

能源化工工程学院教学服务中心

能源化工工程学院 2024 年上半年第 2 周电子督导小结及改进工作要求

各教研室、各任课老师、全体学生：

根据学院发布的“能源化工工程学院关于开展教学督导电子督学的安排”，学院第二周期开展了电子督导督学工作，先将第 2 周发现的问题反馈如下，希望老师同学们及时改进，以优良的学风、教风开展好教育教学工作。

一、发现的问题

1、学生方面：

- ①学生进教室大部分往后坐，第一排不少空置
- ②学生下午上课精神状态不好，建议他们洗洗脸清醒一下；
- ③加强课前学生课前纪律，存在学生上课迟到现象；
- ④学生在课上聊天，需进一步加强课堂纪律

2、老师（建议）方面：

- ①全程都在拿着教案读，建议课前熟练，不用一直拿着稿子读；
- ②老师一直在讲，学生参与度不高；
- ③讲课中多走下来、与学生多互动多交流；
- ④建议在课前让学生带计算器，分不清是在玩手机还是

计算；

- ⑤多和学生互动，多给学生发挥的空间和思考的时间；
- ⑥老师讲授较多，忽略了学生的主观能动性；
- ⑦老师的声音较小，建议老师可以佩戴扩音设备；
- ⑧上课语速稍微慢一些，顾及化学底子较差的学生；
- ⑨讲课声音可以更洪亮一些，提升个人的精气神；
- ⑩教师上课时语调没有起伏，语速有点快，有学生在课上聊天，老师没发现并及时制止。

二、改进要求

- 1、各班级班委要组织好本班学生，提前从前往后坐，值日生要提前擦黑板，整理讲台。
- 2、要以饱满的精神听讲，记好笔记。
- 3、教师要认真备课针对以上的问题进行改正，以严谨、务实的教风开展教学。
- 4、教师要认识到我校生源学生自觉学习能力较弱的实际情况，不能向其他录取分数较高学生具备自主学习能力的学生那样。要管学生，严管学生的学习纪律，在课堂教学、课后作业等方面在平时严格要求学生。
- 5、老师要积极开展“三位一体”考核体系改革，注重平时考核的积累。

能源化工工程学院

2024年3月10日

抄送：能化教研室、过控教研室、能服教研室、储能教研室、材化教研室、学院实验实训中心
