

5 教員組織の状況

<情報メディア学科>

(1) -① 担当教員表

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	石塚 丈晴 ( ) <令和2年4月> 博士(情報学)
		物理学Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 生活と科学 物理学Ⅱ 情報科学 情報科学教育研究 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		小田 誠雄 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
専	教授	プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ 組込みシステム開発 データ構造 プログラミング特論(C言語) ICT通論 ※ ネットワーク構築実践 ソフトウェア開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		曾 超 ( ) <令和2年4月> 理学修士※
		情報処理概論 教養ゼミナールⅠ コンピュータネットワーク Webアプリケーション開発 データベース概論 情報セキュリティ 情報処理演習Ⅳ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	西村 靖司 ( ) <令和2年4月> 工学士
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和2年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	石塚 丈晴 ( ) <令和2年4月> 博士(情報学)
		物理学Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 生活と科学 物理学Ⅱ 情報科学 情報科学教育研究 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		小田 誠雄 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
専	教授	プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ 組込みシステム開発 データ構造 プログラミング特論(C言語) ICT通論 ※ ネットワーク構築実践 ソフトウェア開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		曾 超 ( ) <令和2年4月> 理学修士※
		情報処理概論 教養ゼミナールⅠ コンピュータネットワーク Webアプリケーション開発 データベース概論 情報セキュリティ 情報処理演習Ⅳ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	西村 靖司 ( ) <令和2年4月> 工学士
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和3年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	石塚 丈晴 ( ) <令和3年4月> 博士(情報学)
		物理学Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 生活と科学 物理学Ⅱ 情報科学 情報科学教育研究 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		小田 誠雄 ( ) <令和3年4月> 博士(工学)
専	教授	プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ 組込みシステム開発 データ構造 プログラミング特論(C言語) ICT通論 ※ ネットワーク構築実践 ソフトウェア開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		曾 超 ( ) <令和3年4月> 理学修士※
		情報処理概論 教養ゼミナールⅠ コンピュータネットワーク Webアプリケーション開発 データベース概論 情報セキュリティ 情報処理演習Ⅳ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	西村 靖司 ( ) <令和3年4月> 工学士
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		マルチメディア概論 プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ マルチメディア演習 ICT通論 ※ メディア制作演習 ※ ビジネスプラン実践 Webデザイン実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	平岡 茂夫 ( ) <令和2年4月> 博士(芸術工学)
		グラフィック処理演習 教養ゼミナールⅠ CG演習 デザイン実践 CG概論 デジタルデザイン メディア制作演習 ※ 映像制作 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	吉原 克枝 ( ) <令和2年4月> 修士(人間環境学) ※
		人間関係論 人的資源管理論 消費者行動論 教養ゼミナールⅠ キャリア発達論 マーケティング実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	上村 英男 ( ) <令和2年4月> 修士(理学) ※
		線形代数Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 数学教育研究 線形代数Ⅱ 数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	高橋 昌也 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		プログラミング基礎 微積分Ⅰ 情報数学 教養ゼミナールⅠ 微積分Ⅱ 情報数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	橋本 恵子 ( ) <令和2年4月> 博士(芸術工学)
		情報処理演習Ⅰ 教養ゼミナールⅠ プレゼンテーション演習 日本語表現法 DTP演習 デジタルアーカイブ実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和2年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	平岡 茂夫 ( ) <令和2年4月> 博士(芸術工学)
		グラフィック処理演習 教養ゼミナールⅠ CG演習 デザイン実践 CG概論 デジタルデザイン メディア制作演習 ※ 映像制作 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	吉原 克枝 ( ) <令和2年4月> 修士(人間環境学) ※
		人間関係論 人的資源管理論 消費者行動論 教養ゼミナールⅠ キャリア発達論 マーケティング実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	上村 英男 ( ) <令和2年4月> 修士(理学) ※
		線形代数Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 数学教育研究 線形代数Ⅱ 数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	高橋 昌也 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		プログラミング基礎 微積分Ⅰ 情報数学 教養ゼミナールⅠ 微積分Ⅱ 情報数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	橋本 恵子 ( ) <令和2年4月> 博士(芸術工学)
