 6	1 1	愛媛大学大学院 医学系研究科 講師(平28.5)	5日
14	兼任	教授	カサノ リウイチ 川本 龍一 <令和2年4月>		博士 (医学)		地域医療学※	1後	0.3	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平21.1)	-
15	兼任	教授	サトウ リオ 佐藤 格夫 <令和2年4月>		博士 (医学)		地域医療学※	1後	0.3	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平29.4)	-
16	兼任	教授	ヒサキ タカシ 檜垣 高史 <令和2年4月>		博士 (医学)		地域医療学※	1後	0.3	1	愛媛大学大学院 医学系研究科 教授(平27.4)	-
17	兼任	講師	サイトウ イチ 斎藤 功 <令和2年4月>		博士 (医学)		応用統計学 研究方法特講※	1後 1後	1 0.4	1 1	大分大学医学部 教授(平30.10)	-
18	兼任	講師	ナガノ ノブヒロ 長野 敏宏 <令和2年4月>		学士 (医学)		地域医療学※	1後	0.3	1	(財)正光会 御 荘病院 理事・院長 (平16.12)	-
19	兼任	講師	アヤマ ヒロミ 青山 ヒロミ <令和2年4月>		修士 (社会学)		地域看護システム開発学特講※	1前	0.4	1	甲南女子大学 特任教授(平24.4)	-
20	兼任	講師	マツウラ マサコ 松浦 正子 <令和2年4月>		博士 (看護学)		地域看護システム開発学特講※	1前	0.3	1	神戸大学医学部附 属病院副院長・ 看護部長(平22.4)	-
21	兼任	講師	ヒサモト シンイチ 櫃本 真事 <令和2年4月>		博士 (医学)		地域医療学※	1後	0.3	1	四国医療産業研究 所 所長(平27.1)	-

教 員 の 氏 名 等													
(理工学研究科 理工学専攻博士前期課程)													
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	当 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
1	専	教授 (研究 科長)	カカハシ ヒロシ 高橋 寛 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 計算機システム概論A※ 計算機システム概論B※ 数値情報基礎※ 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 2通 1前 1後 1後 1前 1前 1後 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 0.4 0.4 0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平2.4)	5日	
2	専	教授	オキダ ケイジ 黄木 景二 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 材料強度学【隔年】 国際交流特別活動 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 2通 1前 1・2前 1・2 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.3 2 1 1 0.1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日	
3	専	教授	オカモト シンゴ 岡本 伸吾 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 システム動力学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 2通 1・2 1・2	1 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.5)	5日	
4	専	教授	シバタ ケイジ 柴田 諭 <令和5年4月>		博士 (工学)		研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 現代制御理論【隔年】 国際交流特別活動	1通 1・2 1通 2通 1・2後 1・2	1 1 2 2 2 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.4)	5日	
5	専	教授	カカハシ マサフミ 高橋 学 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 信頼性工学概論 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 2通 1・2前 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 2 0.1 1 1 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平7.4)	5日	
6	専	教授	カカハシ スズミ 田中 進 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 インターンシップ 船舶機械制御特論【隔年】 船舶海洋工学概論 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2 地域産業インターンシップ	1・2 1通 2通 2通 1・2 1・2前 1・2後 2前 1後 2後 1後 2後 1前	1 2 2 1 2 0.7 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平31.4)	5日	
7	専	教授	トヨタ ヒロユキ 豊田 洋通 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 安全衛生管理概論※ ものづくり工学特論1 (機械工学特別講義1) ものづくり工学特論2 (機械工学特別講義2) 先端加工学【隔年】 国際交流特別活動 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 2通 1前 1前 1前 1・2後 1・2 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.1 1 1 2 1 0.1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平元.4)	5日	
8	専	教授	カハラ マサキ 中原 真也 <令和5年4月>		博士 (工学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 SDGs概論※ センシングと応用※ 燃焼工学【隔年】 先端科学学【隔年】 国際交流特別活動 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 2通 1前 1前 1・2後 1・2 1・2 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.1 0.3 2 2 1 0.1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日	

9	専	教授	ノラ シツク 野村 信福 <令和5年4月>		工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 統計熱力学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1前 1・2前 1・2	1 2 1 0.3 2 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.3)	5日
10	専	教授	キタノ ヒロシ 保田 和則 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 粘性流体力学 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2前 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.5)	5日
11	専	教授	ヤマモト トモヲ 山本 智規 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 自動制御概論 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 1・2前 2前 1後 2後 1後 2後	2 1 2 0.1 1 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平16.4)	5日
12	専	教授	アヲ ヒロシ 青野 宏通 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 安全衛生管理概論※ ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ 無機機能材料工学特論 地域産業工学概論※	1・2 1通 2通 1前 1前 1前 1前 1前 2前	1 2 2 0.3 0.1 0.1 2 0.1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.10)	5日
13	専	教授	イナギ キヨシテル 板垣 吉晃 <令和5年4月>		博士 (工学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ 固体表面化学特論 機能材料工学セミナー 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2通 1・2 1通 2通 1前 1前 1前 1後 1通 1後 2後 1後 2後	1 1 2 2 0.3 0.3 2 4 1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平15.4)	5日
14	専	教授	イナギ ヒロシ 井堀 春生 <令和5年4月>		博士 (工学)	研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ 電気電子物性工学特論 機能材料工学セミナー 機能材料工学特別講義1 機能材料工学特別講義2	1通 1・2 1通 2通 1前 1前 1前 1通 1前 1後	1 1 2 2 0.3 0.1 2 4 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
15	専	教授	コバヤシ センゴ 小林 千哲 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ 材料組織デザイン工学特論 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 1前 1前 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.3 2 0.3 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平10.4)	5日
16	専	教授	キナノ アキラ 斎藤 全 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ 光物性工学特論	1・2 1通 2通 1前 1前 1後	1 2 2 0.3 0.1 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平23.4)	5日
17	専	教授	タケハ ヒロシ 武部 博倫 <令和5年4月>		工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3（機能材料工学ゼミナール）※ ガラス・スラグ工学特論	1・2 1通 2通 1前 1前	1 2 2 0.1 2	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日
18	専	教授	ヤマダ ヒロシ 藪谷 智規 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 繊維・高分子材料評価特論	1・2 1通 2通 1後	1 2 2 1	1 1 1 1	愛媛大学 社会連携推進機構教授 (平26.11)	5日

19	専	教授	アサヒ 朝日 剛 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 物理化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.3 0.3 1.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.4)	5日
20	専	教授	イハラ 井原 栄治 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 高分子化学特論1 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.3 0.3 2 2 2 2 2 2 0.1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
21	専	教授	ワタケ 澤崎 達也 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論2 ※ 生物化学研究方法論1 ※ 生物化学研究方法論2 ※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1・2前 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.5 0.3 0.4 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平11.4)	5日
22	専	教授	タカイ 高井 和幸 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物工学特論【隔年】※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 1.1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院理工学研究科教授 (平14.1)	5日
23	専	教授	ハシ 林 実 <令和5年4月>	博士 (工学)	研究倫理特論 科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 化学物質管理の基礎知識※ ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 有機化学特論2 ※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1通 1・2通 1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 1 1 2 2 0.3 0.4 0.4 1.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.10)	5日
24	専	教授	ウヰ 堀 弘幸 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論1 ※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日

25	専	教授	マツグチ マサノブ 松口 正信 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 物理化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2 1前 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 2 0.3 0.3 0.9 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (昭61.4)	5日
26	専	教授	ミナト ヨシノ 御崎 洋二 <令和5年4月>		工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 有機化学特論1 ※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.5 0.5 1.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平17.4)	5日
27	専	教授	ヤマト ヴァリ 八尋 秀典 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 無機化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.4 0.4 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	国立大学法人 愛媛大学 理事 (平30.4)	5日
28	専	教授	オムラ ミツ 岡村 未対 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ インターシップ 防災・減災工学 環境建設工学セミナー1 環境建設工学セミナー2 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2 1通 2通 1前 1前 1・2 1前 1前 1前 1前 1通 2通 2通	1 2 2 0.3 1 1 3 3 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平16.4)	5日
29	専	教授	カハタ カズキ 中畑 和之 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 社会基盤学特論※ 固体数値シミュレーション※ 環境建設工学セミナー1 環境建設工学セミナー2 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 1通 2前 1後 1～2 1～2 2前 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.4 0.3 1 3 3 0.1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平16.4)	5日
30	専	教授	ネトラ プラクシュバンタリ Netra Prakash Bhandary <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 社会基盤学特論※ 防災・減災工学 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2 1通 2通 2前 1前 1通 2通 2通	1 2 2 0.3 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部准教授 (平15.4)	5日
31	専	教授	ヒタカ ヒロフミ 日向 博文 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 環境動態シミュレーション※ 環境建設工学セミナー1 環境建設工学セミナー2 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2 1通 2通 1前 1後 1～2 1～2 1通 2通 2通	1 2 2 0.3 1 3 3 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日
32	専	教授	マツムラ ノブヒコ 松村 暢彦 <令和5年4月>>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 SDGs概論※ 地域マネジメント論※ 環境建設工学セミナー 環境建設工学セミナー	1・2 1通 2通 1前 1前 1～2 1～2	1 2 2 0.1 1.3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平26.4)	5日



33	専	教授	モリタ リョウ 森脇 亮 <令和5年4月>		博士 (工学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 安全衛生管理概論※ 新エネルギーと都市デザイン 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2通 1 1 1通 2 2通 1前 1前 1後 1～2 1～2 1通 1通 2通	1 1 1 2 2 1 0.3 0.3 2 3 3 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平19.10)	5日
34	専	教授	ヤマハラ ヒデアキ 安原 英明 <令和5年4月>		P h . D . (米国)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 社会基盤デザイン原理 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2通 1 1 1通 2 2通 1後 1～2 1～2 1通 2通 2通	1 1 1 2 2 3 3 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平17.11)	5日
35	専	教授	ヨシトシ 吉井 稔雄 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 社会基盤学特論※ システム工学論※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 2前 1前 1～2 1～2	1 2 2 0.3 0.3 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.4)	5日
36	専	教授	ワタナベ コウジ 渡邊 幸三 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 生物多様性と人間活動※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1～2 1～2	1 2 2 1 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平24.4)	5日
37	専	教授	岡本 好弘 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 デジタル信号処理特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1・2後 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平2.7)	5日
38	専	教授	カトウチ ナツノ 門脇 一則 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 電気回路応用特論 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.10)	5日
39	専	教授	シムラジ タツシ 下村 哲 <令和5年4月>		理学 博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 電気電子材料特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2 地域産業工学概論※	1・2 1通 2通 1・2後 1～2 1～2 2前	1 2 2 2 3 3 0.1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.4)	5日
40	専	教授	シノノ マサミ 神野 雅文 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ インターンシップ 社会基盤学特論※ プラズマ工学特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1～2 2前 1・2後 1～2 1～2	1 2 2 0.3 1 0.3 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
41	専	教授	ツブキ シンジ 都築 伸二 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 社会基盤学特論※ 安全衛生管理概論※ 情報通信システム特論 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 2前 1前 1後 1～2 1～2	1 2 2 0.3 0.5 0.1 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平3.9)	5日
42	専	教授	カワハラ ミノル 川原 稔 <令和5年4月>		博士 (情報学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 情報基盤システム特論 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平16.3)	5日

