

令和8年度 物質・生命化学領域 大学院集中講義日程

2026.3.6

大学院集中講義の開講予定は以下の通りです。

概要や、場所、詳細なスケジュールは今後確定次第、掲示板等に通知していきます。

講義についての問い合わせ先：chemjim@chem.nagoya-u.ac.jp

Web履修登録をしていない受講希望者はメールで連絡をしてください。

履修登録	講義コード	講義名 (対象学年)	講師	日程	履修登録上の担当教員名	担当研究室
春集中	2603018	物理化学特別講義A (M1)	解良 聡 分子科学研究所 教授	6月9日(火)、10日(水)	須田 理行	物性物化
	2603019	物理化学特別講義B (M2)				
	2682515	[G30] 化学特別講義 7 (G30 M1・M2)				
	4603007	物理化学特別講義C (D1)				
	4603008	物理化学特別講義D (D2)				
	4603009	物理化学特別講義E (D3)				
春集中	2603014	無機分析化学特別講義A (M1)	山田 鉄兵 東京大学 大学院理学系研究科 教授	7月13日(月)、14日(火)	田中 健太郎	分子組織
	2603015	無機分析化学特別講義B (M2)				
	2682513	[G30] 化学特別講義 5 (G30 M1・M2)				
	4603001	無機分析化学特別講義C (D1)				
	4603002	無機分析化学特別講義D (D2)				
	4603003	無機分析化学特別講義E (D3)				
秋集中	2603016	有機化学特別講義A (M1)	① 久保 孝史 大阪大学大学院理学研究科 教授  ② 田中 健 東京科学大学 物質理工学院 応用化学系 教授	10月9日(金)	山口 茂弘  ◎八木 亜樹子	機能有機
	2603017	有機化学特別講義B (M2)		11月6日(金)		有機
	2682514	[G30] 化学特別講義 6 (G30 M1・M2)				
	4603004	有機化学特別講義C (D1)				
	4603005	有機化学特別講義D (D2)				
	4603006	有機化学特別講義E (D3)				
秋集中	2603020	複合化学特別講義A (M1)	梅野 太輔 早稲田大学 理工学術院 先進理工学研究科 教授	12月3日(木)、4日(金)	荘司 長三	生物無機
	2603021	複合化学特別講義B (M2)				
	2682516	[G30] 化学特別講義 8 (G30 M1・M2)				
	4603010	複合化学特別講義C (D1)				
	4603011	複合化学特別講義D (D2)				
	4603012	複合化学特別講義E (D3)				