

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)
一	学長	シメダ サダユキ 下田 貞幸 <令和6年4月>		博士 (工学)		佐世保工業高等専門学校 校長 (令和6年4月1日)

(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																				
(機械制御工学科)																				
調書 番号	教員 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	授業科目 区分	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開	講 開 数	現 職 (就任年月)	教育課程の編成等の意思決定に係る会議等への参画状況				申請に係る高等専門学校に 従事する週当たりの平均日 数	申請に係る 高等専門学 校以外の組 織での基幹 教員として の勤務状況
															教員会議	教務委員会	その他	「その他」の場合、会議等の名称		
1	基専	教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> モリカワ ヒロシ 森川 浩次 <令和7年4月>		博士 (工 学)		創作実習 機械工作法 機械工作実習 機械工作法 機械工学実験 ロジスティクス NC精密加工 機械情報工学実験 英語文献ゼミ 卒業研究 工場実習 技術国際研修	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	1 2 2 3 4 4・5 5 5 5 5 4 4	1 3 4.5 3 2 1 1 2 1 8 2 2 1	1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (令2.4)					—	—		
2	基専	教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> ナカウラ シゲキ 中浦 茂樹 <令和7年4月>		博士 (工 学)		創作実習 プログラム基礎 IoTマイコン 応用解析学 機械工学実験 ロボット工学基礎 制御工学 ロボット力学 機械情報工学実験 機械システム設計II 英語文献ゼミ 卒業研究	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	1 3 4 4 4 4・5 5 5 5 5 5 5	1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 1 1 8	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平30.4)		○			—	—		
3	基専	教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> ナカシマ ケンジ 中島 賢治 <令和7年4月>		博士 (工 学)		機械工作実習 機械工作実習 電気工学 数値シミュレーション 水力学 機械工学実験 流体力学 機械情報工学実験 英語文献ゼミ 卒業研究	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	1 2 3 4 4 4 5 5 5 5	4.5 4.5 2 1 2 2 2 1 2 1 8	3 3 2 1 2 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平28.4)					—	—		
4	基専	教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> モリタ ヒデトシ 森田 英俊 <令和7年4月>		博士 (工 学)		創作実習 機械工作実習 ものづくり総合実習 電気磁気学 デジタル計測工学 機械力学 機械工学実験 機械振動学 機械情報工学実験 英語文献ゼミ 卒業研究	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	1 1 3 4 4 4 4 5 5 5 5	1 4.5 5.5 2 1 2 2 2 1 2 1 8	1 3 2 1 1 2 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (令3.4)		○	○	校務執行会議	—	—		
5	基専	准教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> ニシガキ ヒロシ 西口 廣志 <令和7年4月>		博士 (工 学)		材料力学 材料力学 機械工学実験 弾性力学 機械情報工学実験 英語文献ゼミ 卒業研究	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	3 4 4 5 5 5 5	4 4 2 1 2 1 8	4 3 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平28.4)					—	—		

16	基一(他)	教授	モリツカ コウジ 森下 浩二 <令和7年4月>	M. A. (TEACH ING OF ENGLISH AS A SECOND LANGUAG E) (米国)	英語 英語 英語 科学英語 科学英語 コミュニケーション コミュニケーション グローバルリテラシー	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 2 3 4 5 4 5 3	4 4 4 1 1 1 1 2	2 2 2 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平22.4)										
17	基一(他)	教授	ヨシヅカ カズノリ 吉塚 一典 <令和7年4月>	博士 (体育 学)	保健体育 保健体育 保健体育 スポーツと健康Ⅰ スポーツと健康Ⅱ グローバルリテラシー	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 2 3 4 5 3	2 2 2 2 1 2	2 2 2 2 2 2	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平25.4)										
18	基一(他)	准教授	オオタ ヒロフミ 大里 浩文 <令和7年4月>	修士 (教育 学)	英語 英語 英語 科学英語 科学英語 コミュニケーション コミュニケーション グローバルリテラシー	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 2 3 4 5 4 5 3	4 4 4 1 1 1 1 2	2 2 2 1 1 1 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平20.4)										
19	基一(他)	准教授	オオヅカ (オウラ) マイ 大坪 (小倉) 舞 <令和7年4月>	博士 (文 学)	国語Ⅰ 文学探究 国語Ⅱ 国語Ⅲ 地域課題探究 グローバルリテラシー デジタルヒューマニティーズ リベラルアーツⅠ リベラルアーツⅡ	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 1 2 3 2 2 4 1 2	2 2 2 2 2 2 1 2 1	2 2 2 2 2 2 2 2 1	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (令3.4)										
20	基一(他)	准教授	オオヤマ ヤスフミ 大山 泰史 <令和7年4月>	修士 (教育 学)	保健体育 保健体育 保健体育 スポーツと健康Ⅰ スポーツと健康Ⅱ グローバルリテラシー リベラルアーツⅠ	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 2 3 4 5 3 1	2 2 2 2 1 2 2	2 2 2 2 2 2 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (令4.4)										
21	基一(他)	准教授	シマヅチ カチコ 島内 貴彦 <令和7年4月>	修士 (数 理 学) ※	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅱ 微分積分 基礎線形代数 微分積分 グローバルリテラシー	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 1 2 2 3 3	4 4 4 2 4 2	2 2 2 2 2 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (令5.4)										
22	基一(他)	准教授	マナベ ヒロキ 真部 広紀 <令和7年4月>	理学修 士 (数 学) ※	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅱ 微分積分 基礎線形代数 微分積分 グローバルリテラシー	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 1 2 2 3 3	4 4 4 2 4 2	2 2 2 2 2 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平19.4)										
23	基一(他)	准教授	ヨコヤマ アツシ 横山 温和 <令和7年4月>	博士 (工 学)	化学 化学 グローバルリテラシー リベラルアーツⅠ リベラルアーツⅡ	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 2 3 1 2	2 2 2 2 1	2 2 2 2 1	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平30.1)										
24	基一(他)	准教授	マエガタ リョウジ 前田 隆二 <令和7年4月>	修士 (経 済 学) ※	社会総合ⅡB 技術者倫理 地域課題探究 グローバルリテラシー リベラルアーツⅠ	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	2 4 2 3 1	1 1 2 2 2	2 1 2 2 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平30.1)										
25	基一(他)	准教授	ハマダ ヒロキス 濱田 裕康 <令和7年4月>	博士 (機 能 数 理 学)	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅱ 微分積分 基礎線形代数 微分積分 グローバルリテラシー リベラルアーツⅠ 離散数学 確率統計	一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目 一般科目	1 1 2 2 3 3 1 4・5 4	4 4 4 2 4 2 2 1 2	2 2 2 2 2 2 2 1 2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平30.1)										

