

2026年度 生命理学 大学院・学部向け 集中講義

○学部向け

下記集中講義は、すべて 理学部 A館 222教室 で行います。

開講日	対象学年	科目名	講義コード	氏名 本務	内容	世話人 (内線)
4月22日(水) 4月23日(木) 4月24日(金) ※ いずれも午後	3,4年生	生物学特論XIV	0655440	岩見 真吾 名古屋大学理学研究科 教授	生命医科学現象を理解するための統計解析、モデリング、データ解析の基礎を学ぶ。	岩見真吾 (2511)

○大学院・学部 (3,4年生)向け

※ 時間等詳細は、開講2週間前までに受講者へTACTにて周知します。各自受講前にシラバスを確認してください。

開講日	対象学年	科目名 (履修学年によって異なるので注意)	講義コード	氏名 本務	想定講義タイトル	世話人 (内線)
10月5日(月) 10月6日(火)	M1	遺伝・生化学特別講義A	2605009	金 玟秀 京都大学 大学院医学研究科 医学教育・国際化推進センター 准教授	コヒキチンを介した細菌感染症と免疫応答 (レジオネラ菌などを対象) ※ この講義は英語で行います	小嶋 誠司 (2993)
	M2	遺伝・生化学特別講義B	2605010			
	D1	遺伝・生化学特別講義C	4605007			
	D2	遺伝・生化学特別講義D	4605008			
	D3	遺伝・生化学特別講義E	4605009			
	G30	Special Lectures of Biological Science 6	2683526			
	学部	生物学特論VIII	0655200			
10月13日(火) 10月14日(水)	M1	生命システム特別講義A	2605007	魚住 信之 東北大学大学院工学研究科 バイオ工学専攻 教授	植物の膜輸送体の電気生理、 植物ストレス応答、化合物 による植物の制御	木下 俊則 (4778)
	M2	生命システム特別講義B	2605008			
	D1	生命システム特別講義C	4605004			
	D2	生命システム特別講義D	4605005			
	D3	生命システム特別講義E	4605006			
	学部	生物学特論VII	0655100			
10月29日(木) 10月30日(金)	M1	複合生命科学特別講義A	2605015	川出 洋 東京農工大学 農学研究院 生物制御科学部門 教授	カビ、コケ、生きた化石、 試験管内における、酵素による 生長調節物質の生合成	鶴飼 明歩 (土屋 雄一朗) (6917)
	M2	複合生命科学特別講義B	2605016			
	D1	複合生命科学特別講義C	4605016			
	D2	複合生命科学特別講義D	4605017			
	D3	複合生命科学特別講義E	4605018			
	学部	生物学特論XVII	0655470			
11月12日(木) 11月13日(金)	M1	生命情報特別講義A	2605005	藤井 壮太 東京大学大学院 農学生命科学研究科 教授	植物生殖における和合・ 不和合花粉の排除	岡本 奎花 (佐藤 良勝) (2970)
	M2	生命情報特別講義B	2605006			
	D1	生命情報特別講義C	4605001			
	D2	生命情報特別講義D	4605002			
	D3	生命情報特別講義E	4605003			
	学部	生物学特論VI	0655000			
11月19日(木) 11月20日(金)	M1	形態・機能学特別講義A	2605011	松井 毅 東京工科大学 大学院 バイオニクス専攻 教授	表皮の角層形成	平子 善章 (4261)
	M2	形態・機能学特別講義B	2605012			
	D1	形態・機能学特別講義C	4605010			
	D2	形態・機能学特別講義D	4605011			
	D3	形態・機能学特別講義E	4605012			
	学部	生物学特論IX	0655300			
11月24日(火) 11月25日(水)	M1	行動・生態学特別講義A	2605013	石山 晋平 Central Institute of Mental Health in Mannheim Group Leader	美しい論文図作成のための 技法およびポジティブ感情の 神経生理学	乗本 裕明 (6471)
	M2	行動・生態学特別講義B	2605014			
	D1	行動・生態学特別講義C	4605013			
	D2	行動・生態学特別講義D	4605014			
	D3	行動・生態学特別講義E	4605015			
	学部	生物学特論X	0655400			