

関係各大学長  
関係各大学学部長 大学院研究科長 殿  
関係各機関の長

奈良女子大学大学院工学系系長  
黒子 弘道 (公印省略)

奈良女子大学大学院工学系専任教員の公募について (依頼)

時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび本学系では、下記の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、貴学・機関関係者及び関係諸方面にご周知いただくとともに、適任者の推薦についてよろしくお取り計らいいただきますようお願い申し上げます。

記

1. 職名及び人員： 助教 1名 (テニュアトラック教員)
2. 所 属： 奈良女子大学大学院工学系工学領域
3. 勤務場所： (雇入れ直後) 奈良女子大学  
(変更の範囲) 奈良国立大学機構の有する事業場
4. 研究分野等： 環境デザイン分野 デザイン工学 (プロダクトデザイン、空間認知科学、UI・UX、感性工学、AI・データサイエンスなど)、都市計画 (空間情報など)
5. 職務内容： (雇入れ直後)
  - ①工学部及び大学院人間文化総合科学研究科工学専攻における教育・研究  
担 当 科 目： 工学部において、人間環境エリア関連科目を担当する。また、大学院博士前期課程においては人間文化総合科学研究科工学専攻において関連科目 (環境デザイン分野関係科目) を担当し、博士後期課程においては資格審査の後に人間文化総合科学研究科生活工学共同専攻において関連科目を担当する。
  - ②工学部の運営に必要な業務  
(変更の範囲) 教育・研究業務及びそれに附帯する業務
6. 着 任 時 期： 令和9年4月1日
7. 応 募 資 格： ①博士の学位を有する方、または着任時まで取得見込みの方  
②学部・大学院の授業担当および研究指導 (研究指導補助) が可能な方
8. 任 期： 5年 (テニュアトラック期間)
9. テニュア審査： 奈良国立大学機構テニュアトラック制に関する規程に基づき、テニュアトラック期間が終了する6月前までに行う審査の結果、テニュア審査基準を満たしている場合は、テニュア (任期の定めのない大学教員としての身分) を付与します。テニュア審査は、中間評価及びテニュア審査により行います。  
テニュア審査の結果、テニュアを付与しなかった場合は、テニュアトラック期間の満了をもって退職となります。
10. 提 出 書 類： ① 履歴書 (本学指定様式を使用すること)  
② 研究業績一覧 (査読の有無別)、著書、国際会議・国内学会発表 (招待講演、口頭、ポスターの別) 等に分類)  
③ 主要論文等の別刷りまたは写し (3点以内、業績一覧中に○印を付すこと)  
④ これまでの研究概要および着任後の研究計画 (2,000字程度)  
⑤ 教育に関する抱負、本学で実践したい教育計画、またはこれまでの教育実績 (2,000字程度)  
⑥ 研究費獲得状況  
⑦ 学位記の写し、または修了証明書もしくは学位授与証明書

⑧ 本人について照会できる方2名の氏名、所属、連絡先

11. 応募締切： 令和8年8月31日（月）必着

12. 書類送付先： 〒630-8506 奈良県奈良市北魚屋西町

奈良女子大学大学院工学系長 黒子弘道 宛

（封書には「人間環境エリア教員応募書類在中」と朱記し、書留または簡易書留で送付のこと）

13. 問合せ先： 奈良女子大学大学院工学系 長田直之

Tel: 0742-20-3351、 E-mail: nagata@cc.nara-wu.ac.jp

14. その他：

・本公募への応募に際し提出いただいた応募書類（個人情報）は、本公募以外の目的には使用いたしません。

・一旦提出いただいた応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。

・選考終了後は、最終選考に合格した場合を除き、全ての応募書類について責任を持って破棄いたします。

・面接にかかる旅費は支給しません。

・給与等は本学支給基準に基づき、年俸制による採用となります。

・本学は男女共同参画社会を推進し、女性研究者の採用促進を図るためのポジティブ・アクションに取り組んでいます。

・勤務形態は同意に基づく専門業務型裁量労働制となります。