

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年			曜日	時限
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室		
月	1														1
	2				形式言語理論	中島 祐人	W1-B-313	物理数学 I A (春学期) 物理数学 I B (夏学期)	木村 康之	W1-B-211	物理数学 I A (春学期) 物理数学 I B (夏学期)	木村 康之	W1-B-211		2
	3				形式言語理論演習	中島 祐人	W1-B-504-1								3
	4				情報論理学演習	廣川 真男 日高 建	W1-B-505-1/2	計算量理論 (春学期)	土中 哲秀	W1-B-313	計算量理論 (春学期)	土中 哲秀	W1-B-313		4
	5										情報科学特別研究	各教員	—		5
火	1														1
	2							データ科学	西郷 浩人	シ情314	データ科学	西郷 浩人	シ情314		2
	3							論理回路 (春学期)	谷本 輝夫	シ情210	情報科学特別研究	各教員	—		3
	4	物理学入門 I A (春学期) 物理学入門 I B (夏学期)	若狭 智嗣	W1-B-211							情報科学特別研究	各教員	—		4
	5														5
水	1							画像解析	岡田 義広	W1-B-313	画像解析	岡田 義広	W1-B-313		1
	2							ソフトウェア工学 I (春学期) ソフトウェア工学 II (夏学期)	亀井 靖高	工4	ソフトウェア工学 I (春学期) ソフトウェア工学 II (夏学期)	亀井 靖高	工4		2
	3							数値解析	小野 謙二	W1-B-504-1					3
	4							数値解析演習	小野 謙二 渡部 善隆	W1-B-505-1/2	情報科学特別研究	各教員	—		4
	5				【国際理学】国際科学 I	濱村 奈津子	W1-C-201								5
木	1	力学演習	湊 太志	W1-D-315											1
	2				力学・解析力学 (物理)	津村 浩二	W1-B-211	情報理論 I (春学期) 情報理論 II (夏学期)	貴松 豊	工5, 6, 7	情報理論 I (春学期) 情報理論 II (夏学期)	貴松 豊	工5, 6, 7		2
	3							コンピュータキチヤ I (夏学期)	Ilkwon Byun	工中講					3
	4										情報科学特別研究	各教員	—		4
	5														5
金	1										情報科学特別研究	各教員	—		1
	2				情報代数学	瀧本 英二	W1-B-504-1	アルゴリズム論	鈴木 英之進	シ情314					2
	3				情報代数学演習	瀧本 英二 未定	W1-B-504-1	電磁気学 I ・同演習	水野 大介 工藤 耕司	W1-B-211	電磁気学 I ・同演習	水野 大介 工藤 耕司	W1-B-211		3
								論理回路 (春学期)	谷本 輝夫	シ情210					
	4				情報論理学 I (春学期) 情報論理学 II (夏学期)	越村 三幸	シ情210	コンピュータキチヤ I (夏学期)	Ilkwon Byun	工2					4
5							アルゴリズム論演習	鈴木 英之進 松川 徹	W1-B-504-1	コンピュータキチヤ II (春学期)	井上 弘士	シ情209		5	
								【国際理学】国際科学特論 I (春学期) (物理) 菅野 優美・工藤 耕司 W1-B-212							
								【国際理学】国際科学特論 III (夏学期) (化学) 川井隆之 W1-B-315							
								□情報社会論	湯浅 壱道 (非常勤)		□情報社会論	湯浅 壱道 (非常勤)			
								(Web) 【国際理学】国際科学特論 VI (春学期) (地惑) Huixin Liu W1-B-210							
								□ 【国際理学】国際科学特論 IX (生物) Ni Ni Win							
								□ 【国際理学】国際科学特論 X (生物) 学外非常勤講師							
		集中講義 (Web) : Web履修登録必要 □ : 学科事務室等から履修登録について別途指示あり									集中講義				

※春学期：4月8日～6月9日、夏学期：6月10日～8月7日

シラバスURL (学生ポータルシステム)

<https://ku-portal.kyushu-u.ac.jp/campusweb/top.do>

※教室番号の見方

(例) W1-B-210 : ウェスト1号館B棟 210号室
 シ情302～328 : ウェスト2号館3階 302～328号室
 シ情大講 : ウェスト2号館3階 313号室
 シ情209～210 : ウェスト2号館2階209～210号室
 工1～2 : 西講義棟2階 工学部第1～第2講義室
 工3～4 : 西講義棟3階 工学部第3～第4講義室
 工5～11 : 総合学習プラザ1階 工学部第5～第11講義室
 工12～16 : 総合学習プラザ2階 工学部第12～第16講義室
 工大講 : 総合学習プラザ2階 工学部大講義室
 工中講 : ウェスト4号館2階202号室

