

研究員（パート・アルバイト）の募集について

1. 採用期間 : 令和5年4月1日～令和6年3月31日
※雇用期間終了後は、本校の都合により更新することもある。
2. 職種 : 研究員
3. 採用予定数 : 1名
4. 業務内容 : 科研費（研究課題/領域番号 21K04162）のテーマに関する研究の補助。
具体的には、陽極酸化によるポーラスアルミナ膜の生成、電析によるポーラスアミナへの磁性薄膜の充填などのテーマに対するデータの検討、考察などを行う。また、電析に関する熱力学計算なども行う。
5. 応募資格 : 博士の学位を有し、上記業務に関係する電気化学反応を用いた薄膜材料作製に関連する研究実績を有すること。年齢は不問。
6. 勤務条件等 :
 - (1) 勤務日及び時間
 - ・勤務日 木曜日（もしくは火曜日）に隔週で勤務
 - ・勤務時間 13:00～17:00の4時間
 - ※・土曜、日曜、祝日、年末年始等は勤務なし
 - ・勤務は、年間通じて100時間程度。4時間×25日。
 - (2) 勤務場所 本校 電気工学科 藤田研究室
 - (3) 給与（高専機構非常勤教職員給与規則による）
 - ・時給 2,714円 末日締、原則翌月17日支給 ・通勤手当有
 - (4) 休暇
 - ・年次有給休暇・・・無
 - ・年次有給休暇以外の休暇（無給）・・・病気休暇等
 - (5) 福利厚生
 - ・労災保険
7. 応募要領 : 次の書類を送付先へ郵送または持参願います。（「研究員」と朱書きしてください）
 - ①市販の履歴書（写真貼付・自筆）
 - ②研究業績書（自由形式：論文、学会発表、特許、外部資金獲得状況などが分かるもの）
 - ③主な論文（3報）の別刷り

（送付先）〒639-1080 奈良県大和郡山市矢田町22番地
独立行政法人国立高等専門学校機構 奈良工業高等専門学校 総務課人事係 宛
TEL 0743-55-6014
8. 応募締切 : 令和5年3月3日（金）必着 ※持参は17時まで
9. 選考方法 : 書類審査の上、面接（3月10日（金）の11:00以降を予定）を行います。
応募多数の場合は、書類審査の上、面接に至らないこともありますので、ご了承ください。
※送付いただいた書類はお返しませんが、返却を希望される場合は、宛名、送付先を明記した宅配便の着払用伝票を同封してください。
10. その他 :
 - (1) 本採用試験の応募に要する費用は、すべて応募者の負担になります。
 - (2) 応募者から取得する個人情報、本試験の目的を達成するために利用するものであり、本試験に関係のない第三者への提供及び公表は一切いたしません。