

金沢大学大学院自然科学研究科GSリーディングプログラム
分野融合型数物科学グローバル人材育成コース
本 科 生 募 集 要 項
(令和5年度自然科学研究科博士後期課程1年生対象)

【コースの目的】

自然科学研究科博士後期課程分野融合型グローバル人材育成コースは、計算科学およびその基盤である数学・物理学からなる数物科学を関連諸分野（自然科学・工学）に応用でき、グローバルに活躍できる、優秀で視野の広い博士人材を育成し、アカデミアや産業界に輩出することを目的とします。

【コースの概要】

本コースは、博士後期課程において所属専攻が定める授業科目の他、本コースが定める授業科目を履修します。

博士後期課程履修者を『本科生』とします。

1. 募集専攻及び定員

専 攻	定 員
数物科学専攻，物質化学専攻，機械科学専攻， 電子情報科学専攻，環境デザイン学専攻，自然システム学専攻	10名

2. 応募要件

下記の全ての条件を満たすものとします。

- ① 令和5年10月1日に自然科学研究科博士後期課程に在籍している者
- ② 平素の研究活動に加え、本コースに参加する強い意志を有し、かつ、本科生配属後、各種海外活動や異分野研究活動に従事可能な者
- ③ 学業成績が優秀で、研究に対する資質と能力があり、数物科学に関する広い視野を有する者

3. 応募方法等

(1) 応募書類(①～⑤は金沢大学大学院自然科学研究科のWebサイトから様式をダウンロードしてください)

①応募申請書(様式1) ②志願理由書(様式2) ③主任指導教員承諾書(様式3)

④研究概要書(様式4) ⑤研究業績調書(様式5)

⑥学業成績証明書(学類(学部)の成績及び博士前期課程の成績)

⑦英語外部試験(TOEIC, TOEFL, IELTS)のスコア(スコアが無い場合には、英語能力を

証明するものもしくは指導教員による英語能力に関する意見書)

※金沢大学大学院自然科学研究科 Web サイト

<https://www.nst.kanazawa-u.ac.jp/admission/gsl.html>

(2) 応募締切 令和5年10月5日(木) 16時30分必着

(3) 応募先

〒920-1192 石川県金沢市角間町

金沢大学理工系事務部学生課入試係(自然科学本館G2F)

TEL 076-234-6823, 6824, 6971, 6975

4. 選 抜

選抜は、書類審査で行います。

5. 本科生配属決定

本科生配属の決定について、令和5年11月末頃に結果を応募者全員へ通知します。
※選抜の結果、定員に満たない場合があります。

6. 本コース配属後の処遇

①本科生配属期間中の海外研修の費用を予算の範囲内で支援します。
②本科生に配属された私費外国人留学生は、私費外国人留学生奨学生候補者推薦の際に考慮されます。（奨学生候補者の応募資格を持つ場合のみ）

(注) 本プログラムからの奨学金の支給はありません。

7. 本科生の修了要件

本科生は、下記の授業科目を履修し、所定の要件を充足する必要があります。

14 単位以上	コースが定める必修科目 2単位	①異分野研究 ②国際プレゼンテーション	1単位 (必修) 1単位 (必修)
	各専攻が定める授業科目から11単位以上		
コースが定める修了審査合格			
博士論文の主要な内容を含む研究論文を査読付きの欧文誌に掲載			
博士論文の審査及び別に定める最終試験合格			
別に定める英語能力の基準の充足			

(注) 異分野研究は、所属研究室以外の他分野研究室において研究を行うものです。
詳細はコースガイドを参照してください。

8. コースに関する問い合わせ先

〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工系事務部学生課大学院係
TEL 076-234-6817, 6839, 6859