**附件一：**

**工程师学院消防应急疏散演练活动方案**

1. 演练目的

开展消防应急疏散演练活动，校园火灾事故防患于未然，提高师生的安全意识和逃生能力。

1. 演练安排
2. 时间：2022年11月15日10:00
3. 地点：至善楼1/2幢学生宿舍
4. 对象：当时在宿舍的所有学生
5. 演练准备
6. 演练前对疏散路线必经之处和到达的“安全地带”进行实地仔细检查，对存在的问题及时整改，消除障碍和隐患，确保路线畅通和安全。
7. 演练前通知所有学生及宿舍疏散员，熟悉疏散路线；同时强调此次演练是预防性、模拟性的，无需恐慌。
8. 演练要求与注意事项
9. 通过应急疏散演练达到安全教育目的，每位学生都应该掌握逃生技能。
10. 所有参练人员须服从指挥，听从命令，不得擅自指挥或者干扰指挥。
11. 疏散过程中注意用湿毛巾或手帕捂住口鼻，弯腰撤离火灾现场。
12. 注意演练过程中不追跑、拥挤、推搡，更不得喧哗、开玩笑；要防止意外发生，如发现有人摔倒，应将其扶起，帮助一起逃离危险地。
13. 演练流程
14. 广播系统中宣布：各位同学，应急疏散演练马上开始（重复三遍）。
15. 楼层警报声响起，强电切断。
16. 广播中通知：请同学们用湿毛巾或手帕捂住口鼻，就近有序下楼，撤离到安全地点。
17. 楼层疏散员指挥学生有序撤离，严禁重返寝室，以免影响疏散通道的畅通。到达楼下广场后及时报告人数。
18. 人员分工
19. 总指挥：吕朝晖
20. 楼层疏散指挥：潘敏负责各个楼层疏散协调，安排“火灾现场”处置人员。
21. 各楼层疏散员：负责疏散时各楼层学生撤离管理，预防拥挤、打闹、喧哗，预防踩踏事故，将疏散情况报辅导员处。
22. 操场集合指挥：辅导员负责学生集合、人数清点。汇报情况给总指挥。