

2018年2月2日

各関係学部長・研究科長  
各関係研究機関長  
各関係機関長 各位

法政大学経済学部長  
鈴木 豊（公印省略）

教員の公募（英語学位コース）「任期付講師（専任講師）」について（依頼）

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さてこのたび本学部では、下記要領により教員を公募することになりました。つきましては、貴機関関係者にご周知いただきたく、お願い申し上げます。

敬具

#### 記

1. 募集人員 1名 任期付講師（専任講師）
2. 仕事内容  
＜研究分野＞  
Mathematics or Computer Science  
＜主な担当科目＞  
2018年秋学期開設の英語学位コース（名称 IGESS（Institute for Global Economics and Social Sciences））の科目を担当します。担当科目名は、「Elementary Mathematics」, 「Basic Computer Skills」, 「Seminar」です。その他、経済学部の基礎科目や専門科目などを担当することもあります。また、英語学位コース運営に関する業務があります。
3. 着任時期 2018年9月1日もしくは2019年4月1日（任期3年（以降は、1年ずつ、最大2回まで更新可能））
4. 募集期間 2018年5月11日（金）まで（当日消印有効）
5. 応募資格  
(1) 2018年9月1日時点で次のいずれかに該当すること。  
博士号取得または博士課程単位取得満期退学した者、またはそれと同等以上の業績または能力を有すると認められる者。  
(2) 英語による講義（「Elementary Mathematics」, 「Basic Computer Skills」, 「Seminar」）を担当

可能な者。

- (3) 日本語による業務遂行に支障がない程度の高度な日本語能力を有すること。
- (4) 2019年4月1日からの着任を希望される場合、2018年9月1日より兼任講師として「Elementary Mathematics」および「Basic Computer Skills」を担当できることが望ましい。

## 6. 応募書類

<応募書類>

- (1) 履歴書（写真貼付）3部
- (2) 研究業績・業務実績一覧（口頭発表、学会活動、社会における主な活動、科学研究費などの競争的資金採択実績を含む）3部
- (3) 主要業績
  - ① 主要著書または主要論文のいずれか1編 3部
  - ② 副論文1編 3部

※主要論文、副論文には、英文論文を含むものとする。
- (4) 前項(3)の要旨 3部
- (5) 今後の研究計画及び教育に対する抱負（2,000字程度）3部

<提出方法>

- (1) 履歴書、研究業績・業務実績一覧は学部指定様式で提出してください。指定様式は、本学ホームページの採用情報ページより入手してください。
- (2) 封筒に「英語学位コース任期付講師」と朱書きし、書留で送付してください。
- (3) 応募書類は、採否にかかわらず返却いたしません。予めご了承ください。

<提出先>

〒194-0298 東京都町田市相原町 4342 法政大学経済学部長宛

## 7. 選考内容

- (1) 一次選考：書類審査
- (2) 二次選考：面接（模擬授業（英語による）を含む）

## 8. 備考

- (1) 任期付教員は、「学部任期付教員規程」により「週4回の授業」が義務付けられていますが、学部教授会の業務等は免除されます。給与は同規程によります。
- (2) 二次選考（面接）の実施にあたって必要な旅費・滞在費等は応募者に負担いただきます。
- (3) 選考結果については、選考が終了次第、ご本人に通知します。
- (4) 公募にかかわって収集した個人データは、選考の目的に限定して利用させていただきます。利用者は経済学部教授会構成員に限定し、適切に取り扱います。
- (5) 本件公募についての問合せ先

〒194-0298 東京都町田市相原町 4342 法政大学経済学部資料室

電話 042(783)2517 Fax 042(783)2611

以 上

Hosei University's Faculty of Economics is offering a position of Full Time Instructor with the term of office to teach Elementary Mathematics and Basic Computer Skills at IGESS, beginning in April, 2019 or if possible September 1<sup>st</sup> in 2018

### **Courses to be taught**

Elementary Mathematics, Basic Computer Skills, Seminar (all taught in English), and possibly other courses in the faculty.

### **Requirements**

As of April 1<sup>st</sup> in 2019 or if possible September 1<sup>st</sup> in 2018,

- (1) the applicant is required to have one of the following qualifications:
  - a) Ph.D. degree
  - b) completion of required courses in a Ph.D. program
  - c) capability recognized as equivalent to a) or b) above
- (2) the applicant is required to have sufficient ability in English to teach the above courses

### **Application**

- (1) Three copies of a CV with a photograph, for which the designated form of Hosei University should be used. The form is available through the homepage of Hosei.
- (2) Three copies of each of two (major and supporting) publications by the applicant  
\*At least one of the publications should be written in English.
- (3) Abstracts in the Japanese language for each publication submitted in (2) above.
- (4) Three copies of an essay in Japanese of approximately 2000 characters about the applicant's plans for research and education.

The documents and publications will not be returned to applicants. Applications should be addressed to:

Dean of the Faculty of Economics, Hosei University  
4342 Aihara Machida, Tokyo 194-0298 Japan.

(Please write "Application for Full Time Instructor at IGESS" on the envelope and send it registered.)

### **Selection**

Selection will be a two-step process; the first step will be based on the merit of the documents sent by applicants and the final selection will be made after an interview session that will include a micro-teaching demonstration.

Any questions concerning this application should be directed to:

Faculty of Economics, Hosei University, 4342 Aihara Machida, Tokyo 194-0298, Japan,  
+81-42-783-2517, +81-42-783-2611.

The deadline for application is **May 11th., 2018.**

※ This is a summary of the official text which is in Japanese. Please check with the Japanese text before you make an application.