

令和6年3月25日

ナノ生命科学専攻（博士前期課程）学生 各位

学務部学務課新学術創成研究科係

令和6年度前期の履修登録日程について

令和6年度前期の履修登録日程について、下記のとおりお知らせしますので、必ず期間内に履修登録を行ってください。

なお、履修登録の前に、ガイドブック、Webシラバスを参照し、不明な点は、担当係まで連絡願います。

記

1. ナノ生命科学専攻の科目

■履修登録方法：アカンサスポータルの学務情報サービスから行うこと。登録方法は学生便覧「IV教育 2 授業科目の履修」を参照のこと。

■履修登録期間：(Q1) 令和6年4月8日(月)7:00～4月19日(金)23:59
(Q2) 令和6年5月16日(木)7:00～6月18日(火)23:59
(※注)5月30日(木)～6月11日(火) 履修登録不可

(抽選科目の注意点)

以下の科目は、抽選により履修が決定します。

- ・(Q2)19-25015.02「数理・データサイエンス・AI 基盤」
- ・(Q2)19-25009.〇〇「異分野研究探査Ⅰ」
- ・(Q2)19-25010.〇〇「異分野研究探査Ⅱ」

履修希望者は5月16(木)～5月21日(火)の間に履修登録してください。

抽選結果は5月24日(金)9:00～アカンサスポータルの履修登録画面で公開されます。

■注 意 事 項：

・クォーター科目はそれぞれの履修登録期間に履修登録を行うこと。
セメスター科目はQ1の履修登録期間に履修登録すること。

・以下の科目は、事務で履修登録するため、自身での登録は不要。
【研究推進科目】の「創造的学際演習Ⅰ」・「創造的学際演習Ⅱ」
【プロジェクト科目】の「学外実務プロジェクト実習」
「学外研究プロジェクト実習」

・「創造的学際演習Ⅲ」の履修を希望する者は、履修登録期間内に担当係へ連絡すること。

- M2 学生（2023 年度 4 月入学者）は Q1 履修登録期間中に必ずどちらかを選んで履修登録すること。（後からの履修登録はできません！！）
 - ・ 19-26804.〇〇「ナノ生命科学修士研究」
 - ・ 19-26805.〇〇「ナノ生命科学博士研究調査」
- 以下の科目を履修登録していない者は、Q1 履修登録期間中に必ず履修登録すること。（後からの履修登録はできません！！）
 - ・ 19-25701「融合研究プロジェクト実習」（コロキウム）
 - ・ 19-25702「萌芽的融合研究実習」（夏の学校）

2. 他専攻の科目

- 履修登録方法：履修したい科目ごとに担当教員の下承を得た上で、添付の他専攻授業科目履修願（様式 1）を記入し、担当係まで提出すること。
- 提出期間：（Q1）令和 6 年 4 月 8 日(月)～4 月 17 日(水)17:00
（Q2）令和 6 年 5 月 16 日(木)～6 月 14 日(金)17:00
- 注意事項：クォーター科目はそれぞれの提出期間に提出すること。
セメスター科目は Q1 の提出期間に提出すること。

以上

担当：金沢大学学務部学務課新学術創成研究科係
s-yugo@adm.kanazawa-u.ac.jp