

九州工業大学 大学院工学研究院基礎科学研究系 公募要領

本学大学院工学研究院では、数学分野の先端的な研究活動と教育活動を推進できる優秀な准教授1名を募集します。基礎科学研究系は数学分野・物理学分野・情報分野の3つの教育研究分野からなり、工学部において専門知識の修得に必要となる工学基礎教育を担っています。令和8年(2026年)4月に、工学部は一学部一学科への改組を計画中です。数物コースが新たに設置され、基礎科学研究系に所属する教員が数物コースの教育および研究指導をする予定です(本計画は現在設置構想中であり、変更となる場合があります)。このような中で、工学部における数学教育に熱意をもって取り組む方で、他分野(物理学分野・情報分野・工学分野)との共同研究にも興味を持つ教育職員を募集します。

1. 募集人員：准教授 1名

2. 所属組織：九州工業大学 大学院工学研究院 基礎科学研究系

3. 勤務地：(雇入れ直後)

戸畑キャンパス，〒804-8550 福岡県北九州市戸畑区仙水町 1-1

(変更の範囲) 変更なし

4. 専門分野：解析学およびその関連分野

5. 主たる業務：

(雇入れ直後)

- (1) 数学分野，特に解析学に関する先端的研究を行うこと。
- (2) 工学部全学科共通の工学基礎科目「解析学 A」，「解析学 B」，「微分方程式」，「線形数学 A」，「線形数学 B」，「複素解析学」，「統計学」から応分に担当すること。学部における当該専門分野の科目(数物コースの専門科目)を担当すること。大学院における当該専門分野の科目を担当すること。
- (3) 数物コースの学部学生の卒業研究の指導，および大学院学生の学位論文作成指導を行うこと。
- (4) 入学試験関連業務を担当すること。
- (5) 大学の管理運営の業務を応分に担当すること。
(変更の範囲) 雇入れ直後の従事すべき業務と同じ

6. 任期：

任期の定めなし

7. 着任時期：2025年（令和7年）4月1日以降のできるだけ早い時期

8. 給与：

国立大学法人九州工業大学における第二期年俸制教育職員の給与に関する規程による。

9. 各種制度：

- (1) プロフェッショナル・ディベロップメント（教員研修）
- (2) スタートアップ支援経費（初年度に100万円以内）

10. 勤務条件等：

勤務時間：8:30～17:15（月～金）、休憩時間12:00～13:00

（専門業務型裁量労働制の適用に同意した場合は、1日7時間45分働いたものとみなされます。）

休日：土曜、日曜、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）

保険：文部科学省共済組合（健康保険・年金）、雇用保険、労災保険

11. 応募条件：

- (1) 着任時に博士またはPh.D.の学位を有すること。
- (2) 当該分野の教育および先端的研究を担える能力と熱意を有すること。
- (3) 学内の諸業務や学科の運営に対して積極的に取り組むことができること。
- (4) 学内の諸業務の遂行が可能な日本語能力を有すること。

12. 応募書類：

(1)～(8)を一つのPDFファイルに結合して、「応募者氏名（ローマ字・半角英字）.pdf」としてください。ただし、何らかの理由によりPDFファイルを結合することが困難な場合は、PDFファイルをフォルダにまとめてzip圧縮して下さい。これと(9)をまとめて「応募者氏名（ローマ字・半角英字）.zip」としてください。

(1) カバーレター（ご自身の専門分野を表すキーワードを数個程度記載）

(2) 履歴書

- ・個人調書（氏名、写真添付、生年月日、性別）
- ・本人連絡先（住所、電話番号、FAX番号、e-mailアドレス）
- ・学歴（高校卒業以降）
- ・職歴（教育実績を含む）
- ・賞罰
- ・学会および社会における活動

※過去に学生に対するセクシュアルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分若

しくは分限処分を受けた場合には、処分の内容及びその具体的な事由を必ず記入してください。虚偽の記載があった場合、採用取消や懲戒処分等の対象になることがあります。

(3) 研究業績リスト

- ・学位論文
- ・研究論文（学術雑誌掲載論文（査読付学術論文）、国際会議講演論文集等；著者名及び著者順を明記すること）
- ・研究報告書 ・学術図書 ・特許
- ・その他：特別講演・招待講演，学会活動，国際活動，受賞歴，報道など

※ Scopus あるいは Web of Science が利用可能な応募者は，論文毎にそのデータベースにおける被引用数（citation）を記載してください。

※ 国際共著論文（海外の研究機関との共著論文）に*印を付けてください。

※ doi を付与されている査読付き学術論文は，doi も論文リストと一緒に入れてください。

(4) 主要な査読付学術論文等の PDF ファイル（5編）

(5) 競争的研究資金および外部資金の獲得実績

年度，研究テーマ，資金名称，代表者・分担者の別，金額

(6) これまでの教育についての要約（1頁程度），及び研究についての要約（2頁程度）

(7) 着任後の教育についての抱負（1頁程度），及び研究計画（2頁程度）

(8) 応募者に関する意見を聞くことのできる研究者 2 名の連絡先（氏名，所属，住所，電話番号，電子メールアドレス，応募者との関係）

(9) 応募者情報ファイル：本学ホームページ公募情報欄掲載のエクセルファイル（応募情報シート）をダウンロードし記入して下さい。

13. 応募締切：2024 年（令和 6 年）12 月 6 日（金）

14. 公募に関する問い合わせ先：

〒804-8550 福岡県北九州市戸畑区仙水町 1-1

九州工業大学 大学院工学研究院 基礎科学研究系

鈴木 智成

TEL：093-884-3417

E-mail：suzuki-t@mns.kyutech.ac.jp

15. 応募書類提出先：

JREC-IN Portal (<https://jrecin.jst.go.jp/>) から Web 応募を行ってください。

なお，何か問題がある場合は，「14. 公募に関する問い合わせ先」までお問い合わせください。

16. 備考：

- (1) 選考の過程で面接（プレゼンテーション、模擬授業等）を行うことがあります（旅費、宿泊費等が発生する場合は、自己負担願います）。
- (2) 国籍、性別等に係わらず、優秀な人材を採用します。
- (3) 選考の結果は、採否に関わらず本人宛に通知します。

17. 給与に関する問い合わせ先：

九州工業大学管理本部総務人事課人事給与係

TEL: 093-884-3009

FAX: 093-884-3533

E-mail: jin-jinkyu@jimu.kyutech.ac.jp

18. 本学における男女共同参画の推進：

本学は、男女共同参画を積極的に推進しています。本学の男女共同参画に関する取り組みについては、下記をご覧ください。

URL: <http://www.kyutech.ac.jp/information/gender.html>

19. 全キャンパスの全面禁煙について：

本学では、学生並びに教職員の疾病予防、健康の維持・増進、快適な学習・職場環境づくりを推進するため、全キャンパスを令和元年 10 月 1 日 から全面禁煙としました。キャンパスの内外を問わず、勤務時間中は喫煙できません。詳細につきましては、下記のホームページをご参照ください。

URL: <https://www.kyutech.ac.jp/information/nonsmoking.html>