

iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 江藤研究室 時間雇用職員 募集要項

| | |
|-----------------------|--|
| 職 名 | 技術補佐員または教務補佐員 若干名 |
| 勤務場所 | 京都大学iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 江藤研究室 ・京都市 左京区 聖護院川原町 53 (京阪電車 神宮丸太町駅から徒歩5分) |
| 業務内容 | iPS 細胞研究所・臨床応用研究部門 江藤研究室において、基礎研究のための細胞培養、分子生物学実験に関する種々の実験業務にも携わって頂く予定です。iPS 細胞研究所の研究内容につきましては、下記のホームページをご参照ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/ |
| 応募資格 | <ul style="list-style-type: none"> ・医薬理工系の大学・専門学校を卒業された方（技術補佐員の場合） ・医薬理工系の修士学位を有する方、または同等の研究能力を有する方（教務補佐員の場合） 【優先する方の職歴・経験】 <ul style="list-style-type: none"> ・分子生物学に関する実験の経験がある方。 ・次世代シーケンサー等、網羅的解析装置を扱った経験のある方。 ・Microsoft Word や Excel を利用した書類作成が出来る方。 ・英語のプロトコールを理解出来る方。 |
| 任用期間 | 着任日より、平成 29 年 3 月 31 日まで <ul style="list-style-type: none"> ・着任時期については応相談。 ・次年度以降は、業績に応じて単年度で契約更新いたします。ただし、プロジェクトが継続する期間を限度とします。 |
| 勤務形態 | <ul style="list-style-type: none"> ・給与等は、本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定します。 教務補佐員：参考時間給 1,200 円～1,800 円 技術補佐員：参考時間給 900 円～1,200 円 ・平日9時～17 時の間、1 日6 時間、休憩1 時間が基本になります。 ・週3日以上、できれば週5日勤務可能な方（土日祝日・研究所休業日を除く）。 ・超過勤務を命ずることがあります。 ・労災保険に加入。勤務態様により健康保険、厚生年金保険および雇用保険に加入。 |
| 応募方法 (提出書類) | ①履歴書（市販書式で可・写真貼付・勤務可能時間・自己アピール） ②職務経歴書（これまでの実験経験と習熟度・照会可能な方の氏名と連絡先） ※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。 |
| 応募締め切り | 適任者が決定次第、応募を締め切ります。 |
| 書類提出先 及び 問い合わせ先 | 〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53 京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 江藤研究室 宛 又は E-mail :eto-g*cira.kyoto-u.ac.jp (*を@にかえて下さい) <ul style="list-style-type: none"> ・封筒又はメールの件名に「江藤研究室職員応募の件」と明記下さい。 ・業務内容などについてご不明な点があれば、メールによりお気軽にお問い合わせ下さい。 ・ご希望の場合、研究室見学も歓迎致します。 |
| 選考方法 | 書類選考のうえ、面接を実施します。面接の日時等は、後日書類選考通過者に電子メールまたは書面にて通知します。なお、面接に関わる交通費・滞在費は応募者の負担となります。 |
| 男女共同参画 | 京都大学は男女共同参画を推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待します。 |

その他

提出いただいた書類は採用審査にのみ使用し、正当な理由なく第三者へ開示、譲渡、貸与することは一切ありません。なお、応募書類は原則として返却しませんので、あらかじめご了承ください。

皆様のご応募お待ちしております。