43	専	教授	コバヤシノ 小林 真也 <令和5年4月>		工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 システム開発特別演習 マーケティングとビジネスモデル特別 講義 分散処理システム特論 発展的ICT総合科目1 発展的ICT総合科目2 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習	1・2 1通 2通 1後 1通 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1通 2通 2通	1 2 1 2 1 2 2 2 2 4 4 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平11.4)	5日
44	専	教授	ニミヤ カシ 二宮 崇 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 データサイエンス概論※ DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 人工知能概論A 人工知能概論B 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 1前 1後 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 1 0.3 1 1 2 1 1 0.4 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.7)	5日
45	専	教授	ノグチ カズト 野口 一人 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ネットワークシステム特論 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平23.7)	5日
46	専	教授	ヒカミ ヨシノブ 樋上 喜信 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 安全衛生管理概論※ 研究倫理特論 ICT社会論※ 計算機システム特論 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1通 1後 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 1 0.1 1 0.1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平10.8)	5日
47	専	教授	オグニ シンイチ 尾國 新一 <令和5年4月>		博士 (理学)	研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 幾何学特論	1通 1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1前	1 1 2 2 0.1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平21.4)	5日
48	専	教授	シヤクマトフ デイミトリ ボリスビッチ SHAKHMATOV DMITRI BORISOVICH <令和5年4月>		Ph. D. (ロシア)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 幾何学概論B【隔年】※ 位相数学特論	1・2通 1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2後 1後	1 1 2 2 0.1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平5.5)	5日

49	専	教授	ヒノ 幹 平野 幹 <令和5年4月>		博士 (数理 科学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ データサイエンス概論※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 代数学概論A【隔年】※ 代数学概論B【隔年】※ 代数学特論	1・2 1通 2通 1前 1・2前 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2前 1後	1 2 2 0.1 1 2 2 2 2 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日
50	専	教授	マツウラ マチ 松浦 真也 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 データサイエンス概論※ 数理情報基礎※ プログラミング基礎 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 応用数理情報概論A【隔年】※ 応用数理特論	1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1・2前 1後	1 2 2 0.2 0.1 2 2 2 2 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平19.1)	5日
51	専	教授	ヤマノ 貴光 山内 貴光 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD インターンシップ 幾何学概論A【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2 1・2後	1 2 2 0.1 2 2 2 2 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日
52	専	教授	ヤマキ ヨシノリ 山崎 義徳 <令和5年4月>		博士 (数理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 代数学概論A【隔年】※ 代数学概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2前	1 2 2 0.1 2 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.10)	5日
53	専	教授	ホンダ リエ 本田 理恵 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 応用数理情報概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 0.1 2 2 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 データサイエンス教授 (令4.3)	5日
54	専	教授	アキ ヒサシ 粟木 久光 <令和5年4月>		理学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 力学特論	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
55	専	教授	テラシマ ヨウイチ 寺島 雄一 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 高エネルギー天文学【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.7)	5日

56	専	教授	フサキ カスヒロ 瀧崎 員弘 <令和5年4月>		工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 統計物理学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
57	専	教授	マエハラ フサヒロ 前原 常弘 <令和5年4月>		博士 (理学)	研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 実験・フィールドワークの安全衛生※ 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD インターンシップ 高周波基礎論	1通 1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 2前 2後 1・2 1前	1 1 2 2 0.3 3 3 3 3 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
58	専	教授	ナガオ トオル 長尾 透 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 銀河宇宙物理学【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平25.11)	5日
59	専	教授	ツバミ トキヒサ 鏑本 武久 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 実験・フィールドワークの安全衛生※ 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 進化古生物学A【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 2前 2後 1・2通 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 0.3 3 3 3 3 2 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日
60	専	教授	ホリ (サキハラ) リエ 堀 (榊原) 利栄 <令和5年4月>		理学 博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地質学特論A【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.4)	5日
61	専	教授	ササキハラ マサキ 榊原 正幸 <令和5年4月>		理学 博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平28.4)	5日

62	専	教授	カク シンウ 郭 新宇 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 大気海洋学 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平11.11)	5日
63	専	教授	カヤマ マサノリ 龜山 真典 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 固体地球物理学特論B【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平19.9)	5日
64	専	教授	ツチノ タカ 土屋 卓久 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 鉱物物性理論A【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平17.4)	5日
65	専	教授	ニシハラ ユウ 西原 遊 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球惑星構造学※ 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 1.1 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平25.4)	5日
66	専	教授	モリモト アキラ 森本 昭彦 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 海洋力学 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平27.4)	5日

67	専	教授	オハラ ケイ 小原 敬士 <令和5年4月>	博士 (理学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 化学物質管理の基礎知識※ 実験・フィールドワークの安全衛生※ 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 国際学術セミナー 学外特別研修1 学外特別研修2 量子化学特論A 化学反応動力学【隔年】 研究倫理特論	1・2通 1・2 1通 2通 1・2前 1・2前 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通 1・2前 1・2後 1通	1 1 2 2 0.3 0.3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.4)	5日
68	専	教授	サコ タツ 塚古 保 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 生体分子科学特論	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平27.4)	5日
69	専	教授	タカハシ リョウジ 高橋 亮治 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 無機固体化学特論A	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.8)	5日
70	専	教授	ナイトリ トシオ 内藤 俊雄 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 固体物性特論	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平23.4)	5日
71	専	教授	クニエ タケ 国末 達也 <令和5年4月>	博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 環境化学特論	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平26.4)	5日
72	専	教授	イノウエ ミキオ 井上 幹生 <令和5年4月>	博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 水域生態学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平9.4)	5日
73	専	教授	サカキ ケイジ 佐藤 康 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 植物機能生理学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.6)	5日

74	専	教授	ムカミ ヤスノ 村上 安則 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 進化形態学【隔年】※ 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 1.1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.4)	5日
75	専	教授	イワヒト 岩田 久人 <令和5年4月>		博士 (学術)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 環境分子毒性学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平12.4)	5日
76	専	准教授	イシエフ 李 在勲 <令和5年4月>		博士 (工学) (韓国)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 知能機械システム学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2前 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.4)	5日
77	専	准教授	イワト ヨキル 岩本 幸治 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 発展流体力学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1前 1・2後 1・2	1 2 2 0.3 2 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.4)	5日
78	専	准教授	タマキ タカユキ 玉男木 隆之 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 機械振動学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2前 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平30.10)	5日
79	専	准教授	グウ ショウ 朱(楠) 震(実 歩) <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 先端塑性工学特論【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2後 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.4)	5日
80	専	准教授	マツカ カツオ 松浦 一雄 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 計算熱力学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2後 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
81	専	准教授	マツタ マサミ 松下 正史 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 先端材料学【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1・2前 1・2	1 2 2 2 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平18.4)	5日
82	専	准教授	ムカシ シノブ 向笠 忍 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ インターンシップ 伝熱工学特論【隔年】 国際交流特別活動	1・2 1通 2通 1前 1・2 1・2前 1・2	1 2 2 0.3 1 2 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平8.4)	5日
83	専	准教授	ササキ ヒデアキ 佐々木 秀顕 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ インターンシップ ものづくり工学特論3(機能材料工学ゼ ミナール)※ ものづくり工学特論4(金属資源循環工 学特論) 材料評価技術概論※	1・2 1通 2通 1前 1・2 1前 1後 1前	1 2 2 0.3 1 0.1 1 1 0.3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平28.4)	5日

84	専	准教授	マツモト ケイスケ 松本 圭介 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3 (機能材料工学ゼミナール) ※ 磁性体工学特論※	1・2 1通 2通 1前 1後	1 2 2 0.1 1	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.10)	5日
85	専	准教授	ミヅグチ ケイジ 水口 隆 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3 (機能材料工学ゼミナール) ※ 接合工学特論	1・2 1通 2通 1前 1後	1 2 2 0.1 2	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.11)	5日
86	専	准教授	ヤマノ サエキ 山室 佐益 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3 (機能材料工学ゼミナール) ※ 磁性体工学特論※ 材料評価技術概論※	1・2 1通 2通 1前 1後 1前	1 2 2 0.1 1 0.3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.4)	5日
87	専	准教授	シモト ヒロアキ 下元 浩晃 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 インターンシップ ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 高分子化学特論2 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通 1通 2通	1 2 2 1 0.3 0.3 1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
88	専	准教授	タカハシ エイゾウ 高島 英造 <令和5年4月>		博士 (保健学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論2※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1※ 応用化学セミナー2※	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.5 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平23.9)	5日
89	専	准教授	タカハシ ヒロユキ 高橋 宏隆 <令和5年4月>		博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論1※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.5)	5日
90	専	准教授	タカハシ ヒロユキ 竹田 浩之 <令和5年4月>		博士 (学術)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論1※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平23.1)	5日



91	専	准教授	ナガヲ アキラ 野澤 彰 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論2※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.5 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平18.4)	5日
92	専	准教授	シラタ タシ 白旗 崇 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 有機化学特論1 ※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.5 0.5 0.9 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.8)	5日
93	専	准教授	ヤマグチ ショウヘイ 山口 修平 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 安全衛生管理概論※ ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 無機化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.3 0.1 0.1 0.1 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.11)	5日
94	専	准教授	ヤマシタ ヒロシ 山下 浩 <令和5年4月>	工学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 分析化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.9 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (昭60.4)	5日
95	専	准教授	カタオカ トモヤ 片岡 智哉 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 環境動態シミュレーション※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1後 1～2 1～2	1 2 2 0.3 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (令3.1)	5日
96	専	准教授	カト タケヒロ 門田 章宏 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2	1・2 1通 2通	1 2 2	1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
97	専	准教授	カワアイ ケイコ 河合 慶有 <令和5年4月>	Ph. D. (シンガポール)	研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 実践アセットマネジメント 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2 アジア防災学セミナーA アジア防災学セミナーB アジア防災学特別実験・実習 地域産業工学概論※ 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1通 1・2 1通 2通 1前 1前 1～2 1～2 1通 2通 2通 2前 1後 2後 1後 2後	1 1 2 2 0.3 2 3 3 4 4 2 0.1 1 1 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.10)	5日
98	専	准教授	キタナ ナホ 木下 尚樹 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 社会基盤デザイン原理 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1後 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平6.4)	5日
99	専	准教授	クラナ シンヤ 倉内 慎也 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 行動科学論 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1前 1～2 1～2	1 2 2 0.3 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平18.10)	5日

100	専	准教授	ハリ ヲシ 羽鳥 剛史 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 公共ガバナンス論 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1後 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 社会共創学部准教授 (平23.4)	5日
101	専	准教授	フナミ トシ 二神 透 <令和5年4月>		学術博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1～2 1～2	1 2 2 3 3	1 1 1 1 1	愛媛大学 社会連携推進機構准教授 (平4.10)	5日
102	専	准教授	ミヤケ 洋 三宅 洋 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 社会基盤学特論※ 生物多様性と人間活動※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2 工場見学1 工場見学2 地域連携プロジェクト研究1 地域連携プロジェクト研究2	1・2 1通 2通 1前 2前 1前 1～2 1～2 1後 2後 1後 2後	1 2 2 0.3 0.3 1 3 3 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.4)	5日
103	専	准教授	イケガキ ヲシヒサ 池田 善久 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 電子回路応用特論※ 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1～2 1～2	1 2 2 1 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平26.4)	5日
104	専	准教授	イノエ トモキ 井上 友喜 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 応用数学特論2A 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1後 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平5.4)	5日
105	専	准教授	オノキ リョウタロウ 尾崎 良太郎 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 社会基盤学特論※ 高圧工学特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 2前 1・2後 1～2 1～2	1 2 2 0.3 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
106	専	准教授	テラサ トモキ 寺迫 智昭 <令和5年4月>		博士 (工学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 半導体デバイス特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2通 1・2 1通 2通 1・2後 1～2 1～2	1 1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
107	専	准教授	ナカムラ タカキ 仲村 泰明 <令和5年4月>		博士 (工学)	研究倫理特論 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 最適化数学特論【隔年】 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1通 1・2 1通 2通 1・2後 1～2 1～2	1 1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.5)	5日
108	専	准教授	モトムラ ヒデキ 本村 英樹 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 電磁気学応用特論 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.10)	5日
109	専	准教授	アマノ ヒロシ 阿萬 裕久 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ソフトウェア工学特論 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平13.4)	5日
110	専	准教授	アノウ カズノリ 安藤 和典 <令和5年4月>		博士 (数学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 応用数学特論1A 数理情報基礎B 応用数学基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.11)	5日