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年			曜日	時限	
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室			
月	1												月	1		
	2				プログラミング技法	畑 晃平	W1-B-505-1/2	マルチメディア情報処理	岡田 義広	W1-B-504-1				2		
	3	現代物理学序論	鈴木 博	W1-C-201										3		
	4				プログラミング技法演習	廣川 真男 日高 建	W1-B-505-1/2				情報科学特別研究	各教員		—	4	
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅶ（秋学期）（数学）Kim W1-C-501			【国際理学】国際科学特論Ⅳ（冬学期）（化学）酒井 健・恩田 健 講義棟301							5	
火	1												火	1		
	2							並列アルゴリズムⅠ（秋学期） 並列アルゴリズムⅡ（冬学期）	美添 一樹	W1-B-313	並列アルゴリズムⅠ（秋学期） 並列アルゴリズムⅡ（冬学期）	美添 一樹		W1-B-313	2	
	3							サイバーセキュリティⅠ（秋学期） サイバーセキュリティⅡ（冬学期）	岡村 耕二	工 大講	情報科学特別研究	各教員		—	3	
	4	物理学入門ⅡA（秋学期） 物理学入門ⅡB（冬学期）	福田 順一（秋学期） 中島 祐人（冬学期）	W1-B-211				信号とシステムⅠ（秋学期） 信号とシステムⅡ（冬学期）	實松 豊	工4	信号とシステムⅠ（秋学期） 信号とシステムⅡ（冬学期）	實松 豊		工4	4	
	5				情報構造論	稲永 俊介	W1-B-313	機械学習	畑 晃平	W1-B-504-1	機械学習	畑 晃平		W1-B-504-1	5	
水	1												水	1		
	2				情報統計学	廣瀬 慧	講義棟302	数理計画法Ⅰ（秋学期） 数理計画法Ⅱ（冬学期）	土中 哲秀	工4	数理計画法Ⅰ（秋学期） 数理計画法Ⅱ（冬学期）	土中 哲秀		工4	2	
	3				情報統計学演習	廣瀬 慧 倉田 澄人 後藤 佑一	W1-C-501 W1-C-502	計算幾何学	瀧本 英二	W1-B-504-1	情報科学特別研究	各教員		—	3	
	4				計算可能性理論	廣川 真男	W1-B-313	データベース・情報検索	池田 大輔	W1-B-504-1	データベース・情報検索	池田 大輔		W1-B-504-1	4	
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅱ（秋学期）（情理）畑 晃平、未定 W1-B-505			【国際理学】国際科学特論Ⅶ（冬学期）（数学）Cesana W1-C-501							5	
木	1												木	1		
	2							人工知能Ⅰ（秋学期） 人工知能Ⅱ（冬学期）	中村 栄太	シ情209	人工知能Ⅰ（秋学期） 人工知能Ⅱ（冬学期）	中村 栄太		シ情209	2	
	3							生物情報科学	西郷 浩人	W1-B-504-1	生物情報科学	西郷 浩人		W1-B-504-1	3	
	4										情報科学特別研究	各教員		—	4	
	5													5		
金	1												金	1		
	2				情報解析学	日下部 佑太	講義棟302	オペレーティングシステムⅠ（秋学期） オペレーティングシステムⅡ（冬学期）	荒川 豊	シ情209					2	
	3				情報解析学演習	日下部 佑太 山岸 亮 埴原 紀宏	W1-C-501 W1-C-502	分散システムⅠ（秋学期）※ 分散システムⅡ（冬学期）※	荒川 豊	工 大講	分散システムⅠ（秋学期）※ 分散システムⅡ（冬学期）※	荒川 豊		工 大講	3	
	4							情報科学講究	全教員	W1-B-504 W1-B-505 W1-B-313	情報科学特別研究	各教員		—	4	
	5										情報科学特別講義Ⅰ	山口 勇太郎（非常勤）			5	
集中講義 (Web)：Web履修登録必要 □：学科事務室等から履修登録について別途指示あり														集中講義		
												【国際理学】国際科学Ⅱ 濱村 奈津子 教室未定 ※後期集中として登録				

※秋学期：10月1日～12月4日、冬学期：12月7日～2月12日

※「分散システム（Ⅰ，Ⅱ）」は2020年度以降入学者向け新設科目のため2019年度以前入学者は履修できません

シラバスURL（学生ポータルシステム）

<https://ku-portal.kyushu-u.ac.jp/campusweb/top.do>

※教室番号の見方

(例) W1-B-210：ウエスト1号館B棟210号室

- 工1～2：西講義棟2階 工学部第1～第2講義室
- 工3～4：西講義棟3階 工学部第3～第4講義室
- 工5～11：総合学習プラザ1階 工学部第5～第11講義室
- 工12～16：総合学習プラザ2階 工学部第12～第16講義室
- 工大講：総合学習プラザ2階 工学部大講義室
- 工中講：講義室ウエスト4号館202号室
- シ情209：ウエスト2号館2階209号室
- シ情第5&6：ウエスト2号館3階325～326号室