

平成 22 年 11 月 11 日

教員公募

下記の要領により教員を公募します。

記

1. 公募人員
北海道大学大学院水産科学研究院における海洋生物資源科学部門・海洋産業科学分野 准教授 1 名
2. 専門領域
水産資源の持続的利用に資する情報技術を利用した漁業生産管理システムの構築に関する教育・研究分野
3. 資格条件
 - (1) 博士の学位を有すること
 - (2) 専門領域に関して優れた研究業績を有すること
4. 予定主要担当科目
大学院水産科学院：水産情報・工学特論、海洋産業科学特論
水産学部：海洋資源科学に関する水産情報・工学に関連する学科目、実験、実習（洋上実習を含む）、演習
5. 採用予定時期：決定次第
6. 提出書類
 - (1) 履歴書：
書式任意。ただし氏名、生年月日、現住所、連絡先、高等学校卒業からの学歴、職歴、学位取得機関、取得年月と学位論文題名、賞罰を必ず記載のこと
 - (2) 研究業績一覧：
 - ①原著論文、シンポジウムプロシーディング、著書、総説、解説、その他に分けて記載のこと（原著論文はレフリー制学術雑誌に掲載されたものと、非レフリー制雑誌に掲載されたものを分けて記載すること。シンポジウムプロシーディングについては査読の有無を記すこと。実質的なコレスポンドイングオーサーになっている共著論文には論文番号の後に*を付すこと）
 - ②主たる研究内容を解説した文書を添えること（2000 字程度）
 - (3) 教育業績一覧：
大学等における講義、実験、実習等の担当歴、大学院生の研究指導歴、社会における教育普及活動等を記載のこと
 - (4) その他業績一覧：
大学等、学会等および社会における各種委員、役員活動歴、各種研究費取得歴、特許などについて、あれば記載のこと
 - (5) 研究業績別刷集 1 部（原著論文についてはすべて提出すること。コピー可）

- (6) 教育・研究に関する抱負（2000字程度）
 (7) 応募者について照会できる2名の氏名と連絡先（ただし、応募者は照会者に連絡等取る必要はありません）

7. 提出期限：平成23年1月11日（火曜日）17:00 必着

8. 応募書類の提出先

〒041-8611 函館市港町3丁目1番1号
 北海道大学大学院水産科学研究院海洋生物資源科学部門
 准教授選考委員会委員長 桜井 泰憲
 （「教員応募（海洋産業科学）」と朱書きし簡易書留で送付すること）

9. 本公募の照会先

選考委員会委員長 桜井 泰憲
 電話 0138-40-8861、Eメール sakurai@fish.hokudai.ac.jp

10. その他

なお、選考委員会による応募者の面接をおこなう場合もあります。旅費は応募者負担となりますので、ご了承ください。本研究院に関する詳細はホームページ <http://www2.fish.hokudai.ac.jp/> をご覧ください

11. 参考

- ① 本公募教員は水産科学研究院に所属し、水産科学院において大学院教育を担当し、海洋資源科学科において学部教育を担当します。本分野は水産資源の持続的利用ならびに地域産業振興・連携を合理的に推進するシステムの構築・発展を目的としています。
- ② 漁業生産現場を対象として、データマイニング技術などを用いて個々の生産システムを解析・評価することができ、国際共同研究にも参画できる方を求めます。なお、船舶による調査研究や実習指導などの経験があることが望ましい

水産科学研究院の本分野には、水産海洋工学、水産情報・工学（本公募）、地域連携水産科学、および海洋社会科学の4領域をおく

現在の教員構成

領域	教授	准教授	助教
水産海洋工学	芳村 康男*	蛇沼 俊二*	前川 和義*
水産情報・工学	木村 暢夫*	(本公募)*	
地域連携水産科学	安井 肇*	山下 成治*	
海洋社会科学		宮澤 晴彦**	

*水産科学院担当 **農学院担当

以上