

2024年度 大学院ロボティクス&デザイン工学研究科 博士前期課程 授業時間割表

第1時限 9:10~10:50 第2時限 11:00~12:40 第3時限 13:30~15:10 第4時限 15:20~17:00 第5時限 17:10~18:50

研究科・専攻		ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻												ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻																							
コース		ロボティクスコース・システムデザインコース												プロダクトデザインコース・建築デザインコース																							
開講期		前期前半(第1クォーター)				前期後半(第2クォーター)				後期前半(第3クォーター)				後期後半(第4クォーター)				前期前半(第1クォーター)				前期後半(第2クォーター)				後期前半(第3クォーター)				後期後半(第4クォーター)							
曜日	時限	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード	授業科目名	担当者	教室	講義コード				
月	1									デザイン思考論	井上(明)	1005	MAC003A0	人工現実感論	中泉	1004	MBCB15A0	情報デザイン特論	益岡	12階ゼミ1	MBC004A0					デザイン思考論	井上(明)	1005	MAC003A0								
	2									デザイン思考論	井上(明)	1005	MAC003A0	人工現実感論	中泉	1004	MBCB15A0	情報デザイン特論	益岡	12階ゼミ1	MBC004A0					デザイン思考論	井上(明)	1005	MAC003A0								
	3	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	ロボットシステム設計特論(2024~)	井上(雄)	1005	MBCA19A0	知能化システム論	吉川	1004	MBCB12A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0	建築設計特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0	建築設計特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0
	4	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	ロボットシステム設計特論(2024~)	井上(雄)	1005	MBCA19A0	知能化システム論	吉川	1004	MBCB12A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	アカデミックリーディング	村尾	12階ゼミ2	MUC001A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0	建築設計特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0	建築設計特別演習Ⅱ	今井益岡	1101	MBC008A0
	5																																				
火	1	ロボットシステムインテグレーション論(2024~)	野田	1001	MBCA20A0	制御工学特論	中山	1004	MBCA12A0					ラビッドプロトタイピング特別演習	横山(広)松井	1005	MAC004A0									インテリアデザイン特論	瀧浦・西恵山本(麻)	1001	MBC005A0	ラビッドプロトタイピング特別演習	横山(広)松井	1005	MAC004A0				
	2	ロボットシステムインテグレーション論(2024~)	野田	1001	MBCA20A0	制御工学特論	中山	1004	MBCA12A0					ラビッドプロトタイピング特別演習	横山(広)松井	1005	MAC004A0									インテリアデザイン特論	瀧浦・西恵山本(麻)	1001	MBC005A0	ラビッドプロトタイピング特別演習	横山(広)松井	1005	MAC004A0				
	3									計算機シミュレーション論	倉前	1001	MBCA18A0	計算機シミュレーション論	倉前	1001	MBCA18A0									デザイン方法特論	朽木	1002	MBC001A0								
	4													知能ロボティクス論	小林	1007	MBCA13A0									デザイン方法特論	朽木	1002	MBC001A0								
	5																																				
水	1													応用物理学特論	鳥居	RDC	MAC002A0	建築設計特別演習Ⅱ	福原未包	20階デ演2	MBCD08A0	建築設計特別演習Ⅱ	福原未包	20階デ演2	MBCD08A0					応用物理学特論	鳥居	RDC	MAC002A0				
	2	ソフトコンピューティング論	瀬尾	1104	MBCB17A0	ソフトコンピューティング論	瀬尾	1104	MBCB17A0					応用物理学特論	鳥居	RDC	MAC002A0	建築設計特別演習Ⅱ	福原未包	20階デ演2	MBCD08A0	建築設計特別演習Ⅱ	福原未包	20階デ演2	MBCD08A0					応用物理学特論	鳥居	RDC	MAC002A0				
