

- 募集人員：助教1名
- 詳細URL：[https://www.pu-toyama.ac.jp/about/request\\_and\\_application/recruitment/](https://www.pu-toyama.ac.jp/about/request_and_application/recruitment/)
- 専門分野：生物情報学、微生物学分野
- 所属：工学部 生物工学科 応用生物情報学 講座
- 応募資格：

次の1から5の要件をすべて満たすこと。

- 1) 博士の学位を有すること。（採用予定日までに博士の学位取得が確実な場合を含む）。
  - 2) 工学部及び大学院の教育、研究、地域貢献並びに大学運営に対して十分な理解を持って積極的に取り組む意欲を有すること。
  - 3) 工学部生物工学科において生物工学実験等を補助（一部担当）する能力を有すること。
  - 4) ゲノム 比較 解析などの生物情報学に基づきゲノムを設計し、その設計ゲノムを微生物細胞へ導入する実験に取り組むなどの 独創的研究を自立的に展開できること。
  - 5) 本学における諸業務の円滑な遂行が可能な程度の日本語運用能力を有すること。
- 任期：7年（再任なし、教育、研究、地域貢献、大学運営等に係る業績や活動状況により、任期内に登用する場合がある。）
  - 採用予定日：2022年4月1日（木）なお、採用の日から6月間は試用期間となります。
  - 応募締切日：2021年11月30日（火）必着
  - 書類送付先：  
〒939-0398 富山県射水市黒河 5180  
富山県立大学 工学部 生物工学科  
主任教授 五十嵐康弘 宛  
（注）応募書類は簡易書留による郵送とし、封筒の表に「**教員公募書類在中（生物工学科応用生物情報学 講座）**」と朱書きしてください。

- 問合せ先：  
〒939-0398 富山県射水市黒河 5180 富山県立大学 工学部 生物工学科  
主任教授 五十嵐康弘  
電話 0766-56-7500（内線 1520）  
FAX 0766-56-2498（学科事務室）  
E-mail: