

平成 30 年 7 月 25 日

国立大学法人 宇都宮大学大学院工学研究科教員公募

1. 職種および人員  
助教（テニュアトラック）1名
2. 所属  
宇都宮大学大学院工学研究科 機械知能工学専攻  
※平成 31 年 4 月に地域創生科学研究科修士課程および工学部基盤工学科の設置を計画しています。
3. 専門分野  
ロボティクス分野
4. 教育担当  
機械システム工学実習、機械システム工学設計、機械システム設計製図など。  
※基盤工学科設置の場合には上記に該当する科目を担当していただきます。
5. 応募資格  
博士の学位（または Ph. D.）を有する方、もしくは取得予定の方。メカトロニクスはもちろん、ロボット技術の基礎から応用まで、広い分野からのロボティクス人材を公募します。
6. 着任時期  
2019 年 4 月 1 日（以降のできるだけ早い時期）
7. 提出書類  
(1) 履歴書：本学所定の様式で写真貼付、高等学校卒業以上の学歴、職歴、受賞歴、資格などを記載。氏名は自筆のこと。  
(2) 研究業績目録（業績調書）：学位論文、著書、学協会誌論文（査読付き、IF 値）、国際会議論文（査読付き）、その他の論文、総説・解説、学位論文、特許、外部資金、教育指導経歴（学位論文指導補助、実験実習指導補助など）、その他に分けて記載のこと。  
(3) これまでの「研究業績の概要」  
(4) 着任後の教育・研究に関する抱負  
(5) 主要論文 5 編以内の別刷（複写可）  
(6) 推薦状 1 通  
(7) 本人に関する意見を聞くことができる方（推薦人を含む）2 名の氏名と連絡先（所属・役職、住所、電話・ファクス番号、E-mail アドレス）  
※（1）～（4）は、書式は問いませんが、本学所定の様式をお使いいただいても構いません。様式は下記よりダウンロードできます。  
<http://www.utsunomiya-u.ac.jp/outline/saiyo.php>
8. 応募締切  
2018 年 10 月 25 日（木）（当日消印有効）
9. 選考方法  
書類による一次審査の後、面接による二次審査を実施（12 月中旬を予定）
10. 女性の応募について  
本学は女性の社会進出を積極的に推進しており、特に本公募では、選考において業績評価が同等と認められる場合には、女性の教員を優先して採用します。また、本学では、子育てと仕事の両立支援策を推進しています。本学峰キャンパス内には「宇都宮大学まなびの森保育園」もあります本学は男女共同参画社会基本法の趣旨に沿って、女性の積極的な応募を歓迎いたします。
11. 提出先および問い合わせ先  
〒321-8585 宇都宮市陽東 7-1-2  
宇都宮大学大学院工学研究科 機械知能工学専攻 尾崎功一  
電話 028 (689) 6068 もしくは 028(689) 7203 (REAL 事務室)  
E-mail ozaki@cc.utsunomiya-u.ac.jp  
「助教応募書類在中」と朱書き簡易書留にて郵送してください。  
なお、応募書類は返却しませんのでご了承ください。