平成29年度 学生受入一覧



氏 名	所 属	受入期間	研究内容
Joshua Michael Hayes	コロラド州立大学大学院	平成29年5月31日~ 8月4日	放射線による遺伝子損傷とテロメア短縮に関する研究
Samantha Leigh Taglier Pederson	コロラド州立大学大学院	平成29年5月31日~ 7月28日	長期低線量被ばくによる白内障発生リスクに関する研究
Margaret Cole Rollert	コロラド州立大学大学院	平成29年5月31日~ 7月28日	長期低線量被ばくによる白内障発生リスクに関する研究
Amber Melissa Harshman	コロラド州立大学大学院	平成29年6月1日~ 8月10日	福島県帰還困難区域に生息する野生動物の歯のエナメルとEPR(電子スピン共鳴)線量測定法を用いた線量再 構成
Jaimie Kay Daum	コロラド州立大学大学院	平成29年6月1日~ 8月10日	海水中の微量放射性セシウムの測定
Daniel Christopher Workman	コロラド州立大学大学院	平成29年6月20日~ 8月22日	福島の森林における放射性セシウムの土壌・植物間移行に関する研究
Phillip Lyons	ジョージア大学	平成29年6月2日~ 7月27日	福島野生動物カメラトラップ調査
Hannah Carise Gerke	ジョージア大学	平成29年6月2日~ 7月27日	福島県内の放射能汚染地域と非汚染対照区に生息するトカゲの種別・個体数調査
Neil William Fuller	ポーツマス大学	平成29年6月20日~ 8月22日	水生無脊椎動物に対する放射線影響に関する研究
Phillip Lyons	ジョージア大学	平成29年10月6日~ 12月13日	福島野生動物カメラトラップ調査
Matt Hamilton	ジョージア大学	平成29年10月6日~ 12月13日	福島野生動物カメラトラップ調査