		情報処理演習Ⅰ 教養ゼミナールⅠ プレゼンテーション演習 日本語表現法 DTP演習 デジタルアーカイブ実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和3年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	教授	平岡 茂夫 ( ) <令和3年4月> 博士(芸術工学)
		グラフィック処理演習 教養ゼミナールⅠ CG演習 デザイン実践 CG概論 デジタルデザイン メディア制作演習 ※ 映像制作 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	教授	吉原 克枝 ( ) <令和3年4月> 修士(人間環境学) ※
		人間関係論 人的資源管理論 消費者行動論 教養ゼミナールⅠ キャリア発達論 マーケティング実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	上村 英男 ( ) <令和3年4月> 修士(理学) ※
		線形代数Ⅰ 教養ゼミナールⅠ 数学教育研究 線形代数Ⅱ 数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	高橋 昌也 ( ) <令和3年4月> 博士(工学)
		プログラミング基礎 微積分Ⅰ 情報数学 教養ゼミナールⅠ 微積分Ⅱ 情報数学演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	橋本 恵子 ( ) <令和3年4月> 博士(芸術工学)
		情報処理演習Ⅰ 教養ゼミナールⅠ プレゼンテーション演習 日本語表現法 DTP演習 デジタルアーカイブ実践 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	弘中 大介 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ ゲームソフトウェア開発 プログラミングⅠ オペレーティングシステム イノベーション実践Ⅰ ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		藤井 厚紀 ( ) <令和2年4月> 博士(情報学)
		プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ ユニバーサルデザイン実践 情報処理演習Ⅲ プログラミングⅠ 情報処理演習Ⅱ ビジネス情報演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	矢野健太郎 ( ) <令和2年4月> 博士(情報工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ スマートフォンアプリ開発 イノベーション実践Ⅰ 電子情報実験 ソフトウェア工学 ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		國崎 歩 ( ) <令和2年4月> 博士(経済学)
		簿記論 経営戦略論 教養ゼミナールⅠ 経営戦略実践 経営学概論 コンピュータ会計論 教養ゼミナールⅡ ビジネス情報演習 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和2年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	弘中 大介 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ ゲームソフトウェア開発 プログラミングⅠ オペレーティングシステム イノベーション実践Ⅰ ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		藤井 厚紀 ( ) <令和2年4月> 博士(情報学)
		プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ ユニバーサルデザイン実践 情報処理演習Ⅲ プログラミングⅠ 情報処理演習Ⅱ ビジネス情報演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	矢野健太郎 ( ) <令和2年4月> 博士(情報工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ スマートフォンアプリ開発 イノベーション実践Ⅰ 電子情報実験 ソフトウェア工学 ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		國崎 歩 ( ) <令和2年4月> 博士(経済学)
		簿記論 経営戦略論 教養ゼミナールⅠ 経営戦略実践 経営学概論 コンピュータ会計論 教養ゼミナールⅡ ビジネス情報演習 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【令和3年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	弘中 大介 ( ) <令和3年4月> 博士(工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ ゲームソフトウェア開発 プログラミングⅠ オペレーティングシステム イノベーション実践Ⅰ ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		藤井 厚紀 ( ) <令和3年4月> 博士(情報学)
		プログラミング基礎 教養ゼミナールⅠ ユニバーサルデザイン実践 情報処理演習Ⅲ プログラミングⅠ 情報処理演習Ⅱ ビジネス情報演習 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	准教授	矢野健太郎 ( ) <令和3年4月> 博士(情報工学)
		教養ゼミナールⅠ プログラミングⅡ イノベーション実践Ⅱ スマートフォンアプリ開発 イノベーション実践Ⅰ 電子情報実験 ソフトウェア工学 ICT通論 ※ 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
		國崎 歩 ( ) <令和3年4月> 博士(経済学)
		簿記論 経営戦略論 教養ゼミナールⅠ 経営戦略実践 経営学概論 コンピュータ会計論 教養ゼミナールⅡ ビジネス情報演習 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	助教	窪田 涼介 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		電気電子基礎 教養ゼミナールⅠ デジタル回路 電子回路 コンピュータアーキテクチャ 論理回路 電気回路 シミュレーションプログラム開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
兼任		D'Agostino Anthony ( ) <令和2年4月> Bachelor of Science in Architecture (米国)
		英語会話A 英語会話B
兼任		岡裏 浩美 ( ) <令和3年4月> 博士(文学)
		実用英語A 実用英語B
兼任		織田 典之 ( ) <令和3年4月> 教育学士
		CG演習 CGアニメーション
兼任		木村 保博 ( ) <令和3年9月> 法学修士※
		日本国憲法 日常生活と法律
兼任		趙 雪梅 ( ) <令和3年4月> 修士(理学)※
		中国語Ⅰ 中国語Ⅱ
兼任		松尾 弘毅 ( ) <令和3年9月> 博士(文学)
		九州学

