**关于期末及暑假工作安排的通知**

学院各部门：

暑假来临之际，为确保学院日常工作有序运转，根据学院工作的实际情况，现将期末及暑假工作安排如下：

**一、暑假起止时间**

1、辅导员、学生：7月3日—9月1日。9月2-3日办理学生报到注册，9月4日正式上班、上课。

2、专职教师、行政人员：7月3日—9月2日。9月3日报到，9月4日正式上课、上班。

注：

（1）7月3日—7日7日武汉工程大学编制内教职工实行坐班制。

 （2）为确保暑假期间学院工作有序运行，7月3日—9月1日暑假期间全体教职工施行轮休制。暑假期间各部门要有专人对接、处理暑期相关事务，处理事务要及时、有效，不拖延。暑假期间学院职能部门负责人、管理人员、辅导员实行请销假制度，不得以暑期外出、家中事务等各种理由推诿、拖延学院工作。对造成不良影响的，依据学院相关管理规定给予处罚。

**二、期末考试工作**

**教务处：**要安排好学生期末考试的有关工作，督促教师做好试卷的评阅工作及考试成绩的录入、总结和分析统计工作（相关事宜以教务处安排为准）。

**督导中心、学生处：**加大考风考纪的宣传教育力度，严格考试纪律，严肃处理考试违纪事件。

**三、留校学生工作**

**学生处：近期根据要求召开主题班会一次，**做好留校学生寝室安排和安全保卫工作，及时处理暑假期间尤其极端天气期间突发和重大事件，如遇急特、突发和重大情况要第一时间上报主管领导和省教育厅有关部门，会同校保卫处加强放假期间的巡查工作，杜绝盗抢、诈骗等案件和火灾隐患的发生。制定各系部辅导员暑期值班表，明确值班内容和要求，确保留校学生暑期安全，做好学生宿舍调整工作。

**团委：**安排好留校学生的生活、娱乐工作。

**各系部：**暑假期间安排辅导员定期进入留校学生寝室巡查，了解学生假期需求，对突发和重大事件及时汇报并好前期处理工作。

**四、招生就业工作**

**招生就业工作处：**做好省内、省外招生录取工作，严格落实教育部、省教育厅、学院关于招生录取工作的相关规定。做好毕业生报到证改派工作，并根据上级部门要求上报、核查就业数据。做好学生征兵工作，协助征兵学生办理各项征兵手续。招生录取期间值班表由招生就业工作处自行安排，分管领导审批。

**学生处：**配合招生就业工作做好征兵工作，协助征兵学生办理学费补偿代偿、户籍等手续。

**五、安全保卫工作**

坚持“安全第一，预防为主”的方针。

**学院各部门：**放假之前对所属教职工进行一次安全教育，切实提高广大教职工的安全意识和自我防范意识。并在放假前开展一次细致全面的安全检查工作。特别是要害部门和重点部位进行重点检查，检查工作落实到人、切实做好安全保卫工作。假期不开放的办公室、实验室、教室、场馆要断电、断水，锁好门窗，粘贴加盖印章的封条。需要开放的场所应严格落实安全制度，明确安全负责人，办公室、实验室夜间应按规定时间关闭。

**各系部：**放假之前对学生开展一次安全教育主题班会，提高广大学生的自我保护和消除隐患意识。辅导员和班主任做好学生寝室的检查工作，督促学生离校前切断寝室水电，锁好门窗，粘贴封条。要求各寝室长做好最后的收尾工作，防止因疏忽、大意而产生的安全隐患。定期联系回家学生，了解学生暑期走向、安全、情感和家庭等变化情况，以防止安全事故的发生。

**六、假期值班工作**

行政单位暑假期间值班由学院办公室统一安排，实行院领导带班制度，各系部辅导员暑假期间值班由学工处自行安排，分管领导审批。值班人员要严格遵守假期作息时间，做好值班记录和交接班工作，发现问题要及时向带班的院领导报告。

行政人员假期值班作息时间：上午：8：30—11：30；下午：14：30—16：30。

辅导员假期值班作息时间以学工处、各系部安排为准。

**七、校园网络工作**

确保学院各部门的网络通畅，确保暑假期间学院网站正常运行，做好网络维护工作。

**八、后勤保障工作**

**资产与后勤管理：**联系校总务处做好暑假期间水电、维修等保障工作。做好新学期所需办公场所、学生宿舍、教学场所的设施、设备维修工作，保证新学期学院日常工作及教学工作的正常开展。

**九、新学期的准备工作**

**人力资源部：**检查教职工上班情况，对未按时上班人员予以通报。

**教务处：**要对下学期的教学计划、任课教师以及教务、教学中的相关事宜进行安排（详情见教务处有关通知）。

**学生处、团委：**要利用座谈会等形式，及时了解师生所关注的热点问题，掌握师生的思想状况。汇总全院学生报到情况，安排党员督查团查课工作。

**招生就业工作处：**提前做好迎新方案，确保开学后新生报到工作有序进行。

**各系部：**要做好学生报到注册的准备工作，统计到校学生情况，对因故不能按时到校学生视原因办理请假手续。

特此通知。

                                         武汉工程大学邮电与信息工程学院

                                                     2017年6月26日