

群馬大学大学院理工学府知能機械創製部門
助教(制御工学関係)教員公募

1. 募集人員 助教1名
2. 所属 知能機械創製部門(制御工学関係)
3. 専門分野 幅広い意味での制御工学, ロボティクスなど
4. 担当科目 学 部: 制御工学, 設計製図, 専門英語, 機械知能システム工学
作実習, 機械知能システム理工学実験など
大学院: 理工学特別演習, 理工学特別実験
5. 応募資格 (1) 博士の学位を有する方あるいは平成29年度中に学位取得見込みの方
(2) 機械知能システム理工学の教育, 研究および地域との共同研究や国際的な研究教育活動に熱意を有する方
6. 着任時期 平成30年4月1日(日)以降のできるだけ早い時期
7. 応募期限 平成29年12月15日(金)必着
8. 任期 5年. ただし, 任期中に業績評価・審査を実施し, 適格となったものは, 任期の定めのない教員として雇用する. 定年は満65歳の年度末とする.
9. 提出書類 (1) 履歴書(写真貼付け)
(2) 研究業績説明書(査読付き学術論文, 著書, 国際会議, 特許, 受賞, 科学研究費, その他の外部資金等獲得状況のリスト)
(3) 査読付き学術論文5編以内の別刷またはコピー
(4) これまでの研究概要(1000字程度, 科研費等の外部資金の導入実績を含む)
(5) 研究, 教育, 地域貢献, 国際交流に関する抱負(1000字程度)
(6) 学位取得見込みの方は, 現在の博士後期課程での研究進捗状況と学位取得に関する見通しを説明する資料
(7) 上記資料(6)についての指導教員の意見書

10. 書類提出先および問い合わせ先

簡易書留にて「助教(制御工学関係)・応募書類」と朱書きのうえ, 下記宛てに郵送を御願います. なお, 提出書類は原則として返却いたしません.

また, 提出いただいた書類は本人事案件以外に用いないことをお約束します.

〒376-8515 桐生市天神町1-5-1

群馬大学大学院理工学府知能機械創製部門

部門長 藤井 雄作

TEL. : 0277-30-1756

E-mail : fujii@gunma-u.ac.jp

11. 群馬大学は男女共同参画を推進しており, 業績(研究業績, 教育業績, 社会貢献等)および人物の評価において同等と認められた場合には, 積極的に女性を採用します.

International Advertising for Assistant Professor
Division of Mechanical Science and Technology
Graduate School of Science and Technology
Gunma University

1. Post: One Assistant Professor
2. Specialty: Control Engineering and Robotics in a broad sense
3. Teaching subjects:
For undergraduate students: Control Engineering, Design and Drawing, Technical English, Workshop of Mechanical and Intelligent Systems Processing, Intelligent Mechanical Systems Engineering Laboratory, etc.
For graduate students: Seminar in Specialized Topics, Experimental Research in Specialized Topics
4. Applicant eligibility:
 - (1) Doctoral degree or Ph.D degree (Dr. or Ph.D candidate is acceptable.)
 - (2) He/She has to be enthusiastic for education and research of mechanical science and technology, and has regional contributions and international activities.
5. Starting date: As early as possible after April 1st, 2018
6. Deadline for application: December 15th, 2017 (should be received)
7. Employment status: Employment term is 5 years. After evaluation, no term will be applied if satisfied.
8. Applications:
 - (1) Curriculum vitae with a recent photo of face, describing present address, phone number, e-mail address, academic career (including doctoral dissertation), research career, and others
 - (2) List of study activities (Original journal papers with review, Review articles, Books, Awards, Grants, Funds or cooperative research obtained, regional contribution, Management experiences, Others)
 - (3) Reprints or copies of applicant's original no more than 5 papers (representative works).
 - (4) Summary of the applicant's past research including grants, funds or cooperative researches in one page
 - (5) Plan of the applicant's research and education including regional contribution after arrival to this position in one page
 - (6) If the applicant is a Dr. or Ph.D candidate, documents of progress of research and degree in outlook
 - (7) Comment of supervisor about the expression in (6)
9. Contact:

Send all of the documents to the following address with registered mail. On the face of envelope, rubricate [Assistant professor of control fields]. Sending documents are not returned back to applicant. We promise to use the documents and information for only this selection.

Professor Yusaku Fujii (Division chairman) Division of Mechanical Science and Technology, Gunma University, 1-5-1 Tenjin-cho, Kiryu, Gunma 376-8515, JAPAN TEL: +81-(0)277-30-1756, E-mail: fujii@gunma-u.ac.jp