

奈良女子大学工学部特任教員の公募

1. 職名及び人員：特任助教（非常勤職員）1名
2. 所属：奈良女子大学工学部
3. 職務内容：
 - ① 工学部工学科の講義と演習（センサー工学・価値創造体験演習など）において、本人の研究分野に関連する科目を共同で担当する。
 - ② 工学部工学科における教育と運営の円滑な実施に必要な業務の一部を遂行する。
 - ③ ソニー連携教育共同研究所が実施するプログラム等の業務の一部を遂行する。
4. 着任時期：令和6年10月1日以降のできるだけ早い時期
5. 研究分野・担当：人間情報分野と環境デザイン分野の融合分野
（コンテンツデザイン、サイバー空間デザイン、メディア情報学等の分野）
6. 任期の定め：年度毎の更新で、最長で令和10年9月末日まで。
7. 勤務条件：①専門業務型裁量労働制（同意の下、週38時間45分相当業務を担当）
②休日等：土日祝、年末年始（12/29～1/3）、夏季休暇（6～10月の連続する3日の範囲内）
③給与・手当：本学の規程に基づき経験等に応じて決定、通勤手当（上限あり）
④社会保険等：文部科学省共済〔短期〕、厚生年金、雇用保険、労災保険
8. 応募資格：下記のいずれかに該当する者
 - ① 修士の学位を有する者あるいは着任までに取得できる見込みである者。
 - ② 自身が専門とする研究分野において、教育上、研究上又は実務上の知識及び能力を有する者で、学生を教授し、研究に従事することができる者。
9. 応募書類：
 - ① 履歴書 ※本学所定の様式をご使用ください。
 - ② 教育研究業績書（以下の項目に分けて記載。1.教育上の能力に関する事項（教育方法の実践例、作成した教科書や教材、教育上の能力に関する大学等の評価、教育についての特記事項、その他に分類）、2.職務上の実績に関する事項（資格・免許、特許、実務の経験を有する者についての特記事項、その他に分類）、3.研究業績等に関する事項（査読付原著論文、著書、その他に分類）。各業績は、単著・単独製作か共著・共同製作かを明記し、共同の場合は表記順も記載する。）
 - ③ 競争的研究資金獲得状況（代表、分担の区別を要する）
 - ④ 主要論文または作品（5点以内）の別刷りまたは資料のコピー各1部（教育研究業績書に○印を入れる）
 - ⑤ これまでの研究概要と今後の研究に対する抱負（A4用紙1枚程度）
 - ⑥ 本人について問合せることができる方2名のお名前と連絡先
10. 応募締切：令和6年7月31日（水曜日）必着
11. 書類送付先：〒630-8506 奈良市北魚屋西町奈良女子大学研究院 工学系
長谷圭城 宛
（封書には「工学部教員（特任助教）応募」と朱記し、書留等にて送付ください）
12. 問合せ先：奈良女子大学研究院 工学系 長谷圭城
E-mail: nagatani@cc.nara-wu.ac.jp

13. その他：

- * 選考の過程で面接を行うことがありますが、対面実施の場合には交通費は自己負担となります。
- * 選考の結果は応募者に通知します。
- * 選考後、応募書類は責任を持って破棄します。返却はしません。
- * 応募書類に含まれる個人情報、本選考以外の目的には使用しません。
- * 奈良女子大学は男女共同参画社会を推進し、女性教員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。

以上