

## 阳光生科工作周志通报（第 40 期）

2020 年 4 月 27 日—2020 年 5 月 3 日

### 一、三公经费和公务车使用情况

- 本周公务用车 0 趟。
- 本周三公经费使用 0 元。

### 二、党建工作

- 2020 年 4 月 27 日，收集汇总生命与环境科学学院党风廉政责任书。
- 2020 年 4 月 28 日，转出教工党员组织关系 1 名。
- 2020 年 4 月 30 日，起草 2020 年度杭州师范大学生命与环境科学学院意识形态工作责任书。
- 2020 年 4 月 27 日-5 月 3 日，修改完善学院党建工作责任清单。

### 三、人事工作

- 2020 年 4 月 27 日，发布生态学攀登工程项目科研助理招聘通知。公示杭州市高层次人才分类认定申请人员 1 名，公示时间 4 月 28 日-5 月 2 日。
- 2020 年 4 月 28 日，发布关于开展首批“浙江省高校领军人才培养计划”组织申报推荐工作的通知和关于“开展灭四害活动”的通知。发布关于做好 2020 年度杭州市钱江特聘专家选聘工作的通知。
- 2020 年 4 月 28 日-30 日，完成四月份高端人才考勤统计，发布和统计出入（境）证照备案人员的三类证照备案情况。
- 2020 年 4 月 27 日-29 日，讨论和上交预聘制人员考核 1 名。
- 2020 年 4 月 30 日，副校长陈永富来我院调研，我院全体党政班子领导与会。

### 四、本科教学工作

- 2020年4月26日-30日，组织系主任、课程组长、教学学科、教学督导完成上学期的试卷检查工作。
- 2020年4月26日-30日，整理完成2019-2020-2学期缓补考安排。
- 2020年4月26日-30日，组织完成2020届本科毕业设计（论文），169位同学正文内容的论文系统提交工作。
- 2020年4月26日-30日，组织进行上交2019-2020-2学期教学进度表和实验安排表的工作。完善和细化返校后上课预案。
- 2020年4月26日-30日，完成2020年本科招生宣传材料的核对和修改工作。

## 五、研究生培养工作

- 2020年4月26-日30日，开展2019-2020年第二学期第十周研究生线上教学统计。
- 2020年4月26-30日，协助研究生教学督导，完成研究生线上教学课程《生态毒理学》、《生物学教育测量及评价》听课检查工作。
- 2020年4月27日，开展2020研究生招生一志愿复试考生是否具备网络复试条件的调查。
- 2020年4月28日，拟定学院2020年硕士研究生招生复试细则和办法。
- 2020年4月30日开始，组织开展2020届夏季硕士毕业研究生第二批（14名）学位申请工作。

## 六、科研与社会服务工作

- 2020年4月27日，发布“杭师大关于开展2020年上半年科研启动专项经费（理工农医类）集中申报的通知”；发布“杭师大关于开展2020年上半年浙江省教育厅一般科研项目结题工作的通知”。

- 2020年4月28日，发布“关于做好2021年度浙江省基础公益研究计划项目申请工作的通知”，并按照学校要求做好省基金（探索、重点、重大）项目统计工作。
- 2020年4月30日，发布“关于开展2020年度国际科技合作载体申报工作的通知”。
- 2020年4月30日，收集汇总2019年度杭州市农业与社会发展项目（自主申报、主动设计）合同。

## 七、实验中心工作

- 2020年4月26日-30日，完成本学期部分本科实验耗材的网上采购及上学期部分实验耗材的财务报销。完成低值耐用品网上入库1件，合计214元。协助老师完成实验用危化品的领取。
- 2020年4月27日，实验中心王娇娇老师参加校固定资产新系统培训。转发学校“关于杭师大新校区各区块质保维修负责人的告示”。
- 2020年4月27日-28日，协助学校完成剩余实验室VRF空调、送排风系统、新风系统调试。
- 2020年4月28日下午，实验中心应奇才老师参加学校实验室安全督导会议。
- 2020年4月29日，商讨关于实验室管理信息化系统对接高等教育质量监测申报的相关事宜。

## 八、学生工作

- 2020年4月27日-28日，指导学生参加校第四届“镜头里的世界”时事点评大赛决赛。评选推荐校第八届本科生经亨颐奖学金候选人。
- 2020年4月28日，上报校友活动月主题活动。
- 2020年4月27日，下发2020届本科毕业生不返校申请书,再次摸排疫情