【令和2年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
		林 剣 ( ) <令和2年4月> 博士(マネジメント)
専	助教	簿記論 経営戦略論 教養ゼミナールⅠ 経営戦略実践 経営学概論 コンピュータ会計論 教養ゼミナールⅡ ビジネス情報演習 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	助教	窪田 涼介 ( ) <令和2年4月> 博士(工学)
		電気電子基礎 教養ゼミナールⅠ デジタル回路 電子回路 コンピュータアーキテクチャ 論理回路 電気回路 シミュレーションプログラム開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
兼任		D'Agostino Anthony ( ) <令和2年4月> Bachelor of Science in Architecture (米国)
		英語会話A 英語会話B
兼任		岡裏 浩美 ( ) <令和3年4月> 博士(文学)
		実用英語A 実用英語B
兼任		織田 典之 ( ) <令和3年4月> 教育学士
		CG演習 CGアニメーション
兼任		木村 保博 ( ) <令和3年9月> 法学修士※
		日本国憲法 日常生活と法律
兼任		趙 雪梅 ( ) <令和3年4月> 修士(理学)※
		中国語Ⅰ 中国語Ⅱ
兼任		松尾 弘毅 ( ) <令和3年9月> 博士(文学)
		九州学

【令和3年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
		林 剣 ( ) <令和3年4月> 博士(マネジメント)
専	助教	簿記論 経営戦略論 教養ゼミナールⅠ 経営戦略実践 経営学概論 コンピュータ会計論 教養ゼミナールⅡ ビジネス情報演習 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
専	助教	窪田 涼介 ( ) <令和3年4月> 博士(工学)
		電気電子基礎 教養ゼミナールⅠ デジタル回路 電子回路 コンピュータアーキテクチャ 論理回路 電気回路 シミュレーションプログラム開発 教養ゼミナールⅡ 卒業研究 進路設計Ⅰ 進路設計Ⅱ 海外語学演習 インターンシップ 海外事情
兼任		D'Agostino Anthony ( ) <令和3年4月> Bachelor of Science in Architecture (米国)
		英語会話A 英語会話B
兼任		岡裏 浩美 ( ) <令和3年4月> 博士(文学)
		実用英語A 実用英語B
兼任		織田 典之 ( ) <令和3年4月> 教育学士
		CG演習 CGアニメーション
兼任		木村 保博 ( ) <令和3年9月> 法学修士※
		日本国憲法 日常生活と法律
兼任		趙 雪梅 ( ) <令和3年4月> 修士(理学)※
		中国語Ⅰ 中国語Ⅱ