111	専	准教授	外トビキ 宇戸 寿幸 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ICT社会論※ 知的情報処理システム特論 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2 2通 1後 1前 1前 1後 2前 2後	1 1 1 0.9 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.4)	5日
112	専	准教授	エンドウ ケイ 遠藤 慶一 <令和5年4月>		博士 (情報学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 システム開発特別演習 分散処理システム特論 発見的ICT総合科目1 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2通 1・2 1通 2通 1後 1前 1前 1前 1後 1後 2前 2後	1 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.10)	5日
113	専	准教授	村ノダイ 岡野 大 <令和5年4月>		博士 (情報理工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 数理情報基礎B 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 応用数理情報概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
114	専	准教授	カイヒロン 甲斐 博 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 データサイエンス概論※ DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 情報セキュリティ特論※ 数理情報基礎※ 計算機システム概論A※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 応用数理情報概論A【隔年】※	1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 0.1 1 1 0.7 0.3 0.6 2 2 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平7.4)	5日
115	専	准教授	クマガイ ヒロシ 黒田 久泰 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 システム解析特論 システム開発特別演習 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.1)	5日
116	専	准教授	モリカ ヒロシ 森岡 悠 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 応用数学特論1B 数理情報基礎B 応用数学基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 2 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平31.4)	5日
117	専	准教授	イシカキ ヤスシ 石川 保志 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 解析学特論 解析学概論A【隔年】※ 解析学概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1後 1・2前 1・2前	1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平11.5)	5日

118	専	准教授	オウカ ヒロシ 大塚 寛 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 応用数理情報概論A【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 0.1 2 2 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平11.6)	5日
119	専	准教授	ヤギ シゲリ 柳 重則 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報基礎※ 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 解析学概論A【隔年】※ 解析学概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2前	1 2 2 0.1 2 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平4.10)	5日
120	専	准教授	イカリ イオ 石川 勲 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 代数学概論A【隔年】※ 代数学概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2前	1 2 2 2 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 データサイエンスセンター准教授 (令2.4)	5日
121	専	准教授	イグサ タツ 飯塚 剛 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 電磁気学特論	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平6.4)	5日
122	専	准教授	オノベ マサル 鍛冶澤 賢 <令和5年4月>		博士 (理学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 国際学術セミナー 学外特別研修1 学外特別研修2	1・2通 1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通	1 1 2 2 3 3 3 3 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平23.4)	5日
123	専	准教授	コシ ケイタ 小西 健介 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 物性物理学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平6.4)	5日
124	専	准教授	ナカムラ マサキ 中村 正明 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 量子力学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.10)	5日
125	専	准教授	シミス トモ 清水 徹 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 宇宙プラズマ物理学【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平3.4)	5日

126	専	准教授	マツカ 33キ 松岡 良樹 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 宇宙物理学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平29.1)	5日
127	専	准教授	オカモト 33キ 岡本 隆 <令和5年4月>		理学博士	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 進化古生物学B【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2通 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平2.6)	5日
128	専	准教授	カスバ 33キ 楠橋 直 <令和5年4月>		博士 (理学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 国際学術セミナー 学外特別研修1 学外特別研修2 地質学特論B【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2通 1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 1 2 3 3 3 3 1 1 1 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.6)	5日
129	専	准教授	サイトウ 33キ 齊藤 哲 <令和5年4月>		博士 (環境学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 岩石鉱物特論※ 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 1 2 2 2 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.4)	5日
130	専	准教授	オウチ 33キ 大内 智博 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球惑星構造学※ 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 0.9 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.1)	5日

131	専	准教授	クニミチノ 加 三千宣 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球環境変動学 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日
132	専	准教授	コノヨシオ 河野 義生 <令和5年4月>	博士 (学術)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球惑星物性学 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平30.7)	5日
133	専	准教授	サカイ タケシ 境 毅 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球惑星物性学 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平24.8)	5日
134	専	准教授	ツチヤ ジュン 土屋 旬 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 鉱物物性理論B【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日
135	専	准教授	オクシマ テツオ 奥島 鉄雄 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有機分析化学特論B※ 有機化学特論A【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 0.5 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平14.10)	5日
136	専	准教授	シマヰキ ヨシフ 島崎 洋次 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD バイオ分析化学特論A【隔年】 バイオ分析化学特論B【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平8.1)	5日

137	専	准教授	カサセ マサヨシ 高瀬 雅祥 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有機分析化学特論B※ 有機化学特論B【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 0.5 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.1)	5日
138	専	准教授	ヤマモト タカシ 山本 貴 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 電子物性化学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.4)	5日
139	専	准教授	オガワ アツシ 小川 敦司 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 核酸化学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日
140	専	准教授	クラフト マコト 倉本 誠 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有機分析化学特論A※ 有機化学特論C【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 0.4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平8.10)	5日
141	専	准教授	スギノカ (ヒナ) ミチ 杉浦 (日浅) 美 羽 <令和5年4月>		博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 生体エネルギー学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平20.5)	5日
142	専	准教授	タニ ヒロキ 谷 弘幸 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有機分析化学特論A※	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 0.3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平元.7)	5日
143	専	准教授	ノノヤマ ケイ 野見山 桂 <令和5年4月>		博士 (環境 共生学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有害物質動態論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平20.4)	5日
144	専	准教授	サカマ ヨシ 佐久間 洋 <令和5年4月>		博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 分子機能生物学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.4)	5日

145	専	准教授	カタ ヒロミ 高田 裕美 <令和5年4月>	博士 (理学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 実験・フィールドワークの安全衛生※ 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 国際学術セミナー 学外特別研修1 学外特別研修2 発生機構学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2通 1・2 1通 2通 1・2前 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通 1通 2通	1 1 2 2 0.3 3 3 3 1 1 1 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.4)	5日
146	専	准教授	ハタ ヒロキ 畑 啓生 <令和5年4月>	博士 (人間・ 環境学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 進化生態学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2通 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平22.4)	5日
147	専	准教授	キタノ シツケ 北村 真一 <令和5年4月>	博士 (水産科学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 水圏微生物学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平18.9)	5日
148	専	講師	カネト マサキ 川本 昌紀 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 インターシップ 応用数学特論2B	1・2 1通 2通 1・2 1後	1 2 2 1 2	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (令元.10)	5日
149	専	講師	ツミ ミヨシ 堀 三佳 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 材料力学特論【隔年】	1・2 1通 2通 1・2前	1 2 2 2	1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平10.9)	5日
150	専	講師	スガキ セイジ 穆 盛林 <令和5年4月>	博士 (工学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 知的制御システム特論【隔年】 修士特別研究1 修士特別研究2	1・2通 1・2 1・2後 1通 2通	1 1 2 2 2	1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平29.4)	5日
151	専	講師	ミヅノ コウイ 水上 孝一 <令和5年4月>	博士 (工学)	科学・技術英語 アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 数値構造解析学【隔年】	1・2通 1・2 1通 2通 1前 1・2前	1 1 2 2 0.3 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平28.10)	5日
152	専	講師	イハシ ユキヒデ 石橋 千英 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5（応用化学の最先端1）※ ものづくり工学特論6（応用化学の最先端2）※ 分析化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.3 0.3 1.1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平23.4)	5日
153	専	講師	イサキ ヒロシ 伊藤 大道 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5（応用化学の最先端1）※ ものづくり工学特論6（応用化学の最先端2）※ 高分子化学特論3 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.3 0.3 1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平14.11)	5日



154	専	講師	オオタ ヒロシ 太田 英俊 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 有機化学特論2※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前	1 2 1 0.4 0.4 0.9 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平24.4)	5日
155	専	講師	マルヤマ タケウ 丸山 泰蔵 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 安全衛生管理概論※ 固体数値シミュレーション※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1後 1～2 1～2	1 2 2 0.1 1 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (令和.10)	5日
156	専	講師	イトウ ショウ 井門 俊 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習 1 DS/AI活用PBL演習 2 数値情報基礎B 知的コミュニケーション特論 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平10.4)	5日
157	専	講師	キリタ コウジ 木下 浩二 <令和5年4月>		博士 (情報学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習 1 DS/AI活用PBL演習 2 画像処理概論A 画像処理概論B 数値情報基礎※ 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1前 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 1 0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科講師 (平14.4)	5日
158	専	助教	サカモト タツキ 阪本 辰顕 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3 (機能材料工学ゼミナール) ※ 材料評価技術概論※ 材料評価技術実習	1・2 1通 2通 1前 1前 1前	1 2 2 0.1 0.3 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平17.4)	5日
159	専	助教	シノノ ヒロシ 全 現九 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論3 (機能材料工学ゼミナール) ※ 材料評価技術概論※ 材料評価技術実習	1・2 1通 2通 1前 1前 1前	1 2 2 0.1 0.1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平23.12)	5日
160	専	助教	トミカワ ケ 富川 千恵 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物工学特論【隔年】※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.9 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平24.4)	5日
161	専	助教	モリタ マサユキ 森田 将之 <令和5年4月>		博士 (薬学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5 (応用化学の最先端1) ※ ものづくり工学特論6 (応用化学の最先端2) ※ 生物化学特論2※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2後 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 2 0.1 0.1 0.5 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平25.4)	5日

162	専	助教	ヤマカ ヒロキ 山浦 弘之 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ものづくり工学特論5(応用化学の最先端1)※ ものづくり工学特論6(応用化学の最先端2)※ 無機化学特論※ 海外短期留学 応用化学特別演習1 応用化学特別演習2 応用化学セミナー1 応用化学セミナー2	1・2 1通 2通 1前 1後 1・2前 1・2前 1通 2通 1通 2通	1 2 1 0.4 0.4 0.7 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平11.1)	5日
163	専	助教	オノ コウヘイ 小野 耕平 <令和5年4月>		博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 防災・減災工学 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1後 1～2 1～2	1 2 2 2 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平29.4)	5日
164	専	助教	シバラキ ヒロシ 白柳 洋俊 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ 地域マネジメント論※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1前 1～2 1～2	1 2 2 0.3 0.7 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平27.4)	5日
165	専	助教	フジタ タカヒロ 坪田 隆宏 <令和5年4月>		P h . D . (オーストラリア)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 センシングと応用※ システム工学論※ 環境建設工学ゼミナール1 環境建設工学ゼミナール2	1・2 1通 2通 1前 1前 1～2 1～2	1 2 2 0.3 1 3 3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平28.4)	5日
166	専	助教	ニシガキ マドカ 西川 まどか <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 電子回路応用特論※ 電気電子工学ゼミナール1 電気電子工学ゼミナール2 ディジタル信号処理特論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1～2 1～2 1・2後	1 2 2 1 3 3 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平29.3)	5日
167	専	助教	イツシキ マサル 一色 正晴 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 画像処理概論A 画像処理・理解特論 数値情報基礎※ 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 1後 1前 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 1 2 0.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平22.4)	5日
168	専	助教	イヘモト ユム 稲元 勉 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 ソフトウェアシステム特論 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1後 1前 1後 2前 2後	1 2 2 1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平25.1)	5日
169	専	助教	オウ シンレイ 王 森岭 <令和5年4月>		博士 (情報工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 データサイエンス概論※ インターシブ DS/AI活用PBL演習1 DS/AI活用PBL演習2 計算機システム概論A※ 計算機システム概論B※ 数値情報基礎※ 数値情報セミナーA 数値情報セミナーB 数値情報セミナーC 数値情報セミナーD	1・2 1通 2通 1・2前 1・2 1前 1後 1後 1前 1前 1後 2前 2後	1 2 2 0.1 1 1 1 1 0.6 0.3 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平26.4)	5日

