

令和 6 年 4 月 3 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、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：(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) 22-27007.02「数理・データサイエンス・AI 発展」

履修希望者は 5 月 16 日(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 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。
- ・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。
  - ・ 22-27501.〇〇「博士実践スキル養成」（4月入学者対象）
  - ・ 22-27601.〇〇「萌芽的先鋭研究実習」（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上承を得た上で、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：(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。

## 3. その他

副専攻を修得する場合は、大学院係まで申し出ること。

[https://www.adm.kanazawa-u.ac.jp/ad\\_gakusei/student/fukusenkou/fst  
op.html](https://www.adm.kanazawa-u.ac.jp/ad_gakusei/student/fukusenkou/fstop.html)

金沢大学> 金沢大学について> 金沢大学の取り組み> 特徴のある教育プログラム>  
副専攻

以上

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