

## 令和3年度 情報科学研究科 時間割表 (0315版)

※授業は、他に指定がない場合には 12415 で実施する。また、括弧付きの科目名は令和2年度までの入学者に適用する。

### 【前期】

		1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
月	1年	情報ネットワーク特論(下川)	通信システム特論(石田 健) (衛星通信工学特論)	計画システム特論(安部)		
	2年					
火	1年		並列処理技術特論(稲永) (並列プログラミング言語特論)			
	2年					
水	1年					
	2年					
木	1年	VLSI設計特論(田中)[注4]	ネットワークコンピューティング特論 (アブドゥハン)	情報セキュリティ特論(石田 俊)	情報科学特別演習 I [注1][注2][注6]	
	2年					
金	1年					
	2年					

### 【後期】

		1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
月	1年			情報数理特論(石田 健)	データ分析と情報管理特論(成) (データベースと情報管理特論)	
	2年					
火	1年	生命情報学特論(仲)		ハードウェア設計特論(澤田) (情報回路特論)		
	2年					
水	1年	ヒューマンコンピュータインタラクション特論(前田) (ヒューマンインタフェース特論)				
	2年					
木	1年	アルゴリズムと計算量特論(朝廣)		ソフトウェア工学特論(干)	情報科学特別演習 I [注1][注2][注6]	
	2年					
金	1年					
	2年					

集中講義 (通年)	1・2年	VRと3DCGプログラミング特論(合志) (人工現実感特論) [注5]	令和3年度は集中講義として実施する(夏 休み期間中に実施の予定)。日程の詳細は 担当教員から別途連絡する。
集中講義 (通年)	1年	情報科学セミナー [注6]	日程は後日発表する。曜日・時限を変更す ることもある。
集中講義 (通年)	1年	産業実務実習(安部)	
集中講義 (通年)	1・2年	自律分散協調システム特論(安武) (分散システム特論)	令和3年度は集中講義として実施する。日 程の詳細は担当教員から別途連絡する。
集中講義 (通年)	1・2年	コンピュータビジョンと機械学習特論(米元) (コンピュータビジョン特論)	令和3年度は集中講義として実施する。日 程の詳細は担当教員から別途連絡する。
全研究科 共通科目	1・2年	プロジェクト実践演習A・B・C(稲永) [注6]	曜日・時限等は教務部大学院事務室から連 絡する。

[注1] 指導教員の指示で曜日・時限を変更することがある

[注2] 担当: アブドゥハン、成、朝廣

[注3] 担当: アブドゥハン、安武、下川、成

[注4] 12319で実施

[注5] 12611で実施

[注6] 助手による授業補助: 末吉