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任		山本 素子 ( ) <令和2年9月> 学士(心理学) ビジネス実務とマナー
兼任		HAWKINS SAMANTHA JUNE ( ) <令和2年4月> Master's in Applied Linguistics and TESOL (英国) ビジネス英語A ビジネス英語B
兼任		秋満 直人 ( ) <令和3年4月> 経営学修士 経済と社会
兼任		井手 靖子 ( ) <令和3年4月> 修士(比較社会文化)※ 現代社会論
兼任		戸田 航史 (39) <令和3年9月> 博士(工学) 統計学
兼任		南部 晃史 ( ) <令和3年4月> 修士(芸術工学) メディアアート実践
兼任		楢崎 兼司 ( ) <令和2年4月> 博士(人間環境学) 体育
兼任		樋口 貴俊 ( ) <令和2年4月> 博士(スポーツ科学) 体育
兼任		藤木 賢二 ( ) <令和2年4月> 修士(体育学) 体育 健康科学

【令和2年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任		山本 素子 ( ) <令和2年9月> 学士(心理学) ビジネス実務とマナー
兼任		HAWKINS SAMANTHA JUNE ( ) <令和2年4月> Master's in Applied Linguistics and TESOL (英国) ビジネス英語A ビジネス英語B
兼任		秋満 直人 ( ) <令和3年4月> 経営学修士 経済と社会
兼任		井手 靖子 ( ) <令和3年4月> 修士(比較社会文化)※ 現代社会論
兼任		戸田 航史 ( ) <令和3年9月> 博士(工学) 統計学
兼任		南部 晃史 ( ) <令和3年4月> 修士(芸術工学) メディアアート実践
兼任		奥村 浩正 ( ) <令和2年4月> 修士(体育学) 体育
兼任		下園 博信 ( ) <令和2年4月> 博士(学術) 体育
兼任		藤木 賢二 ( ) <令和2年4月> 修士(体育学) 体育 健康科学

【令和3年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任		韓 淑婷 ( ) <令和3年9月> 博士(学術) 九州学
兼任		山本 素子 ( ) <令和3年4月> 学士(心理学) ビジネス実務とマナー
兼任		HAWKINS SAMANTHA JUNE ( ) <令和3年4月> Master's in Applied Linguistics and TESOL (英国) ビジネス英語A ビジネス英語B
兼任		秋満 直人 ( ) <令和3年4月> 経営学修士 経済と社会
兼任		井手 靖子 ( ) <令和3年4月> 修士(比較社会文化)※ 現代社会論
兼任		戸田 航史 ( ) <令和3年4月> 博士(工学) 統計学
兼任		南部 晃史 ( ) <令和3年4月> 修士(芸術工学) メディアアート実践
兼任		奥村 浩正 ( ) <令和3年4月> 修士(体育学) 体育
兼任		下園 博信 ( ) <令和3年4月> 博士(学術) 体育
兼任		藤木 賢二 ( ) <令和3年4月> 修士(体育学) 体育 健康科学

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
  - ・ 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の教員全て(兼任、兼任教員を含む。)を黒字で記入してください。
- その上で、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は赤字としてください。**
- ・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引き」の「教員名簿」を確認してください。
  - ・ 年齢は、**それぞれの年度の5月1日時点の満年齢**を記入してください。
  - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(実)、兼任、兼任の順に記入してください。
  - ・ 不要な年度(平成30年度開設であれば平成29年度)の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) 一②担当教員表に関する変更内容

**【令和2年度】**

- ・國崎歩専任助教が就任辞退のため、林釗専任助教に変更し、令和2年4月に就任。
- ・楢崎兼司非常勤講師が就任辞退のため、奥村浩正非常勤講師に変更し、令和2年4月に就任。
- ・樋口貴俊非常勤講師が就任辞退のため、下園博信非常勤講師に変更し、令和2年4月に就任。

**【令和3年度】**

- ・松尾弘毅非常勤講師が就任辞退のため、韓淑婷非常勤講師に変更し、令和3年9月に就任。

- (注)
- ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
  - ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
  - ・ 「専任教員採用等変更書（AC）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。
- なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
- ・ 不要な年度（令和元年度開設であれば平成30年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(2) - ① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
14 名	5 名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一イにより算出される専任教員数を記入してください。

