附件3

广东海洋大学学生使用开放实验室汇总表

 **填表单位（盖章）：海洋与气象学院 填表人：彭诗云 填表时间： 2019年 6月 28日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **实验室名称** | **项目指导老师** | **实验项目名称** | **辅助实验老师** | **参加学生人数** | **参加学生名单** | **实验计划学时数** | **时间** |
| 科技楼105 | 黄超，黄鑫 | 有孔虫挑选和沉积物化学分析前处理 | 彭环环 | 3 | 杨寅，卢锡滨，王载云 | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼105、223 | 彭诗云 | 粤西沉积物中的POPs含量与TOC的检测 | 彭诗云 李小蕾 | 2  | 李丽婷、陈洪天 | 300 | 2019暑假 |
| 科技楼 220 | 彭诗云 | 粤西沉积物中的POPs含量与TOC的检测 | 彭诗云 李小蕾 | 2  | 李丽婷、陈洪天 | 300 | 2019暑假 |
| 科技楼105、214 | 侯庆华 | 海洋微生物丰度检测 | 彭诗云、黄来珍 | 3 | 凌炜琪、康思静、叶映仪 | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼214、217 | 董红坡 | 海洋微生物丰度检测 | 黄来珍 | 3 | 凌炜琪、康思静、叶映仪 | 400 | 2019暑假 |
| 科技楼215 | 侯庆华 | 海洋微生物丰度检测 | 万伟 | 3 | 凌炜琪、康思静、叶映仪 | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼215 | 董红坡 | 海洋微生物丰度检测 | 万伟 | 3 | 凌炜琪、康思静、叶映仪 | 400 | 2019暑假 |
| 科技楼105 | 魏金辉 | 沉积物分样、预处理及相关实验分析 | 彭环环 | 9 | 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 | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼214、217 | 朱庆梅 | 湛江湾和北部湾海洋化学要素调查 | 黄来珍 | 22 | 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 | 400 | 2019暑假 |
| 科技楼220、105 | 朱庆梅 | 沉积物前处理、海水样品的过滤 | 彭诗云、李小蕾 | 8 | 陆旋、李嘉城、吴俊晖、王鹏、邓紫云、雷伟杰、蒋文轩、郑侦明 | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼214、217 | 金广哲 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | 黄来珍 | 2 | 刘舜，赖海丽， | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼220 | 金广哲 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | 李小蕾 | 2 | 刘舜，赖海丽， | 450 | 2019暑假 |
| 科技楼 220、223 | 孔德明 | 琼东上升流区利用长链烯酮对古海表温度的重建 | 李小蕾 彭诗云 | 5  | 陈国生、冯伟家、黄晓芳、徐莹莹、柯丽杏 | 400 | 2019暑假 |
| **2019下半年** |
| 科技楼218 | 谢玲玲 | 海洋观测和数据处理 | 邓晓东 | 10 | 郑曼立、王丽菊、谭可易、张桃、黄润琪、梁浩然、曾伟强、陈柏洋、邓思捷、曹中元 | 72 | 2019第二学期 |
| 科技楼 220、223 | 孔德明 | 琼东上升流区利用长链烯酮对古海表温度的重建 | 李小蕾 彭诗云 | 5  | 陈国生、冯伟家、黄晓芳、徐莹莹、柯丽杏 | 400 | 2019第二学期 |
| 科技楼 220、223 | 孔德明 | 琼东上升流区利用长链烯酮对古海表温度的重建 | 李小蕾 彭诗云 | 5  | 陈国生、冯伟家、黄晓芳、徐莹莹、柯丽杏 | 400 | 2019暑假 |
| 科技楼105、220、223 | 彭诗云 | 粤西沉积物中的POPs含量与TOC的检测 | 彭诗云 李小蕾 | 2  | 李丽婷、陈洪天 | 300 | 2019第二学期 |
| 科技楼214、217 | 董宏坡 | 近海微生物群落与环境变化 | 黄来珍 |  4 | 毛铁墙、纪梓晗、凌炜琪、陈国浩 | 400 | 2019第二学期 |
| 科技楼215 | 董宏坡 | 近海微生物群落与环境变化 | 万伟 |  4 | 毛铁墙、纪梓晗、凌炜琪、陈国浩 | 400 | 2019第二学期 |
| 科技楼105 | 董宏坡 | 近海微生物群落与环境变化 | 彭诗云 |  4 | 毛铁墙、纪梓晗、凌炜琪、陈国浩 | 400 | 2019第二学期 |
| 科技楼220  | 曹瀚升 | 无机氮提取 | 李晓蕾 | 4 | 蒋绍维、查成、曹镱泷、蔡瑾 | 300 | 2019第二学期 |
| 科技楼214 | 曹瀚升 | 无机氮提取 | 黄来珍 | 4 | 蒋绍维、查成、曹镱泷、蔡瑾 | 300 | 2019第二学期 |
| 科技楼214、217 | 金广哲 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | 黄来珍 | 2 | 刘舜，赖海丽， | 450 | 2019第二学期 |
| 科技楼220 | 金广哲 | 北部湾沉积物营养盐释放试验研究 | 李小蕾 | 2 | 刘舜，赖海丽， | 450 | 2019第二学期 |
| 科技楼220 | 陈清香 | 微藻在重金属治理上的应用和机理研究 | 李小蕾 | 6 | 李紫歆、林芝、谭丽雁、谭雯雯、徐之澳、桑胜言 | 480 | 2019第二学期 |