

令和4年4月7日

各関係機関の長 殿

国立大学法人宇都宮大学工学部

学部長 入江 晃亘

【公印省略】

宇都宮大学工学部教員公募について（依頼）

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび宇都宮大学工学部では、下記の要領により教員（助教）を公募することになりました。貴機関関係者にご周知方よろしくお取り計らいくださるようお願いいたします。

謹白

記

1. 職名及び人員 助教 1名
2. 専門分野 ロボティクス・メカトロニクス分野
3. 仕事内容 ①ロボティクス・メカトロニクス分野に関する研究・教育
②機械システム工学コースでの学部教育に関わる授業（メカトロニクス、実験・実習、製図）
③大学運営や社会貢献活動
4. 勤務形態 常勤・任期5年
本公募では、テニユアトラック制による採用となります。宇都宮大学テニユアトラック制に関する要項に基づき、テニユアトラック期間が満了する6月前までにテニユア付与の審査を行い、合格すればテニユアを付与します。テニユア審査は、中間評価及び最終評価により行います。
最終評価の結果、不合格となった場合は、テニユアトラック期間の満了をもって退職となります。
テニユアトラック期間に出産・育児・介護のライフイベントがあった場合には、休業期間に応じテニユアトラック期間を一定期間延長することができます。
その他待遇は国立大学法人宇都宮大学職員就業規則に従います。
5. 採用予定日 令和4年11月1日以降のなるべく早い時期

6. 応募資格

- ①博士（または Ph.D.）の学位を有するか、着任時までに取得見込みであること。
- ②ロボティクス・メカトロニクスの分野、またはその関連分野において優れた研究業績を有すること。当分野の基礎、先端、応用、社会実装（実証）等のいずれか、もしくは複数について展開を期待させる人材であること（提案も可）。
- ③教育、研究、大学運営、社会貢献活動などに対し、他の教員と協調しつつ積極的に取り組む意欲があること。
- ④普通運転免許の取得が望ましい（社会実装活動等のため）。

7. 待遇

- ①給与等 国立大学法人宇都宮大学年俸制給与規程に定めるところによる
(参考) 年俸額（地域手当を含む）
修士課程修了者(24歳～)の場合 4,253,000円～
博士課程修了者(27歳～)の場合 5,096,000円～
※経験、職歴等により決定
※上記の外、要件を満たす場合に諸手当を支給
- ②勤務形態 専門業務型裁量労働制を適用し、労働時間の算定はみなし労働時間（1日7時間45分）による
- ③休日 土・日、祝日、年末年始（12/29～1/3）、学長が指定した日
- ④休暇 年次有給休暇、特別休暇等
- ⑤社会保険等 文部科学省共済組合、雇用保険加入
- ⑥試用期間 無（テニユア付与審査を経て、テニユア取得が可能）
- ⑦雇用者 国立大学法人宇都宮大学
- ⑧勤務場所 宇都宮大学陽東キャンパス

8. 応募書類

- ①履歴書（指定様式※） 1部
- ②業績調書（指定様式※） 1部
- ③教育・研究における抱負（指定様式※） 1部
- ④主要研究論文の別刷り（5編以内、コピー可） 各1部
- ⑤研究業績の概要（指定様式※または次の内容を含む自由記述：著書、国内論文（インパクトファクター付）、国外論文（インパクトファクター付）、国際会議論文（プロシーディング、講演要旨集など）、紀要、学会発表、その他（研究報告、特許、国内・国外論文（査読無、インパクトファクター無）など）、学会活動、社会活動、外部資金獲得状況（科学研究費補助金、共同研究、寄付金、その他）、教育実績（ティーチングアシスタント、リサーチアシスタント、担当授業、研究指導、非常勤講師など）
- ⑥推薦書1部または応募者に関する意見を伺える方2名の氏名と所属、役

職，連絡先（住所，電話番号，E-メールアドレス）

※を付した本学所定の様式は，次の URL から取得できます。

<https://www.utsunomiya-u.ac.jp/outline/saiyojyoho.php>

応募書類に記載された個人情報は，採否の検討および決定に限って使用します。

9. 応募締切日 令和4年6月30日（木） 必着

10. 応募書類の送付先 【オンラインによる提出の場合】

宇都宮大学工学部 基盤工学科 機械システム工学コース

尾崎 功一 宛

e-mail : ozaki_at_cc.utsunomiya-u.ac.jp

（“_at_”を@に置き換えてください。）

【郵送による提出の場合】

〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東7-1-2

宇都宮大学工学部 基盤工学科機械システム工学コース

尾崎 功一 宛

※ 封筒には「ロボティクス・メカトロニクス分野応募書在中」と朱書きし，簡易書留で郵送してください。なお，応募書類は返却しませんのでご了承ください。

11. 選考方法 書類選考後，合格者に対して面接による二次審査を実施します。面接は令和4年7月20日（水）～8月5日（金）の期間に実施する予定です。また，面接は対面を予定していますが，状況によってはオンライン面接となることがあります。なお，対面で面接を行う場合の旅費等は自己負担となります。

12. 特記事項 ①本学は子育て・仕事の両立支援策を推進しており，峰キャンパス内には「宇都宮大学まなびの森保育園」があり，学童保育にも対応しています。
②工学部では平成30年度から令和2年度10月までの期間に，3名の女性教員による産休および産後休暇・育児休暇の取得実績があります。
③峰キャンパス及び陽東キャンパスのある宇都宮市は，共働き子育てしやすい街ランキング（日経DUAL×日本経済新聞の自治体調査）で高い評価を受けています。

13. 受動喫煙防止 全キャンパス敷地内は全面禁煙となっております。

14. 関係規程等 （参考：国立大学法人宇都宮大学テニユアトラック制に関する要項）

https://education.joureikun.jp/utsunomiya_univ/act/frame/frame110000136.htm

（参考：国立大学法人宇都宮大学テニユアトラック教員の評価及びテニユア審査に関する申合せ）

https://education.joureikun.jp/utsunomiya_univ/act/frame/frame110000137.htm

(参考：国立大学法人宇都宮大学年俸制給与規程)

https://education.joureikun.jp/utsunomiya_univ/act/frame/frame110000036.htm

(参考：国立大学法人宇都宮大学職員就業規則)

https://education.joureikun.jp/utsunomiya_univ/act/frame/frame110000026.htm

(参考：宇都宮大学規程集トップページ)

http://education.joureikun.jp/utsunomiya_univ/

15. 問い合わせ先

〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東7-1-2

宇都宮大学工学部 基盤工学科 機械システム工学コース

尾崎 功一 宛

e-mail : ozaki_at_cc.utsunomiya-u.ac.jp

(“_at_” を@に置き換えてください。)