

令和6年9月20日

ナノ生命科学専攻（博士後期課程）学生 各位

融合系事務部学生課大学院係

令和6年度後期の履修登録日程について

令和6年度後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、不明な点は大学院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：(Q3) 令和6年10月1日(火)7:00～10月15日(火)23:59
(Q4) 令和6年11月8日(金)7:00～12月11日(水)23:59
(※注)11月22日(金)～12月4日(水) 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。

・(Q4) 22-27007.04「数理・データサイエンス・AI 発展」(オンデマンド)
履修希望者は11月8日(金)～11月13日(水)の間に履修登録してください。
抽選結果は11月18日(月)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Q3履修登録期間に登録すること。
- ・主任研究指導教員と十分相談の上、受講科目を決定すること。
- ・担当教員に受講の承諾を得て、受講年度と学期を調整すること。
- ・あらかじめ開講期・曜日・時限・開講場所が決定している科目については、担当教員への調整の連絡を省略することができる。

- ・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。
【高度プロジェクト科目】の各科目（萌芽的先鋭研究実習を除く）
【高度研究推進科目】の各科目
- ・「先鋭的学際演習Ⅲ」の履修を希望する者は、履修登録期間内に大学院係へ連絡すること。

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、大学院係まで提出すること。
- 提出期間：(Q3) 令和6年10月1日(火)～10月10日(木)17:00
(Q4) 令和6年11月8日(金)～12月9日(月)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Q3の提出期間に提出すること。

以上

担当：金沢大学融合系事務部学生課大学院係
s-yugo@adm.kanazawa-u.ac.jp