

非常勤職員の公募

| | |
|---------------|--|
| 1. 職 種 | 技術補佐員 |
| 2. 人 数 | 1名 |
| 3. 所 属 | 基礎工学研究科(電子光科学領域 量子機能エレクトロニクス講座) |
| 4. 勤 務 場 所 | 豊中キャンパス(大阪府豊中市待兼山町 1-3) |
| 5. 業 務 内 容 | 研究室における実験装置開発補助業務(電子回路工作、機械工作、プログラミング) |
| 6. 応 募 条 件 | <p>① 量子技術によるNMR/MRI 装置開発プロジェクトの推進に熱意がある方。</p> <p>② 上記業務の経験を有し、新しいことへの挑戦心がある方。</p> <p>③ 理系大卒または同等の能力を有する方。修士や博士号を有する方や、企業での研究・技術開発業務経験が長い方は歓迎します。</p> |
| 7. 雇 用 期 間 | <p>2020年10月1日(応相談)～2021年3月31日</p> <p>※ 雇用期間満了後、更新する場合があります。</p> <p>ただし、更新する場合であっても、最長で当初採用日から5年までとなります。</p> |
| 8. 試 用 期 間 | 3か月 |
| 9. 勤 務 形 態 | 週3～5日(月曜日～金曜日。祝日除く)、1日6時間勤務。応相談。 |
| 10. 勤 務 時 間 | <p>9時15分～16時00分 ※時間帯は応相談</p> <p>(休憩時間:12時15分～13時00分)</p> |
| 11. 給 与 | <p>時間給:1430円～1,830円 ※スキルや経験を考慮して職務内容により決定</p> <p>「58. 国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)給与規程」による</p> |
| 12. 手 当 | 超過勤務手当、通勤手当(※賞与、退職手当の支給はありません) |
| 13. 社 会 保 険 等 | <p>健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労働者災害補償保険に加入</p> <p>※ 週20時間未満の勤務の場合は、労働者災害補償保険のみの加入となります</p> |
| 14. 応 募 方 法 | <p>本学HP(https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ)掲載の様式による履歴書を次の宛先に郵送ください。書類選考の上、面接実施者にのみスタッフから電話連絡いたします。オンライン面接になる可能性があります。電話にて相談させていただきます。</p> <p>【応募書類送付先】</p> <p>〒560-8531 豊中市待兼山町1-3</p> <p>大阪大学基礎工学研究科 システム創成専攻</p> <p>電子光科学領域 教授 北川 勝浩</p> <p>【問い合わせ先】</p> <p>TEL:06-6850-6321</p> <p>E-mail: staffs@qc.ee.es.osaka-u.ac.jp</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p> <p>※ 応募書類は返却できませんので、あらかじめご了承ください。</p> |

| | |
|------------|--|
| 15.応 募 期 限 | 候補者が決定した時点で締め切ります。 |
| 16.そ の 他 | <p>上記の他の労働条件等の詳細については、国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)就業規則等をご参照ください。</p> <p>https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>※以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。</p> <p>※敷地内原則禁煙</p> |
| 17.募 集 者 | 国立大学法人大阪大学 |