41	その他	非常勤講師	未定			中国語	一般科目	5	2	2	未定						—	—
42	その他	准教授	イハラ タツ 猪原 武士 <令和7年4月>		博士 (工学)	半導体工学概論 半導体製造プロセス	専門科目 専門科目	4・5 4・5	1 1	1 1	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (令3.2)						—	—
43	その他	講師	ヒビノ コウカ 日比野 祐介 <令和7年4月>		博士 (工学)	半導体工学概論 半導体製造プロセス	専門科目 専門科目	4・5 4・5	1 1	1 1	佐世保工業 高等専門学 校 講師 (令5.4)						—	—
44	その他	教授	シノ オサム 志久 修 <令和7年4月>		博士 (工学)	画像工学基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平25.4)						—	—
45	その他	教授	サカグチ アキヒロ 坂口 彰浩 <令和7年4月>		博士 (学術)	IoT基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (令4.4)						—	—
46	その他	教授	シヨウノ ユキ 城野 祐生 <令和7年4月>		博士 (工学)	機器分析基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (令2.4)						—	—
47	その他	准教授	タナカ ヤスヒコ 田中 泰彦 <令和7年4月>		博士 (工学)	機器分析基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平28.4)						—	—
48	その他	准教授	コムラ マサヒロ 越村 匡博 <令和7年4月>		博士 (理学)	機器分析基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (平28.4)		○				—	—
49	その他	講師	モリヤマ コウスケ 森山 幸祐 <令和7年4月>		博士 (工学)	機器分析基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 講師 (令3.4)						—	—
50	その他	助教	カエワ カツヒロ 嘉悦 勝博 <令和7年4月>		修士 (工学)	機器分析基礎	専門科目	4・5	1	1	佐世保工業 高等専門学 校 助教 (令3.4)						—	—
51	その他	准教授	サトウ ナオキ 佐藤 直之 <令和7年4月>		博士 (情報科学)	データサイエンス工学	専門科目	4	2	2	佐世保工業 高等専門学 校 准教授 (令4.4)						—	—
52	その他	教授	カナダ カズユキ 兼田 一幸 <令和7年4月>		博士 (工学)	国際研修Ⅰ 国際研修Ⅱ イノベーション創成Ⅰ イノベーション創成Ⅱ 社会実装技術	専門科目 専門科目 専門科目 専門科目 専門科目	1～5 1～5 1～5 1～5 4・5	5 10 5 10 1	2 2 2 2 1	佐世保工業 高等専門学 校 教授 (平26.4)						—	—

(注)

- 1 教員の数に応じ、適宜枠を増やして記入すること。
- 2 私立の高等専門学校の取容定員に係る学則の変更の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合又は高等専門学校の設置者の変更の認可を受けようとする場合は、この書類を作成する必要はない。
- 3 「授業科目区分」は、高等専門学校設置基準第16条に定める「一般科目」、「専門科目」いずれかを記入すること。
- 4 「教育課程の編成等の意思決定に係る会議等への参画状況」の欄は、教育課程の編成等についての意思決定を行う会議体で所属予定の会議体がある場合、欄に「○」を記入すること。
- 5 「申請に係る高等専門学校に従事する週当たりの平均日数」及び「申請に係る高等専門学校以外の組織での基幹教員としての勤務状況」の欄は、基幹教員のみ記載すること。
- 6 「申請に係る高等専門学校以外の組織での基幹教員としての勤務状況」の欄は、申請に係る高等専門学校以外の組織で基幹教員として勤務している場合、その高等専門学校の名称及びそれらの高等専門学校等での教員区分を記載すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	3人	1人	人	人	4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 学	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	1人	2人	人	人	人	人	3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 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	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	1人	1人	人	人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	2人	2人	3人	1人	人	人	8人	
	修 士	人	1人	1人	人	人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	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における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院若しくは専門職大学の前期課程を修了した者又は専門職大学又は専門職短期大学を卒業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。