

## 阳光生科工作周志通报（第 23 期）

2019 年 10 月 14 日—10 月 20 日

### 一、三公经费和公务车使用情况

- 本周公务用车 2 趟，用于分别接送美国布朗大学外宾、复旦大学来访专家和美国佐治亚州立大学外宾，合计 5 人。
- 本周三公经费使用 1780 元。用于分别接待美国布朗大学外宾、复旦大学来访专家、美国佐治亚州立大学外宾，合计 5 人。

### 二、党建工作

- 2019 年 10 月 15 日，维护西湖先锋杭州党建系统网站上的党组织信息和党员基本信息。
- 2019 年 10 月 15 日-19 日，汇总学院领导班子“不忘初心、牢记使命”主题教育调研报告。
- 2019 年 10 月 16 日，张立明面向全体新生开展党课，201 名本科生新生参加。规划学院党建文化墙、学院历史简介以及汇编生科院“不忘初心、牢记使命”主题教育学习内容。
- 2019 年 10 月 16 日，完成对 3 位生物技术系候选人进行群众调查。
- 2019 年 10 月 18 日，上交生科院关于校党委班子及成员民主生活会征求意见表和高校主题教育学习情况汇总表；汇总学院领导班子民主生活会征求意见。

### 三、人事工作

- 2019 年 10 月 14 日，讨论决定周根娣教师再返聘一年，通过《生命与环境科学学院教师课外育人工作考核办法（试行）》。
- 2019 年 10 月 14 日，校发改处俞俏燕带队来我院进行调研，张立明、于彦春、金仁村、王慧中、董鸣等合计 16 人参加调研工作。

- 2019年10月16日，完成学院宣传册的设计和印刷，领取和发放四位教师的高知体检报告，领取和落实外单位送审论文评审。
- 2019年10月16日-18日，完成汇总生科院行政固定资产清单。
- 2019年10月16日-17日，组织和落实国内外专家的2次接待任务。

#### 四、本科教学工作

- 2019年10月14日-18日，组织开展2018-2019学年“本科生创新能力提升工程”项目结题及2019-2020学年“本科生创新能力提升工程”项目中期检查。
- 2019年10月14日-18日，完成学生课程学分互认系统录入工作，组织开展2020届毕业生Ⅱ类学分认定工作。
- 2019年10月14日-18日，完成2020届毕业生预审核工作。
- 2019年10月16日，完成2019年省在线开放课程认定工作。
- 2019年10月14日-18日，完成环境工程专业工程认证申报工作和2019-2020-2学期教学任务核对工作。

#### 五、学科科研工作

- 2019年10月14日-16日，学校举办杭师大首届技术经纪人培训班，学院4位老师报名参加。
- 2019年10月14日，面向全院教师征集与乌克兰哈尔科夫大学的拟开展合作项目。
- 2019年10月18日，发布“关于开展2019年度“三个五”重点培育工程年度考核的通知”。
- 2019年10月16日-17日，Mark Bertness教授和李博教授做学术报告，师生共113人参加。

#### 六、研究生教育与国际合作工作

■2019年10月18日，完成2019年省抽查论文送审5篇。

■2019年10月18日，美国佐治亚州立大学 Phang Chen Tai 教授和 Ahu kostak-bulat 女士到访交流，进行出国宣讲会，2019级56名研究生参加。

## 七、实验中心工作

■2019年10月15日，完成化学试剂及气体钢瓶搬搬迁汇总表，并上报实验室管理处。

■2019年10月15日-10月16日，完成仓前危化品室电话、监控安装，启用危化品室

■2019年10月16日，完成低值耐用品网上入库4件，合计641元；完成需拆装的家具和设备的汇总。

■2019年10月17日，配合实验室管理处完成化学试剂搬迁所需打包材料的统计。

■2019年10月18日，召开化学试剂搬迁组织工作专项会议，整理生科院对外大仪宣传PPT（30万以上仪器设备）。

## 八、学生工作

■2019年10月14日，余洁面向学生干部开展调研活动，3名辅导员以及13名学生参加。

■2019年10月16日，面向全体新生开展马克思主义宗教观宣讲讲座，220名本研新生参加。

■2019年10月16日，陈永富副校长按照学校主题教育统一部署深入学院学生寝室调研走访。

■2019年10月17日，余洁带领3名辅导员走访调研浙江工业大学生物工程学院。

## 九、工会工作

- 2019年10月16日，赵晓枫、韦正东、胡健饶、李斐雪、白雪莲、石陆娥、武丽敏、胡旭代表学院参加校羽毛球比赛。
- 2019年10月18日，发布和收集工会组织秋游的报名信息；分发工会的杭师大附属医院优惠卡。
- 2019年10月19日，卢雯雯、于彦春、盛东来、余洁代表学院参加校第八届保龄球赛。