

関係大学（学部）長  
関係高等専門学校長 殿  
関係企業 人事担当部長

舞鶴工業高等専門学校長  
齋藤福栄  
(公印省略)

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喜び申し上げます。

さて、このたび本校では、下記のとおり教員を公募することになりました。つきましては、貴機関関係者へ御周知くださいますとともに、適任者の推薦についてよろしくお願いいたします。

敬具

記

1. 公募人員 助教 1名
2. 所属 建設システム工学科
3. 専門分野 水工学分野（水理学、河川工学、海岸工学、防災水工学等）
4. 担当予定科目 水理学、水理実験、河川工学、海岸工学、卒業研究等（以上準学士課程）水圏環境学、環境防災論、特別研究等（以上専攻科課程）  
上記専門分野以外の科目：測量学、土木計画学、その他建設系専門科目
5. 応募資格 以下の（1）～（4）の条件をすべて満たす方
  - （1）博士あるいはPh.D.の学位を有する方（学位取得見込の方を含む）
  - （2）高専の準学士課程および専攻科課程の教育（クラス担任、学生指導、クラブ活動指導、学寮宿日直等）に熱意を持って意欲的に取り組む、心身ともに健康で明朗な方
  - （3）優れた学術研究業績を有し、地域と連携した研究推進に意欲のある方
  - （4）30歳程度までの方※雇用対策法施行規則第1条の3第1項第3号のイの適用により、長期勤続によるキャリア形成を図るため
6. 採用予定日 平成30年4月1日
7. 任期 定年まで。ただし、学位（博士）取得見込の場合は、平成32年度末日までの任期付き助教採用とし、任期期間中に学位を取得した場合に限り、期間の定めがない教員とする

## 8. 提出書類

- (1) 履歴書(A4判の市販履歴書に自筆、写真貼付のこと)
- (2) 教育研究業績一覧(研究業績については、現在から過去順に、著書、論文、特許、口頭発表等に分け、その年月日、著者名〔氏名を記載順にすべて記述〕、掲載誌名、発表機関名などを明記のこと)
- (3) 主要論文の別刷またはコピー (5編程度)
- (4) これまでの研究概要と着任後の教育、研究及び地域貢献についての抱負(A4用紙2枚以内)
- (5) 推薦書(応募者に関して意見を求めることがあるため、推薦者の氏名・所属・連絡先・応募者との関係を記すこと)
- (6-1) 学位取得者の場合: 博士あるいは Ph.D.の学位取得年月日及び機関名、博士論文の題目及び概要(1,000字程度)
- (6-2) 学位取得見込者の場合: 学位取得までのスケジュール

9. 応募締切 平成29年10月31日(火) 必着

10. 選考方法 第1次選考: 書類審査  
第2次選考: プレゼンテーション(水理学に関する模擬授業)および面接  
(旅費・宿泊費等は自己負担、第1次選考通過者に対して、実施日時等を通知)

11. 応募書類提出先 〒625-8511 京都府舞鶴市字白屋234番地  
舞鶴工業高等専門学校 総務課総務係 (Tel.) 0773 - 62 - 8888

12. 問合せ先 教員選考委員会委員長 四蔵 茂雄  
Tel. : 0773-62-8986 E-mail : shikura\*maizuru-ct.ac.jp (\*は@に変えて下さい)

13. その他 応募書類は、封筒に「建設システム工学科教員 応募書類在中」と朱書きのうえ、簡易書留で郵送してください。なお、原則として応募書類は返却しません。  
※本校は、男女共同参画を推進しており、業績(教育業績、研究業績、社会的貢献、人物を含む。)の評価において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。

以上