

情報工学部

(表1)

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	おいだ かずまさ 種田 和正	男	2005. 4. 1	2005. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	有	京都大学大学院 情報学研究科通 信情報システム 専攻博士課程修 了 博士（情報学）	
						ネットワークプログラミング	4.0						4.0	0.0			
						情報工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						情報セキュリティ		4.0				0.0	4.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ			2.0			0.0	2.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△ソフトウェア工学特論Ⅱ		2.0				0.0	2.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	6.3	6.0	4.0	6.0	0.0	4.0	10.3	16.0			13.2
教授	じょ かいえん 徐 海燕	女	1990. 4. 1	2003. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	有	九州大学大学院 工学研究科情報 工学専攻博士後 期課程修了 工学博士		
						データベース	4.0					4.0	0.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						データ構造とアルゴリズム		4.0				0.0	4.0				
						情報工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△ソフトウェア工学特論Ⅰ	2.0					2.0	0.0				
						△ソフトウェア工学演習				2.0		0.0	2.0				
						計	8.3	4.0	2.0	4.0	4.0	0.0	14.3			8.0	11.2
						教授	にしはら まさる 西原 賢	男	1979. 4. 1	1995. 4. 1	情報工学科	線形代数Ⅰ	4.0				
線形代数Ⅱ		4.0										0.0	4.0				
情報基礎ゼミナール	2.0											2.0	0.0				
解析Ⅰ	4.0											4.0	0.0				
解析Ⅱ		4.0										0.0	4.0				
解析Ⅲ	2.0											2.0	0.0				
線形代数Ⅲ	2.0											2.0	0.0				
情報工学特別講義	0.3											0.3	0.0				
卒業研究			2.0	2.0								2.0	2.0				
△情報数理Ⅱ		2.0										0.0	2.0				
計	14.3	10.0	2.0	2.0	0.0	0.0	16.3	12.0	14.2								

