

12. 研究員の受入れ

[①研究期間 ②研究テーマ (内容) ③指導教育職員]

<長期>

○加藤 祐子

(長崎国際大学 薬学研究センター)

- ① 2019年4月1日～2020年3月31日
- ② 各種蛍光物質に関する研究
- ③ 化学科 山口 敏男 教授

○脇田 久伸

(佐賀大学シンクロトロン光応用研究センター)

- ① 2019年4月1日～2020年3月31日
- ② シンクロトロン光を用いた機能性材料の構造解析
- ③ 化学科 栗崎 敏 准教授

○山田 啓二

(佐賀大学シンクロトロン光応用研究センター)

- ① 2019年4月1日～2020年3月31日
- ② 新規リンドーフ酸化チタン光触媒の開発
- ③ 化学科 栗崎 敏 准教授

○We Bingye

(闽江大学: Minjiang University)

- ① 2019年8月10日～2020年8月9日
- ② 微分幾何学に関する研究
- ③ 応用数学科 成瀬 慶明 教授

<短期>

○Jan Król

(アダム・ミツキェヴィチ大学: Adam Mickiewicz University)

- ① 2019年6月22日～7月5日
- ② 化石ヘリオリテス類と現生アオサンゴの骨格の比較検討
- ③ 地球圏科学科 杵山 哲男 教授

<大学院高度化推進事業 外国人研究員招聘 タイプ1-A>

○Ju JangWon

(蔚山大学 講師)

- ① 2019年8月20日～8月23日
- ② 代数的位相幾何学における quadratic forms に関する研究
- ③ 応用数学専攻 田中 勝 教授

○Le Minh Ha

(ベトナム高等数学研究所 准教授)

- ① 2020年1月10日～1月15日
- ② Invariant 理論に関する研究
- ③ 応用数学専攻 田中 勝 教授

<大学院高度化推進事業 外国人研究員等招聘 タイプ1-C>

○Panki Kim

(ソウル国立大学 教授)

- ① 2019年12月19日～12月26日
2020年1月10日～1月16日
- ② マルコフ過程の熱核の漸近評価
- ③ 応用数学専攻 桑江 一洋 教授

○Sungkyun Park

(釜山大学 教授)

- ① 2020年2月19日～2月25日
2020年3月13日～3月21日 (コロナ禍のため来日出来ず)
- ② エネルギー源となる物質の探索
- ③ 応用物理学専攻 武末 尚久 教授

○R.Manjunatha KINI

(シンガポール国立大学 教授)

- ① 2019年10月28日～11月17日
- ② 生物毒中の生理活性物質を基盤とした創薬リード化合物の創出
- ③ 化学専攻 山口 敏男 教授

<大学院高度化推進事業 外国人研究員等招聘 大学採択分>

○Gregory Sankaran

(バース大学 教授)

- ① 2019年10月1日～10月21日
- ② アーベル局面のトーリック多様体への埋め込み
- ③ 応用数学専攻 佐藤 拓 准教授