

# 2024年度 集中講義後期日程

## —数学特別講義—

(対面開講・各1単位)

☆	未定	<応用数学Ⅰ>	木村 正人	数学特別講義2	申込締切 未定
☆	未定	<応用数学Ⅱ>	田中 健一郎	数学特別講義3	申込締切 未定
	未定	<確率論>	梁 松	数学特別講義4	申込締切 未定
☆	未定	<数論幾何学・代数幾何学>	宮崎 弘安	数学特別講義5	申込締切 未定
☆	未定	<整数論Ⅱ>	中村 健太郎	数学特別講義7	申込締切 未定
	未定	<表現論>	尾角 正人	数学特別講義11	申込締切 未定
☆ ※ 1	未定	偏微分方程式	赤木 剛朗	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	申込締切 学部生：未定 大学院生：10月10日（木）・11日（金）に KULASISから「数学・数理科学グローバル 講義Ⅱ」を履修登録
	未定	<微分幾何学>	深谷 賢治	数学特別講義10	申込締切 未定

<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！ (締切を過ぎた場合は受けません)

・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。

※1 赤木剛朗先生ご担当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Ⅱ」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(10月10日ー11日)に、KULASIS上で大学院科目「数学・数理科学グローバル講義Ⅱ」の履修登録を行ってください。