

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

（大川市三又コミュニティセンター）

- ① 2020年4月1日～2021年3月31日
- ② 各種蛍光物質に関する研究
- ③ 化学科 塩路 幸生 准教授

○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 2020年4月1日～2021年3月31日
- ② X線分析法による各種材料の構造解析と評価
- 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 2020年4月1日～2021年3月31日
- ② 新規リンドープ酸化チタン光触媒の開発
- ③ 化学科 栗崎 敏 准教授

<大学院高度化推進事業 外国人研究員等招聘 タイプ1-C>

○Volodymyr Kruglyak

（エクセター大学 准教授）

- ① 2020年4月27日～5月17日（コロナ禍のため来日出来ず）
- ② スピン波の伝搬制御
- ③ 応用物理学専攻 眞砂 卓史 教授

○Pirre-Marie Dehe

（マルセイユがんセンター 常勤研究者）

- ① 2020年10月9日～11月8日（コロナ禍のため来日出来ず）
- ② ゲノム安定性維持機構における構造特異的エンドヌクレアーゼの機能解析
- ③ 化学専攻 倉岡 功 教授