

Call for Participants – GSDM Caribbean PBL Programme

In 2015, GSDM will conduct a PBL (problem-based learning) programme in the Commonwealth of Dominica. GSDM students (Masters and PhD) are eligible to apply for the programme and are encouraged to read more about the programme below.

1. Outline of the programme

(1) Dates: Saturday, 21 February – Monday, 2 March 2015

(2) Venue: The Commonwealth of Dominica

(3) Language: English

(4) Scheduled activities:

- Identify local challenges and needs through a series of field work activities (e.g. interviews in fishing villages, boat trip to learn about Fish Aggregating Device (FAD), and fisheries supported by the Japan International Cooperation Agency (JICA)) and discussions with various stakeholders including members of JICA and the Fisheries Division of the Commonwealth of Dominica, local fishermen etc.
- Develop a master plan for JICA and the Fisheries Division to improve operations for sustainable co-management of fisheries resources in Dominica, and present the plan on the final day

2. How to Apply

(1) Requirements for Participation

- GSDM students (Masters or PhD)
- Those who can participate for the entirety of the programme (21 February - 2 March 2015)
 - ✂ If a candidate cancels his/her participation after being selected, the person is expected to pay the cancellation fee for flight tickets etc.

(2) Selection Process

Please fill out an application form, and submit it to the GSDM Office by email (gsdm-ppoffice@pp.u-tokyo.ac.jp) **no later than 17:00 on Friday, 9 January 2015**. Interviews may be conducted during 13-16 January for those who pass initial screening. Please note that balance in terms of research fields, gender and nationality will be considered when selecting participants.

3. Expenses

Expenses for transportation, accommodation and per diem will be provided by the University of Tokyo in accordance with GSDM regulations. Other personal expenses shall be borne by each participant.

4. Other

Participating students are expected to start communicating with counterparts (e.g. the Fisheries Division) through email to prepare prior to the programme. One requirement of participation is the submission of a report following the conclusion of the programme, which may be posted on the GSDM website. Participants may also be requested to present their experiences at GSDM-related events. Please note that participants may be requested to submit some personal information (e.g. allergies) for safety reasons.

5. Contact

Prof. Hisashi Kurokura (Graduate School of Agricultural and Life Sciences)

akrkrh@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

Prof. Nobuyuki Yagi (Graduate School of Agricultural and Life Sciences)

yagi@fs.a.u-tokyo.ac.jp

※ Please CC to Akane Minohara (akane-m@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp)

カリブ地域における PBL 教育プログラム 募集要項

下記のとおり、カリブ地域における PBL 教育プログラムへの参加者を募集します。参加希望者は、募集要項を確認の上、ご応募ください。

記

(1) 背景

東カリブ諸国機構（OECS）6カ国（セントビンセント、セントクリストファー・ネイビス、アンティグア・バーブーダ、ドミニカ、セントルシア、グレナダ）において、持続可能な水産資源管理体制の構築を目指した「カリブ地域における漁民と行政の共同による漁業管理プロジェクト（CARIFICO）」（期間：2013年5月～2018年4月）が JICA によって実施されている。

2014年3月、GSDMの大学院生5名が CARIFICO の参加国であるドミニカ国を訪問し、JICA を通じた国際協力の現場を学ぶとともに、洋上実習や漁業者へのインタビュー等を通じて、現場が直面している課題の特定及び水産業発展のための提言策定を行った。プログラム最終日に同国水産局に対して成果発表を行ったところ、各自の専門性を活かした質の高いプレゼンテーションが非常に高い評価を受け、水産局及び JICA から、今後も協力関係を強化し継続的に同様の機会を持ちたいとの強い要望を受けた。

(2) 目的

昨年度の成果をさらに発展させるため、CARIFICO のメンバー国において課題解決型（Problem-Based Learning: PBL）の教育プログラムを実施する。今回は特に、現場における漁業者へのコンサルテーションに重点を置き、ニーズの特定及び課題解決のためのマスタープランを策定することで、CARIFICO に対してより具現的な提案を行い、同地域の主要産業かつ生業である水産業の発展に貢献する。同時に、現場及び行政双方の立場を理解し、専門性を持ちながらも多様な主体との協働により統合的かつ幅広い視野で課題解決に取り組む能力を育成する。

(3) 訪問先

ドミニカ国

(4) 期間

2015年2月21日(土)(日本発)～3月2日(月)(日本着)

(5) 募集人数

7名程度

(6) 応募資格

- ・ 東京大学 GSDM の大学院生であること(国籍は問わない。また修士・博士課程は問わない)
 - ・ 2月21日から3月2日にかけての全日程参加できる人
- ※ 候補者として決定した後にキャンセルすると、航空券のキャンセル料等が自己負担になることがある。

(7) 選考方法

Application Form を記入の上、2015年1月9日(金)17時までに電子メールにて GSDM 事務局 (gsdm-ppoffice@pp.u-tokyo.ac.jp)宛に送付すること。書類選考に通過した者は、1月13日(火)～16日(金)に英語による面接を実施する。また、学部や男女のバランスを勘案して選定することがある。

(8) 参加費用

交通費、宿泊費、日当は、GSDM の規定に従い、大学側が負担する。その他の私的な出費は参加者の自己負担とする。

(9) その他

プログラム参加前に各担当を決め、現地の水産局スタッフ等との事前調整が行われる。プログラム参加後には、レポート提出や報告会での発表が求められる。また、実施に必要な範囲で、個人情報(アレルギーに関する情報等も含む)を求められる。

(10) 問い合わせ先(メール)

農学生命科学研究科

黒倉 壽 (akrkrh@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp)

八木 信行 (yagi@fs.a.u-tokyo.ac.jp)

※ CC に akane-m@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp を入れること。