

**終了しました**

1. 公募人員 教授(専任)1名。

2. 採用条件

① 本学の基盤である大学共同利用機関との連携によって、新しい学問分野を開拓し、総合的な教育研究を行うという本学の理念を理解し、賛同される方。

② 上記の目的のため、葉山高等研究センターの研究プロジェクト「物理を基礎とする生命科学」においてプロジェクト研究のリーダー的役割を担い、かつ、他の研究プロジェクトにも連携できる方。

※ 現在、葉山高等研究センターでは「物理を基礎とする生命科学」に加えて、「人間生命科学」、「人間と科学」の3つの研究プロジェクトを実施しています。

③ 葉山本部に常勤し、本学の先導科学研究科を通じて大学院教育にも参加し、本学の事業運営も担っていただける方。

※ 葉山高等研究センターの研究活動及び本学、先導科学研究科の概要については、葉山高等研究センターホームページ(<http://center.soken.ac.jp/>)、本学ホームページ(<http://www.soken.ac.jp/>)を参照してください。

なお、先導科学研究科は平成19年度から現在の生命体科学、光科学の2専攻を統合再編して、人類社会をも視野に入れた生命共生体の科学を主分野とした新専攻に改組する予定です。

また、給与については本学の規程に拠ります。本学の教員の定年は65歳です。

3. 公募期間 平成17年12月15日(木)から**平成18年2月15日(水)まで(必着)**

4. 着任時期 平成18年4月1日以降できるだけ早い時期。

5. 選考方法 原則として書類選考後面接選考を行います。

6. 提出書類

(1) 履歴書

署名または押印、写真貼付、連絡先(住所・電話・FAX・メールアドレス)、生年月日、学歴(高卒以降)、学位、職歴、所属学会、学会活動、社会活動、賞罰を記載(各歴について年月日を記載)。

(2) これまでの研究等活動歴

これまでの研究等の活動と業績について専門分野の異なる人(総研大教員は専門分野が理系から文系まで極めて多様です)にも理解できるように記載してください。研究会活動、国際交流活動、社会活動など、採用条件にかかわると思う事項についても記してください。3ページ以内です。

(3) 着任後の抱負

研究計画および、専門の枠を越えた研究交流の触媒的機能を果たし、本学の教育に役立てるための方策についての提案が含まれるように記載してください。3ページ以内です。

(4) 発表論文・著作、作品等リスト

主要なものを3点以内に○印を付してください。(共著等の場合は応募者の役割を明示すること。)論文別刷等は添付しないこと。(選考にあたって、参考として論文別刷等を別途、提出していただく場合があります。)

(5) 付帯事項

- 1) 本人に関する意見を聞ける方(2名)の氏名、連絡先(メールアドレス)
- 2) 着任可能時期に制約がある場合はその由
- 3) 本人への連絡に電子メールを使える場合、メールアドレスを明記

**上記の書類は、すべてA4判横書きとし、それぞれ別葉にすること。なお、各葉に氏名を記入してください。**

7. 書類送付

送付先 〒240-0193 神奈川県三浦郡葉山町湘南国際村

総合研究大学院大学葉山高等研究センター長 菅原寛孝

《封筒の表に「センター教員公募関係」と朱書きし、郵送の場合は書留としてください。》

※応募書類は、原則として返却しません。また、当該選考以外の目的には使用しません。

8. 問い合わせ先

葉山高等研究センター長 菅原寛

孝 [sugawara\\_hiroataka@ml.soken.ac.jp](mailto:sugawara_hiroataka@ml.soken.ac.jp) TEL:046-858-1591