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	ふくもと まこと 福本 誠	男	2006. 4. 1	2016. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	16.8	有	室蘭工業大学大 学院工学研究科 生産情報システ ム工学専攻修了 博士（工学）
						情報工学特別講義	0.3						0.3	0.0			
						ヒューマンコンピュータ・インタラクション	4.0						4.0	0.0			
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ				2.0			0.0	2.0			
						音情報処理		4.0					0.0	4.0			
						情報技術者倫理		4.0					0.0	4.0			
						情報工学実験Ⅰ					5.3		5.3	0.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△メディア情報工学演習Ⅱ			2.0				2.0	0.0			
						△メディア情報工学特論Ⅲ		2.0					0.0	2.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
計	6.3	10.0	6.0	6.0	5.3	0.0	17.6	16.0									
教授	まえだ みちはる 前田 道治	男	2007. 4. 1	2009. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	14.2	有	鹿児島大学大学 院工学研究科シ ステム情報工学 専攻博士後期課 程単位取得退学 博士（工学）	
						情報工学実験Ⅱ					8.0	0.0	8.0				
						情報理論	4.0					4.0	0.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△知能情報工学特論Ⅱ	2.0					2.0	0.0				
						△知能情報工学演習Ⅱ				2.0		0.0	2.0				
						△知能情報工学特論Ⅲ		2.0				0.0	2.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	8.3	2.0	4.0	6.0	0.0	8.0	12.3				16.0
						教授	やまうち ひろゆき 山内 寛行	男	2005. 10. 1	2005. 10. 1	情報工学科	論理設計					4.0
情報工学実験Ⅲ					4.0								4.0	0.0			
システムLSI		4.0											0.0	4.0			
情報基礎ゼミナール	2.0												2.0	0.0			
情報工学特別講義	0.3												0.3	0.0			
卒業研究			2.0	2.0									2.0	2.0			
△国際学会等発表特別演習			2.0										2.0	0.0			
△知能システム工学演習Ⅱ			2.0										2.0	0.0			
△知能システム工学特論Ⅱ		2.0											0.0	2.0			
△特別研究			2.0	2.0									2.0	2.0			
▲特別研究			2.0	2.0									2.0	2.0			
計	2.3	10.0	10.0	6.0	4.0	0.0	16.3	16.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	やまざわ かずまさ 山澤 一誠	男	2011.4.1	2011.4.1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	16.2	無	大阪大学基礎工 学研究科物理系 制御工学分野 博士後期課程中 退 博士（工学）
						人工知能基礎		4.0					0.0	4.0			
						コンピュータグラフィックス		4.0					0.0	4.0			
						情報工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						画像情報処理	4.0					4.0	0.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ			2.0			0.0	2.0				
						人工知能プログラミング	4.0					4.0	0.0				
						パターン認識	4.0					4.0	0.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
計	14.3	8.0	2.0	4.0	4.0	0.0	20.3	12.0									
准教授	いえなが たかふみ 家永 貴史	男	2010.4.1	2015.4.1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0				8.0		2.0	0.0	11.2	有	九州大学大学院 システム情報科 学府知能システ ム学専攻 博士 後期課程修了 博士（工学）
						情報工学実験Ⅰ		4.0				8.0	0.0				
						マルチメディア工学				2.0		0.0	2.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ						0.0	2.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△知能システム工学演習Ⅰ			2.0			0.0	2.0				
						計	2.3	4.0	2.0	6.0	8.0	0.0	12.3	10.0			
准教授	いしはら まきお 石原 真紀夫	男	2006.4.1	2011.4.1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	15.7	有	山口大学大学院 理工学研究科博 士後期課程シス テム工学専攻修 了 博士（工学）	
						情報工学実験Ⅰ				5.1		5.1	0.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ			2.0			0.0	2.0				
						JAVAプログラミングⅠ	4.0					4.0	0.0				
						JAVAプログラミングⅡ		4.0				0.0	4.0				
						HCIプログラミング		4.0				0.0	4.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△ソフトウェア工学特論Ⅲ	2.0					2.0	0.0				
計	8.3	8.0	4.0	6.0	5.1	0.0	17.4	14.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	さたけ じゅんじ 佐竹 純二	男	2014. 4. 1	2014. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	13.0	有	岡山大学大学院 自然科学研究科 博士後期課程知 能開発科学専攻 修了 博士(工学)
						論理回路	4.0					4.0	0.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ				2.0		0.0	2.0				
						デジタル信号処理		4.0				0.0	4.0				
						情報工学実験Ⅲ					4.0	4.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△メディア情報工学特論Ⅰ	2.0					2.0	0.0				
						△メディア情報工学演習Ⅰ				2.0		0.0	2.0				
						△メディア情報工学演習Ⅱ				2.0		0.0	2.0				
計	8.0	4.0	2.0	8.0	4.0	0.0	14.0	12.0									
准教授	しばた ぼうよう 柴田 望洋	男	1994. 5. 1	1994. 5. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	12.2	無	九州大学大学院 工学研究科化学 機械工学専攻博 士後期課程修了 工学博士	
						コンピュータリテラシー	2.0					2.0	0.0				
						オペレーティングシステム	4.0					4.0	0.0				
						ソフトウェア工学Ⅰ	4.0					4.0	0.0				
						ソフトウェア工学Ⅱ		4.0				0.0	4.0				
						情報工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	12.3	4.0	2.0	2.0	0.0	4.0	14.3				10.0
准教授	とだ こうじ 戸田 航史	男	2012. 4. 1	2012. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	12.2	有	奈良先端科学技 術大学院大学情 報科学研究科博 士後期課程修了 博士(工学)	
						コンピュータアーキテクチャⅠ		4.0				0.0	4.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						確率統計論	4.0					4.0	0.0				
						情報工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ	2.0					2.0	0.0				
						英語プレゼンテーション		2.0				0.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△知能情報工学演習Ⅰ				2.0		0.0	2.0				
計	8.3	6.0	2.0	4.0	0.0	4.0	10.3	14.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	みやた たかふみ 宮田 考史	男	2015. 4. 1	2015. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	11.2	有	名古屋大学大学院 工学研究科博士課程 後期課程計算理工学専攻 修了 博士(工学)
						情報工学実験Ⅱ					8.0	0.0	8.0				
						コンピュータアーキテクチャⅠ		4.0				0.0	4.0				
						数値計算		4.0				0.0	4.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						計	2.3	8.0	2.0	2.0	0.0	8.0	4.3	18.0			
講師	さがら てつお 相良 哲生	男	2003. 4. 1	2003. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0	12.2	無	九州芸術工科大学 大学院芸術工学研究科 情報伝達専攻博士課程 修了 博士(工学)	
						CプログラミングⅠ	4.0					4.0	0.0				
						コンピュータリテラシー	2.0					2.0	0.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						CプログラミングⅡ		4.0				0.0	4.0				
						情報工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						情報ネットワーク		4.0				0.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0				2.0
						計	8.3	8.0	2.0	2.0	4.0	0.0	14.3				10.0
助教	かしわ こうじ 柏 浩司	男	2018. 4. 1	2018. 4. 1	情報工学科	基礎物理学	4.0					4.0	0.0	12.2	有	九州大学大学院 理学研究科物理学専攻 博士課程修了 理学博士	
						物理学Ⅰ		4.0				0.0	4.0				
						物理学Ⅱ	2.0					2.0	0.0				
						情報基礎ゼミナール	2.0					2.0	0.0				
						基礎電磁気学	4.0					4.0	0.0				
						情報物理学		2.0				0.0	2.0				
						情報工学特別講義	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0				2.0
						△応用物理学特論Ⅰ	2.0					2.0	0.0				
						計	14.3	6.0	2.0	2.0	0.0	0.0	16.3				8.0

