

東邦大学理学部情報科学科 教員公募要領

2017年7月11日

情報科学科では、下記の要領で教員1名を公募いたします。

記

1. 募集人員：講師または准教授1名(常勤・任期無し)
 2. 専門分野：
情報科学的アプローチによる脳科学(脳ビッグデータ、深層学習、脳神経ネットワーク、ブレイン・マシン・インターフェース、など)を行う研究分野。
情報科学科教員と連携して研究を進められる方を歓迎します。
 3. 担当授業科目：
神経回路理論、脳科学に関する概論、計算とオートマトン、人工知能など知能・学習に関連した科目の中の幾つか。基礎的な数理系科目(確率論、微積分、線形代数、論理学、集合論など)および情報系科目(プログラミング、情報理論、計算理論など)、学部生の実験・実習科目も担当できること。
 4. 着任希望時期：平成30年4月1日
 5. 応募資格：博士の学位を有する方。学部及び大学院学生の教育・研究指導に熱意のある方。
 6. 提出書類：
 - 1) 履歴書
 - 2) 学位記の写し、または学位取得証明書等
 - 3) 業績リスト(学位論文、原著論文《査読有/無、雑誌/国際会議などを区別し、雑誌・国際会議別に査読有りの論文数と査読無しの論文数を明記してください》、著書《共著の場合は分担箇所》、総論、招待講演、その他の著作、特許、競争的研究資金、などに分類してお書きください。)
 - 4) 主要原著論文の別刷り5編程度(コピー可)
 - 5) これまでの教育実績(担当科目など)、担当可能な科目、および教育への抱負を記した「教育内容書」(A4用紙1枚以内)
 - 6) 研究分野のキーワード(5つ以内)とこれまでの研究の概要を記した「研究概要書」(A4用紙1枚以内)
 - 7) 今後の研究計画を記した「研究計画書」(A4用紙1枚以内)
 - 8) 応募者について照会できる方2名の氏名と連絡先(e-mailを含む)
 7. 応募締切：平成29年9月22日(金) 必着
 8. 応募書類送付先：
〒274-8510 千葉県船橋市三山2-2-1 東邦大学理学部情報科学科 主任 松島 俊明
(封書の表に「情報科学科教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留などで送付してください。)
 9. 本件の問合せ先：
東邦大学理学部情報科学科 主任 松島 俊明
e-mail: matusima@is.sci.toho-u.ac.jp TEL: 047-472-8237 (ダイヤルイン)
情報科学科 HP: <http://www.sci.toho-u.ac.jp/is/>
- ※ 東邦大学は男女共同参画を推進しています。女性の積極的な応募を歓迎します。
※ 選考結果は、文書にて通知いたします。
※ 提出書類は返却いたしません。提出書類により取得する個人情報、本選考の目的以外で利用することはありません。