

令和8年度 春～夏学期 理学研究科集中講義一覽

※この一覧には「時間割表・開講科目表」において曜日・時限が**となっている集中講義を掲載しています。

令和8年6月29日現在

※朱書きは更新箇所

他の科目については「時間割表・開講科目表」及びシラバス等を参照してください。

学部・大学院	専攻	本務・職名	氏名	授業科目名【時間割コード】	講義実施日時	教室	備考	世話教員	
学部・大学院	生物学専攻	基礎生物学研究所 細胞動態研究部門	上田 貴志	前期課程: 前期課程: 後期課程: 後期課程: 生物学特別講義 I 【240565】 副題: 副題:「オルガネラ機能と膜交通 植物の視点から」 学部: 生物学特別講義 A 【040293】	9月10日(木)3限~5限(但し、3限は13時開始)、 9月11日(金)1限~5限(4~5限は公開セミナー)	D401 (9/11 4限~5限=D403)	通年科目	近藤 侑貴	
		公益財団法人がん研究会 がん研究所	広田 享	前期課程: 前期課程: 後期課程: 後期課程: 生物学特別講義 II 【240566】 副題: 副題:「がんの染色体不安定性の病理機構とその制御方法の発見研究」 学部: 生物学特別講義 B 【040294】	9月3日(木)3限~5限(但し、3限は13:30開始)、 9月4日(金)1限~5限(4~5限は公開セミナー)	D401 (9/4 4限~5限=D403)	通年科目	中川 拓郎	
大学院	全専攻共通	理学研究科化学専攻	梶原 康宏 他	前期課程: 先端的研究法: NMR 【241203】 後期課程: 副題: 学部:	未定		通年科目 日程等の詳細はCLEに掲載		
		学習院大学 理学部	青木 宏樹	前期課程: 数学特別講義 II A 【240962】 後期課程: 特別講義 II A 【241044】 副題: 「無限積による保型形式の構成」 学部:	6月15日(月) 17:00-18:20 談話会(質疑応答を含む) 6月16日(火)4限~5限 6月17日(水)4限~5限 6月18日(木)4限~5限 6月19日(金)3限	E204		森山 知則	
	物理学専攻	東京大学大学院数理科学研究科	佐々田 慎子	前期課程: 数学特別講義 VIII A 【241142】 後期課程: 特別講義 VIII A (数学専攻) 【241340】 副題: 「離散可積分系と確率論」 学部:	5月26日(火) 3限~4限(13:30-14:30は談話会) 5月27日(水) 2限(10:30-), 4限(15:00-) 5月28日(木) 2限(10:30-), 4限(15:00-) 5月29日(金) 3限~4限(13:30-)	E204			佐久間 紀佳
		京都大学基礎物理学研究所	谷崎 佑弥	前期課程: 後期課程: 特別講義 AI 【240273】 副題: 「Generalized Symmetries, Anomalies, and Their Applications to Gauge Theories」 学部:	4月15日(水)2限~3限 4月16日(木)1限(9:00~)~3限(~14:30) 4月17日(金)2限(10:30~)~4限(~16:40)	D401		大野木 哲也	
		東京大学大学院総合文化研究科	石原 秀至	前期課程: 後期課程: 特別講義 AIV 【240276】 副題: 「細胞集団の物理」 学部: (学部:)	春夏学期から秋冬学期に変更します。 詳細は、秋冬学期の集中講義一覽でお知らせします。			吉野 元	
		立教大学理学部	村田 次郎	前期課程: 後期課程: 特別講義 B I 【240278】 副題: 「近距離重力実験と余剰次元の物理」 学部:	7月1日(水)3限、4限 7月2日(木)3限、4限、5限 7月3日(金)3限、4限、5限 ただし、7月2日(木)5限のコマは受講者以外も出席可能(物理セミナー)	E204		青木 正治	
	化学専攻	国立研究開発法人理化学研究所	馬場 秀忠	前期課程: 後期課程: 特別講義 B II 【240279】 副題: 「素核実験におけるデータ収集~基本概念から最先端技術まで」 学部:	6月22日(月)2限~4限 6月23日(火)2限~4限(4限はセミナー) 6月24日(水)2限~3限	E204		大田 晋輔	
		大阪公立大学	石田 玉青	前期課程: 量子化学特論【240331】 後期課程: 特別講義 AI【240381】 副題: 「金属ナノ粒子触媒の化学」 学部:	6月24日(水)2限~5限 6月25日(木)2限~5限	D401		奥村 光隆	
		奈良女子大学	梶原 孝志	前期課程: 無機化学特論【241687】 後期課程: 特別講義 A II 【240382】 副題: 「d金属錯体とf金属錯体の物性化学」 学部:	7月15日(水)1~4限 7月16日(木)2~5限	D401		石川 直人	
	生物学専攻	東京大学大学院理学系研究科	大栗博毅	前期課程: 生体分子化学特論【240808】 後期課程: 特別講義 B I 【240444】 副題: 天然物化学特別講義 学部:	5月27日(水)2~5限 5月28日(木)1~4限	D401	27日4~5限はD403	難波 康祐	
理学研究科生物学専攻		Li-Kun Phng 澁谷	前期課程: 後期課程: 生物学特別講義 IV【240568】 副題: 「理研BDR-連携大学院集中レクチャー」 学部:	7月30日(木) 7月31日(金)		理化学研究所 生命機能科学研究セン ター 神戸キャンパス(神戸 市中央区ポートアイランド)	理化学研究所のHPIに登録必要 URL: http://www.bdr.riken.jp/renkei/ 申込み切:2026年6月28日(日)		
高分子科学専攻		東北大学大学院環境科学研究科	吉岡 敏明	前期課程: 後期課程: 特別講義(1)【240921】 副題: 「資源循環利用における化学プロセスの役割と社会実現に向けて」 学部:	7月2日(木)2~5限 7月3日(金)1~4限	D401 (7/2 3限~5限=D403)		高島 義徳	
宇宙地球科学専攻		東京大学大学院総合文化研究科	小宮 剛	前期課程: 後期課程: 特別講義 I 【240694】 副題: 「先カンブリア時代の地球・生命進化」 学部: (学部:)	7月22日(水)3限~4限 7月23日(木)2限~4限 7月24日(金)2限~4限	D401	夏学期科目	松尾 太郎	
統合理学特別コース	バイア連邦大学/熱・エントロピー科学研究センター・特任教授	Silvana Mattedi E Silva	前期課程: Current Topics II 【24S015】 後期課程: Current Topics II 【24S015】 副題: 「Thermodynamics of solutions and ionic liquids - fundamental understanding and applications-」 学部:	7月29日(水)1限~4限 7月30日(木)1限~4限	D401		中澤 康浩		
	パジャジャラン大学(インドネシア)	Nurlelarsi	前期課程: Current Topics III 【24S016】 後期課程: Current Topics III 【24S016】 副題: 「Chemistry of Natural Product Compounds: Primary and Secondary Metabolites」 学部:	6月29日(月)3限~4限 7月6日(月)3限~5限(5限はセミナー) 7月8日(水)3限~4限	D401		船橋 靖博		
	熊本大学 発生医学研究所	渡瀬 成治	前期課程: Current Topics XVI【24S070】 後期課程: Current Topics XVI【24S070】 副題: 「The Role of Non-Coding DNA in Maintaining Genome Stability」 学部:	6月22日(月)3限(13時~)~6限 6月23日(火)2限~5限(4~5限は公開セミナー)	D401 (6/23 4限~5限=D501)	通年科目	進藤 麻子		