

平成19年7月20日

関係各位

北九州市立大学

学長 矢田 俊文

専任教員の公募について（依頼）

この度、北九州市立大学大学院国際環境工学研究科環境システム専攻において、下記の要領で専任教員を公募することとなりましたので、ご多用のところ誠に恐縮ではございますが、関係者にお知らせ下さいますようお願い申し上げます。

記

- 1 専門分野 Management of Technology(MOT)分野
すなわち、生産に関わる計画、設計、工程管理を通して、資源・エネルギーの効率的利用を達成するための工学分野
および、熱移動、物質移動、運動量移動の工学分野
- 2 担当科目 学 部：熱物質移動工学ほか
大学院：MOT、クリーナープロダクション、生産環境論など
- 3 採用職名 教授または准教授
- 4 募集人員 1名
- 5 所 属 北九州市立大学国際環境工学部機械システム工学科
- 6 採用時期 平成20年4月1日（予定）
- 7 任 期 准教授については5年（再任（任期の更新）は可、ただし2回に限る）
- 8 応募資格（1）生産管理分野並びに熱物質移動工学分野を専門とし、その分野の学部教育ができるもの
（2）上記専攻分野について、大学院学生の研究指導ができる者
（3）博士の学位を有する者（PhDを含む）（採用予定日までに取得可能なものを含む）
（4）平成20年4月1日現在で55才未満が望ましい
（5）国籍は問わないが、教員としての諸業務を遂行できる日本語および英語の能力を有すること
（6）大学および大学院での教育研究の経験もしくは企業における研究開発経験を有し、産学連携に積極的に参加できる者が望ましい
- 9 提出書類（1）履歴書
学歴、職歴、学位、所属学会及び団体、受賞歴、社会活動（委員会等）などを記載し、写真を貼付すること
連絡先を記載すること（確実に連絡がとれる手段（携帯電話等）の電話番号及びメールアドレスを記載すること）。添付ファイ

ルが開けるメールアドレスも併せて記載すること

(2) 業績目録(下記の業績を記載、形式は任意)

著書、学術論文(原著論文、国際会議での発表論文を含み、査読の有無を含め、個別に記載) 総説、解説、展望論文の別に、著者名(複数の場合はすべて記入) 論文題名、学会誌名、巻号、年、最初と最後のページを記入
学会における口頭発表概要は不要
主要論文5編の別刷を添付(コピー可)のこと
科学研究費補助金、委託研究費等実績、特許、受賞歴、その他特記事項

(3) 教育・研究に対する抱負(1,000字、A4一枚程度)

(4) 推薦書2通

- 10 応募期限 平成19年9月14日(金)必着
- 11 選考方法 一次 書類審査(面談を行う場合あり)
二次 面接及び専門分野の模擬授業(10月中旬頃に二次選考の実施を予定しています)
- 12 選考結果の通知 応募者全員に本人あて直接通知
- 13 勤務条件等 公立大学法人北九州市立大学職員就業規則その他の規程による
- 14 応募に関する費用 応募者が選考を受けるために必要とした費用(郵便料、電話代、交通費等)は、全て応募者の負担とする
ただし、二次選考のために来学した際の交通費は一部補助を行う
- 15 応募書類の提出先 〒808-0135 北九州市若松区ひびきの1番1号
北九州市立大学事務局 管理課 庶務ライン 宛
提出書類はA4サイズ(片面)に統一すること(A4に記載できないものはA3サイズ可)
書類はホッチキス止留めせずに、ダブルクリップ等で留めること
「MOT 分野教員応募書類」と朱書き(封筒表)すること
書留郵便で送付すること(直接の持参は受付いたしません)
応募書類の返却を希望する場合は、返信用封筒(表に返信先を明記し、切手を貼付したもの)を同封すること
- 16 問合わせ先 北九州市立大学事務局 管理課 庶務ライン
FAX又は電子メールのみ
FAX: 093-695-3368 E-mail: boshu@env.kitakyu-u.ac.jp

17 備考

北九州学術研究都市、北九州市立大学については以下のウェブサイトをご覧ください。

・北九州学術研究都市

<http://www.ksrp.or.jp/>

- 北九州市立大学

<http://www.kitakyu-u.ac.jp/>

- 北九州市立大学国際環境工学部

<http://www.env.kitakyu-u.ac.jp/>