

テニュアトラック教員（女性限定）の公募について

1. 職位及び人員 助教 1名
2. 所属 山形大学 学術研究院（理学部主担当）
3. 専門分野 材料化学
4. 採用予定年月日 令和3年10月1日以降のできるだけ早い時期
5. 職務内容 職位に応じた学部・大学院における研究活動および教育・運営
6. 任期

任期は5年間とします。採用時からテニュアトラック期間（5年）満了時まで学内規定に基づくテニュア審査が行われ、可とされた場合にテニュアが付与されます。

※本学のテニュアトラック制度については、下記をご参照ください。

<https://www.yamagata-u.ac.jp/jp/recruitment/20201105/>

7. 応募資格

- (1) 女性であること。「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則って男女共同参画を推進するため、女性に限定した採用を行うものです。
- (2) 博士の学位を有する、または令和4年3月末までに博士の学位取得見込みの方。
- (3) 本学に所属する教員と共同して、有機化学、高分子化学、無機化学等を基盤とした機能性材料、有機・無機ハイブリッド材料研究を推進できる方。または、それら材料を応用した機能デバイス研究を推進できる方。

8. 審査方法

書類選考後、面接を行います（旅費の支給はありません。なお、相談の上、オンラインで実施する場合があります）。

9. 応募書類

以下の(1)～(7)の印刷物、ならびに(1)～(7)の書類をPDFファイルにまとめ、USBまたはDVDに記録したものを郵送すること。ただし(2)の候補者データシートはエクセルファイルも提出すること。国外在住者が応募する場合は、パスワードで保護した電子データをE-mailで提出してもよい（容量が大きくなる場合は、複数のファイルに分割して送ること）。E-mailで応募書類を送信する場合は、送信後、2勤務日以内に受領確認メールが届かない場合は問い合わせ先まで連絡してください。

(1) 履歴書（様式をダウンロードして記入） <https://www.sci.yamagata-u.ac.jp/recruit/>

(2) 化学分野候補者データシート（様式をダウンロードして記入）

<https://www.sci.yamagata-u.ac.jp/recruit/>

(3) 研究業績目録（様式自由：ただし下記の項目に分類のこと）

- (a) 原著論文（査読有り、公表が受理されたもののみ記載すること）、
- (b) 総説・解説、
- (c) 著書、
- (d) 特許（出願・登録、国内・国際の区分を明記すること）、
- (e) 招待講演（国際会議、国内会議を明記すること）、
- (f) 競争的研究資金・助成の獲得（代表・分担を区別し、研究費の総額を記載すること）、
- (g) 受賞歴、
- (h) その他（社会貢献等）

- (4) 主要論文（3編以内）のPDFファイルおよび、各論文について200字程度の概要
- (5) これまでの研究概要および着任後の研究計画（A4紙 3枚以内）
- (6) これまでの教育経験と教育についての抱負（A4紙 1枚以内）
- (7) 応募者について照会可能な方2名の氏名と連絡先

10. 応募締め切り：令和3年6月30日

11. 応募書類の提出先

〒990-8560 山形市小白川町一丁目4番12号

山形大学小白川キャンパス事務部 総務課総務担当（理学部）

※封筒の表に「化学分野応募書類在中」と朱書きし簡易書留で送付してください。

12. 問い合わせ先

総務課総務担当（理学部）

risoumu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

13. その他

- (1) メンター教員との連携の下で研究・教育活動を実施します。
- (2) 山形大学では全学をあげた男女共同参画の推進と、ワークライフバランスの実現に取り組んでいます。本学には、小白川キャンパス保育所、医学部保育所・病児保育室など、各キャンパスに保育支援制度があり、子育て支援が充実しています。また、ダイバーシティ研究環境実現のために、研究継続支援員制度、学会参加時の保育支援制度をはじめ、女性研究者の活躍を支援する制度を整えています。
詳細はhttp://www.yamagata-u.ac.jp/kenkyu/danjo/modules/support/index.php?content_id=14をご覧ください。
子育てや介護に携わっている研究者に対する支援制度や女性研究者支援についての問い合わせは、山形大学男女共同参画推進室 E-mail: y-danjo@jm.kj.yamagata-u.ac.jp にお願ひします。
- (3) 山形大学では、教員の年齢構成の改善を図るために特に若手教員の活躍の場を全学的に拡大し、教育研究を活性化していく予定です。このことを踏まえ、本公募は若手教員（40歳未満）の応募を歓迎します。
- (4) 研究業績の評価に関しては、出産・育児介護等で研究活動を休止した期間（ブランク期間）の影響を考慮します。ブランク期間がある場合は、研究業績一覧の最後に記載してください。
- (5) 応募書類は返却致しません。この情報は本選考以外の用途には使用致しません。
- (6) 選考の過程で別途、推薦書等の書類の提出をお願いすることがあります。