

平成30年度 春～夏学期 理学部・理学研究科集中講義一覧

平成30年9月18日現在

学部・大学院	学科・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	生物科学科	国立研究開発法人理化学研究所	オカダ ヒロシ	前期課程: 後期課程: 副題: 学部:生物学野外実習【040146】	8月7日(火)9:00~14:40 9月22日(土)~9月24日(月・振休)9:00~20:35	8月7日=D401 9月22日~24日=大阪府立大学理学部附属植物園		藤本 仰一	
		国立研究開発法人産業技術総合研究所	岡田 博 コウイ サトシ 厚井 聡						
大学院	生物科学科	東京大学大学院理学研究科・教授	テラシマ イチロウ 寺島 一郎	前期課程: 後期課程:生物学特別講義I【240565】 副題:「植物生理学」 学部:生物学特別講義A【040293】	9月27日(木)第3限~5限 9月28日(金)第1限~5限(5限は17:05まで)	D401	通年科目	高木慎吾	
		大阪市立大学大学院理学研究科・教授	コウダ マサノリ 幸田 正典	前期課程: 後期課程:生物学特別講義II【240566】 副題:「行動生理学」 学部:生物学特別講義B【040294】	12月26日(水)第2~5限(5限は18:00まで) 12月27日(木)第2~5限(5限は17:15まで)	D401	通年科目	志賀 向子	
大学院	全専攻共通	国立研究開発法人理化学研究所	ハヤシ フミアキ 林 文晶	前期課程:先端的研究法:NMR【241203】 後期課程: 副題:	8月28日(火)第2限~5限 8月29日(水)第1限~6限 8月30日(木)第1限~5限 8月31日(金)第1限~6限	E204	通年科目	村田 道雄	
		国立研究開発法人産業技術総合研究所	ウエガキ コウイチ 上埜 浩一						
	数学専攻	京都大学・名誉教授	モリモト ヨシノリ 森本 芳則	前期課程:数学特別講義III A【240963】 後期課程:特別講義III A【241046】 副題:「切断近似をしないボルツマン方程式の数学理論」	5月21日(月)16:30~18:45 5月22日(火)第4限~5限(5限は17:05まで) 5月23日(水)第4限~5限(5限は17:05まで) 5月24日(木)第4限~5限(5限は17:05まで) 5月25日(金)第4限~5限(5限は17:05まで)	D401		土居 伸一	
		東京工業大学大学院情報理工学専攻・教授	カナモリ タカフミ 金森 敬文	前期課程:数学特別講義IV A【240964】 後期課程:特別講義IV A【241048】 副題:「機械学習の数学」	6月18日(月)16:30~18:45 6月19日(火)第4限~5限(5限は17:05まで) 6月20日(水)第4限~5限(5限は17:05まで) 6月21日(木)第4限~5限(5限は17:05まで) 6月22日(金)第4限~5限(5限は17:05まで)	D401		藤原 彰夫	
		慶應義塾大学理工学部・専任講師	ハットリ コウタ 服部 広大	前期課程:数学特別講義VIII A【240965】 後期課程:特別講義VIII A【241334】 副題:「カラビ・ヤウ多様体に埋め込まれた特殊ラグランジュ部分多様体」	7月2日(月)16:30~18:45 7月3日(火)第4限~5限(5限は17:05まで) 7月4日(水)第4限~5限(5限は17:05まで) 7月5日(木)第4限~5限(5限は17:05まで) 7月6日(金)第4限~5限(5限は17:05まで)	D401		後藤 竜司	
	物理学専攻	東京大学 大学院理学系研究科・教授	モロイ タケオ 諸井 健夫	前期課程: 後期課程:特別講義AI【240273】 副題:「初期宇宙論入門」	6月6日(水)第2~4時限 6月7日(木)第2~4時限 6月8日(金)第2~3時限(3限は13:45まで)	6/6~6/7=南陽一ホール 6/8=D401		兼村 晋哉	
		東京工業大学 大学院理学院・教授	ナカムラ タカシ 中村 隆司	前期課程: 後期課程:特別講義BIII【240279】 副題:「不安定核の実験でさぐる中性子過剰核と中性子星」	4月25日(水)第3~4時限 4月26日(木)第2~4時限 4月27日(金)第2~4時限(4限は15:25まで)	D401	通年科目	小田原 厚子	