	3					マルチモーダルインタラクション論	脇田	1002	MBCB13A0	コンピュータビジョン論	東	1003	MBCA14A0	メカトロニクス特論	河合	1002	MBCA11A0	建築計画特論	郡	20階デ演2	MBCD03A0	インテリアデザイン史特論	川上	1001	MBC002A0	造形特別演習	大石	20階デ演2	MBCD06A0	造形特別演習	大石	20階デ演2	MBCD06A0				
	4					マルチモーダルインタラクション論	脇田	1002	MBCB13A0	コンピュータビジョン論	東	1003	MBCA14A0	メカトロニクス特論	河合	1002	MBCA11A0	建築計画特論	郡	20階デ演2	MBCD03A0	インテリアデザイン史特論	川上	1001	MBC002A0	造形特別演習	大石	20階デ演2	MBCD06A0	造形特別演習	大石	20階デ演2	MBCD06A0				
	5																																				
木	1	ソフトロボティクス論	谷口	1001	MBCA16A0	応用数学特論	鎌野	1003	MAC001A0	ライフサポートロボティクス論	廣井	1001	MBCA15A0												応用数学特論	鎌野	1003	MAC001A0	プロダクトデザイン特論	赤井	20階デ演2	MBC006A0	建築構造デザイン	白髪	1001	MBCD05A0	
	2	ソフトロボティクス論	谷口	1001	MBCA16A0	応用数学特論	鎌野	1003	MAC001A0	ライフサポートロボティクス論	廣井	1001	MBCA15A0												応用数学特論	鎌野	1003	MAC001A0	プロダクトデザイン特論	赤井	20階デ演2	MBC006A0	建築構造デザイン	白髪	1001	MBCD05A0	
	3					アフェクティブコンピューティング論	大須賀	1001	MBCB14A0	ヒューマンセンシング論	井上(剛)	1001	MBCB16A0	知能ロボティクス論	小林	1007	MBCA13A0	建築文化特論	妻木	1002	MBCD01A0					インテリアデザイン特別演習	山本(麻)	20階デ演2	MBCD10A0	インテリアデザイン特別演習	山本(麻)	20階デ演2	MBCD10A0				
	4					アフェクティブコンピューティング論	大須賀	1001	MBCB14A0	ヒューマンセンシング論	井上(剛)	1001	MBCB16A0					建築文化特論	妻木	1002	MBCD01A0	建築環境工学特論	宮本	1006	MBCD04A0	インテリアデザイン特別演習	山本(麻)	20階デ演2	MBCD10A0	インテリアデザイン特別演習	山本(麻)	20階デ演2	MBCD10A0				
	5																								建築環境工学特論	宮本	1006	MBCD04A0									
金	1					アクチュエータ特論	姜	1002	MBCA17A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅰ	赤井	20階デ演2	MBC007A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅰ	赤井	20階デ演2	MBC007A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0				
	2					アクチュエータ特論	姜	1002	MBCA17A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅰ	赤井	20階デ演2	MBC007A0	プロダクトデザイン特別演習Ⅰ	赤井	20階デ演2	MBC007A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0	アカデミックライティング	横山(香)	12階ゼミ2	MUC002A0				
	3																																				
	4									先端ロボティクス論Ⅰ(2024~)	倉前	1104	※1	先端ロボティクス論Ⅰ(2024~)	倉前	1007	※1	デザイン表現特論	今井	1202	MBC003A0	都市環境デザイン特論	西恵	1001	MBCD02A0												
	5																								デザイン表現特論	今井	1202	MBC003A0	都市環境デザイン特論	西恵	1001	MBCD02A0					

(注) 〇は「セメスター」で開講する科目

※1 所属コースにより講義コードは以下のとおりとなる

所属コース	分類	講義コード
ロボティクス	必	MBA21A0
システムデザイン		MBCA22A0
プロダクトデザイン		MBCA23A0
建築デザイン		MBCA24A0

<文献研究・特別研究>

文献研究	MAA00701(1年目)	ロボティクス&デザイン工学特別研究	MAA006A1(1年目)
	MAA00702(2年目)		MAA006A2(2年目)

<期間外講義>

科目名	指導教員	講義コード	備考
インターンシップ	-	-	-
建築インターンシップ	福原・郡	MBCD09A0	-