

## 名古屋大学<<理学研究科・助教>>公募要領

1	募集件名	助教（テニュアトラック教員）の公募	
2	所属	理学研究科生命理学専攻	
3	募集内容	[職務内容（業務内容、担当科目等）] ・生命科学分野の教育研究	
		[勤務地] 愛知県名古屋市千種区	
		[募集人員] 助教（テニュアトラック教員）・1名	
		[着任時期] 2022年1月1日以降 応相談	
4	募集研究分野	大分類	生物学
		小分類	分子生物学、基礎生物学、細胞生物学、発生生物学
5	勤務形態	常勤。なお、任期は、テニュアトラック制度に基づき当初5年とし、審査に合格した場合に任期なしに移行します。	
6	応募資格	[必要な特定分野の資格・条件（学位等を含む。）・専門性等の詳細] ・学位（博士）を有していること、又は着任時期までに取得見込みであること。 ・当研究室の研究内容（細胞間相互作用を介した組織成長制御とその破綻によるがん発生・進展機構、上皮の“折り畳み”を介した形態形成制御）に強い興味を持っていること。 ・研究・教育に熱意、責任感及び協調性を持って取り組むこと。	
7	待遇	[採用後の待遇（給与、勤務時間、休日、雇用期間、保険等）] ・東海国立大学機構職員就業規則の定めるところによります。 ・給与は、同機構において定める年俸制が適用されます。	
8	応募期間	2021年5月17日～2021年8月31日	
9	応募・選考結果通知連絡先	<p>[応募方法（提出書類の送付先）]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・提出書類</li> <li>(1) 履歴書(写真貼付け、高等学校卒業以後の履歴を記載したもの)</li> <li>(2) 業績目録（原著論文、総説、著書、学会発表等）</li> <li>(3) 科学研究費、助成金、奨学金等の取得状況</li> <li>(4) 現在までの研究概要と今後の研究の抱負（2,000字程度）</li> <li>(5) 教育に対する抱負（1,000字程度）</li> <li>(6) 応募者について意見を聞くことができる研究者2名の氏名、連絡先及び応募者との関係</li> <li>(7) そのほか選考の参考となる資料（学会活動、特許、受賞等）</li> <li>(8) 主要論文別刷（コピー可、2編以内）</li> </ul> <p>・提出方法及び問合せ先</p> <p>上記の提出書類(1)～(7)を一つにまとめたファイル及び別ファイルとした(8)（いずれもPDF形式）を、以下の電子メールアドレス宛てに送信してください。提出に当たっては、件名を「遺伝学・助教応募」とし、ファイルサイズが20MBを超える場合は分割してください。また、提出書類を受領したことを返信メールによりお知らせしますので、必ずご確認ください。なお、お問い合わせの際も、</p>	

		<p>この電子メールアドレスを使用してください。</p> <p>電子メールアドレス：ohsawa.shizue@d.mbox.nagoya-u.ac.jp</p> <hr/> <p>[選考内容（選考方法、採否の決定）]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・書類選考の上、面接を実施します。なお、必要に応じて、セミナーを実施していただくことがあります。</li> <li>・セミナーを実施していただく場合は、2021年10月末までにお知らせします。</li> </ul>
10	そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・名古屋大学は業績(研究業績、教育業績、社会的貢献及び人物を含む。)の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。</li> <li>・提出書類は、本選考以外の目的には使用しません。</li> <li>・応募データは、本選考委員会が責任を持って処分します。</li> <li>・面接等に要する交通費は、支給しません。</li> </ul>