

平成 19 年 12 月 11 日

関係各位 殿

宮崎大学工学部長
中澤 隆雄
(公印省略)

教員公募依頼書

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本学部機械システム工学科で、下記のとおり教員公募を致します。

つきましては、関係者への周知方と適任者のご応募・ご推薦をよろしくお取り計らい下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 公募職種・人員：准教授・1名
2. 所 属：宮崎大学工学部機械システム工学科
3. 専門分野：固体力学関連分野（材料力学，弾性力学，塑性力学，破壊力学など）
4. 応募資格：(1)上記専門分野に業績があること
(2)博士の学位を有すること
(3)大学院博士後期課程を担当できること
(4)学生の教育および研究に熱意のあること
5. 採用後の業務：(1)教養科目・工学部基礎教育科目（物理学，力学関連科目）・工学部専門科目（材料力学，弾性力学，または塑性力学等の固体力学関連科目，実験，製図等関連科目）の担当
(2)大学院修士課程・博士後期課程の教育・研究指導の担当
(3)全学・学部・学科の運営
6. 採用予定日：平成 20 年 6 月 1 日
7. 提出書類：(1)履歴書（写真添付）
(2)研究業績リスト
(3)主要論文別刷 5 編（複写可）
(4)教育経験一覧
(5)大学等運営の活動状況
(6)学会・社会における活動状況
(7)科学研究費等の外部資金の獲得状況
(8)研究分野，およびこれまでの研究の内容（2000 字程度）
(9)これからの教育と研究に対する抱負（1000 字程度）
(10)推薦者がある場合はその推薦書
(11)応募者の状況を説明できる方 2 名の氏名・所属・職・電話・電子メール等
注：応募書類 (1), (2), (4)～(6)について
http://www.miyazaki-u.ac.jp/tech/event_information/teacher-recruit.html
に掲載しています。
8. 応募締切：平成 20 年 2 月 22 日（金）必着
9. 選考方法：書類選考の後，面接を実施します。
10. 書類提出先：〒889-2192 宮崎市学園木花台西 1-1
宮崎大学 工学部長 中澤隆雄
(なお，応募封筒は「機械システム工学科教員応募」と朱書きし，書留または簡易書留にて郵送のこと)
11. 問合せ先：宮崎大学工学部機械システム工学科 学科長 池田清彦
Tel: 0985-58-7292
e-mail:t0d106u@cc.miyazaki-u.ac.jp