170	専	助教	フジタ ヒロシ 藤田 博司 <令和5年4月>	博士 (学術)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 数理情報セミナーA 数理情報セミナーB 数理情報セミナーC 数理情報セミナーD 幾何学概論A【隔年】※ 幾何学概論B【隔年】※ 解析学概論A【隔年】※ 解析学概論B【隔年】※	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1・2後 1・2前 1・2前	1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平3.5)	5日
171	専	助教	コトウ ヒサ 近藤 久雄 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 光物性物理学【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平7.6)	5日
172	専	助教	シダツ (カキ) ミナミ 志達 (高木) めぐみ <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平30.2)	5日
173	専	助教	ミヤ タツヒコ 宮田 竜彦 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 溶液物性基礎論【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平22.5)	5日
174	専	助教	コトウ コウジ 近藤 光志 <令和5年4月>	博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平10.4)	5日
175	専	助教	シロセ ヨウヘイ 白勢 洋平 <令和5年4月>	博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 岩石鉱物特論※ 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 1 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (令2.4)	5日

176	専	助教	イウエ ナカ 井上 紗綾子 <令和5年4月>	博士 (理学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (令3.2)	5日
177	専	助教	グレイ ステイブ ジョル GREAUX STEEVE GEORGI <令和5年4月>	Ph. D. (フランス)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平28.4)	5日
178	専	助教	クハラ ヒデノブ 桑原 秀治 <令和5年4月>	博士 (科学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (令3.3)	5日
179	専	助教	テクラ ハルヒコ 出倉 春彦 <令和5年4月>	博士 (理学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 固体地球物理学特論A【隔年】 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平25.1)	5日
180	専	助教	ヨシエ ナオキ 吉江 直樹 <令和5年4月>	博士 (地球環境科学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 地球科学高等実習A 地球科学高等実習B 地球科学高等実習C 地球科学学会発表実習A 地球科学学会発表実習B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1前 1後 2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平23.4)	5日
181	専	助教	タネチ タカヒロ 垣内 拓大 <令和5年4月>	博士 (理学)		アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 量子化学特論B【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前	1 2 2 3 3 3 3 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平20.4)	5日

182	専	助教	ササキ フミ 佐藤 文哉 <令和5年4月>		博士 (工学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 無機固体化学特論B【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平25.4)	5日
183	専	助教	タノエ (マツタ) 瑠 田上 (松下) 瑠 美 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後	1 2 2 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平31.4)	5日
184	専	助教	モリ シゲキ 森 重樹 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 有機分析化学特論A※ 有機化学特論D【隔年】	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1・2後	1 2 2 3 3 3 3 0.4 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平21.10)	5日
185	専	助教	イカガ ユメ 今田 弓女 <令和5年4月>		博士 (人間・ 環境学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平29.12)	5日
186	専	助教	カネタ ヲシ 金田 剛史 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 植物細胞機能構造学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2前 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平11.8)	5日
187	専	助教	フジ マキコ 福井 真生子 <令和5年4月>		博士 (理学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 進化形態学【隔年】※ 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 0.9 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科助教 (平24.4)	5日
188	専	助教	ナカヤマ ケイ 仲山 慶 <令和5年4月>		博士 (農学)	アカデミックプレゼンテーション 修士特別研究1 修士特別研究2 高等セミナーA 高等セミナーB 高等セミナーC 高等セミナーD 生物情報学【隔年】 生物学課題実験A 生物学課題実験B	1・2 1通 2通 1前 1後 2前 2後 1・2後 1通 2通	1 2 2 3 3 3 3 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 助教 (平18.4)	5日
189	兼担	教授	ササキ テツ 佐藤 哲 <令和5年4月>		理学博士	SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 SDGs推進室特命教授 (平29.4)	-
190	兼担	教授	スズキ シズカ 鈴木 静 <令和5年4月>		修士 (地域 政策) ※	SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 法文学部教授 (平13.4)	-
191	兼担	教授	ニシムラ 勝志 西村 勝志 <令和5年4月>		経営学修士※	SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平17.4)	-
192	兼担	教授	マエダ マコト 前田 真 <令和5年4月>		工学士	SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 社会連携推進機構教授 (平27.1)	-
193	兼担	教授	タケハ シュン 竹葉 淳 <令和5年4月>		博士 (医学)	化学物質管理の基礎知識※	1・2前	0.1	1	愛媛大学大学院 医学系研究科教授 (平22.4)	-

194	兼担	教授	ヒガシヤマ シゲキ 東山 繁樹 <令和5年4月>		博士 (医学)		生物化学研究方法論1※ 生物化学研究方法論2※	1・2前 1・2後	0.6 0.4	1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平14.4)	-
195	兼担	教授	マスト シュンヤ 増本 純也 <令和5年4月>		博士 (医学)		生物化学研究方法論1※ 生物化学研究方法論2※	1・2前 1・2後	0.5 0.6	1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平24.1)	-
196	兼担	教授	イマイ ユウキ 今井 祐記 <令和5年4月>		博士 (医学)		生物化学研究方法論1※ 生物化学研究方法論2※	1・2前 1・2後	0.5 0.6	1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平25.4)	-
197	兼担	教授	コバヤシ オサム 小林 修 <令和5年4月>		博士 (農学)		SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 国際連携推進機構教授 (平9.9)	-
198	兼担	准教授	タケナカ ヒロコ 竹下 浩子 <令和5年4月>		修士 (家政学)		SDG s 概論※	1前	0.1	1	愛媛大学 教育学部准教授 (平25.10)	-
199	兼担	准教授	マシマ トモコ 丸山 智子 <令和5年4月>		博士 (学術)		リーダーシップの理論と実践 プロジェクトマネジメント概論	1後 1前	1 1	1 1	愛媛大学 教育・学生支援機構准教授 (平30.4)	-
200	兼担	准教授	オカ マサル 田中 守 <令和5年4月>		博士 (薬学)		化学物質管理の基礎知識※	1・2前	0.1	1	愛媛大学 医学部附属病院准教授 (令2.7)	-
201	兼担	助教	ハイミ ミコ 浜井 盟子 <令和5年4月>		博士 (医学)		化学物質管理の基礎知識※	1・2前	0.3	1	愛媛大学大学院 医学系研究科助教 (平11.4)	-
202	兼任	講師	ニシオ キヨシ 西岡 潔 <令和5年4月>		博士 (学術)		MOT特論	2前	1	1	株式会社VCR I 代表取締役 (令元.7)	-
203	兼任	講師	マツシマ サトル 松島 理 <令和5年4月>		工学修士		知的財産権特論	2前	1	1	松島国際特許事務所 弁理士 (平13.6)	-
204	兼任	講師	イトジョ 寿生 <令和5年4月>		学士 (第2類 行政法学)		ICT社会論※	1後	0.1	1	総務省 四国総合通信局局長 (平4.4)	-
205	兼任	講師	ナカシキ ヤスノ 中屋敷 安則 <令和5年4月>		学士 (経済学)		ICT社会論※	1後	0.3	1	総務省 四国総合通信局 情報通信部長 (昭63.4)	-
206	兼任	講師	シノガミ マサヒロ 溝上 昌洋 <令和5年4月>		高等専門学校 卒		ICT社会論※	1後	0.1	1	総務省 四国総合通信局 電波監理部長 (令2.4)	-
207	兼任	講師	オカサワ ミチハル 小笠原 通晴 <令和5年4月>		専門学校卒		ICT社会論※	1後	0.3	1	総務省 四国総合通信局 無線通信部長 (令3.4)	-
208	兼任	講師	ヒノ ヤスカ 日野 泰臣 <令和5年4月>		専門学校卒		ICT社会論※	1後	0.1	1	総務省 四国総合通信局 総括調整官 (令3.4)	-
209	兼任	講師	スキノ ホル 杉野 昇 <令和5年4月>		学士 (工学)		サイバーセキュリティ特論	1後	1	1	愛媛県警察本部 生活安全全部サイバー犯罪対 策課 課長補佐 (平30.4)	-
210	兼任	講師	オカガチ ヒロキ 坂口 裕樹 <令和5年4月>		工学博士		機能材料工学特別講義1	1前	1	1	鳥取大学大学院工学研究科 教授 (平8.12)	-
211	兼任	講師	タムラ シンジ 田村 真治 <令和5年4月>		博士 (工学)		機能材料工学特別講義2	1後	1	1	大阪大学大学院工学研究科 准教授 (平16.4)	-
212	兼任	講師	マウエ タケ 松英 達也 <令和5年4月>		博士 (工学)		先端複合材料特論	1後	2	1	新居浜工業高等専門学校 環境材料工学科教授 (平6.4)	-
213	兼任	講師	ヒラサリ ヒデアキ 平澤 英之 <令和5年4月>		博士 (工学)		材料機能設計学特論	1後	2	1	新居浜工業高等専門学校 環境材料工学科准教授 (平20.4)	-
214	兼任	講師	シズメ アキヒロ 清水 明宏 <令和5年4月>		工学博士		情報セキュリティ特論※	1後	0.7	1	高知工科大学 情報学群教授 (平10.4)	-
215	兼任	講師	オカト タカキ 岡本 龍明 <令和5年4月>		博士 (工学)		情報セキュリティ特論※	1後	0.7	1	日本電信電話株式会社 社会情報研究所フェロー (昭53.4)	-
216	兼任	講師	オカハラ カツミ 榎原 勝己 <令和5年4月>		博士 (工学)		デジタル通信特論	1後	1	1	岡山県立大学 情報工学部 情報通信工学科教授 (平7.4)	-
217	兼任	講師	オカ トシフ 仲田 利通 <令和5年4月>		博士 (工学)		ものづくり工学特論1(機械工学特別講 義1) ものづくり工学特論2(機械工学特別講 義2)	1前 1前	1 1	1 1	株式会社アテックス 顧問(非常勤) (昭51.4)	-