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
助教	ひょうどう かずゆき 兵頭 和幸	男	2012. 4. 1	2012. 4. 1	情報工学科	電気回路Ⅰ	4.0						4.0	0.0	16.2	無	公立はこだて未 来大学大学院シ ステム情報科学 研究科修了 博士（システム情報 科学）
						電気回路Ⅱ		4.0					0.0	4.0			
						プロジェクト型演習Ⅰ、Ⅱ				2.0			0.0	2.0			
						デジタルシステム設計	4.0						4.0	0.0			
						情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0			
						情報工学実験Ⅳ					4.0		0.0	4.0			
						情報機器工学		4.0					0.0	4.0			
						ロボティクス		4.0					0.0	4.0			
						情報工学特別講義	0.3						0.3	0.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
計	10.3	12.0	2.0	4.0	0.0	4.0	12.3	20.0									
助教	やまぐち ゆたか 山口 裕	男	2015. 4. 1	2015. 4. 1	情報工学科	情報基礎ゼミナール	2.0						2.0	0.0	13.2	有	北海道大学大学 院理学研究科数 学専攻博士後期 課程単位取得退 学 博士（理学）
						コンピュータ科学	4.0						4.0	0.0			
						人工知能応用		4.0					0.0	4.0			
						自然言語処理		4.0					0.0	4.0			
						情報工学実験Ⅳ					4.0		0.0	4.0			
						情報工学特別講義	0.3						0.3	0.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△知能システム工学特論Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						△英語論文作成特別演習				2.0			0.0	2.0			
計	8.3	8.0	2.0	4.0	0.0	4.0	10.3	16.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	いとかわ よう 糸川 銚	男	1992. 10. 1	1999. 4. 1	情報通信工学科	線形代数・演習Ⅰ			4.0				4.0	0.0	有	NY州立 StonyBrook大学 大学院数学科博 士課程終業 Ph. D.	
						微分積分・演習Ⅰ				4.0			0.0	4.0			
						微分積分・演習Ⅱ			4.0				4.0	0.0			
						微分方程式とベクトル解析		2.0				0.0	2.0				
						幾何学とマルチメディア	2.0					2.0	0.0				
						応用幾何学	2.0					2.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△応用数学特論Ⅲ	2.0					2.0	0.0				
						△応用数学特論Ⅳ		2.0				0.0	2.0				
						計	6.0	4.0	10.0	6.0	0.0	0.0	16.0	10.0			13.0
教授	うちだ のりき 内田 法彦	男	2015. 4. 1	2018. 4. 1	情報通信工学科	情報伝送工学	2.0						2.0	0.0	有	岩手県立大学ソ フトウェア情報 学研究科博士後 期課程修了 博士（ソフトウ ェア情報学）	
						情報ネットワークⅢ	2.0						2.0	0.0			
						コンピュータソフトウェア実験					4.0		4.0	0.0			
						情報交換システム		2.0					0.0	2.0			
						モバイルコミュニケーション工学	2.0						2.0	0.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△英語論文作成特別演習				2.0			0.0	2.0			
						△環境電磁工学特論Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						計	8.0	2.0	4.0	6.0	4.0	0.0	16.0	8.0			12.0
教授	すぎた かおる 杉田 薫	男	2004. 4. 1	2016. 4. 1	情報通信工学科	コンピュータ工学	4.0						4.0	0.0	有	岩手県立大学大 学院ソフトウ ェア情報学研究 科博士後期課程 修了 博士（ソフト ウェア情報学）	
						情報工学基礎実験					4.0	4.0	4.0	4.0			
						オブジェクト指向プログラミングⅠ	6.0						6.0	0.0			
						オブジェクト指向プログラミングⅡ		2.0					0.0	2.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△マルチメディア工学特論Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						計	12.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	20.0	10.0			15.0

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号			
						科目名	毎週授業時間数												
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計						
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期		
教授	なかしま のりまさ 中嶋 徳正	男	2012. 4. 1	2018. 4. 1	情報通信工学科	電気回路 I		6.0						0.0	6.0	17.0	有	九州大学大学院 システム情報科 学府情報工学専 攻博士後期課程 修了 博士（工学）	
						計測工学 I		2.0						0.0	2.0				
						計測工学 II	2.0							2.0	0.0				
						電磁波応用技術		2.0						0.0	2.0				
						情報工学応用実験					4.0	4.0		4.0	4.0				
						通信法規	2.0							2.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0				2.0	2.0				
						△情報伝送特論 I	2.0							2.0	0.0				
						△情報伝送特論 II		2.0						0.0	2.0				
						△特別研究			2.0	2.0				2.0	2.0				
計	6.0	12.0	4.0	4.0	4.0	4.0	14.0	20.0											
教授	なかむら たつふみ 中村 龍史	男	2014. 4. 1	2017. 4. 1	情報通信工学科	基礎物理学	4.0						4.0	0.0	12.0	有	早稲田大学大学 院理工学研究科 物理学及び応用 物理学専攻博士 課程修了 博士（理学）		
						物理学 I		4.0					0.0	4.0					
						物理学 II	2.0						2.0	0.0					
						電磁気学・演習 I				4.0			0.0	4.0					
						光と物質		2.0					0.0	2.0					
						現代物理学入門		2.0					0.0	2.0					
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0					
						△電磁界解析演習				2.0			0.0	2.0					
						計	6.0	8.0	2.0	8.0	0.0	0.0	8.0	16.0					
						教授	にしだ しげと 西田 茂人	男	1994. 4. 1	1997. 4. 1	情報通信工学科	プログラミング基礎演習 I						4.0	
プログラミング基礎演習 II				4.0									0.0	4.0					
情報工学基礎実験					4.0							4.0	4.0	4.0					
デジタル信号処理 I	2.0												2.0	0.0					
デジタル信号処理 II		2.0											0.0	2.0					
卒業研究			2.0	2.0									2.0	2.0					
△信号処理特論 I	2.0												2.0	0.0					
△信号処理特論 II		2.0											0.0	2.0					
計	4.0	4.0	6.0	6.0	4.0							4.0	14.0	14.0					

