

群馬大学大学院理工学府
理工学基盤部門 教員公募

機関	群馬大学 大学院理工学府 理工学基盤部門
職種	助教1名
専門分野	数学(解析学)
教育面における主な職務内容	学府(大学院博士前期・後期課程)における専門教育・研究指導の補助, および学部における初年次教育・専門教育(微分積分学, 線形代数学, 常微分方程式, ベクトル解析, 複素関数論, 偏微分方程式, 確率統計などの中からいくつか)を担当する. 群馬大学桐生キャンパス(桐生市)に研究室を設ける.
応募資格	博士の学位を有すること(着任までに取得見込みの者を含む)(数学分野における独創的かつ先導的な研究, および工学の基礎としての数学教育に熱意を持って取り組めることがのぞましい).
着任時期	平成31年4月1日以降のできるだけ早い時期.
任期	5年. 再任可. ただし, 再任は1回限りとし, 任期は5年(通算10年まで). また, 任期中に業績評価・審査を実施し, 適格となった者は, 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.
提出書類	(1) 履歴書(写真添付) (2) 研究業績リスト(査読付き学術論文, 著書, 国際会議発表, 外部資金取得状況などに分類) (3) 主要論文の別刷(5編以内, コピー可) (4) これまでの研究業績概要(A4版用紙2枚程度) (5) 着任後の研究計画と教育に対する抱負(A4版用紙2枚程度) (6) 参考意見を伺える方(2名)の氏名と連絡先
選考方法	書類選考後, 複数の候補者に面接(諸経費は自己負担)を行います.
応募締切	平成30年12月26日必着.
問い合わせ先・書類の送付先	〒376-8515 桐生市天神町1-5-1 群馬大学 大学院理工学府 理工学基盤部門 田沼 一実 電話 0277-30-1915 tanuma@gunma-u.ac.jp 理工学基盤部門 HP : http://www.sci.st.gunma-u.ac.jp/

封筒に「教員応募書類在中(数学)」と朱書し, 簡易書留で送付のこと. 提出書類は返却しません. なお, 個人情報, 教員採用選考の資料としてのみ利用し, 個人情報保護法に基づき適正に取り扱います. 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)及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. 応募をご検討の女性の方は, 様々な支援について下記HPをご覧ください.

http://kyodo-sankaku.gunma-u.ac.jp/support_links/