## 福井大学学術研究院先進部門 附属国際原子力工学研究所 教員の公募

- 1. 職名及び人数 准教授、講師又は助教 1名
- 2. 所 属 学術研究院先進部門附属国際原子力工学研究所 原子炉物理学部門
- 3. 専門分野原子炉物理学、原子炉工学
- 4. 職務内容 上記の専門分野に関連する教育研究
- 5. 担 当 科 目
  - (学 部) 工学部機械・システム工学科で開講している科目から上記の専門分野に関連する 講義、実験、実習や数学、物理等の共通教育科目
  - (大学院)博士前期課程:安全社会基盤工学専攻原子力安全工学コースにおいて上記の専門分野 に関連する科目(助教採用の場合を除く)

博士後期課程:原子力・エネルギー安全工学分野において上記の専門分野に関連する 科目(助教採用の場合を除く)

- 6. 着任時期 令和7年10月1日以降のできるだけ早い時期
- 7. 応募資格
  - (1) 原子炉物理学や原子炉工学を中心に原子炉の設計や安全評価などの教育・研究が行えること
  - (2) もんじゅサイトの新試験研究炉の設計、運用または利用に携わることが出来ること
  - (3) 着任時に博士の学位を有していること。助教で応募の場合は着任後5年以内に博士の学位取得見込みであること。
  - (4) 上記の専門分野および担当科目について教育や研究上の業績を有していること
  - (5)独立して研究活動ができ、かつ学生の指導に積極的であること
  - (6) 地方国立大学の現状を理解し、大学の運営と社会貢献に協力的であること
  - (7) 日本語を母語としない場合は、学内諸業務ができる日本語運用能力を有していること
- 8. 提出書類
  - (1) 履歴書(写真貼付,氏名(ふりがな),性別,生年月日(年齢),現住所,連絡先(Email,自 宅及び携帯の電話番号),学歴(年月,事項),職歴(年月,事項),学会並びに社会における活動,賞罰,署名または捺印)

セクシュアルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分を受けた場合には、「賞罰」の 欄に処分の内容及びその具体的な事由を必ず記入してください。罰則を記載しない等、履歴書 の内容に虚偽の記載があった場合は、採用取消や懲戒処分等の対象となる場合があります。

- (2)教育研究業績等一覧(いずれも採択済み印刷前を含む)
  - ①学術論文(レフェリーシステムの確立した学術誌等に掲載又は掲載決定された論文,掲載決 定段階のものについては掲載決定通知書等を添付)
  - ②教育論文(レフェリーシステムの確立した教育関係誌等に掲載又は掲載決定された論文,掲載決定段階のものについては掲載決定通知書等を添付)
  - ③国際会議論文(レフェリー審査のあった論文,論文審査のあったことを示す資料を添付)
  - ④国際会議論文(論文審査なし、アブストラクトだけの審査のものを含む)
  - ⑤特許(登録済のもの)
  - ⑥専門著書, 教科書

(7)その他

それぞれに分けてリストアップしてください。また、①、②、③の中で、主要な教育研究業績 (准教授での採用を希望する場合は8件、講師での採用を希望する場合は5件、助教での採用 を希望する場合は3件)にアンダーラインを引いてください。

- (3) 学位論文(論文題目, 大学名, 年)
- (4) その他の業績
  - ①学会活動等における主要な委員等の一覧
  - ②社会貢献等における主要な委員等の一覧
- (5) 採択された科学研究費補助金、その他の助成金, 民間等共同研究費等の受領一覧(代表と分担を区別)
- (6) 教育実績

応募者の教育経験(企業内教育を含む)

大学などで授業担当の経験がある応募者は担当科目名を記述、シラバスを添付してください。

- (7) 教育に対する抱負(A4版2枚程度 2,000 字以内)
- (8) 研究に対する抱負(A4版2枚程度 2,000 字以内) 上記(7)と(8)に関して、国連サミットで採択された 17 の持続可能な開発目標(SDGs) への貢献についても記述してください。
- (9) 参考意見を伺える方の氏名と連絡先(任意, 2 名以内)
- (10) 前述の(2) ①学術論文及び③国際会議論文(審査付論文) のすべての PDF ファイル(CD、DVD あるいは USB メモリで提出してください。ただし、提出物の返却はしません。)
- 9. 応募締切日 令和7年5月30日(金)(当日消印有効)
- 10. 労働条件
  - (1) 勤務時間等
    - ①1日7時間45分を基本とする裁量労働制
    - ②休日:土・日・祝日・年末年始(12月29日~1月3日)
    - ③休暇:有給休暇及びその他休暇制度あり
    - ④勤務場所:主な勤務地は敦賀キャンパス(福井県敦賀市鉄輪町1丁目3番33号)、 文京キャンパス(福井県福井市文京3丁目9番1号)でも勤務していただきます。
  - (2) 給与
    - ①給与:年俸制(本学職員年俸制給与規程等に基づき,職歴等により個別に決定)
    - ②諸手当:本学職員年俸制給与規程等に基づき,通勤手当,住居手当等を支給
  - (3) 社会保険 厚生年金, 健康保険, 雇用保険, 労働災害保険
- 11. 問い合わせ・応募書類提出先

〒914-0055 福井県敦賀市鉄輪町1丁目3番33号

福井大学 学術研究院先進部門附属国際原子力工学研究所長 宇埜 正美電話:0770-25-0039, Fax:0770-25-0031

E-mail: uno#u-fukui.ac.jp (#を@に置換して下さい)

\*封筒に「先進部門 附属国際原子力工学研究所 教員応募書類在中」と朱書の上,上記宛に 簡易書留でお送りください。

## 〈付記〉

- ・提出書類に記載された個人情報は、「国立大学法人福井大学の保有する個人情報の保護に関する規則」の規定に基づき適正に管理を行い、今回の採用人事以外の目的には使用いたしません。
- ・応募書類は返却しません。
- ・書類選考の後、面接を行います。面接候補者には追加資料の提出を依頼することがあります。また、 最終候補者には模擬授業を行っていただきます。面接や模擬授業に係る旅費は自己負担となります。
- ・国立大学法人福井大学は男女共同参画を推進しており、業績(研究業績、教育業績、社会的貢献、 人物を含む)の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。
- ・入学試験に関する業務等にも従事していただきます。
- ・福井大学の定年は65才です。
- ・附属国際原子力工学研究所のホームページアドレスは http://www.rine.u-fukui.ac.jp/です。