

団体名または会社名	神奈川工科大学 応用バイオ科学部 栄養生命科学科
募集職種	教授または准教授（専任または特任）
募集人員	1名
募集分野・業務内容	募集分野：「人体の構造と機能及び疾病の成り立ち」の分野 担当予定科目：解剖生理学Ⅰ、Ⅱ、解剖生理学実習、病理病態学Ⅰ、Ⅱ、健康管理論、卒業研究など
応募資格	(1) 博士号取得者 (2) 医師免許取得者 (3) 教育、研究、学生指導に熱意のある方 (4) 本学科の運営にも積極的に携われる方
提出書類	(1) 履歴書(写真貼付)(注*1参照) (2) 研究業績リスト(注*2参照) (3) 所属学会および社会における活動等(注*3参照) (4) 主要論文5編(コピー可) (5) (i)これまでの研究の要約* (ii)教育に対する抱負* (iii)研究に対する抱負* *各1000字程度 (6) 推薦書(1通)または応募者について照会できる方2名の氏名・所属・連絡先  (1)(2)(3)は本学ホームページ「教職員採用情報」( <a href="http://www.kait.jp/recruit/">http://www.kait.jp/recruit/</a> )から指定用紙(Wordファイル)をダウンロードし、記入して下さい。 [注] *1：履歴書(A)に記入。 *2：学協会印刷発表論文は履歴書(B-1)に、査読付き国際会議発表論文は履歴書(B-2)に、その他の発表論文・特許等は分類して履歴書(B-3)に、それぞれ新しい順に番号を付けて記入。 *3：履歴書(C)に記入。
選考方法	教員選考委員会による審査、および教授会審議等による。 書類審査による一次選考の後、面接／模擬授業による二次選考を行います。
着任時期	H26年度内で、できるだけ早い時期
勤務時間	大学の規程による
勤務形態	常勤
勤務地	神奈川県厚木市
処遇・待遇	大学の規程による
応募締切日	平成26年3月31日(月)必着
参考URL	<a href="http://www.kait.jp/">http://www.kait.jp/</a>
特記事項	応募書類は、封筒の表に「栄養生命科学科教員(医師)応募」と朱書きし、簡易書留または書留でお送り下さい。なお、応募書類に記載された個人情報、本選考以外の目的で使用しません。また、提出書類は返却致しません。

#### 書類提出先

郵便番号	243-0292
住所	神奈川県厚木市下荻野 1030
部署名	神奈川工科大学
担当者名	庶務担当部長 気付 栄養生命科学科教員選考委員長

#### 問い合わせ先

部署名	神奈川工科大学 応用バイオ科学部 応用バイオ科学科
担当者名	清瀬 千佳子
e-mailアドレス	kiyose@bio.kanagawa-it.ac.jp