

国際基督教大学

大学院アーツ・サイエンス研究科博士前期課程(理学専攻)

INTERNATIONAL CHRISTIAN UNIVERSITY
Graduate School of Arts and Sciences, Master's Course
Natural Sciences Program, Mathematics and Information Science

I. 講義内容 (2025 年度開講科目)

2025 年度開講予定の数学・情報科学の科目は下記のとおりです。登録方法や授業に関する詳細は下記リンク先からご確認いただけます。なお、各科目のシラバスは下記リンク先の「提供科目一覧およびシラバス」でご覧いただけます。

<https://www.icu.ac.jp/academics/undergraduate/collabo/>

(「大学院数学連絡協議会」をご覧ください)

その他ご不明な点がございましたら、大学院事務グループ(IV. 事務連絡先参照)へお問い合わせください。

《1 学期》

QNMC505 E	数理科学特論 I (Sec. B) 2 単位 月曜日 1・水曜日 1 限 (准教授) 竇 曉玲	Advanced Studies in Mathematical Science I (Sec. B) 2 credits / Monday 1, Wednesday 1 period (Associate Professor) Dou, Xiaoling
QNMC506 E	数理科学特論 II 2 単位 金曜日 2・3 限 (准教授) 鏑木 崇史	Advanced Studies in Mathematical Science II 2 credits / Friday 2 - 3 period (Associate Professor) KABURAGI, Takashi

《2 学期》

QNMC501 E	代数と幾何特論 2 単位 月曜日 1・水曜日 1 限 (非常勤講師) TBA	Advanced Studies in Algebra and Geometry 2 credits / Monday 1, Wednesday 1 period (Part-time Lecturer) TBA
QNMC505 E	数理科学特論 I (Sec. A) 2 単位 水曜日 2・3 限 (教授) 石橋 圭介	Advanced Studies in Mathematical Science I (Sec. A) 2 credits / Wednesday 2 - 3 period (Professor) ISHIBASHI, Keisuke
QNMC502 E	解析と位相特論 2 単位 月曜日 1・水曜日 1 限 (教授) 山崎 満	Advanced Studies in Analysis and Topology 2 credits / Monday 1, Wednesday 1 period (Professor) YAMAZAKI, Mitsuru
QNLS507 J	システムバイオロジー 2 単位 <u>集中講義</u> (Othmer 記念科学教授) 北野 宏明	Systems Biology 2 credits / Intensive Lecture (Othmer Distinguished Professor) KITANO, Hiroaki

《3 学期》

QNMS502 J	量子情報科学 2 単位 火曜日 2・3 限 (教授) 石橋 圭介、(准教授) 山崎 歴舟、 鏑木 崇史	Quantum Information Science 2 credits / Tuesday 2 - 3 period (Professor) ISHIBASHI, Keisuke/ (Associate Professor) YAMAZAKI, Rekishu/ KABURAGI, Takashi
QNMC503 E	計算機科学特論 2 単位 月曜日 2・3 時限 (助教) 田中 宏季	Advanced Studies in Computer Science 2 credits / Monday 2 - 3 period (Assistant Professor) TANAKA, Hiroki
QNMC507 E	数学特論 2 単位 月曜日 4・5 限 (非常勤講師) 原 和平	Advanced Studies in Mathematics 2 credits / Monday 4 - 5 period (Part-time Lecturer) HARA, Wahei
QNMC509 J	データサイエンスとファイナンス 2 単位 集中講義 (Othmer 記念科学教授) 北野 宏明/ (非常勤講師) 田尻 貴男	Data Science in the Finance 2 credits / Intensive Lecture (Othmer Distinguished Professor) KITANO, Hiroaki/ (Part-time Lecturer) TAJIRI, Takao

II. 授業時間割表

1 時限	8:45～10:00
2 時限	10:10～11:25
3 時限	11:35～12:50
4 時限	14:00～15:15
5 時限	15:25～16:40
6 時限	16:50～18:05
7 時限	18:15～19:30

注意:

1. 本学は3学期制をとっており、各科目はそれぞれの学期で完結します。各学期の開始日及び終了日については「Ⅲ. 学年暦」を参照してください。
2. 本学の第3学期に開講される科目は、学年暦の関係上、他大学院では修了要件としての単位に算入できないと考えられますので注意してください。
3. 科目番号の右端の記号は開講言語を表しています。原則としてJ=日本語、E=英語で開講しますが、詳細は各科目のシラバスを確認してください。
4. 集中講義は通常学期期間外に行われるため講義日程と登録締切日は年度初めの時期にお問合せください。

III. 学年暦 [2025 年度]

2025 年度の学年暦は下記リンクよりご確認ください。

<https://www.icu.ac.jp/about/calendar/>

《第1 学期》

4 月 17 日 (木)

数連協委託聴講生登録締切日

《第2 学期》

9 月 12 日 (金)

数連協委託聴講生登録締切日

《第3 学期》

12 月 12 日 (金)

数連協委託聴講生登録締切日

IV. 事務連絡先

〒181-8585 東京都三鷹市大沢 3-10-2

国際基督教大学 学務部大学院事務グループ (アーツ・サイエンス研究科理学専攻担当)

TEL: 0422-33-3231 (直通) FAX: 0422-33-3688

取扱時間: 月～金 9:30～11:45, 12:45～16:30

《交通》

JR 中央線武蔵境駅南口から

- ・小田急バス「国際基督教大学」行き乗車、終点下車 (乗車時間約 12 分、大学構内まで入ります)
- ・小田急バス「狛江営業所」、「狛江駅北口」または「吉祥寺駅」行き乗車、「富士重工前」下車 (乗車時間約 10 分) → 徒歩 10 分

JR 中央線三鷹駅南口から

- ・小田急バス「国際基督教大学」行き乗車、終点下車 (乗車時間約 20 分、大学構内まで入ります)
- ・小田急バス「武蔵小金井駅」または「調布駅北口 (西野経由)」行き乗車、「富士重工前」下車 (乗車時間約 20 分) → 徒歩 10 分

京王線調布駅北口から

- ・小田急バス「武蔵境駅南口」または「三鷹駅 (西野経由)」行き乗車、「富士重工前」下車 (乗車時間約 20 分) → 徒歩 10 分

《キャンパスマップ》

<https://www.icu.ac.jp/about/campus/index.html>

V. 休講について

1. 休講の場合は、下記サイトに掲示します。

<https://campus.icu.ac.jp/public/ehandbook/DisplayNoClass.aspx>

なお、大学の行事による休講については、大学暦

(<https://www.icu.ac.jp/about/calendar/>) を参照してください。

2. 悪天候、事故、災害、ストライキ等により休講が決定された場合、午前の休講、試験延期等が決定した場合については午前 6 時までに、午後の休講、試験延期等が決定した場合については午前 10 時までに、ICU Portal (<https://portal.icu.ac.jp>) に掲出します (事情により掲出時間が多少遅れることもあります)。

VI. その他

- ・ 開講取り止め: 本学正規学生の科目登録がなかった場合、当該科目の開講は取り止めとなります。
- ・ 教室: 大学院事務グループ (ERB-115) でお尋ねください。
- ・ 図書館: 本学図書館を利用したい場合は、自身の所属大学の学生証持参の上、図書館にて登録手続きをしてください。