

## 平成29年度「化学人材育成プログラム」奨学生の募集

平成28年3月 化学生命工学専攻

「化学人材育成プログラム」は、日本化学工業協会が創設したもので、日本の化学産業における国際競争力の強化と産業振興の基盤となる若手人材の育成を目的に、化学産業が大学に求める人材ニーズを発信し、これに応える大学専攻とその学生を産業界が支援するプログラムです。

<https://www.nikkakyo.org/news8-page>

化学の基礎・応用研究と並行して、リーダーシップ、コミュニケーション能力に優れた人材、グローバルな感覚を持った人材育成など、化学産業が望ましいと考える博士後期課程の教育カリキュラムを持つ大学院専攻が全国から選出されます。平成27年度より、化学生命工学専攻は本プログラムに採択されております。下記のように平成29年度の奨学生を募集します。

### 【奨学金】

応募資格： 現在、化学生命工学専攻に所属する修士1年生（10月入学者を含む）で、平成29年度に化学生命工学専攻の博士課程への進学を志望し、かつ博士課程修了後に企業への就職を希望する者。ただし、月額8万円以上の他の奨学金や政府からの支援を本奨学金と併用受給することはできない。

給付開始： 平成29年度博士課程進学時から

給付期間： 3年間

給付金額： 月額20万円

給付人数： 1名

### 【応募方法】

応募にあたっては、指導教員と相談の上、申請書（各研究室の指導教員に配付済み）に必要事項を記入の上、**平成28年4月18日（月）**までに指導教員から化学生命工学専攻学生委員 新谷宛に電子メールの添付書類にて提出してください。受付完了の返信メールをもって応募完了となります。

問い合わせ先： 各指導教員

### 【選考方法】

応募者には、下記記載のヒアリングにて、これまでの研究内容と今後の展望についてのプレゼンテーションをして頂きます。その評価結果と申請書に基づき、審議の上対象者を決定します。

### 【ヒアリング】

実施日： 平成28年4月下旬予定

場所： 工学部3号館

発表時間： 15分（発表7分、質疑応答8分）

ヒアリングの詳細は応募締切後に電子メールにて応募者にお知らせします。選考結果につきましてはヒアリング終了後速やかに電子メールにて応募者にお知らせします。