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	ぼろり ねおなるど ハロリ レナルド	男	2003. 4. 1	2005. 4. 1	情報通信工学科	情報工学基礎実験 デジタル回路Ⅰ デジタル回路Ⅱ 情報ネットワークⅡ 卒業研究 △国際学会等発表特別演習 △情報ネットワーク特論Ⅰ △情報ネットワーク特論Ⅱ △特別研究 ▲特別研究 計	4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	8.0 2.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 8.0	8.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 8.0	6.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0	4.0 0.0 0.0 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	4.0 2.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	16.0 0.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 16.0	18.0 2.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 18.0	17.0	有	山形大学大学院 工学研究科博士 後期課程修了 博士（工学）
教授	まえだ ひろし 前田 洋	男	1997. 4. 1	2009. 4. 1	情報通信工学科	技術者倫理 電磁気学・演習Ⅱ 情報工学応用実験 光通信システム 卒業研究 △情報伝送工学演習 △特別研究 計	4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0	0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 0.0	6.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0	6.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0	4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0	4.0 2.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	16.0 0.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 16.0	10.0 0.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 10.0	13.0	有	九州大学大学院 工学研究科情報 工学専攻博士課 程単位取得退学 博士（工学）
教授	まつお けいた 松尾 慶太	男	2016. 4. 1.	2018. 4. 1	情報通信工学科	情報ネットワークⅠ 電子回路Ⅰ コンピュータソフトウェア実験 電子回路Ⅱ 情報理論 卒業研究 △システム情報特論Ⅱ △特別研究 計	4.0 4.0 2.0 4.0 4.0 2.0 2.0 2.0 10.0	0.0 4.0 0.0 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0	4.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	4.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0	4.0 0.0 4.0 2.0 4.0 2.0 2.0 4.0	4.0 4.0 0.0 0.0 4.0 2.0 2.0 2.0	18.0 0.0 4.0 2.0 4.0 2.0 2.0 18.0	10.0 4.0 0.0 0.0 0.0 2.0 2.0 10.0	14.0	有	福岡工業大学大 学院工学研究科 知能情報システ ム工学専攻博士 後期課程修了 博士（工学）

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	やまもと のりやす 山元 規靖	男	1997. 4. 1	2017. 4. 1	情報通信工学科	情報セキュリティ I	4.0						0.0	4.0	13.0	有	九州大学大学院 総合理工学研究 科情報システム 学博士課程単位 取得満期退学 博士 (工学)
						情報セキュリティ II	4.0						0.0	4.0			
						スクリプト言語プログラミング I	2.0						2.0	0.0			
						スクリプト言語プログラミング II	2.0						2.0	0.0			
						情報工学応用実験				4.0	4.0	4.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△マルチメディア工学特論 II		2.0					0.0	2.0			
						計	4.0	10.0	2.0	2.0	4.0	4.0	10.0	16.0			
教授	わたなべ こうき 渡辺 仰基	男	2001. 4. 1	2012. 4. 1	情報通信工学科	情報通信基礎数学	4.0						4.0	0.0	14.0	有	九州大学大学院 システム情報科 学研究科情報工 学専攻博士後期 課程単位取得後 退学 博士 (工学)
						情報通信工学 I	4.0						4.0	0.0			
						情報工学基礎実験				4.0	4.0	4.0	4.0				
						電気回路 II	2.0					2.0	0.0				
						情報通信工学 II		2.0				0.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△環境電磁工学特論 II		2.0					0.0	2.0			
						△特別研究			2.0				2.0	0.0			
計	10.0	4.0	4.0	2.0	4.0	4.0	18.0	10.0									
准教授	いけだ まこと 池田 誠	男	2011. 4. 1	2013. 4. 1	情報通信工学科	電気基礎学	4.0					8.0	4.0	0.0	17.0	有	福岡工業大学大 学院工学研究科 知能情報システ ム工学専攻博士 後期課程修了 博士 (工学)
						計測・回路実験							0.0	8.0			
						ネットワークシステム・演習 I			4.0			4.0	0.0				
						ネットワークシステム・演習 II				2.0		0.0	2.0				
						ネットワークシミュレーション	2.0					2.0	0.0				
						ネットワークプログラミング		2.0				0.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△システム情報特論 I		2.0					2.0	0.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						▲情報電送工学特別演習 II			2.0				2.0	0.0			
計	8.0	2.0	10.0	6.0	0.0	8.0	18.0	16.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	いしだ ともゆき 石田 智行	男	2018. 4. 1	2018. 4. 1	情報通信工学科	オペレーティングシステム		4.0						0.0	4.0	有	東京工業大学大 学院電子物理工 学専攻修士課程 修了 博士（工学）
						データ構造とアルゴリズム	2.0						2.0	0.0			
						情報メディアとテキスト処理		2.0					0.0	2.0			
						データベースの基礎	2.0						2.0	0.0			
						Webとデータベース		2.0					0.0	2.0			
						情報工学応用実験				4.0	4.0	4.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△インターネット工学特論Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
△インターネット工学特論Ⅱ		2.0					0.0	2.0									
計	6.0	10.0	2.0	2.0	4.0	4.0	12.0	16.0	14.0								
准教授	ふじさき きよたか 藤崎 清孝	男	2016. 4. 1	2016. 4. 1	情報通信工学科	計測・回路実験					8.0	0.0	8.0	有	九州大学大学院 工学研究科情報 工学専攻博士後 期課程修了 博士（工学）		
						電磁波伝搬		2.0				0.0	2.0				
						アンテナ工学	2.0					2.0	0.0				
						情報工学基礎実験				4.0	4.0	4.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△環境電磁工学特論Ⅲ	2.0					2.0	0.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
計	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0	12.0	12.0	18.0	15.0								