严重地区学生，落实本、研毕业一年学生就业跟踪调查工作。

- 2020年4月28日-30日，下午3名专职辅导员在线观看校第三届微党课决赛。上交第十二届职业生涯规划大赛参赛文本。孙碧霞参加开学志愿服务带队老师工作部署会议。
- 2020年4月30日下午全体学工人员参加院开学工作部署会议。

## 九、疫情防控工作

- 2020年4月27日-30日，进行来校人员测温登记和相关消毒工作。
- 2020年4月27日-5月3日，每日上报学院疫情信息及师生健康打卡以及每日一报数据给校防控办，审核9人次杭州师范大学校外人员入校申请表。
- 2020年4月30日上午，学院领导带领实验中心和学工部老师自制消毒液和手工皂，为防疫做贡献。
- 2020年4月30日，发布生科院开学前有关事项通知；发布生科院疫情防控期间值班表。

## 十、财务公开

- 截止2020年5月2日，生科院财务使用情况见下表。

项目代码	项目名称	可用余额	年初余额	项目余额
4102D72500001	生命与环境科学学院代管党费	26,882.76	0.00	26,882.76
4102D72500002	生命与环境科学学院疫情防控专项党费	10,000.00	0.00	10,000.00
4102W71500001	生科院资料费	33,451.60	33,451.60	33,451.60
4102W71500002	绿色长征暑期活动费	3,000.00	3,000.00	3,000.00
4105B10100216	生科院岗位津贴	1,431,382.24	316,612.24	1,431,382.24
4105B10100318	生科院奖励性绩效工资统筹	3,410,338.87	1,993,661.20	3,410,338.87
4105B10100411	生科院高水平成果奖	28,950.00	28,950.00	28,950.00
4105B10100610	生科院月考核奖	3,052,872.00	714,022.00	3,052,872.00
4105B10100710	生命与环境科学学院自筹绩效工资	41,527.31	60,703.49	41,527.31
4105B20200210	生科院公务接待费	72,756.30	72,756.30	72,756.30
4105B30100110	生科院本科教学业务费	321,936.11	0.00	321,936.11
4105B30200110	生科院本科教学实践费	239,294.81	0.00	239,294.81
4105B30300110	生科院本科实习费	280,000.00	0.00	280,000.00
4105B30500110	生科院本科优秀奖学金	245,700.00	0.00	245,700.00

4105B30600110	生科院本科助困经费	76,500.00	0.00	76,500.00
4105B30700110	生科院本科学生活动费	55,900.00	0.00	55,900.00
4105B30800110	生科院本科就业经费	63,826.00	0.00	63,826.00
4105B30900110	生科院本科勤工俭学	100,000.00	0.00	100,000.00
4105B31000110	生科院研究生教学业务费	401,500.00	0.00	401,500.00
4105B31100110	生科院研究生专业实践经费	106,767.50	0.00	106,767.50
4105B31200110	生科院研究生学业奖学金	2,002,200.00	0.00	2,002,200.00
4105B31300110	生科院研究生助学金	889,200.00	0.00	889,200.00
4105B31400110	生科院研究生助困经费	12,000.00	0.00	12,000.00
4105B31500110	生科院研究生党团活动费	70,261.00	0.00	70,261.00
4105B31600110	生科院研究生就业经费	29,500.00	0.00	29,500.00
4105B31700110	生科院研究生勤工俭学经费	97,900.00	0.00	97,900.00
4105B81400001	生科院钱江学院托管经费	68,270.00	68,270.00	68,270.00
4105B81500001	生科院大型仪器平台共享	424,467.40	425,735.80	424,467.40
4105B81600001	生科院培训班收入	783,967.46	854,186.46	783,967.46
4105B8160000101	生科院省中小学教师培训班	183,521.87	183,521.87	183,521.87
4105B8160000102	国培河北省乡村教师省外研修	27,413.00	27,413.00	27,413.00
4105B81800001	生科院教育硕士班	0.00	5,373.82	0.00
4105B81900001	其他收入	276,385.80	276,385.80	276,385.80
4105B8190000102	转基因小鼠平台	506,664.86	506,664.86	506,664.86