附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 刘舜 | 学号 | | 201612923118 | | | 班级 | | 海化1162 | | |
| 联系电话 | 13530405495 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 金广哲 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 220 | | | | |
| 辅助实验老师 | 李小蕾 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 2 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 刘舜 | 学号 | | 201612923118 | | | 班级 | | 海化1162 | | |
| 联系电话 | 13530405495 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 金广哲 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 214、217 | | | | |
| 辅助实验老师 | 黄来珍 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 2 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 吴俊晖 | 学号 | | 2111811003 | | | 班级 | 硕1804 | |
| 联系电话 | 13432850613 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | |
| 项目指导老师 | 朱庆梅 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼214、217 | | |
| 辅助实验老师 | 黄来珍 | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | （全程配合还是部分配合？或只帮助准备实验材料、设备？）  部分配合 | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 湛江湾和北部湾海洋化学要素调查 | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 √□综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 陆旋、李嘉城、吴俊晖、王鹏、邓紫云、骆惠洁、马露琦、蒋文轩、余全浩、谢旭峰、邱敏、刘逸琳、黄永诗、吴峻铖、何俊伟、龙惠子、李殷楠、青译佳何锦诚、冯晓航、雷伟杰姜金志 、郑侦明 | | 计划实验时间 | | | 起始时间 | | | 学时数 |
| 2019.07.15-2019.08.29 | | | 400 |
|  | | |  |
| 申请理由与目的：  完成实验项目。  申请人签名：  时间： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 陆旋 | 学号 | | 2111711001 | | | 班级 | | 硕1703 | | |
| 联系电话 | 18312100229 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 朱庆梅 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼105、220 | | | | |
| 辅助实验老师 | 彭诗云、李小蕾 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | （所研究方向相关的课题） | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 陆旋、李嘉城、吴俊晖、王鹏、邓紫云等8人 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 李隆威 | 学号 | | 201721923312 | | | 班级 | | 海地1173 | | |
| 联系电话 | 18211299136 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 魏金辉 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 105、107、221、214 | | | | |
| 辅助实验老师 | 彭环环 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 沉积物分样、预处理及相关实验分析 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 李隆威、马骏洋、欧泳岗、赖浩丰、罗俊业、陈炜珊、陈伟雄、方青、林裕斌 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  利用暑假时间开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 康思静 | 学号 | | 201612923313 | | | 班级 | | 海化1163 | | |
| 联系电话 | 15361920505 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 侯庆华 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 105、214 | | | | |
| 辅助实验老师 | 彭诗云、黄来珍 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 琼东上升流区微生物群落结构及功能类群的时空分布特征及演替机制 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | ☑设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 3人，凌炜琪、康思静、叶映仪 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 康思静 | 学号 | | 201612923313 | | | 班级 | | 海化1163 | | |
| 联系电话 | 15361920505 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 侯庆华 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 215 | | | | |
| 辅助实验老师 | 万伟 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 琼东上升流区微生物群落结构及功能类群的时空分布特征及演替机制 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | ☑设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 3人，凌炜琪、康思静、叶映仪 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 200 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 杨寅 | 学号 | | 201712923123 | | | 班级 | | 海地1173 | | |
| 联系电话 | 18319826602 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 黄超，黄鑫 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 105 | | | | |
| 辅助实验老师 | 彭环环 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 有孔虫挑选和沉积物化学分析前处理 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 □综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 杨寅，卢锡滨，王载云 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12 | | 2019.9.06 | | 全天 | 450 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 李丽婷 | 学号 | | 201812923310 | | | 班级 | 海洋1183 | | |
| 联系电话 | 15220706688 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | |
| 项目指导老师 | 彭诗云 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼220实验室 | | | |
| 辅助实验老师 | 彭诗云 李小蕾 | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | （全程配合还是部分配合？或只帮助准备实验材料、设备？）  全程配合 | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 粤西沉积物中的POPs含量与TOC的检测 | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 □综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 李丽婷、陈洪天 | | 计划实验时间 | | | 时间 | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12-2019.09.06 | | | 1-10 | 400 |
|  |  |
| 申请理由与目的：  使用220实验的通风厨对海洋沉积物中的POPs进去提取、净化等。  申请人签名：  时间： 年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 李丽婷 | 学号 | | 201812923310 | | | 班级 | | 海洋1183 | | |
| 联系电话 | 15220706688 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 彭诗云 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼105、223实验室 | | | | |
| 辅助实验老师 | 彭诗云 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | （全程配合还是部分配合？或只帮助准备实验材料、设备？）  全程配合 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 粤西沉积物中的POPs含量与TOC的检测 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 □综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 李丽婷、陈洪天 | | 计划实验时间 | | | 周次 | | 星期 | | 节次 | 学时数 |
| 2019.07.12-2019.09.06 | | | | 1-10 | 400 |
|  |  |
| 申请理由与目的：  使用105实验的通风厨对海洋沉积物中的POPs进去提取、净化等，在223实验室上机测试  申请人签名：  时间： 年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 徐莹莹 | 学号 | | 201612923129 | | | 班级 | | 海化1162 | | |
| 联系电话 | 13413657840 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | | |
| 项目指导老师 | 孔德明 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼 220、223 | | | | |
| 辅助实验老师 | 李小蕾 彭诗云 | | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | 指导并配合完成相关实验 | | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 琼东上升流区利用长链烯酮对古海表温度的重建 | | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 ☑综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 陈国生、冯伟家、黄晓芳、徐莹莹、柯丽杏 | | 计划实验时间 | | | 起止时间 | | | | 节次 | 学时数 |
| 2019.06.24 | | 2019.9.06 | | 全天 | 400 |
|  | |  | |  |  |
| 申请理由与目的：  开展项目实验。  申请人签名：  时间：2019年6月24日 | | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。

附件1

广东海洋大学学生使用开放实验室申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 | 毛铁墙 | 学号 | | 2111711003 | | | 班级 | 硕1703 | | |
| 联系电话 | 18813625955 | | | 所在学院 | | | 海洋与气象学院 | | | |
| 项目指导老师 | 董宏坡 | | | 开放实验室名称 | | | 科技楼215 | | | |
| 辅助实验老师 | 万伟 | | | | | | | | | |
| 辅助实验老师的工作内容 | （全程配合还是部分配合？或只帮助准备实验材料、设备？）  部分配合 | | | | | | | | | |
| 实验项目名称 | 近海微生物群落与环境变化 | | | | | | | | | |
| 实验室开放内容 | □设计性实验 √□综合性实验 □学生实验技能竞赛 | | | | | | | | | |
| 计划参加实验人数及姓名 | 毛铁墙、纪梓晗、凌炜琪、陈国浩 | | 计划实验时间 | | | 时间 | | | 节次 | 学时数 |
|  |  |
| 2019.07．12-2019．9.06 | | |  | 400 |
| 申请理由与目的：--  完成近海微生物群落与环境变化项目实验。  申请人签名：  时间：2019 年 6 月 26 日 | | | | | | | | | | |
| 项目指导老师意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 学生所在学院意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | |
| 实验室所在单位意见：  盖章：  年 月 日 | | | | | 资产与实验室管理处：  盖章：  年 月 日 | | | | | |

备注：此表一式二份，开放实验室的单位与资产与实验室管理处各一份,计划实验时间栏如不够用可自己添加。