国立大学法人佐賀大学大学院工学系研究科 研究科長 石橋 孝治

教員の公募について (依頼)

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。 さて、このたび本専攻では、下記の要領にて教員の 公募を行うことになりました。つきましては、貴機関の関係者にお知らせいただくとともに、適任者のご推薦 について、よろしくお取り計らいくださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 1. 職 名 テニュアトラック教員 (講師)
- 2. 募集人員 1名

6. 待 遇

- 3. 所 属 佐賀大学大学院工学系研究科 都市工学専攻 (佐賀大学理工学部留学生担当教員及び都市工学科教員併任)
- 4. 専門分野 建設地盤工学
- 5. 担当授業等 理工学部外国人留学生特別科目「理工学基礎Ⅰ, Ⅱ」,「理工学基礎演習Ⅰ, Ⅱ」のい ずれか、ならびに都市工学科の基礎科目及びその専門科目、大学院博士前期課程にお ける科目, 全学教育機構(教養教育)の科目 その他、専門分野に関する研究及び大学の管理運営業務にも携わっていただきます。
- 採用日から平成32年3月31日までの任期の常勤教員 年俸制(国立大学法人佐賀大学年俸制教員給与規程による) ただし、応募する時点で佐賀大学に常時勤務する教育職員(附属学校等教員を除く)に ついては、国立大学法人佐賀大学職員給与規程の適用を希望することも可能です。 「国立大学法人佐賀大学テニュアトラック制に関する規定」に基づく公募であり、任期

が終了する前に、審査委員会で審査の上、教授会の議を経て了承されれば、任期無しの 教員として採用します。

- 7. 応募資格 ・上記専門分野に関する博士の学位または Ph. D. を有すること
 - ・日本語及び英語で授業を担当できる方
 - ・上記専門分野に関する研究上の業績(特に地盤工学における実験・解析的研究)を有 し、研究指導ができる方

- ・学部での教育実績を有する方が望ましい
- ・学部及び大学院での教育・研究に対して意欲と熱意のある方
- 8. 採用時期 平成 28 年 10 月 1 日以降, 採用決定後のできるだけ早い時期
- 9. 提出書類 ①履歴書 (写真添付,連絡先と E-mail,高等学校以降の学歴を明記)
 - ②業績リスト(著書,審査付き学術論文,審査付き国際会議,特許,その他に分類して共著者は全て記入してください)
 - ③主要論文3編の別刷りまたはコピー(各1部)
 - ④科研費等の外部資金の獲得状況(代表と分担の区別をしてください)
 - ⑤これまでの研究概要 (A4 用紙 2,000 字以内)
 - ⑥これまでの教育実績(演習や実験等の実績も記載してください)
 - ⑦教育・研究に関する抱負(2,000 字以内)
 - ⑧学会活動・社会貢献等における主要な委員等の一覧
 - ⑨応募者について照会可能な方2名の氏名,所属,連絡先(電話番号,E-mail)以上の原本 1 部と PDF ファイルを収めた CD 1 枚を同封してください。
- 10. 選考方法 書類選考の上, 面談(教育・研究に関するプレゼンテーション, 質疑等) や専門 分野に関する模擬講義。なお, 面談の際には, 保有する学位に関する学位授与証 明書を持参のこと(学位記の写しは不可)。 (面談などの場合の旅費等は支給いたしません。)
- 11. 応募締切 平成 28 年 6 月 10 日 (金)
- 12. 書類提出先 〒840-8502 佐賀市本庄町1番地

及び問い合わせ先 佐賀大学大学院工学系研究科都市工学専攻 専攻長 伊藤 幸広 宛

TEL: 0952-28-8874 (教員室), 0952-28-8698 (専攻事務室)

FAX: 0952-28-8699 (専攻事務室)

E-mail:itoy@cc.saga-u.ac.jp URL:http://toshi1.civil.saga-u.ac.jp 封筒表面に「教員応募書類在中」と朱書し、書留にて郵送してください。電子メールによる応募は受け付けません。応募書類は原則として返却しません。

