

特命助教（パート・アルバイト）の募集について

1. 職 種 : 特命助教
2. 採用予定数 : 1名
3. 業 務 内 容 : 文部科学省宇宙航空科学技術推進委託費 宇宙航空人材育成プログラム「観測ロケット実験を通じた宇宙機器エンジニアリングスキル養成プログラム」において、実践的な宇宙人材育成に取り組む。
主に本校内研究室において、以下の教育研究支援業務を行う。
 - ① 観測ロケットに搭載する科学観測機器のシステム設計および製作指導
 - ② 宇宙機器エンジニアリングスキル養成プログラムの開発・実施
 - ③ 打ち上げまでに必要となる各種環境試験へ技術支援、鹿児島での打ち上げオペレーションへの参加
4. 採用期間 : 令和元年11月15日以降できるだけ早い時期～令和2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。
(最長 令和4年3月31日まで)
5. 応募資格 : 組み込みシステム(ハード・ソフト)に精通し、回路設計、基板設計等について、学生の製作指導をできる方。宇宙機器の設計経験が無い場合は、組み込みシステムに精通している方。
※簡単な機械設計・加工(回路ケースや環境試験治具)、アンテナ・高周波回路設計、画像認識、プロジェクトマネジメントの経験を有する方が望ましい。
6. 勤務条件等 :
 - (1) 勤務日及び時間
 - ・勤務日 月曜日から金曜日の週5日、週合計30時間
 - ・勤務時間 8:30～17:00の間の6時間(応相談)
※土曜、日曜、祝日、年末年始等は勤務なし(ただし、行事等の際には休日出勤となる場合があります)
 - (2) 勤務場所 本校内
 - (3) 給与(高専機構非常勤教職員給与規則による)
 - ・時給制 1,867円/時間、月収22万円程度
末日締、原則翌月17日支給
 - ・通勤手当有(ただし月途中で採用となった場合、当該月の通勤手当は支給されません)
 - (4) 休暇
 - ・年次有給休暇・・・雇用の日から有
 - ・年次有給休暇以外の休暇(無給)・・・病気休暇等
 - (5) 福利厚生
 - ・社会保険、厚生年金、雇用保険、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。「特命助教」と朱書きしてください。
 - ①市販の履歴書(写真貼付・自筆) ②職務経歴書(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 : 令和元年10月28日(月)必着 ※持参は17時まで
9. 選考方法 : 書類審査の上、面接(11月初旬頃を予定)を行います。応募多数の場合は、面接に至らないこともありますので、ご了承願います。
※送付いただいた書類はお返ししませんが、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。