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	きむろ よしひこ 木室 義彦	男	2010. 4. 1	2010. 4. 1	情報システム 工学科	知能ロボット工学	2.0						2.0	0.0	有	九州大学大学院 工学研究科電気 工学専攻 博士 後期課程中退 博士（工学）	
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1			
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0			
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0			
						論理回路	4.0						4.0	0.0			
						技術基礎数学	4.0						4.0	0.0			
						ディジタル制御工学		2.0					0.0	2.0			
						情報システム工学実験Ⅱ					1.6	1.6	1.6	1.6			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△情報システム工学演習Ⅰ				0.3			0.3	0.0			
						△計測制御システム工学特論Ⅰ		2.0					0.0	2.0			
△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0									
計	10.0	4.1	4.3	4.0	5.6	5.6	19.9	13.7	16.8								
教授	とくやす たつし 徳安 達士	男	2012. 4. 1	2015. 4. 1	情報システム 工学科	情報解析学	4.0						4.0	0.0	有	九州工業大学情 報工学研究科情 報システム専攻 博士課程後期修 了 博士（情報工 学）	
						情報システム工学実験Ⅰ					4.0		4.0	0.0			
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1			
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0			
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△生体情報システム工学演習			2.0				2.0	0.0			
						△情報システム工学演習Ⅱ				0.4			0.0	0.4			
						△国際学会等発表特別演習			0.4				0.4	0.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						▲特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
計	4.0	0.1	8.4	6.4	8.0	4.0	20.4	10.5	15.5								

職名	ふりがな氏名	(性別)	就職年月日	現職就任年月日	所属学科	授業科目								年間平均毎週授業時間数	大学院における研究指導担当資格の有無	最終学歴及び学位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	としみつ かずひこ 利光 和彦	男	2015. 4. 1	2015. 4. 1	情報システム工学科	情報システム工学実験Ⅰ					4.0	0.0	4.0	有	東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻修士課程修了 工学博士		
						情報システム工学概論	0.1					0.1	0.0				
						情報システム工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						フレッシュマンプログラム	1.4					1.4	0.0				
						ロボット設計		6.0				0.0	6.0				
						フィーチャープランニング	2.2					2.2	0.0				
						機械システム論	2.0					2.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△機械システム工学特論	2.0					2.0	0.0				
						△国際学会等発表特別演習			0.4			0.4	0.0				
						△英語論文作成特別演習				2.0		0.0	2.0				
						△情報システム工学演習Ⅰ			0.3			0.3	0.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	7.7	6.0	4.7	6.0	4.0	8.0	16.4			20.0	18.2
教授	もりぞの てつや 森園 哲也	男	2007. 4. 1	2017. 4. 1	情報システム工学科	メカトロアクチュエータ		2.0					0.0	2.0	有	立命館大学大学院理工学研究科機械工学専攻博士課程後期課程修了 博士(工学)	
						基礎ロボット工学		2.0					0.0	2.0			
						情報システム工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						情報システム工学概論		0.1				0.0	0.1				
						ロボットシミュレーション		4.0				0.0	4.0				
						情報物理実験					4.0	0.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△計測制御システム工学演習				2.0		0.0	2.0				
						△情報システム工学演習Ⅰ			0.4			0.4	0.0				
						△国際学会等発表特別演習			0.4			0.4	0.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	0.0	8.1	4.8	6.0	4.0	8.0	8.8	22.1			15.5

