

食品研究部門

令和8年度 契約職員公募一覧

※応募書類・封筒には必ず「公募番号」を明記してください。(賃金単価は令和7年度実績)

公募番号	種類	勤務場所		雇用期間	業務内容	必要な資格等 (学歴・研究分野、実務経験等)	雇用 人数	雇用条件					備考
		グループ名等	地区					時給	単価	勤務時間	勤務曜日	週当たり の出勤 日数	
R8食品健康-1	契約研究員	食品健康機能研究領域健康・感覚機能グループ	つくば研究拠点 観音台第2事業場	R8.4.1～R9.3.31	ポリフェノール分析、サンプル調整、抽出、HPLC分析などに伴う業務。また、腸内細菌によるポリフェノールの分解、分析などの業務。実験室内での研究補助業務およびデータ入力等。	Excel、Word、PowerPointができること。HPLCが使えること。	1名	時給	1,695	8時30分～ 17時15分	月～金	5日	
R8食品健康-2	契約研究員	食品健康機能研究領域健康・感覚機能グループ	つくば研究拠点 観音台第2事業場	R8.4.1～R9.3.31	クロレラの試験管消化試験、栄養、機能性成分の特性分析業務	大学院修士卒と同等の能力があり、コロナノイドの試験管消化試験の経験者(5年以上かつ共著でも論文があること)で、化学物質アレルギーのない方。	1名	時給	1,791	9時00分～ 14時00分	木	1日	
R8食品流通-1	契約研究員	食品流通・安全研究領域流通技術・新用途開発グループ	つくば研究拠点 観音台第2事業場	R8.4.1～R9.3.31	トマトの品質改良を目的とする遺伝子操作法の開発に関わる研究	遺伝子操作、組換え実験の経験があるのが望ましい。	1名	時給	1,695	9時00分～ 15時00分	火、木、金	3日	※最大で令和9年度まで雇用する可能性があります
R8食品加工-4	契約研究員	食品加工・素材研究領域食品加工グループ	つくば研究拠点 観音台第2事業場	R8.4.1～R9.3.31	食品高圧加工等における理化学的特性評価、微生物検査等の研究業務	<ul style="list-style-type: none"> <li>食品、生物、化学等の分野での大学学部・短大卒以上。</li> <li>日本語版MicrosoftのWord及びExcelを支障なく使いこなせる方。</li> <li>日本語での事務作業に加え、研究室環境整備ができる方。</li> <li>化学物質、微生物等の実験材料に対するアレルギー症状等がない方。</li> </ul>	1名	時給	1,695	9時00分～ 16時00分	月～金	5日	