218	兼任	講師	カタ ジュンイチ 勝田 順一 <令和5年4月>		博士 (工学)	地域産業工学概論※ 安全工学概論	2前 1・2後	0.1 2	1 1	愛媛大学 非常勤講師 (R4.4)	-
219	兼任	講師	イワイ ヒロシ 今井 裕 <令和5年4月>		博士 (理学)	電波干渉計特論	1・2後	2	1	鹿児島大学 総合科学域総合教育学系 総合教育機構准教授 (平15.9)	-
220	兼任	講師	ハシダ トシヒロ 半田 利弘 <令和5年4月>		理学 博士	銀河電波天文学特論	1・2前	2	1	鹿児島大学 理工学域理学系 理工学研究科教授 (平22.12)	-
221	兼任	講師	タカハシ ケイタロウ 高橋 慶太郎 <令和5年4月>		博士 (理学)	宇宙物理学 1	1・2前	2	1	熊本大学 大学院先端科学研究部 教授 (平23.4)	-
222	兼任	講師	ヒガシキ ユウジ 檜垣 勇次 <令和5年4月>		博士 (工学)	応用化学特別講義1	1・2前	1	1	大分大学理工学部 准教授 (平30.8)	-
223	兼任	講師	マチダ マサト 町田 正人 <令和5年4月>		博士 (工学)	応用化学特別講義2	1・2前	1	1	熊本大学 大学院先端科学研究部 教授 (平15.4)	-
224	兼任	講師	イヅミ タカシ 入江 崇 <令和5年4月>		博士 (薬学)	応用化学特別講義3	1・2後	1	1	広島大学 大学院医系研究科 准教授 (平17.8)	-

教 員 の 氏 名 等												
(理工学研究科 理工学専攻博士後期課程)												
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 数	年 間 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)	タカハシ 高橋 寛 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平2.4)	5日
2	専	教授	オギノ ケイジ 黄木 景二 <令和5年4月>		博士 (工学)		学外高等特別演習 学外高等特別研修 国際交流研究 博士特別研究	1・2・3 1・2・3 1・2・3 1~3	1 1 1 9	1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
3	専	教授	シバタ ケイジ 柴田 諭 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.4)	5日
4	専	教授	タカハシ マサ 高橋 学 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平7.4)	5日
5	専	教授	タカハシ スミ 田中 進 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平31.4)	5日
6	専	教授	トヨタ ヒロシ 豊田 洋通 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平元.4)	5日
7	専	教授	ナカハラ マサキ 中原 真也 <令和5年4月>		博士 (工学)		リサーチ・インターンシップ 博士特別研究	1・2・3 1~3	1 9	1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日
8	専	教授	ノノイ シンゾウ 野村 信福 <令和5年4月>		工学博士		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.3)	5日
9	専	教授	ヒサノ カズノリ 保田 和則 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.5)	5日
10	専	教授	ヤマモト トモリ 山本 智規 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平16.4)	5日
11	専	教授	ツルギ ヒロシ 岡本 好弘 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平2.7)	5日
12	専	教授	アヲノ ヒロシ 青野 宏通 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.10)	5日
13	専	教授	イヅミキ ヨシノブ 板垣 吉晃 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平15.4)	5日
14	専	教授	イノヘ ヒロキ 井堀 春生 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
15	専	教授	コバヤシ センゴ 小林 千悟 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平10.4)	5日
16	専	教授	サカトウ マサキ 高藤 全 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平23.4)	5日
17	専	教授	タケハシ ヒロシ 武部 博倫 <令和5年4月>		工学博士		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日
18	専	教授	ヤブチ トキ 藪谷 智規 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 社会連携推進機構教授 (平26.11)	5日
19	専	教授	アサヒ ユウジ 朝日 剛 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.4)	5日
20	専	教授	イハラ エイジ 井原 栄治 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
21	専	教授	サトウ タツヤ 澤崎 達也 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平11.4)	5日
22	専	教授	タカイ ヒロキ 高井 和幸 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平14.1)	5日
23	専	教授	ハヤシ ミチ 林 実 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.10)	5日
24	専	教授	マツグチ マサフミ 松口 正信 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (昭61.4)	5日
25	専	教授	ミナミ ユウジ 御崎 洋二 <令和5年4月>		工学博士		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平17.4)	5日
26	専	教授 (理事)	ヤマト ヒロキ 八尋 秀典 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	国立大学法人 愛媛大学 理事 (平30.4)	5日
27	専	教授	ミナモト マサ 岡村 未対 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平16.4)	5日
28	専	教授	ナカハチ ヒロキ 中畑 和之 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平16.4)	5日
29	専	教授	ネトラ プラクシュバンカ Netra Prakash Bhandary <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 社会共創学部准教授 (平15.4)	5日
30	専	教授	ヒナタ ヒロキ 日向 博文 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日



31	専	教授	マムラ ノブヒコ 松村 暢彦 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 社会共創学部教授 (平26.4)	5日
32	専	教授	モリタ リョウ 森脇 亮 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平19.10)	5日
33	専	教授	アスハラ ヒデアキ 安原 英明 ＜令和5年4月＞		P h . D . (米国)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平17.11)	5日
34	専	教授	ヨシイ トシオ 吉井 稔雄 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.4)	5日
35	専	教授	ワタベ コウゾウ 渡邊 幸三 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平24.4)	5日
36	専	教授	カドマツ カズヲ 門脇 一則 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.10)	5日
37	専	教授	ジノノ マサヒ 神野 雅文 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
38	専	教授	ツグキ シンジ 都築 伸二 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平3.9)	5日
39	専	教授	カワハラ ミナ 川原 稔 ＜令和5年4月＞		博士 (情報学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平16.3)	5日
40	専	教授	コバヤシ シンヤ 小林 真也 ＜令和5年4月＞		工学博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平11.4)	5日
41	専	教授	ニノミヤ カズ 二宮 崇 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平22.7)	5日
42	専	教授	ノグチ カズト 野口 一人 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平23.7)	5日
43	専	教授	ヒガミ ヨシノブ 樋上 喜信 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平10.8)	5日
44	専	教授	オグニ シンイチ 尾國 新一 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平21.4)	5日
45	専	教授	シャクマトフ デイミトリ ボリスビッチ SHAKHMATOV DMITRI BORISOVICH ＜令和5年4月＞		P h . D . (ロシア)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平5.5)	5日
46	専	教授	ヒラノ ナギ 平野 幹 ＜令和5年4月＞		博士 (数理 科学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.4)	5日
47	専	教授	マツウラ マサキ 松浦 真也 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平19.1)	5日
48	専	教授	ヤマウチ カカヲ 山内 貴光 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日
49	専	教授	ヤマサキ ヨシノリ 山崎 義徳 ＜令和5年4月＞		博士 (数理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平20.10)	5日
50	専	教授	ホンダ リエ 本田 理恵 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 テ-クニクスセンター教授 (合4.3)	5日
51	専	教授	アヲキ ヒサツ 粟木 久光 ＜令和5年4月＞		理学博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
52	専	教授	テラシマ コウイチ 寺島 雄一 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.7)	5日
53	専	教授	アサキ カズヒロ 洲崎 員弘 ＜令和5年4月＞		工学博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平12.4)	5日
54	専	教授	マエハラ ツネヒロ 前原 常弘 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		キャリアパス・ディベロップメン ト 博士特別研究	1・2・3 1～3	1 9	1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.4)	5日
55	専	教授	ナガオ トオル 長尾 透 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平25.11)	5日
56	専	教授	ウベモト タケヒサ 鏑本 武久 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平26.4)	5日
57	専	教授	ホリ (カキハバ) リエ 堀 (榊原) 利栄 ＜令和5年4月＞		理学 博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平6.4)	5日
58	専	教授	カネ シンウ 郭 新宇 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平11.11)	5日

59	専	教授	カヤマ マサノ 亀山 真典 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平19.9)	5日
60	専	教授	ツチノケ 土屋 卓久 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	ファンダメンタル・アカデミック スキル 博士特別研究	1 1～3	1 9	1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平17.4)	5日
61	専	教授	ニシハラ ヨシ 西原 遊 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平25.4)	5日
62	専	教授	モリモト アキヒロ 森本 昭彦 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	アドバンスド・アカデミックスキル 博士特別研究	1・2・3 1～3	1 9	1 1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平27.4)	5日
63	専	教授	ムラカミ ヤスユキ 村上 恭通 ＜令和5年4月＞	博士 (文学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平6.4)	5日
64	専	教授	オハラ ケイジ 小原 敬士 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平8.4)	5日
65	専	教授	サコ ケイジ 盛古 保 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平27.4)	5日
66	専	教授	タカハシ リョウジ 高橋 亮治 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.8)	5日
67	専	教授	ナトリウ トシオ 内藤 俊雄 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平23.4)	5日
68	専	教授	クニエ クマツ 国末 達也 ＜令和5年4月＞	博士 (農学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平26.4)	5日
69	専	教授	イノウエ ミチオ 井上 幹生 ＜令和5年4月＞	博士 (農学)	学外高等特別演習 学外高等特別研修 国際交流研究 博士特別研究	1・2・3 1・2・3 1・2・3 1～3	1 1 1 9	1 1 1 1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平9.4)	5日
70	専	教授	サトウ ヤスシ 佐藤 康 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平7.6)	5日
71	専	教授	ムラカミ ヤスノリ 村上 安則 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科教授 (平18.4)	5日
72	専	教授	イワタ ヒロユキ 岩田 久人 ＜令和5年4月＞	博士 (学術)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 教授 (平12.4)	5日
73	専	准教授	イ・ジエン 李 在勲 ＜令和5年4月＞	博士 (工学) (韓国)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.4)	5日
74	専	准教授	イワノ ユキハル 岩本 幸治 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.4)	5日
75	専	准教授	タマキ ケイジ 玉木 隆之 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平30.10)	5日
76	専	准教授	シラカネ ショウ 朱 (橋) 霞 (実 歩) ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.4)	5日
77	専	准教授	マツウラ ナオヒコ 松浦 一雄 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
78	専	准教授	マツウラ マサヒコ 松下 正史 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平18.4)	5日
79	専	准教授	ムカシ シンヤ 向笠 忍 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平8.4)	5日
80	専	准教授	ササキ ヒデアキ 佐々木 秀顕 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平28.4)	5日
81	専	准教授	マツモト ケイサク 松本 圭介 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.10)	5日
82	専	准教授	ミズノ ケイサク 水口 隆 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.11)	5日
83	専	准教授	ヤマモト シノブ 山室 佐哉 ＜令和5年4月＞	博士 (工学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.4)	5日
84	専	准教授	シモヅメ ヒロアキ 下元 浩晃 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
85	専	准教授	タカシマ エイゾウ 高島 英造 ＜令和5年4月＞	博士 (保健学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平23.9)	5日
86	専	准教授	タケノコ ヒロユキ 竹田 浩之 ＜令和5年4月＞	博士 (学術)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平23.1)	5日
87	専	准教授	シラハタ タカシ 白旗 崇 ＜令和5年4月＞	博士 (理学)	博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.8)	5日