(2) - ② 専任教員等数【大学】

設置時の計画						現在（報告時）の状況					
教授	准教授	講師	助教	計 (A)	助手 (A')	教授	准教授	講師	助教	計 (B)	助手 (B')
6	6	0	2	14	0	7	5	0	2	14	0
(6)	(6)	(0)	(2)	(14)	(0)						
現在（報告時）の完成年度時の状況						現在（報告時）の完成年度時の計画					
教授	准教授	講師	助教	計 (C)	助手 (C')	教授	准教授	講師	助教	計 (D)	助手 (D')
7	5	0	2	14	0	7	5	0	2	14	0
[ 1 ]	[ Δ1 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 1 ]	[ Δ1 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 0 ]	[ 0 ]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。  
 ・ 「現在（報告時）の状況」には、報告年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。  
 ・ 「**現在（報告時）の完成年度時の状況**」には、「**現在（報告時）の状況**」に記入した数字に、**教員審査を審査済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入**するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ1）  
 ・ 「現在（報告時）の完成年度時の計画」には、予定されている完成年度時の人数を記入するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ1）

(2) - ③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告時（上記 (B)）の教員の うち、定年を延長 して採用している 教員数	完成年度時（上記 (C)）の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65 歳	0 名	0 名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、及び、報告年度の5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数及び完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。  
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2) - ④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{14}{14} = \boxed{100} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑤ 現在（報告時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告時）の状況(B)}} = \frac{0}{14} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C')}}{\text{設置時の計画(A')}} = \frac{0}{0} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由			
1	准教授	國崎 歩	R2.4	選択	簿記論	①	R2.2 一身上の都合のため就任辞退（2）			
				選択	経営戦略論	①				
				必修	教養ゼミナールⅠ	①				
				選択	経営戦略実践	①				
				選択	経営学概論	①				
				選択	コンピュータ会計論	①				
				必修	教養ゼミナールⅡ	①				
				選択	ビジネス情報演習	①				
				選択	卒業研究	①				
				必修	進路設計Ⅰ	①				
				必修	進路設計Ⅱ	①				
				選択	海外語学演習	①				
				選択	インターンシップ	①				
				選択	海外事情	①				
合計（D）					後任補充状況の集計（E）					
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計（a）+（b）+（c）			①の合計数（a）	②の合計数（b）	③の合計数（c）			
1	人	必修	4	科目	必修	4	科目	必修	0	科目
		選択	10	科目	選択	10	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	14	科目	計	14	科目	計	0	科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。  
 ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。  
 ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。  
 ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」  
 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」  
 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由		
		該当なし							
合計（F）					後任補充状況の集計（G）				
辞任した教員数		担当科目数の合計（a）+（b）+（c）			①の合計数（a）	②の合計数（b）	③の合計数（c）		
0	人	必修	0	科目	必修	0	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	計	0	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員について記入してください。  
 ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。  
 ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」  
 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」  
 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」



(3) - ③ 上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計(D) + (F)			後任補充状況の集計(E) + (G)							
辞任等した教員数		担当科目数の合計(a) + (b) + (c)	①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)			
1	人	必修	4	科目	必修	4	科目	必修	0	科目
		選択	10	科目	選択	10	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	14	科目	計	14	科目	計	0	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計}(D) + (F)}{(2) - ② \text{設置時の計画}(A)} = \frac{1}{14} = \boxed{7.14} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 令和2年度報告書から、新たに辞任等した専任教員等の状況

人

(注) ・ (3) - ①、(3) - ②で赤字で記載した専任教員数の合計数を記載してください。

(3) - ⑥ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由				
		該当なし								
合計			後任補充状況の集計							
辞任した教員数		担当科目数の合計(a) + (b) + (c)	①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)			
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、**赤字**にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び( )書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」</li> <li>・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」</li> <li>・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」</li> </ul> |
|---|

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

就任前に辞退し、後任も設置年度開始前に補充できたため、学生への影響等はない。

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。