

2026年度 集中講義前期日程

— 数学特別講義 —

(対面開講・各1単位)

☆	5月25日(月)～5月29日(金)	〈数論〉	蔡 園青	数学特別講義6/C	申込締切 5月20日(水)
☆ 注 ※	6月1日(月)～6月5日(金)	〈偏微分方程式〉	岡部 真也	学部生:数学特別講義12 大学院生:数学・数理科学 グローバル特別講義4	申込締切 学部生:5月27日(水) 大学院生:4月17日(木)～20日(金) にKULASISから「数学・数理科学グ ローバル講義I」を履修登録
☆	6月8日(月),9日(火) 15日(月)～17日(水)	〈非線形解析〉	Elliot Ginder	数学特別講義9/B	申込締切 6月3日(水)
☆	6月22日(月)～6月26日(金)	〈機械学習理論〉	園田 翔	数学特別講義4/E	申込締切 6月17日(水)
	6月29日(月)～7月3日(金)	〈微分幾何学〉	深谷 賢治	数学特別講義10/I	申込締切 6月24日(水)
	7月6日(月)～7月8日(水)	〈関数解析・確率論〉	長谷部 高広	数学特別講義3/H	申込締切 7月1日(水)

<注意事項>

受講希望者は、[Googleフォーム](#)にて事前申込みを行ってください。登録フォームのURLはKULASIS(お知らせ)に掲示します。
聴講のみの希望者も事前申込みが必要です。

申込みの締切日は、開講初日の原則5日前です！

・これらの集中講義のうちで☆印をつけたものは、高度に専門的な予備知識を仮定せず、代数・幾何・解析などの分野にかかわらず広く修士課程の大学院生や学部生に開かれた講義として用意されたものですので積極的に受講してください。

・開始時刻や講演題目等についての詳細は、決まり次第KULASIS(お知らせ)に掲載します。

注 ※ 6月1日(月)～6月5日(金)の岡部真也先生の集中講義は学部としては「数学特別講義12」、大学院としては「数学・数理科学グローバル講義I」における集中講義の1つとして開講します。
大学院生がこの集中講義を履修して単位を取得したい場合は、KULASISの履修登録期間(4月17日～20日)に、KULASIS上で大学院科目「数学・数理科学グローバル講義I」の履修登録を行ってください。