		東京大学 総合研究博物館・教授	マツザキ ヒロユキ 松崎 浩之	前期課程: 後期課程:特別講義CI【240283】 副題:「加速器質量分析:原理と応用」	7月18日(水)第3~4時限 7月19日(木)第2~4時限 7月20日(金)第2~4時限(4限は15:25まで)	D401		豊田 敏聡	
	大学院	化学専攻	筑波大学数理解物系・教授	コジマ タカヒコ 小島 隆彦	前期課程:生物無機化学特論【240744】 後期課程:特別講義AII【240981】 副題:「金属錯体の酸化還元反応:基礎とその応用」	6月6日(水)2限~5限(5限は17:05まで) 6月7日(木)10:00~17:20	D401	6月6日15:30~17:05は講演会	船橋 靖博
			サントリー生命科学財団・生物有機化学研究所研究部部長	シマモト ケイコ 島本 啓子	前期課程:構造生命化学特論【241742】 後期課程:特別講義BII【240446】 副題:「生体膜を介する物質輸送と情報伝達」	6月28日(木)2限~5限 6月29日(金)2限~5限(5限は17:05まで)	D401		
大学院	生物化学専攻	理化学研究所	イノマタ ヒデヒコ 猪股 秀彦 キタジマ トモヤ 北島 智也	前期課程: 後期課程:生物学特別講義IV【240569】 副題:「理研CDB一連講義大学院集中レクチャー」	8月1日(水)10:00~18:15 8月2日(木)10:00~18:45 ※KOANでの履修登録に加えて、理化学研究所HP受付フォームからも登録が必要	理化学研究所			
		科学分子専攻	徳島大学 大学院社会産業理工学研究部・教授	ウテ コウイチ 右手 浩一	前期課程: 後期課程:特別講義(1)【240921】 副題:「合成高分子のモレキュラーキャラクタリゼーション」	5月31日(木)13:00~17:50 6月1日(金)10:00~18:05	D401		佐藤 尚弘
	科学宇宙専攻	神戸大学大学院理学研究科・助教	ヤスイ ミナミ 保井 みなみ	前期課程: 後期課程:特別講義(1)【240694】 副題:「氷のレオロジーと衝突破壊:太陽系氷天体のテクニクスと熱進化」	9月6日(水)2限~5限 9月7日(金)2限~5限(5限は17:05まで)	F102	夏学期科目	佐々木 晶	
	特別統合コース	大阪大学・理学研究科	フカセ コウイチ 深瀬 浩一	前期課程:Current Topics I【24S014】 後期課程:Current Topics I【24S014】 副題:「Carbohydrates:biofunction and chemical synthesis」	4月19日(木)第2限~5限 4月20日(金)第2限~4限(4限は15:25まで) 16:00~17:30(公開セミナーを兼ねる)	D401	英語科目	深瀬 浩一	
		岡山大学資源植物科学研究所・准教授	モリ イズミ 森 泉	前期課程:Current Topics III【24S016】 後期課程:Current Topics III【24S016】 副題:「How plants recognize circumstances」	7月2日(月)第3限~5限 7月3日(火)第1限~5限(5限は17:05まで)	E204	英語科目 夏学期科目	高木慎吾	
		香港城市大学・副教授	ヒラオ ハジメ 平尾 一	前期課程:Current Topics IV【24S017】 後期課程:Current Topics IV【24S017】 副題:「Introduction to Computational Chemistry」	8月21日(火)第3~4限 8月22日(水)第3~4限 8月23日(木)第3~5限(5限は講演会)	※吹田キャンパスにも映像配信します。吹田所属の学生は吹田でも受講可。 (豊中)文理融合棟7階 講義室3 【映像配信】(吹田)産業科学研究所第1研究棟3階F390	英語科目 夏学期科目	船橋 靖博	
		University of Utah	ジョエル エス ミラー Joel S. Miller	前期課程:Current Topics V【24S018】 後期課程:Current Topics V【24S018】 副題:「Recent Topics of Molecule-based Magnets」	7月11日(水)第1限~2限 7月18日(水)第1限~4限(4限は15:25まで) 7月25日(水)第1限~2限	E204	英語科目 夏学期科目	中澤 康浩	

※赤字は6月6日以降の変更箇所