

上智大学 理工学研究科 理工学専攻数学領域

Sophia University Graduate School of Science and Technology

Master's Program in Science and Technology

I. 講義内容

本学講義概要はすべてホームページにて公開していますので、ご参照ください。(2026年3月中旬より公開予定)

<https://piloti.sophia.ac.jp/jpn/academic/syllabus/>

II. 授業時間割表

i. 開講科目

学期	開講科目名称	開講科目英字名	単位数	主担当教員名	曜日	時限
春学期	解析学特論 B	SPECIAL LECTURES IN ANALYSIS B	2	後藤 聡史	月	3
1Q	ALGEBRAIC NUMBER THEORY	ALGEBRAIC NUMBER THEORY	1	Fabien TRIHAN	金	3
2Q	数理統計特論	LECTURE ON MATHEMATICAL STATISTICS	1	木村 晃敏	火	3
	構成的ガロア理論	CONSTRUCTIVE GALOIS THEORY	1	角皆 宏	金	3
秋学期	代数学特論 A	SPECIAL LECTURES IN ALGEBRA A	2	中筋 麻貴	月	2
3Q	結び目理論	KNOT THEORY	1	大城 佳奈子	火	2
	量子群入門	INTRODUCTION TO QUANTUM GROUPS	1	中島 俊樹	金	3
4Q	なし					

※開講学期の詳細は、学年暦にてご確認ください。

ii. 時限構成

	時間
1 時限	9:00-10:40
2 時限	10:55-12:35
3 時限	13:30-15:10
4 時限	15:25-17:05
5 時限	17:20-19:00
6 時限	19:10-20:50

Ⅲ. 学年暦

委託聴講登録期間：4月2日（木）～4月9日（木）＊登録受付は年1回です

■春学期

授	業	1Q:4月11日（土）～6月4日（木） 2Q:6月5日（金）～7月24日（金） ＊4月29日（昭和の日）、7月20日（海の日）は授業実施日 ＊6月4日（木）、7月3日（金）は全学休講日
補	講	日
試	験	期
		間
夏	期	休
		業

■秋学期

授	業	3Q:9月28日（月）～11月18日（水） 4Q:11月19日（木）～12月23日（水） 1月7日（木）～1月21日（木）、1月25日（月） ＊10月12日（スポーツの日）、11月23日（勤労感謝の日）は授業実施日 ＊11月2日（月）、11月4日（水）、12月3日（木）、1月22日（金）、 1月23日（土）は全学休講日
補	講	日
試	験	期
		間
冬	期	休
春	期	休
		業

Ⅳ. 事務連絡先

上	智	大	学	〒102-8554 東京都千代田区紀尾井町7番1号
取	扱	課	室	学事センター学籍窓口（2号館1階）
				TEL 03-3238-3519（直通） FAX 03-3238-3264
取	扱	時	間	平日（月～金）10:00～11:30、12:30～15:30
数	学	領	域	TEL 03-3238-3320（直通）
交		事	務	J R、地下鉄丸ノ内線・南北線：四谷駅下車 徒歩5分
		室	通	地下鉄有楽町線：麴町駅下車 徒歩8分
聴	講	生	証	学事センター学籍窓口で発行
				<u>写真(4.5×3.5cm)1枚が必要。</u>
教		室		教室の位置については、学事センター教務担当窓口でお尋ねください
上	智	大	学	上智大学ホームページ https://www.sophia.ac.jp/

Ⅴ. 休講、交通ストライキ等の場合の授業

1. 休講について
休講や教室変更等の連絡や通知は、すべて My Sophia 上での掲示により行われます。必ず授業前に My Sophia 掲示板（休講・補講・教室変更情報）をご確認ください。My Sophia の ID、パスワードについては聴講生証発行時にお渡しします。電話での問合せには応じません。
2. 公共交通機関運行停止時の取扱いについて
台風・大雨など各種の自然災害や事故・ストライキなどによる電車運行停止のため、授業や定期試験を平常通り行うことができないと判断された場合は、休講もしくは試験日の振替などの特別措置をとることがあります。特別措置の内容については、大学ホームページ、My Sophia または公式 Facebook でお知らせしますので各自で確認してください。

Ⅵ. その他

1. 本学正規学生の履修登録がない場合、当該科目は開講されません。
委託聴講登録受付後でも登録取り消しとなります。
2. 授業に関する諸連絡も、すべて My Sophia 上での掲示により行います。
3. 聴講生証により、本学図書館を利用することができます。（館外貸出しには登録が必要）