

平成28年度 情報科学研究科 時間割表

※授業は、他に指定がない場合には 12415 で実施する。

【前期】

		1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
月	1年				情報セキュリティ特論(種田)	衛星通信工学特論(石田)
	2年					
火	1年		ネットワークコンピューティング特論 (アブドウハン)	計画システム特論(安部)		
	2年					
	博士 後期					情報科学特別研究Ⅱ(仲)[注1]
水	1年	アルゴリズムと計算量特論(朝廣)		並列プログラミング言語特論(稲永)	情報科学特別演習Ⅰ [注1][注2]	
	2年					情報科学特別演習Ⅱ [注1][注3]
木	1年			VLSI設計特論(田中)[注4]		
	2年					
金	1年			コンピュータビジョン特論(米元)		
	2年					

【後期】

		1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
月	1年					
	2年					
火	1年			データベースと情報管理特論(成)	生命情報学特論(仲)	
	2年					
	博士 後期					情報科学特別研究Ⅱ(仲)[注1]
水	1年	情報数理特論(石田)	グループウェア特論(古井)	ヒューマンインタフェース特論 (一ノ瀬)	情報科学特別演習Ⅰ [注1][注2]	
	2年					情報科学特別演習Ⅱ [注1][注3]
木	1年			情報ネットワーク特論(下川)	情報回路特論(澤田)	
	2年					
金	1年					
	2年					

集中講義 (通年)	1・2年	人工現実感特論(合志) [注5]	平成28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	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	分散システム特論(安武)	平成28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。

[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: 下川、米元

[注3] 担当: 田中、合志、下川、安武

[注4] 12319で実施

[注5] 12611で実施