

理工学研究科(博士前期) 集中講義日程表

2026/4/15 11:10時点(※赤字=更新箇所)

キャンセル期間：第1・2ターム集中：4/27(11:00am)-5/6厳守

夏季集中及び通年科目：7/21-8/21厳守

夏季集中(第1・2ターム)・通年集中							
開講専攻/PG	講義番号	科目名	単位	教員	日程	教室	備考
生命科学専攻共通	MM10020	分子生物学特論1	1	天知 誠吾、藤城 貴史	2026/9/3-9/4に開講。9時開始	理11	理学部開講科目「生命科学I」と共通
生命科学専攻共通	MM10030	分子生物学特論2	1	滝澤 謙二、日原 由香子	2026/9/1-9/2に開講。開始時間未定(受講者に連絡予定)	理11	理学部開講科目「生命科学II」と共通
生命科学専攻共通	MM10060	生体制御学特論1	2	田畑 亮、井上 晋一郎	8月24日(月曜)、8月31日(月曜)、9月7日(月曜)(オンライン)	全学講義棟 1-206	
生命科学専攻共通	MM10070	生体制御学特論2	2	入江 直樹、川村 哲規	9月9日、10日、11日		
分子生物学	MM11750	分子遺伝学特論1	2	小川 哲史	日時、場所など詳細は受講者に追って連絡		
分子生物学	MM11830	分子遺伝学特論8	2	渡邊 力也	開始時間や講義室など詳細は受講者に追って連絡		
分子生物学	MM11120	細胞情報学特論6	2	堂前 直	8/26,8/27,8/28	理9	
分子生物学	MM11840	細胞情報学特論8	2	萩原 伸也	日時、場所など詳細は受講者に追って連絡		
分子生物学	MM11760	分子細胞学特論2	2	竹田 弘法	講義室など詳細は追って連絡		
分子生物学	MM11180	分子細胞学特論7	2	鈴木 匡	8/31,9/1,9/2 10時開始	理9	
物理学	MM21300	観測天文学特論II	2	大朝 由美子	受講生と相談の上日程を決定		必ず履修登録完了の前にシラバスに記載のある大朝のメールアドレスまで連絡すること。
物理学	MM21320	物理学特論AII	1	田中 章詞、道下 佳寛	9/3, 9/4(予備日9/7)	未定	理学部開講科目「物理学特論I」と共通 対応教員：道下
物理学	MM21340	物理学特論BII	1	賀賀 芳範、佐藤 芳樹	8/27,8/28	未定	理学部開講科目「物理学特論II」と共通 対応教員：佐藤
物理学	MM21360	物理学特論CII	1	羽場 宏光、山口 貴之	講義は9月8~9日の予定	未定	理学部開講科目「物理学特論III」と共通。対応教員：山口
物理学	MM21380	物理学特論DII	1	初田 泰之、吉田 健太郎	9/10, 9/11, 9/14の3日間。10:40開始		理学部開講科目「物理学特論IV」と共通 対応教員：吉田
基礎化学	MM22120	基礎化学特論Ia	1	前田 公憲、近藤 徹	12/1, 2 予定	理4	理学部開講科目「化学特論I」と共通
基礎化学	MM22140	基礎化学特論IIa	1	齋藤 英樹、山村 泰久	夏季集中期間中の2日間予定 日程・場所・詳細は後日連絡	希望は理3	理学部開講科目「化学特論II」と共通
応用化学	MM23240	応用化学特論I	1	乙須 拓洋	日程は未定	工23	第一回：岸川 圭希先生 第二回：藤本 憲次郎先生
数学	MM31280	数学特論VII	2	渡辺 達也、佐藤 洋平	8/24~28	基礎数理演習室	理学部開講科目「数学特別講義VII」と共通
数学	MM31330	数学特論XII	2	山田 澄生、櫻井 陽平	9/7~9/11	基礎数理演習室	理学部開講科目「数学特別講義XII」と共通
電電	MM32370	科学技術政策特論	2	森田 寛之	受講生と相談の上日程を決定	希望はセミ1	
環境社会基盤国際	MM50060	地形プロセス学特論(E)	2	小口 千明	オンラインガイダンスで内容を告知します。		
環境社会基盤国際	MM50160	水圏工学実践(JE)	2	田中規夫 八木澤順治	初回講義日程：学生個々のテーマ設定であるため、履修登録者に教員側からWebClassで連絡を行う		
環境社会基盤国際	MM50180	地域・都市計画エクササイズ	2	久保田 尚、小嶋 文、菊池雅彦	受講生と相談の上日程を決定	希望はセミ5	
環境社会基盤国際	MM50190	計画数理特論(JE)	2	菊池 雅彦、小嶋 文	オンデマンドで実施。各授業の前日までにWebClassに掲載	希望は工32	
環境社会基盤国際	MM50230	社会基盤特別講義I	2	指導教員	ガイダンス等で内容を告知済み		
環境社会基盤国際	MM50240	社会基盤特別講義II	2	長田 昌彦	8/26, 9/2	学外	8/26 中川勝広先生(情報通信研究機構) 9/2 前坂 剛(防災化学技術研究所)
課程共通科目	MM80162	課題解決型特別演習FIII	2	市川 泰吾	9月9日(水)・9月10日(木)・9月11日(金) の3日間、各日10時からの開始	希望は工50	

※本ファイルは、随時更新します。