



平成 16 年 8 月 17 日

原子核工学専攻および創造エネルギー専攻

H16 年 10 月より博士課程学生に進む学生を持たれる教官の皆様

(*H16 年 10 月より博士課程学生に進む皆様に転送願います)

COE-INES H16 年度後期新規 Dr. RA の募集のご案内

COE-INES 拠点リーダー 関本 博
(文責 サブリーダー 加藤之貴)

日ごろより COE-INES にご協力を頂きありがとうございます。

平成 16 年度後期も新規博士課程の学生を対象に COE-INES 予算による Research Assistant(Dr. RA)を募集いたします。下記要件を鑑み、希望される学生は指導教官の了解を得た後、ご応募願います。教官の皆様には Dr 学生に本件のご案内をお願いいたします。

締切り

- (1) 10 月から RA 採用を希望される方 9 月 10 日(金)15:00 までに連絡
- (2) 11 月から RA 採用を希望される方 10 月 11 日(月)15:00 までに連絡

*なお、H16 年度前期に受けた RA 募集は今年度一杯継続されます。

----- 記 -----

1. 研究内容が COE 研究テーマにそっていること。COE 概要は下記 Web をご参照ください。
<http://www.nr.titech.ac.jp/Japanese/Information/coe21.html>
2. お願いする成果報告: COE の費用対効果の精査があります、RA についても評価の対象になりますので、下記事項にご協力願います。
 - (1) COE 研究会等での発表: 学内、学外向けの COE 研究会などにおいて研究報告をお願いします。事前に連絡しますのでご対応願います。
 - (2) 成果報告書の提出: 年度末に COE への貢献を主とした成果報告を提出して頂きます。
3. 勤務と報酬: 査定については COE に一任願います。最大で 20 時間 / 週程度です。
4. 他の謝金業務と重ならないこと。不可: 学振特別研究員、留学生奨学金。可能: 国内奨学金、育英会。
5. 採用は平成 16 年 10 月または 11 月より平成 17 年 2 月末日までを予定。
6. 応募方法: E-mail にて COE 事務室 高久、horie@nr.titech.ac.jp 宛に締切りで下記の要件を記入の上、応募願います。

締切り:

- (1) 10 月から RA 採用を希望される方 9 月 10 日(金)15:00 までに連絡
- (2) 11 月から RA 採用を希望される方 10 月 11 日(月)15:00 までに連絡

記入要件:



The 21st Century COE Program "Innovative Nuclear Energy Systems for Sustainable Development of the World" (COE-INES)

COE-INES, Research Laboratory for Nuclear Reactors, Tokyo Institute of Technology
N1-12, 2-12-1 O-okayama, Meguro-ku, Tokyo 152-8550, JAPAN
Tel/Fax: +81-3-5734-3992, E-mail:coe-ines@nr.titech.ac.jp
URL: <http://www.nr.titech.ac.jp/coe21/eng/index.html>

氏名、専攻名、学年、学籍番号、専攻入学の年/月、指導教官名
研究テーマ名、COE 研究テーマとの関連(200 字程度)
現在受けている謝金・奨学金
内線番号、居室部屋番号
自宅住所、自宅電話番号、携帯電話番号

7. 採用された方には COE 事務室(内線 3992 高久)から連絡をいたします。ご対応願います。
8. 問合せ: サブリーダー 加藤之貴、yukitaka@nr.titech.ac.jp、内線 2967

以上