88	専	准教授	ヤマギシ ショウヘイ 山口 修平 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平20.11)	5日
89	専	准教授	ヤマダ ヒロシ 山下 浩 ＜令和5年4月＞		工学博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (昭60.4)	5日
90	専	准教授	カタハチ トモキ 片岡 智哉 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (令3.1)	5日
91	専	准教授	カドタ アキラ 門田 章宏 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
92	専	准教授	カワヘイ ケイコ 河合 慶有 ＜令和5年4月＞		Ph. D. (シンガ ポール)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.10)	5日
93	専	准教授	キノウタ ナツキ 木下 尚樹 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平6.4)	5日
94	専	准教授	クサノ シンヤ 倉内 慎也 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平18.10)	5日
95	専	准教授	ハトリ ユウジ 羽島 剛史 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 社会共創学部准教授 (平23.4)	5日
96	専	准教授	フナギミ トシ 二神 透 ＜令和5年4月＞		学術博士		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 社会連携推進機構准教授 (平4.10)	5日
97	専	准教授	ミヤノ ユキ 三宅 洋 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.4)	5日
98	専	准教授	イケガキ オノヒサ 池田 善久 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平26.4)	5日
99	専	准教授	イノケ トモキ 井上 友喜 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平5.4)	5日
100	専	准教授	オシキ リョウタロウ 尾崎 良太郎 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平24.4)	5日
101	専	准教授	テラノ トモアキ 寺迫 智昭 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
102	専	准教授	ナカムラ ナツキ 仲村 泰明 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.5)	5日
103	専	准教授	モトムラ ヒデアキ 本村 英樹 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平12.10)	5日
104	専	准教授	アマノ ヒロヒサ 阿萬 裕久 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平13.4)	5日
105	専	准教授	アンドウ カズノリ 安藤 和典 ＜令和5年4月＞		博士 (数学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.11)	5日
106	専	准教授	ウチノシヤウ 宇戸 寿幸 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平16.4)	5日
107	専	准教授	エントウ ケイイチ 遠藤 慶一 ＜令和5年4月＞		博士 (情報学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.10)	5日
108	専	准教授	オノノ ケイ 岡野 大 ＜令和5年4月＞		博士 (情報理工 学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平9.4)	5日
109	専	准教授	オノノ ヒロシ 甲斐 博 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平7.4)	5日
110	専	准教授	クロダ ヒサキ 黒田 久泰 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.1)	5日
111	専	准教授	モリカミ ヒロシ 森岡 悠 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平31.4)	5日
112	専	准教授	イシカワ ケイ 石川 勲 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 データサイエンスセンター准教授 (令2.4)	5日
113	専	准教授	オシノベ マサル 鍛冶澤 賢 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平23.4)	5日
114	専	准教授	ナカムラ マサアキ 中村 正明 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.10)	5日
115	専	准教授	シズノ ヒロシ 清水 徹 ＜令和5年4月＞		博士 (工学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平3.4)	5日
116	専	准教授	マツノ ヨシキ 松岡 良樹 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平29.1)	5日
117	専	准教授	クヌヘ ナ 楠橋 直 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平21.6)	5日
118	専	准教授	サイトウ シロシ 齋藤 哲 ＜令和5年4月＞		博士 (環境学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.4)	5日
119	専	准教授	カサエ ミチノブ 加 三千宣 ＜令和5年4月＞		博士 (理学)		博士特別研究	1～3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日

120	専	准教授	コウノ ショウ 河野 義生 <令和5年4月>		博士 (学術)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平30.7)	5日
121	専	准教授	カキ ケン 境 毅 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平24.8)	5日
122	専	准教授	ツチ ジュン 土屋 旬 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日
123	専	准教授	オクノ マサオ 奥島 鉄雄 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平14.10)	5日
124	専	准教授	シマヰキ ヨシフミ 島崎 洋次 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平8.1)	5日
125	専	准教授	タカシ マサヨシ 高瀬 雅祥 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平27.1)	5日
126	専	准教授	ヤマモト ケイジ 山本 貴 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平25.4)	5日
127	専	准教授	オガワ アツシ 小川 敦司 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平25.4)	5日
128	専	准教授	クラモト マコト 倉本 誠 <令和5年4月>		博士 (工学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平8.10)	5日
129	専	准教授	スギノウ (ヒナ) シ 杉浦 (日浅) 美 羽 <令和5年4月>		博士 (農学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平20.5)	5日
130	専	准教授	ノノヤマ ケイ 野見山 桂 <令和5年4月>		博士 (環境 共生学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平20.4)	5日
131	専	准教授	サカタ ヨシ 佐久間 洋 <令和5年4月>		博士 (農学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.4)	5日
132	専	准教授	タカダ ヒロミ 高田 裕美 <令和5年4月>		博士 (理学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平19.4)	5日
133	専	准教授	ヒロキ ケイ 畑 啓生 <令和5年4月>		博士 (人間・ 環境学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 大学院 理工学研究科准教授 (平22.4)	5日
134	専	准教授	キタムラ シンイチ 北村 真一 <令和5年4月>		博士 (水産科学)		博士特別研究	1~3	9	1	愛媛大学 先端研究・学術推進機構 准教授 (平18.9)	5日

教 員 の 氏 名 等													
(農学研究科 食料生産学専攻)													
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 年	当 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
1	専	教授	コヒシ カズヒロ 小西 和彦 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 昆虫学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2前 2通 2通		1 1 1 4 4 0.5 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学ミュー ジウム教授 (平 26.4)	5日
2	専	教授	ウエノ ヒデト 上野 秀人 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 土壌管理学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1前 2前 2通 2通		1 1 1 4 4 1 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学地域協 働センター西条 教授 (平25.12)	5日
3	専	教授	コハヤシ カツアイ 小林 括平 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 分子生物資源学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2前 2通 2通		1 1 1 4 4 1 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平28.4)	5日
4	専	教授	アラキ タツヤ 荒木 卓哉 ＜平成30年4月＞		博士 (農学)		サマーセミナー 国際農林水産学セミナー インターンシップ I 作物生産生理学特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1・2 1・2後 1～2 1前 1～2 1後 1～2 1～2 2前 2通 2通		2 1 1 1 1 1 4 4 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平30.4)	5日
5	専	教授	カタカ ケイコ 片岡 圭子 ＜平成29年9月＞		博士 (農学)		インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 野菜花卉園芸学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習 農業研究開発・産業創成特別講義	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1前 2前 2通 2通 1後		1 1 1 4 4 1 2 4 4 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平29.9)	5日
6	専	教授	タバナ テツヤ 橋 哲也 ＜令和3年10月＞		博士 (農学)		インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 動物飼養学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2前 2通 2通		1 1 1 4 4 1 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (令3.10)	5日
7	専	教授	ウラ ヒロシ 和田 博史 ＜令和2年4月＞		博士 (農学)		インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 作物水分生理学 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1～2 1前 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2通 2通		1 0.1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (令2.4)	5日
8	専	教授	アリマ セイイチ 有馬 誠一 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 ロボット制御工学 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1～2 1前 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2通 2通		1 0.2 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学植物工 場研究センター 教授 (平24.10)	5日

9	専	教授	カヤマ コウロウ 高山 弘太郎 <平成31年4月>	博士 (農学)	農学最先端研究 インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 植物生体計測学 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1後 1～2 1前 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2通 2通	0.2 1 0.1 1 1 4 4 1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平31.4)	5日
10	専	教授	ハク ケンジ 羽藤 聖治 <平成28年4月>	博士 (農学)	太陽光利用型植物工場セミナー インターンシップ I 知能的食料生産学特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 知能的食料生産学特別演習 知能的食料生産学特別実験・実習	1・2 1～2 1前 1～2 1後 1～2 1～2 1～2 2通 2通	1 1 1 1 1 4 4 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平25.2)	5日
11	専	教授	マツカ アツシ 松岡 淳 <平成28年4月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業資源管理論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1後 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後	1 1 1 4 4 1 0.5 0.5 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平26.4)	5日
12	専	教授	ワカバヤシ ヨシカズ 若林 良和 <平成28年4月>	博士 (水産学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 水圏生産学演習 I 水圏生産学実験 I 水圏生産学演習 II 水圏生産学実験 II	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 2 2 2 2 2	1 1 1 4 4 2 2 2 3 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学愛媛大 学理事 (令3.4)	5日
13	専	教授	タケモト ヒロ 高木 基裕 <平成30年4月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 水圏生産学特論 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 水圏生産学演習 I 水圏生産学実験 I 水圏生産学演習 II 水圏生産学実験 II 水圏環境科学 I	1～2 1～2 1前 1後 1後 1～2 1～2 2 2 2 2 1後	1 1 0.2 1 4 4 2 2 3 6 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学南予水 産研究センター 教授 (平30.4)	5日
14	専	准教授	ヨシミ ヒロキ 吉富 博之 <平成28年4月>	博士 (学術)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 昆虫学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1後 1～2 1～2 1後 2前 2通 2通	1 1 1 4 4 0.5 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学ミュー ジウム准教授 (平21.2)	5日
15	専	准教授	ハブ ツヨシ 羽生 剛 <平成28年4月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 果樹学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1後 2前 2通 2通	1 1 1 4 4 1 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平26.8)	5日
16	専	准教授	ヤノ タカシ 八丈野 孝 <平成28年4月>	博士 (理学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 植物病理学特論 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1～2 1～2 1後 1～2 1～2 1前 2前 2通 2通	1 1 1 4 4 1 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平25.4)	5日

17	専	准教授	カヒデカ 賀屋 秀隆 <平成30年4月>	博士 (理学)	農学最先端研究 インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1後 1~2 1~2 1後 1~2 1~2 2前 2通 2通	0.2 1 1 1 4 4 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平30.4)	5日
18	専	准教授	ナカキ ヨイ 恩田 弥生 <平成28年4月>	博士 (理学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 環境植物学特論 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 1~2 1~2 1前 2通 2通	1 0.1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平27.8)	5日
19	専	准教授	ウカ ユカ 上加 裕子 <令和元年8月>	博士 (農学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 システムモデリング工学 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 1~2 1~2 1後 2通 2通	1 0.1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (令和元.8)	5日
20	専	准教授	カハシ リコ 高橋 憲子 <平成30年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 流通工学 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 1~2 1~2 1前 2通 2通	1 0.1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平30.9)	5日
21	専	准教授	イシム マサキ ISLAM MD PARVEZ <令和3年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習 農業情報工学特論 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 2通 2通 1前 1~2 1~2	1 0.1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (令和3.9)	5日
22	専	准教授	ツバキ シンイチ 椿 真一 <平成28年10月>	博士 (農学)	農学最先端研究 インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業構造政策学特論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II	1後 1~2 1~2 1後 1~2 1~2 1後 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後	0.2 1 1 1 4 4 1 1 0.1 0.1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平28.10)	5日
23	専	准教授	タノチ ナルヒト 竹ノ内 徳人 <平成28年4月>	博士 (水産学)	インターンシップ I インターンシップ II 水圏生産学特論 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 海域社会論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II 水圏社会科学	1~2 1~2 1前 1後 1~2 1~2 1後 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後 2後 1後	1 1 0.2 1 4 4 1 1 0.1 0.1 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学南予水 産研究センター 准教授 (平 19.4)	5日

