

【研究教育分野】

創薬科学に関連する分野の基礎および応用に関する教育研究。

【担当教育科目】

工学部化学・生命工学科における創薬科学に関連する科目の講義および研究指導を担当。場合により全学共通科目・工学基礎科目の基礎化学系および基礎生物学系科目を分担することもあります。大学院自然科学技術研究科（修士課程）生命科学・化学専攻（仮称）および連合創薬医療情報研究科創薬科学専攻（博士後期課程）に関連する専門科目の講義および研究指導なども担当。

【応募資格】

- 1) 博士の学位を有し、博士後期課程における研究指導が可能な方
- 2) 専門およびその関連分野で新しい領域を開拓するとともに、当該分野担当者とも教育・研究で協力できる方
- 3) 工学部の基礎教育にも熱心に取り組み、日本語および英語での講義・研究指導が可能な方

【着任時期】

平成 28 年 10 月以降のできる限り早い時期

【応募書類】

提出書類（各一部）

- (1) 履歴書（様式は自由、但し顔写真、学位の種類と取得大学名、所属学会、受賞歴を含めること）
 - (2) 業績リスト（査読のある専門誌に印刷された原著論文（印刷中も含む）、査読なしの論文、総説・解説、著書、招待講演、特許関連、その他に分類）
 - (3) 主要論文別刷（5 編以内、コピー可）
 - (4) これまでの研究概要と教育概要（A4 紙で 2 頁程度）
 - (5) 着任後の研究計画と教育についての抱負（A4 紙で 1 頁程度）
 - (6) 科研費を含む外部資金の獲得状況
 - (7) 社会的活動（所属学会での活動を含む）
 - (8) 応募者について参考意見を求め得る方の氏名と連絡先（2 名まで）
- 「化学・生命工学科生命化学コース教授応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送してください。
応募書類は選考の目的以外には使用せず、返却しません。

【応募締切】

応募書類は平成 28 年 7 月 31 日(月)必着

【その他】

本学部では、男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、男女共同参画を推進しています。業績や能力などが同等であれば女性を採用する方針であるため、女性研究者の積極的な応募を望んでいます。

【書類送付・問合せ先】

〒501-1193 岐阜市柳戸 1-1

岐阜大学工学部化学・生命工学科生命化学コース コース長 森田洋子

電話 : 058-293-2609

E-mail : yokoh@gifu-u.ac.jp