

2025年度 先端数理科学研究科 授業時間割表

MS:現象数理学専攻科目    FMS:先端メディアサイエンス専攻科目    ND:ネットワークデザイン専攻科目    C:共通総合科目

各科目の実施詳細はOh-o!Meiji クラスウェブのシラバス補足を確認してください。  
今後、時間割に変更が生じる可能性がありますので、最新の情報を必ず確認してください。

【博士前期課程・春学期】

	月				火				水				木				金				集中科目等																							
	専攻	科目名		担当	教室	専攻	科目名		担当	教室	専攻	科目名		担当	教室	専攻	科目名		担当	教室	専攻	科目名		担当	教室	専攻	科目名		担当	教室														
1限					C	機械学習総合演習		中野	311	FMS	コンピューティングトロジー特論B		鈴木	208	ND	アセットマネジメント特論		浦野	302	ND	再生可能エネルギー特論		田村	414	MS	現象数理学研究Ⅰ		MS教員	ゼミ室 実験室	ND	アドバンストフィールドスタディ (※通年) 4月11日(金)4限 5月16日(金)4限 6月13日(金)3～4限 6月20日(金)3～4限 7月30日(水)1～4限 7月31日(木)3～4限 8月1日(金)3～4限		オムニバス (コーディネーター: 大野)	302 ※6/13のみ402										
2限	MS	現象数理学演習		末松	502					FMS	コンピュータグラフィックス特論		三武	304	MS	非線形力学系特論		小川	407	ND	ウェブインテリジェンス特論		櫻井	408	ND	現象数理学研究Ⅲ		FMS教員	実験室						◆研究指導科目の時間割は指導教員との調整となります。		C	先端数理科学研究総合講義A (寄付講座) 4月12日(土)2～5限 4月19日(土)2～5限 4月26日(土)2～5限 5月10日(土)2～3限		オムニバス (コーディネーター: 浦野)	310			
					ND					深層学習応用特論		前野	305																															
3限	MS	現象数理学セミナー		廣瀬	408	FMS	情報セキュリティ特論		菊池	411	MS	偏微分方程式特論		中村(健)	301					FMS	コミュニケーションメディア特論		小林	301		先端メディアサイエンス研究Ⅰ		ND教員	実験室													先端数理科学研究総合講義B (寄付講座) 5月10日(土)4～5限 5月17日(土)2～5限 5月24日(土)2～5限 5月31日(土)2～5限	オムニバス (コーディネーター: 浦野)	310
	FMS	計測制御特論		橋本	301																																							
4限	FMS	認知心理学特論		小松	304	ND	グリーンコンピューティング特論		吉田	404									ND	バイオインフォマティクス特論		佐々木	509				先端数理科学PBL 7月23日(水)2～4限 7月28日(月)3～5限 7月31日(木)2～4限 8月1日(金)2～4限 8月4日(月)3～4限	中野	408															
5限																																												

【博士前期課程・秋学期】

	月				火				水				木				金				土				集中科目等							
	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室				
1限	FMS	情報検索特論	中村(聡)	509	ND	ロボット情報学特論	森岡	501					MS	数理ファイナンス特論	乾	オンライン	MS	現象確率論特論	中村(和)	509					FMS	先端メディアコロキウム 1月26日(月)3～4限 1月27日(火)2～4限 1月28日(水)2～4限 1月29日(木)2～4限 1月30日(金)2～4限	オムニバス (コーディネーター: 小林)	603				
2限	FMS	パターン認識と機械学習特論	荒川	304	MS	データサイエンス特論	廣瀬	308	MS	データ解析特論	中野	208	ND	確率統計的学習特論	中田	510													FMS	インターネット工学特論 実施する時間は後日案内 10月4日(土)3～6限 10月11日(土)3～6限 11月15日(土)3～6限 12月13日(土)3～6限 1月10日(土)3～6限	菊池 斉藤	501 ※12/13のみ202
	ND	配電自動化システム特論	福山	309					FMS	コンピューティングトロジー特論A	阿原	310																				
3限					FMS	音声信号処理特論	森勢	501	MS	関数解析特論	二宮	513					MS	非平衡系の数理モデリング	西森	411	MS	リスク解析特論	井川	314								
									FMS	先端画像処理特論	鹿喰	406																				
									ND	大規模データベース特論	秋岡	505																				
4限									MS	Mathematical Sciences Integrated Lecture	ギンダー	502					C	Advanced Writing Skills for Graduate Study in Mathematics	エルウッド	301	MS	現象数理学研究Ⅱ 現象数理学研究Ⅳ	MS教員	ゼミ室 実験室	ND	アドバンストフィールドスタディ (※通年)	オムニバス (コーディネーター: 大野)					
									FMS	インタラクティブメディア特論	福地	402									FMS	先端メディアサイエンス研究Ⅱ 先端メディアサイエンス研究Ⅳ	FMS教員	実験室								
5限									MS	数理生物学特論	若野	504										ND	ネットワークデザインマスター研究Ⅱ ネットワークデザインマスター研究Ⅳ	ND教員					実験室			

【博士後期課程・講義科目】

春学期集中				秋学期集中			
専攻	科目名	担当	教室	専攻	科目名	担当	教室
MS	先端数理科学発展講義A 4月14日(月)3限 6月2日(月)3～5限 6月16日(月)3～5限 6月30日(月)3～5限 7月14日(月)3～5限 7月21日(月)3限	オムニバス (コーディネーター: 河野・西森)	501				