

令和3年8月2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 応用光量子工学分野（レーザー応用、光計測、光源開発、医療応用など）
3. 仕事内容 ①上記専門分野に関する研究・教育  
②情報電子オプティクスコース（電気電子分野）における学部教育  
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、テニュアトラック制による採用となります。宇都宮大学テニュアトラック制に関する要項に基づき、テニュアトラック期間が満了する6月前までにテニュア付与の審査を行い、合格すればテニュアを付与します。テニュア審査は、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、テニュアトラック期間の満了をもって退職となります。

テニュ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ュ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4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応用光量子工学分野において優れた研究業績を有すること。
  - 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。
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※または指定様式※の内容を含む自由記述） 1部
  - ③研究の概要（1000字程度） 1部
  - ④教育・研究における抱負（指定様式※） 1部
  - ⑤主要研究論文の別刷り（5編以内、コピー可） 各1部
  - 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、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3年10月15日（金） 必着

10. 応募書類の送付先 【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 情報電子オプティクスコース

東口武史 宛

※ 封筒には「応用光量子工学分野応募書類在中」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。

※ オンラインまたは電子メールで提出するときは、15. 問い合わせ先にご相談ください。

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3年11月1日(月)～11月19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、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。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、女性を優先して採用します。
- ②本学は女性研究者のライフイベントに対応したサポート制度を整え、子育て・仕事の両立支援策を推進しております。
- ③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・育児休業の取得実績があります。
- ④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](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](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](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](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/](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 情報電子オプティクスコース  
東口武史 宛  
e-mail : [higashi\\_at\\_cc.utsunomiya-u.ac.jp](mailto:higashi_at_cc.utsunomiya-u.ac.jp)  
 (“\_at\_” を@に置き換えてください。)