- 13. 公募公開先 本学 HP: http://www.saga-u. ac. jp/other/boshu. html JREC-IN,地盤工学会,日本第四紀学会
- 14. 備考 本学では、男女共同参画社会基本法、佐賀大学男女共同参画宣言(平成21年)の精神及びポジティブ・アクションに基づき、教員の選考を行っております。 提出いただきました個人情報は、本学個人情報の保護に関する規程に準じて適正に管理し、本選考以外の目的には使用いたしません。

SUMMARY

A Tenure-track Faculty position

in the Department of Civil Engineering and Architecture Graduate School of Science and Engineering (concurrent in charge of foreign students of the Faculty of Science and Engineering), Saga University

1. Outline

The Department of Civil Engineering and Architecture, Saga University, invites applications for a tenure-track lecturer position.

The Department, having approximately 360 undergraduate and 60 graduate students including Ph.D. students, is committed to excellence in teaching as well as in research. The Department conducts research in diverse areas of civil engineering and architecture, including geo-technic, water environment, structural engineering, city planning, architectural planning and design, and so on. Details can be found at the Department's web site

(http://toshi1.civil.saga-u.ac.jp/).

2. Special Field

Geotechnical Engineering

3. Teaching Subjects and others

"Fundamentals of Science and Engineering I & II" or "Exercises of Fundamental Science and Engineering I & II"; fundamental and special subjects in the Department of Civil Engineering and Architecture; a subject for graduate master course; a subject for the Organization for General Education of Saga University. Also, some administration works will be requested.

4. Employment condition and salary system

Fulltime employment, from the date employed to March 31, 2020

Annual Salary System will be adopted following the "Saga University Regulations about Annual Salary System for Teaching Staff". However, if the applicant is a full-time teaching staff at Saga University, he/she can choose the monthly salary system following the "Saga University Regulations about Monthly Salary for Staff."

According to "The Regulation for Tenure Track Staff" of Saga University, before the end of the contract, the performance of this staff will be evaluated by a committee to decide either terminating the contract or the staff to become a tenure member.

5. Qualifications

- Applicants must have a Ph. D. and/or a Doctor of Engineering or related field degree(s)
- Ability to teach both in Japanese and English
- Research achievements in the field of Geotechnical Engineering (experimental and numerical); ability to guide research students.

- Experience in teaching undergraduate courses
- Enthusiasm in teaching and researching

6. Date of Recruitment

Earliest date from October 1, 2016.

7. Documents required

Applicants are requested to submit the following documents:

- (i) Curriculum vitae, including:
 - Contact details (including e-mail address)
 - Photograph
 - Education history (from high school) work experience
- (ii) List of academic publications and presentations
- (iii) Copies of 3 main publications (1 copy each)
- (iv) List of acquired research grants
- (v) Summary of previous research (≤ 500 words)
- (vi) Summary of teaching experience
- (vii) Proposal for research and teaching (≤ 500 words)
- (viii) List of academic affiliations, including summary of the activities in each of them
- (ix) Contact details of two references (including e-mail address and telephone number)
- (x) Certificate of academic degree (Copy is not acceptable)

Note: In addition to the printed matters, PDFs of all documents recorded in a CD-ROM must be submitted. The application documents will not be returned.

8. Selection method

- (i) Documents evaluation
- (ii) Candidate(s) passed the document evaluation will be called for interview and presenting mock lecture

(The candidate(s) has to manage travel expense by him/her self)

9. Deadline for submitting application

June 10, 2016

10. Applications should be submitted via registered mail to:

Professor Yukihiro ITO

Chair

Department of Civil Engineering and Architecture, Saga University

1 Honjo-machi, Saga 840-8502, Japan

Phone: +81-952-28-8874 (Office of ITO)

Fax: +81-952-28-8699 (Department)

Email: itoy@cc.saga-u.ac.jp

Saga University is an Equal Opportunity/Affirmative Action Employer and welcomes both female and male; domestic and foreign applicants.

All documents submitted will be only used for candidate(s) selection. The personal documents will be managed or disposed according to the regulation for managing personal information.

Note: This is only a summary translation of the Japanese version. The formal and official one is the Japanese version, and it can be found at: http://www.saga-u.ac.jp/other/boshu.html.

For further information, applicants may contact Professor Yukihiro ITO.