

2022年度春学期 知能機能システム学位プログラム 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	
1	サイバニクス (山海ほか)	知能システム ツール演習a (亀田・澁谷)	機能システムツール演習 (相山ほか)			機能システム数理基礎 (藪野ほか)			知能システム 特別実験a (若槻ほか)	知能システムツール演習b (古賀ほか)			
2													
3			ロボット制御論 (坪内・望山・モダー)			知能機能システム数学基礎 (古賀・長谷川)			知能システム 特別実験a (若槻ほか)	知能システム理論基礎 (亀田・澁谷)		生体計測工学 (前田)	
4													
5	スマートインフォメディア システム特論 (延原)					知能機能システム コアスタディ			知能機能システム データ 解析演習 (古賀・川崎)				
6			大学院セミナー										
7			適応システム構成論(丸山) (有職者対応)										
8													

バーチャルリアリティ, 人工知能特論, ソーシャルロボティクスは西暦奇数年度のみ開講
 適応システム構成論は偶数年度は有職者対応
 サイバニクスは西暦偶数年度のみ開講

2022年度秋学期 知能機能システム学位プログラム 時間割

月	火			水			木			金			
	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	通信基礎論 (海老原) / ユーザビリティテスト (黒田ほか)			情報・符号理論 (古賀) / デジタル制御特論 (ゲン, 河合)			運動制御論 (藪野) / ヒューマンエージェント インタラクション (大澤)			コンテンツ工学 (星野准一)		機械学習論 (澁谷)	
2													
3	知能システム特別実験b (掛谷, 他) 秋AB月3, 秋C月34 /機能システム特別実験 (相山他) 秋AB月34									言語情報処理特論 (宇津呂)		システムモデリング (長谷川) / 知覚拡張工学 (善甫)	
4													
5	音響工学特論 (若槻) / 視覚システム論 (亀田ほか)			錯覚とインタフェース (橋本)			大学院セミナー						
6													
7			生体情報処理特論 (星野聖) (有職者対応)										
8													

実世界指向センシングは集中講義として開講
 生体情報処理特論は偶数年度は有職者対応
 自律移動ロボット学(伊達・坪内)は2021年度秋C集中として開講
 視覚システム論 (掛谷・亀田) は西暦偶数年度のみ開講