

システム情報工学研究科知能機能システム専攻2017年度時間割

	月			火			水			木			金		
	春A	春B	春C	春A	春B	春C	春A	春B	春C	春A	春B	春C	春A	春B	春C
1限	知能システムツール演習 b (古賀)	知能システム特別実験 a (若槻、他)	人工知能特論(鈴木)	英語演習 I	機械システムツール演習(相山、他)	知能機能システム数学基礎(古賀、長谷川)	知能システム理論基礎(亀田、澁谷)	英語演習 II (2~3限)	英語演習 I	知能機能システムデータ解析演習(古賀、川崎)	知能機械システムツール演習 a (亀田、澁谷)				
2限													知能機能システムコアスタディ	電子通信方式(水谷)／ロボット制御論(坪内)	スマートインフォメディアシステム特論(延原)
3限	機能システム数理基礎(藪野、他)		生体計測工学(前田)		ソーシャルロボティクス(田中)	デジタル通信方式(海老原)	集団創発現象論概論(新里)								
4限	大学院セミナー				適応システム構成論(丸山)		生体情報処理特論(星野聖)								
5限															
6限															
7限															
8限															

	秋A			秋B			秋C			秋A			秋B			秋C		
	秋A	秋B	秋C	秋A	秋B	秋C	秋A	秋B	秋C	秋A	秋B	秋C	秋A	秋B	秋C	秋A	秋B	秋C
1限	ユーザビリティテスト(山下)	知能システム特別実験 b (掛谷、他)	言語情報処理特論(宇津呂)	計測情報工学特論(山口)	知覚拡張工学(善南)／英語演習 III [2~3限]	音響工学特論(若槻)												
2限							知能システム特別実験 a (掛谷、他)	コンピュータビジョン(北原)	運動制御論(藪野)／人間機械協調システムとヒューマンエージェントインタラクション(葛岡・大澤)	情報・符号理論(古賀)／機能システム特別実験(相山、他)	システムモデリング(長谷川)							
3限	パッチャルリアリティ(矢野・望山)		デジタル制御特論(堀)／錯覚とインタフェース(橋本)		視覚システム論(掛谷・亀田)		コンテンツ工学(星野准)	機械学習論(澁谷)										
4限	大学院セミナー						自律移動ロボット学(坪内)											
5限																		
6限																		
7限																		
8限																		