

☆九州大学 大学院工学研究院 化学工学部門 教員 募集☆	
募集人員	助教(常勤)1名
任期	なし、試用期間あり(3か月)
専門分野	化学工学, 材料化学, 高分子化学に関する分野
担当授業科目	化学工学に関する演習, 実験科目
応募資格	博士の学位を有し(採用時まで取得見込者を含む), 研究と教育に熱意のある方
応募書類	<p>(1) 履歴書(自由形式, 写真添付, 連絡先と e-mail を明記)</p> <p>(2) 研究業績(学術論文, 国際学会 proceedings, 総説, 特許ほか)</p> <p>(3) その他参考となる資料(教育実績, 学会活動, 受賞歴, 社会的貢献実績, 競争的資金の実績ほか)</p> <p>(4) これまでの研究概要と今後の研究・教育についての抱負(それぞれ 2000 字以内)</p> <p>(5) 主要論文の別刷(3編以内, 各1部, コピー可)</p> <p>(6) 応募者について意見を伺える方 1~2名の氏名, 所属, 連絡先</p>
着任時期	採用決定後できるだけ早い時期
応募締切	令和4年10月31日(月) 必着
選考方法	一次選考: 書類審査, 二次選考: 面接(オンラインで実施する場合あり)
合否連絡	連絡は電子メールで行いますので、履歴書中に利用可能なメールアドレスを必ず記入して下さい。
書類送付先	<p>〒819-0395 福岡市西区元岡 744</p> <p>九州大学 大学院工学研究院 化学工学部門 三浦佳子</p> <p>TEL : 092-802-2749, FAX : 092-802-2759</p> <p>e-mail: <a href="mailto:miuray@chem-eng.kyushu-u.ac.jp">miuray@chem-eng.kyushu-u.ac.jp</a></p> <p>※郵送にて提出する場合は、簡易書留で「教員応募書類在中」と朱書きして下さい。</p>

	<p>※メールにて提出する場合は、メール件名を「教員応募」として、上記のメールアドレスまで連絡ください。こちらから共有フォルダ用 URL を連絡しますので、応募書類をアップロードください。書類は1つの PDF ファイルにまとめてください。</p> <p>※提出書類及びデータは返却しませんのでご了承ください。</p>
問合せ先	同上

## 記載例

☆〇〇大学 〇〇学部 〇〇科 〇〇専攻 募集☆

- 募集人員： 助教 1 名
- 任期： 5 年(再任可、2 回まで)
- 専門分野： 生物化学工学(化学工学をバイオプロセスに積極的に応用できる方、バイオプロセスの学際領域の発展に意欲的な方を望みます。)
- 担当授業科目： [大学院博士前期] 専門分野の講義・演習など  
[学部] 生物化学工学に関する講義、教養科目、学生実験、演習科目など
- 応募資格： 1. 博士の学位を有する者(採用時まで取得可能な者を含む)  
2. 研究と教育とに、熱意を持って取り組む意欲のある者
- 応募書類： 1. 履歴書(写真貼付、メールアドレス) 1 部  
2. 研究業績リスト 1 部(研究費取得状況を含む)  
3. 主要論文の別刷3編以内(各 1 部、コピー可)  
4. これまでの研究業績概要および着任後の教育研究への抱負(2000字程度)  
5. 責任ある意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先  
※ 提出された書類は返却いたしません。  
※ 提出された書類は、本公募の選考以外には一切使用いたしません。
- 着任時期： 採用決定後できるだけ早く
- 応募〆切： 平成 20 年 8 月 15 日(金)【必着】
- 選考方法： 書類審査による選考の後、必要に応じて面接等を行います。
- 合否連絡： 連絡は電子メールで行いますので、履歴書中に利用可能なメールアドレスを必ず記入して下さい。
- 書類送付先：
- 問合せ先：