

名古屋大学<<理学研究科・教授>>公募要領

1	募集件名	教授（常勤、任期なし）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]	教授（常勤、任期なし）・1名
		[着任時期]	2021年4月1日
4	募集研究分野	大分類	ライフサイエンス全般（基礎生物学～応用生物学）
		小分類	分子生物学、ゲノム生物学、システムゲノム科学、基礎生物学、構造生物化学、細胞生物学、細菌学、ウイルス学等
5	勤務形態	常勤（任期なし）	
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] ・博士学位又は Ph.D.を有すること。 ・ライフサイエンス分野で独創的な最先端の研究を展開し、国際的に認知されていること。 ・学部及び大学院における教育に熱意、責任感及び協調性をもって取り組み、学位授与へ導く能力を有すること。	
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、本学において定める年俸制が適用されます。	
8	応募期間	2020年6月1日～2020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"> ・提出書類 <ol style="list-style-type: none"> (1) 履歴書(顔写真付き) (2) 論文目録（原著論文とそれ以外を分けて記載） (3) これまでの研究概要（2,000字程度） (4) 今後の研究計画（1,000字程度） (5) 教育に対する抱負（1,000字程度） (6) その他参考となる事項 <ol style="list-style-type: none"> 1. 過去5年間の科学研究費補助金及び研究助成金の受領状況 2. 過去5年間の国際会議での招待講演、国際会議主催等の記録 3. 過去5年間のシンポジウム、ワークショップ、教育コース等に対する活動状況 4. 所属学会、学会活動、受賞等 (7) 国際的に認知された研究者3名の推薦状と連絡先 (8) 主要論文5編（PDFファイル） ・提出方法及び問合せ先 上記の提出書類（1）～（7）を一つのPDFファイルにまとめ、主要論文5編のPDFファイルとともに、以下の電子メールアドレスに添付で送信してください。メールの件名は、「2020教授応募」としてください。受領確認メールが届かない場合には、必ずご連絡ください。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、問合せの際にも、以下の電子メールアドレスを使用してください。 	

		<p>応募専用電子メールアドレス：seimei-koubo@bio.nagoya-u.ac.jp</p>
		<p>[選考内容（選考方法、採否の決定）]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・書類選考の上、面接を実施します。 ・面接実施者については、電子メール又は電話で連絡を行います。
10	そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> ・採用後、研究協力者 1 名（テニユアトラック助教など）を選考・採用することができます。 ・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。 ・提出書類は、本選考以外の目的には使用しません。 ・応募データは、本選考委員会が責任を持って処分します。 ・面接に要する交通費は、支給しません。