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号		
						科目名	毎週授業時間数											
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計					
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期	
教授	やまぐち あきひろ 山口 明宏	男	2000.10.1	2018.4.1	情報システム 工学科	情報ネットワークシステム		4.0						0.0	4.0	12.4	有	北海道大学大学院 理学研究科数 学専攻博士課程 修了 博士（理学）
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1				
						情報システム報工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0				
						情報システム報工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0				
						情報物理実験						4.0	0.0	4.0				
						応用プログラミングⅡ	2.0						2.0	0.0				
						先端技術展望	0.3						0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0				
						△非線形システム特論	2.0						2.0	0.0				
						△情報システム工学演習Ⅱ				0.4			0.0	0.4				
計	4.3	4.1	2.0	2.4	4.0	8.0	10.3	14.5										
教授	よしだ こういち 吉田 耕一	男	2011.4.1	2011.4.1	情報システム 工学科	電子工学基礎		2.0					0.0	2.0	13.6	有	九州大学大学院 工学研究科電気 工学専攻 修士 課程修了 博士（工学）	
						システム制御工学Ⅰ		2.0					0.0	2.0				
						システム制御工学Ⅱ	2.0						2.0	0.0				
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1				
						情報システム工学実験Ⅱ						4.8	0.0	4.8				
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0				
						情報技術史		2.0					0.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0				
						△情報システム工学演習Ⅰ			0.3				0.3	0.0				
△計測制御システム工学特論Ⅱ	2.0						2.0	0.0										
計	4.0	6.1	2.3	2.0	4.0	8.8	10.3	16.9										
准教授	さくた まこと 作田 誠	男	2006.8.1	2006.8.1	情報システム 工学科	マルチメディアWeb技術	2.0						2.0	0.0	12.2	有	静岡大学大学院 理工学研究科設 計科学専攻博士 後期課程修了 博士（工学）	
						応用プログラミングⅠ		4.0					0.0	4.0				
						計算機工学Ⅱ	2.0						2.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0				
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1				
						人工知能		2.0					0.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0				
						△人工知能特論		2.0					0.0	2.0				
						△情報システム工学演習Ⅱ		0.3					0.0	0.3				
計	4.0	8.4	2.0	2.0	4.0	4.0	10.0	14.4										

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	しもと たけし 下戸 健	男	2012. 4. 1	2012. 4. 1	情報システム 工学科	確率統計	4.0						0.0	4.0	17.9	有	九州産業大学大 学院工学研究科 生産システム工 学専攻修了 博士（工学）
						組込みシステム	4.0						4.0	0.0			
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1			
						情報システム工学実験Ⅱ					4.0	4.0	4.0	4.0			
						フレッシュマンプログラム	1.4						1.4	0.0			
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0			
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△情報システム工学演習Ⅰ		0.3					0.0	0.3			
						△医用生体システム工学特論		2.0					0.0	2.0			
△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0									
計	5.4	6.4	4.0	4.0	8.0	8.0	17.4	18.4									
准教授	まるやま いさお 丸山 勲	男	2013. 4. 1	2013. 4. 1	情報システム 工学科	物理学Ⅰ	4.0						4.0	0.0	15.2	有	東京大学理学系 研究科物理学専 攻博士課程修了 博士（理学）
						物理学Ⅱ		4.0					0.0	4.0			
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1			
						情報システム工学実験Ⅲ					4.0		4.0	0.0			
						情報システム工学実験Ⅳ						4.0	0.0	4.0			
						情報物理実験						4.0	0.0	4.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△情報システム工学演習Ⅱ				0.3			0.0	0.3			
						△量子情報特論		2.0					0.0	2.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
計	4.0	6.1	4.0	4.3	4.0	8.0	12.0	18.4									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	やまこし たけひろ 山越 健弘	男	2014. 4. 1	2014. 4. 1	情報システム 工学科	生体システム論	2.0						2.0	0.0	有	福井大学大学院 工学研究科博士 後期課程システ ム設計工学専攻 修了 博士（工学）	
						情報システム工学概論		0.1					0.0	0.1			
						情報システム工学実験Ⅰ					4.0		0.0	4.0			
						情報システム工学実験Ⅲ				4.0			4.0	0.0			
						情報システム工学実験Ⅳ					4.0		0.0	4.0			
						フレッシュマンプログラム	1.4						1.4	0.0			
						アカデミックプレゼンテーション		4.0					0.0	4.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△情報システム工学演習Ⅰ	0.3						0.3	0.0			
						△生体情報計測工学特論		2.0					0.0	2.0			
						△国際学会等発表特別演習			0.4				0.4	0.0			
△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0									
計	3.7	6.1	4.4	4.0	4.0	8.0	12.1	18.1	15.1								
講師	まつばら ひろゆき 松原 裕之	男	2006. 4. 1	2006. 4. 1	情報システム 工学科	システム開発応用				4.0	4.0	4.0	4.0	無	東北大学大学院 情報科学研究科 情報基礎科学専 攻博士後期課程 修了 博士（情報科 学）		
						計算機工学Ⅰ		4.0				0.0	4.0				
						情報システム工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						情報システム工学概論		0.1				0.0	0.1				
						情報技術者倫理	2.0					2.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0			2.0	
						計	2.0	4.1	2.0	2.0	8.0	8.0	12.0			14.1	13.1
講師	やまもと たかひろ 山本 貴弘	男	2001. 4. 1	2001. 4. 1	情報システム 工学科	画像処理工学		2.0					0.0	2.0	有	法政大学大学院 工学研究科シス テム工学専攻博 士後期課程修了 博士（工学）	
						CプログラミングⅠ	4.0					4.0	0.0				
						CプログラミングⅡ		4.0					0.0	4.0			
						情報システム工学概論		0.1				0.0	0.1				
						情報システム工学実験Ⅲ				4.0		4.0	0.0				
						情報システム工学実験Ⅳ					4.0	0.0	4.0				
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△画像情報処理特論	2.0						2.0	0.0			
						△情報システム工学演習Ⅱ				0.3			0.0	0.3			
						計	6.0	6.1	2.0	2.3	4.0	4.0	12.0	12.4			12.2

