

令和2年度数学コース4年生オリエンテーション

注意事項：

1. このプリントは（正確を期していますが）間違いがあり得ます。履修規則や案内とこのプリントに内容が異なる場合は、規則等が優先されます。
2. 履修登録期間：4/9—4/13 授業開始：4/17(金) 1 学期試験期間は8/3(月)-7(金) ※授業によっては6時限目や土日に補講が行われる可能性が高いので今後注意しておく。
3. 入学年度によりカリキュラムが異なるので絶対に先輩や後輩のアドバイスを鵜呑みにせず、履修案内を各自よく読んでください。
4. 卒業するためにとるべき単位数：理学部履修案内 p.35,36 の標準モデルを参照。初年次12、教養22、共通専門基礎18、専門72(H28年度入学生)。初年次12、教養22、共通専門18、専門72(H27年度以前入学生)
5. 「微分・積分学入門」は数学コースの学生は履修不可です。理学部履修案内巻末の科目表には、数学コースでは、カウントされない科目があるのに注意
6. 4年生(卒業予定者)の2学期に学士力確認試験が実施されます。数学コース主専攻の学生向けの学士力確認試験は11~12月頃に実施予定ですので、今年度卒業予定者は理工学部、理学部(アドバンス・ジェネラル)に関わらず必ず受験すること。理学部履修案内 p.25 を参照。
7. 卒業研究を行うために必要な単位：理工学部履修案内 45(付表II) を参照。
8. 数学コースの授業科目：理工学部履修案内 p.41,42(付表I) を参照。
9. 必修(初年次科目の全て+その他コース指定科目)は全部とらなければならない。
10. 初年次科目を再履修する場合は、自動的に登録されず履修登録をする必要があります。本H.30年度から、履修登録方法が変更されています。(4/4KULAS 掲示)

11. 基礎〇〇学実験を必要な人は少ないと思うが、その履修登録は1学期・2学期ともに4月にまとめて行われる。教職志望者も注意。基礎〇〇学実験希望は、KULAS にログインし、トップメニューの「アンケート回答」から「基礎〇〇実験履修希望調査」に記入して提出すこと。締切は4/7(火)13時。→履修案内 p.24 も参照(日程は履修案内の記載変更されているから注意。)
12. 履修登録についてKULASの掲示に注意すること。(過去には、「スポーツ科学実技」の履修を希望し、優先条件を満たすときの手続きがありました。)
13. 4年生には、履修登録単位数の上限はありません。
14. 教職科目の単位は(いくつかの例外を除いて)要卒単位に入りません。(卒業の他、卒業研究の資格審査に影響します)
15. 集中講義の日程等については、KULAS システム又は掲示板により連絡されます。今年度数学コースの集中講義は代数学特論 III, 解析学特論 III が開講され、幾何学特論 III、統計数学特論 III は開講されません。また、「ベンチャービジネス論」は開講時期が通常の集中講義とは異なる可能性があります。
16. ([理学部]) 数学コース主専攻かつ副専攻がジェネラルの学生で、卒業研究を履修しない場合には、数学課題演習を履修しなければなりません。その場合、プライマリ科目群の単位がきわめて不足しやすいので特に注意して履修すること。
17. 教育実習、介護等体験受講のために、前年度までに修得が必要な単位もあるので注意すること。実施に当たっては失礼のないように。
18. 介護等体験の事前・事後指導(特に事後指導は忘れやすい)には必ず出席すること。●介護等体験第一回目事前指導:今回はいろいろ状況が変わっているのでKulasなどを用いて特に注意しておくこと。
19. 介護等体験の事前・事後指導(特に事後指導は忘れやすい)には必ず出席すること。が、今期は例外が多いので介護等体験第1回目事前指導,教育実習希望者はオリの詳細(中止もあるかもしれませんが。)について必ず本日中にKulas システムで確認すること。

20. 高知大学大学院理学専攻に進学希望の学生は大学院科目の早期履修ができます。手続き時期などを必ず掲示板等で確認してください。詳しくは理工学部履修案内 p.87 を読んでください。また早期履修を希望する学生は必ず指導教員に相談してください。時間割が、変更されている可能性があります。なお、大学院科目の早期履修のためにはいくつかの条件を満たしている必要があります。

21. 今年は moodle のお世話になることが多くなりそうです。

<https://moodle.kochi-u.ac.jp>

にアクセスしてください。さしあたっては次のことをしておいてください。

- まず「高知大学 moodle share」の方のボタンを押します。
- 「オリエンテーション資料 (PDF 資料)」の項目を探し、クリックします。
- (必要なら) 学内アカウント (Kulas とかでおなじみのやつ) でログインします。

新入生向けの pdf ファイルのリストが出現します。在来生にも充分有用なものばかりですが、とくに以下の項目を詳しく見ておいてください。

08) メール転送のしかた。令和2年度よりセキュリティーポリシーが改定され、メールの転送が禁止になりました。高知大のサイト (実体は microsoft のサーバだが) に直接つなげねばなりません。この項をみて適切に設定してください。

10) 剽窃防止ガイドラインについて

11) TOEIC IP 受検案内

13) 「学生何でも相談」を利用しよう

15) 安否確認システム。08) に関連し、大学電子メールのみが登録できます。去年までと変える必要が生じる人が大多数と思うので、よく見て変更を。

22. 数学コースに関する連絡事項 (休講等) は主に理学部2号館6階に掲示されます。定期的に掲示板を見るようにしてください。

23. 卒業研究を行う学生は卒業研究の担当教員がアドバイザー教員となります。卒業研究も履修登録が必要です。
24. 数学課題演習を履修する学生は、学務委員の土基にメールで連絡してください。
25. 秋季(9月)卒業希望者は、期限までに手続きをすること。
26. 各自アドバイザー教員の面談を受けて下さい。