24	専	准教授	マダノ ミチコ 間々田 理彦 <平成31年2月>	博士 (農業経済学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 資源経済学特論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II	1~2 1~2 1後 1後 1~2 1前 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後	1 1 1 1 4 4 1 1 0.1 0.1 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平31.2)	5日
25	専	准教授	ヤマモト カズヒロ 山本 和博 <平成28年7月>	博士 (農学)	インターンシップ I 農業経営学特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 地域農業発展論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II	1~2 1前 1~2 1後 1~2 1~2 1後 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後	1 1 1 1 4 4 1 1 0.1 0.1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平28.7)	5日
26	専	准教授	アマノ ミチコ 天野 通子 <令和3年4月>	博士 (学術)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 フードシステム論 農山村調査 食料生産経営学 I 食料生産経営学 II ケーススタディ 食料生産経営学演習 I 食料生産経営学演習 II 食料生産経営学演習 III 食料生産経営学演習 IV 食料生産経営学特別演習 I 食料生産経営学特別演習 II	1~2 1~2 1後 1後 1~2 1~2 1後 1後 1前 1後 2 2前 2前 2後 2後 2前 2後	1 1 1 1 4 4 1 1 0.1 0.1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (令3.4)	5日
27	専	准教授	ゴトウ リエ 後藤 理恵 <平成28年4月>	博士 (水産学)	インターンシップ I インターンシップ II 水圏生産学特論 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 水圏生産学演習 I 水圏生産学実験 I 水圏生産学演習 II 水圏生産学実験 II 水圏生命科学 II	1~2 1~2 1前 1後 1後 1~2 1~2 2 2 2 2 2 1前	1 1 0.2 1 4 4 2 2 3 6 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学南予水 産研究センター 准教授 (平 27.4)	5日
28	専	准教授	シミス リノコ 清水 園子 <平成28年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 水圏生産学特論 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 水圏生産学演習 I 水圏生産学実験 I 水圏生産学演習 II 水圏生産学実験 II 水圏環境科学 II	1~2 1~2 1前 1後 1後 1~2 1~2 2 2 2 2 2 1後	1 1 0.2 1 4 4 2 2 3 6 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学南予水 産研究センター 准教授 (平 28.9)	5日
29	専	准教授	サイノウ タロウ 齋藤 大樹 <令和3年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 水圏生産学演習 I 水圏生産学実験 I 水圏生産学演習 II 水圏生産学実験 II 水圏生命科学 I 養殖技術論	1~2 1~2 1後 1後 1~2 1~2 2 2 2 2 1前 1後	1 1 1 4 4 2 2 3 6 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学南予水 産研究センター 准教授 (令3.9)	5日
30	専	助教	マキノ リョウスケ 牧野 良輔 <令和2年10月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1~2 1~2 1後 1後 1~2 1~2 2前 2通 2通	1 1 1 4 4 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令2.10)	5日



31	専	助教	ハカヤマ ユウト 畠山 友翔 <令和4年1月>	博士 (農学)	インターンシップ I インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 農業生産学研究 農業生産学演習 農業生産学実験・実習	1~2 1~2 1後 1後 1~2 1~2 2前 2通 2通	1 1 1 1 4 4 2 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令4.1)	5日
32	専	助教	モリマツ カズキ 森松 和也 <令和元年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 微生物制御特論 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 1後 1~2 1~2 1後 2通 2通	1 0.1 1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令元.9)	5日
33	専	助教	フシウチ ナオミ 藤内 直道 <令和元年9月>	博士 (農学)	インターンシップ I 植物工場特論 インターンシップ II 外書講読 食料生産学特別演習 食料生産学特別実験・実習 植物環境工学特論 植物工場システム学特別演習 植物工場システム学特別実験・実習	1~2 1前 1~2 1後 1後 1~2 1~2 1前 2通 2通	1 0.1 1 1 1 4 4 1 4 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令元.9)	5日
34	兼任	講師	オクハマイケル ツハイ OGBAMICHAEL TZEHAIE <平成28年4月>	Master of Internatio nal Management (米国)	英語プレゼンテーション	1後	2	1	トーアビーアール システムズ有 限会社 (平 17.4)	-
35	兼任	講師	ミヤギキ カズミ 宮崎 隆文 <令和3年4月>	博士(学 術)	技術者・研究者倫理	1前	1	1	岡山大学安全衛 生推進機構教授 (令2.3まで)	-
36	兼任	講師	シヤ ショウナン 謝 肖男 <令和4年4月>	博士(農 学)	特別講義	1・2前	1	1	宇都宮大学バイ オサイエンス教 育研究センター 准教授 (平29.11)	-
37	兼任	講師	ニシムラ タケシ 西村 武司 <令和4年9月>	博士 (地球環境 学)	地域農業組織論	1前	1	1	山陽学園大学地 域マネジメント 学部准教授 (平30.4)	-

教 員 の 氏 名 等													
(農学研究科 生命機能学専攻)													
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 年	当 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 従事する平 均 週当たり平均 日数
1	専	教授	ヤマウチ ヒロシ 山内 聡 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 生物有機化学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1前 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平18.7)	5日	
2	専	教授	キシタ タロウ 岸田 太郎 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II 栄養学概論	1・2 1後 1通 2通 1・2 1通 2通 1前	0.1 0.2 2 2 1 4 8 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平26.9)	5日	
3	専	教授	リカハ セイ 渡邊 誠也 <平成28年4月>		博士 (理学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 産業用酵素と生化学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1前 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平28.4)	5日	
4	専	教授	ニシノキ ヒロシ 西脇 寿 <令和2年10月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 農業の創製 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (令2.10)	5日	
5	専	教授	セキトリ カズキ 関藤 孝之 <平成28年12月>		博士 (理学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 応用分子遺伝学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平28.12)	5日	
6	専	教授	スズハラ タカフ 菅原 卓也 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 細胞制御工学 生命機能学特別研修 機能性食品開発論 先端生命科学研究方法論 I 先端生命科学研究方法論 II 健康機能栄養科学特別実験 I 健康機能栄養科学特別実験 II インターンシップ	1・2 1後 1通 2通 1前 1・2 1後 2後 1通 2通 1後・2前	0.1 0.2 2 2 1 1 0.2 0.2 0.4 0.4 0.4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平25.2)	5日	
7	専	准教授	アキヤマ コウイチ 秋山 浩一 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 微生物遺伝子制御工学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学学術支 援センター准教 授 (平21.8)	5日	
8	専	准教授	アノ ショウカ 阿野 嘉孝 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 食品微生物管理学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1前 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平23.4)	5日	
9	専	准教授	アキタ ミツル 秋田 充 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 細胞生物学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平19.4)	5日	
10	専	准教授	ニシヨウスケ 西 甲介 <平成28年4月>		博士 (農学)		生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習 I 生命機能学演習 II 機能性分子作用論 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験 I 応用生命化学特別実験 II	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平28.4)	5日	

11	専	准教授	カワノ ミチ 河田 美幸 <平成28年4月>	博士 (臨床薬学)	生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生体膜の生化学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平28.4)	5日
12	専	准教授	アベ マサト 安部 真人 <平成30年4月>	博士 (農学)	生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 天然物有機化学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1・2 1後 1通 2通 1後 1・2 1通 2通	0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平30.4)	5日
13	専	准教授	マルヤマ コウタ 丸山 広達 <平成29年5月>	博士 (医学)	生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生命機能学特別研修 健康機能栄養科学特別実験Ⅰ 健康機能栄養科学特別実験Ⅱ 栄養疫学 インターンシップ	1・2 1後 1通 2通 1・2 1通 2通 1前 1後・2前	0.1 0.2 2 2 1 0.3 0.3 1 0.3	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平29.5)	5日
14	専	講師	ヨネヤマ カサ 米山 香織 <令和3年10月>	博士 (農学)	農学最先端研究 生命機能学特別セミナー 生命機能学先端研究 生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 植物化学調節学 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1後 1・2 1後 1通 2通 1前 1・2 1通 2通	0.2 0.1 0.2 2 2 1 1 4 8	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科講師 (令3.10)	5日
15	専	助教	マルヤマ マサヒ 丸山 雅史 <平成28年4月>	博士 (農学)	生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1通 2通 1・2 1通 2通	2 2 1 4 8	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (平19.4)	5日
16	専	助教	フジノ ミチ 藤谷 美菜 <令和元年9月>	博士 (農学)	生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1通 2通 1・2 1通 2通	2 2 1 4 8	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令元.9)	5日
17	専	助教	イシダ モモコ 石田 萌子 <令和2年4月>	博士 (農学)	生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生命機能学特別研修 応用生命化学特別実験Ⅰ 応用生命化学特別実験Ⅱ	1通 2通 1・2 1通 2通	2 2 1 4 8	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令2.4)	5日
18	専	助教	ムラタ トキキ 村田 希 <平成30年4月>	博士 (農学)	生命機能学演習Ⅰ 生命機能学演習Ⅱ 生命機能学特別研修 健康機能栄養科学特別実験Ⅰ 健康機能栄養科学特別実験Ⅱ インターンシップ	1通 2通 1・2 1通 2通 1後・2前	2 2 1 0.3 0.3 0.3	1 1 1 1 1 1	愛媛大学学術支 援センター助教 (平30.4)	5日
19	兼任	教授	イムラ タケシ 今村 健志 <平成28年4月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅰ	1後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 22.10)	-
20	兼任	教授	イマイ ユキ 今井 祐記 <平成28年4月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅰ	1後	0.1	1	愛媛大学プロテ オサイエンスセ ンター教授(平 25.4)	-
21	兼任	教授	ミヤコ ヨシヒロ 三宅 吉博 <平成28年4月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅰ	1後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 26.7)	-
22	兼任	教授	ヤマダ マサカズ 山下 政克 <平成28年4月>	博士 (薬学)	先端生命科学研究方法論Ⅰ	1後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 24.10)	-
23	兼任	教授	ミツダ リアキ 満田 憲昭 <平成28年4月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅱ	2後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 18.4)	-
24	兼任	教授	モリ マサキ 茂木 正樹 <平成29年12月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅱ	2後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 29.12)	-
25	兼任	教授	イハセ ミチヤ 伊賀瀬 道也 <平成31年4月>	博士 (医学)	先端生命科学研究方法論Ⅱ	2後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(平 31.4)	-
26	兼任	教授	カガワ モイ 金川 基 <令和2年2月>	博士 (理学)	先端生命科学研究方法論Ⅱ	2後	0.1	1	愛媛大学医学系 研究科教授(令 2.2)	-
27	兼任	講師	オガバ マイケル ツバ OGAMICHAEL TZEHAIE <平成28年4月>	Master of Internatio nal Management (米国)	英語プレゼンテーション	1後	2	1	トーアピーアール システムズ有 限会社(平 17.4)	-
28	兼任	講師	ミヤギ タカフミ 宮崎 隆文 <令和3年4月>	博士(学 術)	技術者・研究者倫理	1前	1	1	岡山大学安全衛 生推進機構教授 (令2.3まで)	-
29	兼任	講師	シヤ ショウワン 謝 肖男 <令和4年4月>	博士(農 学)	特別講義	1・2前	1	1	宇都宮大学バイ オサイエンス教 育研究センター 准教授 (平29.11)	-

教 員 の 氏 名 等													
（農学研究科 生物環境学専攻）													
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 年	当 次	担 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 適当なり平均 日数
1	専	教授	スキモリ マサシ 杉森 正敏 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 木材工学特論(含実習) 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1通 2 2通 1後 2前 2	2 2 2 6 0.4 1 2	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平23.8)	5日
2	専	教授	イトリ カズキ 伊藤 和貴 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 天然物化学 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1通 2 2通 2前 2前 2	2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 連合農学研究科 教授(平27.4)	5日
3	専	教授	ウチムラ ヒロミ 内村 浩美 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		製紙概論 バイオマス資源学コース特別講義Ⅰ バイオマス資源学コース特別演習Ⅰ バイオマス資源学コース特別演習Ⅱ プロジェクト演習 紙加工製品技術論 バイオマス資源学コース特別講義Ⅱ 製品製造実習	1前 1通 1通 2通 2通 1後 2前 1・2通	1 1 0.3 0.3 2 1 1 1.6	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学紙産業 イノベーション センター教授 (平22.4)	5日
4	専	教授	コバヤシ ノブキ 小林 範之 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		農学最先端研究 地域環境工学特論 構造力学特論 土質力学特論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ	1後 1前 2前 1後 1後 2通 2通 2通 1通 2通	0.2 0.2 1 1 2 1 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平24.10)	5日
5	専	教授	オウエ ヒロキ 大上 博基 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		地域環境工学特論 生物圏水・熱収支論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ 研究プレゼンテーションⅣ 海外インターンシップ	1前 1後 1後 2通 2通 2通 1通 2通 2後 1	0.2 1 1 1 2 4 2 4 0.5 0.6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平18.8)	5日
6	専	教授	ヤマシタ ナオキ 山下 尚之 ＜平成30年4月＞		博士 (工学)		地域環境工学特論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ 環境物質化学工学 汚染物質動態解析特論 環境遺伝子工学 水環境再生科学演習Ⅰ 水環境再生科学実験Ⅰ 水環境再生科学演習Ⅱ 水環境再生科学実験Ⅱ 海外インターンシップ	1後 1後 2通 2通 2通 1通 2通 1前 1後 1後 1前 1前 2前 2通 1	1 2 1 2 4 2 4 1 0.5 1 0.3 0.6 0.6 1.2 0.6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平30.4)	5日
7	専	教授	タケヤマ エミ 武山 絵美 ＜平成29年7月＞		博士 (農学)		地域環境工学特論 農村計画学特論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ	1前 2前 1後 2通 2通 2通 1通 1通 2通	0.2 1 2 1 2 4 2 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平29.7)	5日
8	専	教授	ハルタ シンスケ 治多 伸介 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		地域環境工学特論 水環境再生科学特論 地域環境整備学特論 先端水処理科学 汚染物質動態解析特論 研究プレゼンテーションⅣ 水環境再生科学演習Ⅰ 水環境再生科学実験Ⅰ 水環境再生科学演習Ⅱ 水環境再生科学実験Ⅱ 海外インターンシップ	1前 1前 1後 1後 1後 2後 1前 1前 2前 2通 2通 1	0.2 1 1 1 0.5 0.5 0.4 0.8 0.8 1.6 0.8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平25.9)	5日
9	専	教授	タケノコ イロウ 竹内 一郎 ＜平成28年4月＞		博士 (農学)		環境保全学特論 生態系管理論 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.1 1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平12.4)	5日