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
助教	きくた としゆき 菊田 俊幸	男	2015. 4. 1	2015. 4. 1	情報システム 工学科	解析 I	4.0						4.0	0.0	有	近畿大学大学院 総合理工学研究 科博士後期課程 修了 博士（理学）	
						解析 II		4.0					0.0	4.0			
						線形代数 I	4.0					4.0	0.0				
						線形代数 II		4.0				0.0	4.0				
						数学演習			4.0			4.0	0.0				
						微分方程式		2.0				0.0	2.0				
						情報システム工学概論		0.1				0.0	0.1				
						△数理情報システム工学演習			2.0			2.0	0.0				
						△情報システム工学演習 II				0.3		0.0	0.3				
						計	8.0	10.1	6.0	0.3	0.0	0.0	14.0	10.4			12.2
助教	りじひょん 李 知炯	男	2015. 4. 1	2015. 4. 1	情報システム 工学科	電気工学基礎		6.0					0.0	6.0	有	金沢大学大学院 自然科学研究科 博士後期課程シ ステム創成科学 専攻修了 博士（工学）	
						生体情報計測学	4.0					4.0	0.0				
						情報システム工学実験 I					4.0	4.0	0.0				
						情報システム工学実験 III					4.0	4.0	0.0				
						情報システム工学実験 IV					4.0	0.0	4.0				
						情報システム工学概論		0.3				0.0	0.3				
						センサ情報処理		2.0				0.0	2.0				
						先端技術展望	0.3					0.3	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△生体情報システム工学特論	2.0					2.0	0.0				
						△情報システム工学演習 I				0.3		0.0	0.3				
						△国際学会等発表特別演習			0.4			0.4	0.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	6.3	8.3	4.4	4.3	8.0	4.0	18.7	16.6			17.7

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
教授	あかぎ ふみお 赤木 文男	男	1990. 4. 1	1990. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.7						0.7	0.0	有	岡山大学大学院 工学研究科生産 機械工学専攻修 了 工学博士	
						システムマネジメント実験				4.0	4.0	4.0	4.0				
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0				2.0	2.0				
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0				2.0	2.0				
						生産管理論		2.0				0.0	2.0				
						スポーツマネジメント		2.0				0.0	2.0				
						オペレーションマネジメント	2.0					2.0	0.0				
						生産システム実習				4.0		4.0	0.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△生産管理システム工学特論	2.0					2.0	0.0				
						△生産管理システム工学演習				2.0		0.0	2.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	8.7	8.0	4.0	6.0	8.0	4.0	20.7	18.0			19.4
教授	そう う 宋 宇	男	1993. 4. 1	2008. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.9					0.9	0.0	有	東北大学経済学 研究科博士後期 課程単位取得修 了 経済学博士		
						オペレーションズ・リサーチⅠ		2.0				0.0	2.0				
						e-ビジネス論	2.0					2.0	0.0				
						システムマネジメント実験				2.0	2.0	2.0	2.0				
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0				2.0	2.0				
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0				2.0	2.0				
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						△ビジネスシステム演習				2.0		0.0	2.0				
						△国際学会等発表特別演習			2.0			2.0	0.0				
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						▲特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0				
						計	6.9	6.0	8.0	8.0	2.0	2.0	16.9			16.0	16.5

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号		
						科目名	毎週授業時間数											
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計					
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期	
教授	たじま たくや 田嶋 拓也	男	2009. 4. 1	2018. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	1.6						1.6	0.0	16.8	有	金沢大学大学院 自然科学研究科 電子情報科学専 攻 博士後期課 程修了 博士 (工学)	
						システムマネジメント実験				4.0	4.0	4.0	4.0					
						確率統計 I		2.0				0.0	2.0					
						経営システム論	2.0					2.0	0.0					
						経営計算論		2.0				0.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール I	2.0	2.0				2.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール II	2.0	2.0				2.0	2.0					
						インダストリアル・エンジニアリング		2.0				0.0	2.0					
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0					
						△経営システム工学特論	2.0					2.0	0.0					
△経営システム工学演習				2.0		0.0	2.0											
計	9.6	10.0	2.0	4.0	4.0	4.0	15.6	18.0										
教授	ふじおか ひろゆき 藤岡 寛之	男	2008. 4. 1	2014. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.9					0.9	0.0	16.5	有	立命館大学大学 院理工学研究科 総合理工学専攻 博士課程後期課 程単位取得退学 博士 (工学)		
						確率統計 I		2.0				0.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール I	2.0	2.0				2.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール II	2.0	2.0				2.0	2.0					
						確率統計 II	2.0					2.0	0.0					
						データ解析	2.0					2.0	0.0					
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0					
						△データサイエンス特論	2.0					2.0	0.0					
						△データサイエンス演習				2.0		0.0	2.0					
						△英語論文作成特別演習				2.0		0.0	2.0					
						△特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0					
						▲特別研究			2.0	2.0		2.0	2.0					
						計	10.9	6.0	6.0	10.0	0.0	0.0	16.9				16.0	
教授	よこた まさお 横田 将生	男	1988. 10. 1	1988. 10. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.7					0.7	0.0	10.4	有	九州大学大学院 工学研究科博士 課程通信工学専 攻単位修得満期 退学 工学博士		
						メディア科学 I		2.0				0.0	2.0					
						メディア科学 II		2.0				0.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール I	2.0	2.0				2.0	2.0					
						システムマネジメントゼミナール II	2.0	2.0				2.0	2.0					
						卒業研究			2.0	2.0		2.0	2.0					
						△情報メディア工学特論 I	2.0					2.0	0.0					
						△情報メディア工学演習 I				2.0		0.0	2.0					
計	6.7	8.0	2.0	4.0	0.0	0.0	8.7	12.0										

