

山形大学 大学院有機材料システム研究科 教員公募

記

1. 募集人員 個別契約任期付教員（助教） 1名
(本学の「新規採用教員のスタートアップ支援制度」を適用した採用とする。)
2. 所 属 学術研究院（有機材料システム研究科 有機材料システム専攻）
3. 専門分野 有機エレクトロニクス（特に有機EL）分野
4. 担当科目 大学院
有機材料システム特別演習A（4単位）
有機材料システム特別実験A（6単位）
学部
物理化学演習Ⅰ（2単位）、物理化学演習Ⅱ（2単位）、
高分子・有機材料工学実験（2単位）、光・電子材料実験Ⅰ（2単位）、
光・電子材料実験Ⅱ（2単位）、光・電子材料輪講Ⅱ（2単位）、
光・電子材料輪講Ⅲ（2単位）、光・電子材料輪講Ⅳ（2単位）、
研究開発プロポーザル（6単位）、卒業研究（10単位）
5. 応募資格 (1) 雇用対策法施行規則に基づく文部科学省の国立大学若手人材支援事業により、
2018年3月31日時点において35歳以下の方
(2) 工学部および大学院有機材料システム研究科博士前期課程の教育および研究指導を熱心に行うことができる方
(3) 専門分野において活発に研究活動を行っており、今後の展開も期待できる方
6. 採用予定日 2017年12月1日
7. 処遇等 年俸制（国立大学法人山形大学における個別契約任期付教員に関する規程による）
8. 提出書類 (1) 履歴書（写真貼付，高等学校卒業以降の学歴，職歴）
(2) 研究業績リスト
(3) これまでの研究の概要（A4判1頁以内）
(4) 研究と教育に関する抱負（A4判1頁以内）
(5) 主要な学術研究論文の別刷5編以内（コピー可）
(6) 応募者について参考意見を伺える2名の方の所属・氏名と連絡先
(7) その他，自己アピール等，参考資料をA4判1頁以内で添付可
(審査の過程でより詳しい資料の提出を求めることがあります。)
9. 応募期限 2017年9月29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
山形大学大学院有機材料システム研究科
有機材料システム専攻長 教授 川口正剛

TEL 0238-26-3182, E-mail: skawagu@yz.yamagata-u.ac.jp

封筒の表に「助教：有機材料システム専攻 応募書類在中」と朱書きし，簡易書留で郵送して下さい。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。

11. 選考方法
専門分野，研究，教育，社会及び組織内貢献の各評価項目について，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，模擬授業及び面接による二次選考を行います。
12. その他
 - (1) 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。
 - (2) 山形大学では，新規採用教員に教育・研究活動に必要な基本的知識・能力を習得させ，本学の教員としての業務を円滑に行えるようにすることを目的に「新規採用教員のスタートアップ支援制度」を導入しました。今回募集する助教は本学スタートアップ支援制度を利用した採用になります。採用後は，研修の受講を義務付けるとともに，5年の任期付きで，任期中に一定額の財政的支援（特別研究費の配分）を行います。3年目又は5年目の審査を経て，任期の定めのない雇用契約に切替えることがあります。
 - (3) 山形大学は男女共同参画を積極的に推進しています。
詳細は以下をご覧ください。<http://www.yamagata-u.ac.jp/kenkyu/danjo/>