## 山形大学 有機材料システム研究推進本部 プロジェクト教員公募

- 1. 募集人員 プロジェクト教員(助教) 1名
- 2. 専門分野 バイオマテリアル及びライフ・イノベーションに関わる研究分野
- 3. 主な業務 生化学、細胞生物学、医工学、有機化学、高分子化学、表面化学、分析化学、物理化学などの基礎的知識を有し、細胞培養技術などに関する研究実績があり、それらを元に新規バイオマテリアルの設計およびそれを用いたライフ・イノベーションの研究に取り組める方を募集します。外国語でのコミュニケーション能力に優れ、バイオ分野に実績と意欲があり、COIの教職員と連携して、研究を推進できる方が望ましい。COIの田中賢教授および研究スタッフと協力して、プロジェクト運営を行います。
- 4. 応募資格 (1) 博士の学位を有する方
  - (2) 専門分野の研究業績が顕著であり、現在活発に研究を展開している方
- 5. 採用予定日 2017年6月1日以降の出来るだけ早い時期
- 6. 任期 任期あり (2018年3月31日まで。プロジェクト継続期間内の再 任可:最長2021年3月31日まで。)
- 7. 処遇等 国立大学法人山形大学研究プロジェクト職員規程の規定に準ずる ( 年俸制)
- 8. 提出書類 (1) 履歴書 (写真貼付, E-mail 連絡先を明記。高等学校卒業以降の学 歴, 職歴)
  - (2) 研究業績リスト: (a) 原著論文(査読の有無を区別), (b) 総説・著書・紀要, (c) プロシーティング, (d) 特許出願・取得, (e) その他, に分けて記載。
  - (3)代表論文5編以内の別刷り (コピー可)。
  - (4)これまでの研究概要および採用後の研究に対する抱負(図と表を含め A4 版 2 枚以内)。
  - (5)外部資金獲得状況(代表・分担を明記),受賞・招待講演実績。
  - (6)特記事項(自己 PR など)
  - (7) 応募者について参考意見を伺える2名の方の所属・氏名・職名・ 電話番号・E-mail アドレス
- 9. 応募期限 2017 年3月31日(金)必着
- 10. 書類提出先 〒992-8510 山形県米沢市城南4丁目3-16

山形大学有機材料システム研究推進本部 特任教授 田中 賢 封筒の表に「COI 助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送し てください。原則として、提出書類は返却しません。なお提出書類 の個人情報については、教員選考以外の目的には使用しません。

※ 応募に関する秘密は厳守します。また、本公募手続きにより本学が 取得した応募者の個人情報は「独立行政法人等の所有する個人情報の 保護に関する法律」に基づき、適正に管理します。

11. 選考方法 専門分野及び研究能力について書類による一次選考を行います。その 後,選出された方に対して,聴講会及び面接による二次選考を行います。その際,旅費の支給はありません。

山形大学有機材料システム研究推進本部 田中 賢

(TEL 0238-26-3116) tanaka@yz.yamagata-u.ac.jp (@は小文字に変えてください) http://www.bio-material.jp/

12. 連絡先

13. その他 適任者がいた場合、募集終了日より早く募集を締め切ることがありますので、ご注意ください。着任時期、公募状況については、上記連絡先までご相談ください。

山形大学は男女共同参画を積極的に推進しています。

(http://www.yamagata-u.ac.jp/kenkyu/danjo/) この公募は、男女雇用機会均等法の第8条に定められた「女性労働者に係る措置に関する特例」を踏まえた教員募集です。