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
准教授	いのくちしゅういち 井口 修一	男	2014. 4. 1	2014. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	2.0						2.0	0.0	15.0	有	九州大学大学院 システム情報科 学研究院情報理 学専攻博士後期 課程単位取得満 期退学 博士（理学）
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						基礎数学	2.0						2.0	0.0			
						線形代数Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						線形代数Ⅱ		2.0					0.0	2.0			
						情報数理入門		2.0					0.0	2.0			
						情報数学Ⅰ	4.0						4.0	0.0			
						情報数学Ⅱ		2.0					0.0	2.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△数理システム演習				2.0			0.0	2.0			
計	14.0	10.0	2.0	4.0	0.0	0.0	16.0	14.0									
准教授	こばやし みのる 小林 稔	男	2014. 4. 1	2016. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.9						0.9	0.0	16.5	有	東海大学大学院 工学研究科経営 工学専攻博士課 程後期修了 博士（工学）
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメント基礎実験					4.0	4.0	4.0	4.0			
						情報処理Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						情報処理Ⅱ		2.0					0.0	2.0			
						情報リテラシー	2.0						2.0	0.0			
						経営管理論	2.0						2.0	0.0			
						情報システム論	2.0						2.0	0.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△経営情報学演習			2.0				2.0	0.0			
計	12.9	6.0	4.0	2.0	4.0	4.0	20.9	12.0									
准教授	りゅう こういち 笠 晃一	男	1997. 4. 1	2003. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.7						0.7	0.0	14.4	有	九州大学大学院 工学研究科電子 工学専攻修士課 程修了 博士（工学）
						プログラミング基礎		2.0					0.0	2.0			
						コンピュータグラフィックス入門	2.0						2.0	0.0			
						コンピュータ基礎学	2.0						2.0	0.0			
						ウェブデザイン		2.0					0.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						データベース	2.0						2.0	0.0			
						インタラクティブコンテンツ		2.0					0.0	2.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△応用情報システム工学演習			2.0				2.0	0.0			
△応用情報システム工学特論		2.0					0.0	2.0									
計	10.7	12.0	4.0	2.0	0.0	0.0	14.7	14.0									

職名	ふりがな氏名	(性別)	就 職 年 月 日	現職就任 年 月 日	所属学科	授 業 科 目								年間平均 毎週授業 時間数	大学院にお ける研究指 導担当資格 の有無	最終学歴及び学 位称号	
						科目名	毎週授業時間数										
							講義		演習		実験・実習 ・実技		計				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期				後期
助教	たけのうち ひろし 竹之内 宏	男	2014. 4. 1	2014. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	0.9						0.9	0.0	15.5	有	関西大学大学院 理工学研究科総 合理工学専攻博 士課程後期課程 修了 博士（工学）
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						情報処理Ⅰ	2.0						2.0	0.0			
						情報処理Ⅱ		2.0					0.0	2.0			
						情報処理Ⅲ	2.0						2.0	0.0			
						マルチメディア情報処理		2.0					0.0	2.0			
						オペレーションズリサーチⅢ		4.0					0.0	4.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△情報メディア工学特論Ⅱ		2.0					0.0	2.0			
						△特別研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
計	8.9	14.0	4.0	4.0	0.0	0.0	12.9	18.0									
助教	ふ じ ん 傳 靖	女	2015. 4. 1	2015. 4. 1	システムマネジ メント学科	システムマネジメント基礎	1.2						1.2	0.0	14.6	有	東京工業大学大 学院社会理工学 研究科社会学 専攻修了 博士（工学）
						オペレーションズリサーチⅡ	2.0						2.0	0.0			
						システムマネジメントゼミナールⅠ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメントゼミナールⅡ	2.0	2.0					2.0	2.0			
						システムマネジメント実験					4.0	4.0	4.0	4.0			
						経営シミュレーション		2.0					0.0	2.0			
						システムマネジメント応用		2.0					0.0	2.0			
						卒業研究			2.0	2.0			2.0	2.0			
						△ビジネスシステム特論	2.0						2.0	0.0			
						計	9.2	8.0	2.0	2.0	4.0	4.0	15.2	14.0			