10	専	教授	マツエ ナト 松枝 直人 ＜平成28年4月＞	博士 (農学)	環境保全学特論 環境物質化学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1前 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.1 1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平26.2)	5日
11	専	教授	ミナモト マサ 三浦 猛 ＜平成28年4月＞	博士 (水産学)	環境保全学特論 水族繁殖生理学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.4 1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平14.8)	5日
12	専	教授	カタシマ ヲノヒサ 鎌迫 典久 ＜平成29年7月＞	博士 (農学)	環境保全学特論 環境リスク学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.1 1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平29.7)	5日
13	専	教授	タカハシ シン 高橋 真 ＜平成30年1月＞	博士 (農学)	環境保全学特論 応用環境化学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.1 0.5 1 1 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平30.1)	5日
14	専	教授	カシマ アト 川嶋 文人 ＜平成31年4月＞	博士 (工学)	環境産業技術 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.5 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科教授 (平31.4)	5日
15	専	教授	コハシ ヲサム 小林 修 ＜令和3年12月＞	博士 (農学)	-	-	-	-	愛媛大学国際連 携推進機構教授 (平9.9)	5日
16	専	准教授	カシコ コウイチ 上谷 浩一 ＜平成28年4月＞	博士 (学術)	森林資源学特論 森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 森林資源学特別演習Ⅱ 樹木遺伝子資源論 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1 1通 2通 2通 1前 2前 2	0.3 2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平24.5)	5日
17	専	准教授	シムラ テツヤ 嶋村 鉄也 ＜平成28年4月＞	博士 (地域研 究)	森林資源学特論 森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 森林修復再生学特論 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1 1通 2 2通 1前 2前 2	0.3 2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平20.4)	5日
18	専	准教授	スギモト ヒロユキ 杉元 宏行 ＜平成28年4月＞	博士 (農学)	森林資源学特論 森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 木材工学特論(含実習) 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1 1通 2 2通 1後 2前 2	0.4 2 2 2 6 0.3 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平25.5)	5日
19	専	准教授	エダシカ ヨシタカ 枝重 有祐 ＜平成28年4月＞	博士 (農学)	森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 木質バイオマス変換利用学特論 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1通 2 2通 1前 2前 2	2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平19.4)	5日
20	専	准教授	ツツキ ハト 都築 勇人 ＜平成28年4月＞	博士 (農学)	森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 森林広域計測 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査 水環境再生科学演習Ⅰ	1 1通 2 2通 1前 2前 2 1通	2 2 2 6 1 1 2 0.3	1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平19.4)	5日
21	専	准教授	テラタ タロウ 寺下 太郎 ＜平成28年4月＞	博士 (自然科 学)	森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 森林教育学特論 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1通 2 2通 1前 2前 2	2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教 授 (平19.4)	5日

22	専	准教授	ナベシマ (フクシマ) エリ 鍋嶋 (福島) 絵里 <平成30年4月>	博士 (農学)	森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 森林生態生理学 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1 1通 2 2通 1後 2前 2	2 2 2 6 1 1 2	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平30.4)	5日
23	専	准教授	カワサキ アキエ 川崎 章恵 <令和4年3月>	博士 (農学)	森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査 林業経済学特論	1 1通 2 2通 2前 2 2後	2 2 2 6 1 2 1	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (令4.3)	5日
24	専	准教授	フカホリ シュウジ 深堀 秀史 <平成28年4月>	博士 (農学)	バイオマス資源学特論 バイオマス資源学コース特別演習Ⅰ 現場見学Ⅰ 現場見学Ⅱ バイオマス資源学コース特別演習Ⅱ プロジェクト演習 英語プレゼンテーションⅡ 製品製造実習	1前 1通 1通 2通 2通 2通 2通 1・2通	1 0.3 0.4 0.4 0.3 2 1 1.2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学紙産業 イノベーション センター准教授 (平28.4)	5日
25	専	准教授	フカハ 仔 伸 福田内 伸 <平成28年4月>	博士 (農学)	バイオマス資源学コース特別演習Ⅰ 現場見学Ⅰ 現場見学Ⅱ バイオマス資源学コース特別演習Ⅱ プロジェクト演習	1通 1通 2通 2通 2通	0.3 0.3 0.3 0.3 2	1 1 1 1 1	愛媛大学紙産業 イノベーション センター准教授 (平27.4)	5日
26	専	准教授	サトウ シノブ 佐藤 嘉展 <平成28年4月>	博士 (農学)	地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ 水環境再生科学演習Ⅱ 水文気象学特論	1後 2通 2通 2通 1通 2通 2前 1後	2 1 2 4 2 4 0.6 1	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平26.1)	5日
27	専	准教授	クニ カシ 久米 崇 <平成28年4月>	博士 (農学)	土壌物理学特論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ 水環境再生科学実験Ⅱ	1後 1後 2通 2通 2通 1通 2通 2通	1 2 1 2 4 2 4 1.2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平24.4)	5日
28	専	准教授	イズミトキ 泉 智揮 <平成28年4月>	博士 (農学)	応用水理学特論 地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ 水環境再生科学実験Ⅰ	1後 1後 2通 2通 2通 1通 2通 1前	1 2 1 2 4 2 4 0.6	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平27.7)	5日
29	専	准教授	クニ (フクノ) ナホ 熊野 (塚原) 直子 <令和3年9月>	博士 (工学)	地域環境工学特別セミナー 研究プレゼンテーションⅡ インターンシップ 地域環境工学演習 地域環境工学実験Ⅰ 地域環境工学実験Ⅱ	1後 2通 2通 2通 1通 2通	2 1 2 4 2 4	1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (令3.9)	5日
30	専	准教授	イハシ ヒロシ 石橋 弘志 <平成28年4月>	博士 (学術)	環境分子毒性学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平27.3)	5日
31	専	准教授	ヒダカ カズマサ 日鷹 一雅 <平成28年4月>	博士 (学術)	環境保全学特論 里山生態学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1前 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.1 1 1 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平19.4)	5日
32	専	准教授	ミツノ サトシ 光延 聖 <平成28年4月>	博士 (理学)	応用水圏環境化学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平27.12)	5日
33	専	准教授	ミヅノ ハツキ 水川 葉月 <平成30年7月>	博士 (理学)	農学最先端研究 応用環境化学 研究プレゼンテーションⅢ インターンシップ 環境保全学特別演習Ⅰ 環境保全学特別実験Ⅰ 環境保全学特別演習Ⅱ 環境保全学特別実験Ⅱ	1後 1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	0.2 0.5 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科准教授 (平30.7)	5日
34	専	助教	キタノ カシ 木村 誇 <令和元年10月>	博士 (農学)	農学最先端研究 森林資源学特別演習Ⅰ 森林資源学特別実験Ⅰ 森林資源学特別演習Ⅱ 森林資源学特別実験Ⅱ 研究プレゼンテーションⅠ 森林資源調査	1後 1 1通 2 2通 2前 2	0.2 2 2 2 6 1 2	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学大学院 農学研究科助教 (令元.10)	5日

35	専	助教	ヒデノ アキヒロ 秀野 晃大 <平成31年4月>	博士 (農学)	バイオマス資源学実習 I バイオマス資源学実習 II バイオマス資源学コース特別演習 I 現場見学 I 現場見学 II バイオマス資源学コース特別演習 II プロジェクト演習 製品製造実習 バイオマス分析化学特論 バイオマス分析化学演習	1前 1前 1通 1通 2通 2通 1・2通 2前 2前	1 2 0.3 0.3 0.3 0.3 2 1.2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学紙産業 イノベーション センター助教 (平31.4)	5日
36	専	助教	オホバヤ (オホバ) コシ 大林 (西川) 由美子 <令和2年8月>	博士 (理学)	海洋生物地球科学 研究プレゼンテーションⅢ インターシップ 環境保全学特別演習 I 環境保全学特別実験 I 環境保全学特別演習 II 環境保全学特別実験 II	1後 1・2 2 1通 1通 2通 2通	1 1 2 2 4 2 4	1 1 1 1 1 1 1	愛媛大学沿岸環 境センター助教 (令2.8)	5日
37	兼任	講師	オクハマイケル ツハイ OGBAMI CHAEL TZEHAIE <平成28年4月>	Master of Internatio nal Management (米国)	英語プレゼンテーション	1後	2	1	トーアピーア ールシステムズ有 限会社 (平 17.4)	-
38	兼任	講師	ミヅキ タカミ 宮崎 隆文 <令和3年4月>	博士 (学術)	技術者・研究者倫理	1前	1	1	岡山大学安全衛 生推進機構教授 (令2.3まで)	-
39	兼任	講師	シヤ ショウナン 謝 尚男 <令和4年4月>	博士 (農学)	特別講義	1・2前	1	1	宇都宮大学バイ オサイエンス教 育研究センター 准教授 (平29.11)	-
40	兼任	講師	ニノミヤ セイジ 二宮 生吉 <平成31年4月>	学士 (農学)	製紙技術論	1前	1	1	大王製紙株式会 社技術開発部部 長 (平26.10)	-
41	兼任	講師	キン キョンヒョ 金 慶孝 <令和4年4月>	博士 (工学) (韓国)	不織布技術発展論	1・2後	1	1	信州大学繊維学 部先進繊維・感 性工学科先進織 維工学コース教 授 (H31.4)	-
42	兼任	講師	ナカイ ヒロシ 中井 博 <平成28年4月>	修士 (工学)	知的財産管理論	1・2後	1	1	中井国際特許事 務所 弁理士 (H26.4)	-

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	9人	3人	人	人	12人	
	修 士	人	人	人	1人	人	1人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 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	6人	3人	1人	人	人	10人	
	修 士	人	人	1人	人	1人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 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	1人	人	人	人	人	1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	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1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	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	7人	12人	4人	人	人	24人	
	修 士	人	人	1人	1人	1人	1人	人	4人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 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。