控计学院学生返校有关工作通知

一、返校时间安排

按照“分期分批、错时错峰”要求，结合学校实际，组织符合返校条件的学生按年级返校。具体安排见下表：

|  |  |
| --- | --- |
| 批 次 | 返校学生类别及人数 |
| 第一批  3月19日（周五） | 2017级本科生、国内居住留学生 |
| 第二批  3月20日（周六） | 2019级本科生 |
| 第三批  3月21日（周日） | 2020级本科生 |
| 第四批  3月23日（周二） | 2018级硕士生、全体博士生 |
| 第五批  3月24日（周三） | 2018级本科生 |
| 第六批  3月25日（周四） | 2020级硕士生 |
| 第七批  3月26日（周五） | 2019级硕士生 |

备注：如北京市疫情防控政策有新变化将及时按上级要求进行调整。

二、学生返校条件

1.所有返校学生到校前须如实上报学院至少连续14天健康观察和行程轨迹记录。如有发热（体温≥37.3℃）、咳嗽、腹泻等症状，及时就医暂不返校，待治疗无症状后，向学校提出返校申请，经审批同意后方可返校，严禁带病返校。

2.从京内低风险地区返校学生（返校前14日内无离京记录），本人及共同生活的人员中无确诊病例、核酸检测阳性者、疑似病例、无症状感染者或密接等情况，向学校提出返校申请并经批准后持北京健康宝“绿码”和疫情防控行程码返校。

3.从京外低风险地区返校或返校前14日内有京外旅居史的京内低风险地区学生，向学校提出返校申请并经批准后持3日内核酸检测阴性证明、北京健康宝“绿码”和疫情防控行程码返校。

4.从国（境）外返回的学生，回国（境）前要认真了解有关国家和地区的核酸和抗体检测要求，按照规定做好检测，尽量选择直航、避免中途转机带来的感染风险，旅途中要全程做好个人防护，入境时要如实进行健康申报、配合健康检疫，严格按照北京市统一的防控要求（“14+7+7”健康管理措施，即14天集中隔离，7天居家或集中隔离和7天健康监测），认真遵守各项防控要求，出现任何身体异常，均要及时报告，按要求就医。完成“14+7+7”集中隔离和健康监测后，向学校提出返校申请，经审批同意后持3日内核酸检测阴性证明、北京健康宝“绿码”和疫情防控行程码返校。

5.当前身处国内中高风险地区及全域实行封闭管理的学生暂不返校，具体安排根据北京市疫情防控工作要求另行通知。返校前14天曾前往中高风险地区的，共同生活的人员中有新冠肺炎确诊病例、核酸检测阳性者、疑似病例、无症状感染者或密切接触者的，暂不返京返校，待符合返校条件后按照学校要求申请返校。

6.3月15日（含）前返京不返校学生，须严格执行低风险地区抵京后14天健康监测，第7天、第14天各进行一次核酸检测，期间不得参加集体活动，不聚餐、不聚集，做好个人防护。

7.校内无宿舍的学生暂不返校，返校相关安排另行通知。

三、工作要求

1.至少提前14天按照返校学生的批次通知学生返校报到日期和流程，指导学生线上提交相关材料并填报返校申请表，告知学生返校后的防疫规范、处置预案、校园管理等要求。学生按学院通知的规定时间提出返校申请，经学院审批同意后安排返校行程，提交返京返校所乘交通工具的车次（含火车、长途汽车）、航班等具体信息。各年级做好信息统计工作，准确掌握返校学生每日健康状况和交通出行基本情况，并组织学生签订返校后遵守校园防疫和管理规定的承诺书，在学生返校前及时获取并审核相应学生3日内核酸检测阴性结果证明。

2.学生自接到返校通知当天起，应在家积极做好个人防护和返校准备工作，取消非必要外出。尽量选择直达北京的交通工具，减少换乘，保存好路途中各类票据，有条件的可乘坐私家车返校。乘坐公共交通工具时，应全程佩戴口罩，与他人保持一定距离，减少接触公共物品。携带数量充足、符合安检要求的防护物资。旅途中做好健康监测，如身体出现可疑症状，要主动测量体温，避免接触其他人员，视病情及时就医。乘坐私家车或亲友陪同返校的学生，车辆和亲友不得进入校园。

3.要提前摸排了解情况，做好政策讲解和思想工作，指导、帮助学生利用一切资源在返校前完成核酸检测。对于个别因特殊原因在当地没有条件进行核酸检测的，持北京健康宝“绿码”和疫情防控行程码向学校提出申请，经审批同意返校后先安排至学校健康观察点，由学校统一组织核酸检测，检测结果为阴性的转入正常学习生活。

4.各年级要详细掌握未返校学生的不返校原因、健康状况和出行轨迹，建立台账并报送党委学工部，同时加强对未返校学生的教育指导和关心关注工作。

7.学生应根据学校通知的返校批次及时间有序返校。对于未经允许擅自返校或未按规定的批次和时间返校的，学校将视情节予以处理。

8.坚持非必要不出京、非必要不出境、非必要不聚集、非必要不前往中高风险地区。学生返校后须严格遵守学校疫情防控和校园管理的相关规定。