

大学院薬学研究科 ナノバイオ医薬創成科学講座 技術補佐員

令和6年11月6日

職種(※)	技術補佐員(時間雇用職員)
募集人員	1名
勤務場所(※)	京都大学大学院薬学研究科 ナノバイオ医薬創成科学講座 (所在地 京都市左京区吉田下阿達町 46-29 京都大学薬学研究科本館3階) (変更の範囲)大学が在宅勤務を許可又は命じた場合は自宅等
職務内容(※)	分子生物学に係る研究・実験補助業務(細胞実験、ヒト血液取り扱い実験、RNA 実験等)
資格等	理系の大学・短大・専門学校卒の方 (大学業務に関する知識及び豊富な実務経験を有することが望ましい)
雇用期間(※)	2025年1月1日～2025年3月31日 雇用期間終了後、更新する場合あり(最長5年まで)。契約の更新は、契約期間満了時の業務量、勤務成績、態度、能力、従事している業務の進捗状況、経営状況、雇用されている外部資金の受入状況等を勘案して判断する
試用期間(※)	なし
勤務形態(※)	週5日(土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日を除く) 1日6時間勤務(休憩1時間)。勤務日数や時間帯は応相談 超過勤務を命ずることがあります
給与等(※)	時間給 1,200円(本学支給基準に基づき、能力、経歴により決定)
手当(※)	本学支給基準に基づき、通勤手当、超過勤務手当を支給します (その他手当、賞与、退職手当は支給しない)
社会保険(※)	労災保険に加入(勤務形態により健康保険、厚生年金保険及び雇用保険に加入)
応募方法	履歴書(市販のもの、写真貼付)を下記まで郵送のこと。その際封筒に朱書きで 「ナノバイオ医薬創成科学講座 技術補佐員応募」と明記すること 〒606-8501 京都市左京区吉田下阿達町 46-29 京都大学大学院薬学研究科 ナノバイオ医薬創成科学講座 宛て
応募締め切り	適任者が決定次第、応募を締め切ります
選考方法	書類審査の上、面接を行います。詳細は対象者に別途連絡します
その他	提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。 正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。 なお、応募書類はお返ししませんので、あらかじめご了承ください。 (※)京都大学では、すべてのキャンパスにおいて、屋内での喫煙を禁止し、屋外では、喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。