

# 安徽工程大学教学督导通报

2020-2021 学年第 1 学期第 12 周（总第 40 期）

校教学督导委员会发(2020.11.27)

<http://ddp.ahpu.edu.cn>

---

本周，校教学督导委员会开展了听课评课督导活动，对教风、学风、相关管理工作及教师教学质量进行了巡查和调研。本科生督导组 7 位督导专家开展听课 19 节，研究生督导组 2 位督导专家开展听课 2 节。听课覆盖机械工程学院、电气工程学院、马克思主义学院等 9 个学院。督导专家发现的问题有教师授课吸引力不强、学生前排就座率低等。

对教学督导发现的特色做法或亮点，请各学院进行宣导，引导教师学习、借鉴；对发现的问题及督导建议，请有关部门和学院引起重视，切实加强管理，做好整改工作，对整改情况应做好记录，及时跟踪和持续改进，需填报《安徽工程大学教学质量持续改进表》的，应报发展规划与质量评估处备案。现对本周督导听课情况通报如下：

本科生督导听课情况如下表：

序号	听课日期	听课节次	听课地点	课程名称	教师所在学院	教师上课情况、特色做法或亮点	发现的问题及建议（简要）
1	11.19 星期四	1	6J302	化学工程与工艺专业导论	化学与环境工程学院	教学准备较充分，PPT结合板书，理论联系实际，以提问方式教学互动，激发学生学习积极性	建议进一步优化教学内容
2	11.19 星期四	3	4J310	应用写作	人文学院	将思政元素有效融入授课过程，将智慧教学平台熟练运用于课堂教学，所引用的资料丰富、新颖，师生互动积极	/
3	11.19 星期四	3	4J503	运动控制系统	电气工程学院	实验过程指导认真、耐心	/
4	11.19 星期四	3	5J409	染料化学	纺织服装学院	教学准备较充分，PPT结合板书教学，启发式教学，教学重难点突出，条理清晰流畅；学生学习积极性较高，课堂气氛有序、活跃	建议适当控制教学节奏
5	11.19 星期四	4	4J203	外贸英文函电（双语）	经济与管理学院	PPT内容较丰富，重点较突出；师生互动积极	/
6	11.19 星期四	4	5J407	画法几何及机械制图 I（1）	机械工程学院	教学思路清晰，表达流畅，教学内容重难点突出，有师生互动	/
7	11.19 星期四	6	实验楼 606, 609	有机化学实验	化学与环境工程学院	实验工作准备较充分，实验仪器领取井然有序，实验指导较认真，操作要求较规范；检查学生预习报告	/

8	11.19 星期四	7	实验楼 505, 506, 508, 509, 511	无机及分 析化学实 验	化学与 环境工 程学院	实验工作准备较充分, 教师提前对实验涉及理 论和操作注意事项详细 说明, 实验过程指导较 认真, 对实验记录发现 的问题及时纠错, 操作 要求较规范	/
9	11.20 星期五	1	5J306	测控技术 与仪器专 业导论	机械工 程学院	简单介绍测控技术在冶 金工业、电力工业、煤 炭工业、医疗医药行业、 机械行业中的应用	学生前排就座率 低; 建议鼓励和 引导学生更多、 主动参与
10	11.20 星期五	2	5J502	高等数学 II (1)	数理与 金融学 院	授课教师能及时指出学 生学习问题	建议教学时语速 慢一点, 多鼓励 引导学生一点, 光线不好时慎用 彩色粉笔板书
11	11.20 星期五	2	5J204	工程数学	数理与 金融学 院	讲课投入, 态度认真, PPT 辅以板书讲解重要 知识点。条理较清晰, 重点突出, 学生学习态 度较好	/
12	11.20 星期五	3	5J403	高等数学 III	数理与 金融学 院	内容较熟悉, 讲授较熟 练	授课吸引力不 强, 出彩处较少; 投影颜色失真, 令观看不适
13	11.20 星期五	3	2J403	网络营销	经济与 管理学 院	教学态度端正, 课前准 备充分, 理论联系实际, 教学内容有一定深度。 结合网络营销课程性质 和特点组织教学, 通过 案例导入引导学生思 考, 启发式教学, 进行 有效互动, 注重学生能 力培养	/

14	11.20 星期五	4	5J410	高等数学 II (1)	数理与 金融学 院	教态自然，内容熟悉， 讲授熟练，吸引力较 强，，学生获得感较好	/
15	11.20 星期五	6	6J07	生物工程 专业导论	生物与 食品工 程学院	态度认真，讲课声音响 亮，能从生活用品 引导学生关注生物工程 产品与专业发展概况	/
16	11.20 星期五	6	1J302 /303	电子技术	电气工 程学院	实验过程指导认真、耐 心	/
17	11.20 星期五	7	4J111	企业管理 概论	经济与 管理学 院	教学态度端正，课前准 备充分。引入前沿决策 理论，结合企业案例讲 解知识点	/
18	11.20 星期五	8	5J111	六西格玛 管理	经济与 管理学 院	教学态度端正，课前准 备充分。通过案例导入 引导学生思考，重点突 出，条理性强；能做到 启发式教学	/
19	11.21 星期六	5	1J302 /303	电子技术	电气工 程学院	实验过程指导认真、耐 心	/

**研究生督导听课情况如下表：**

序号	听课 日期	听课 节次	听课 地点	课程名称	教师所 在学院	教师上课情况、特色做法 或亮点	发现的问题及 建议（简要）
1	11.14 星期六	3	2J301	中国特色 社会主义 理论与实 践研究	马克思 主义学 院	教学态度认真，内容熟 悉，PPT简洁醒目，讲课 有激情	学生出勤率较 低，建议采用适 当的方法提高学 生出勤率
2	11.14 星期六	4	2J306	学科前沿 技术	机械工 程学院	教学态度认真，熟知专业 学科现状与发展，思路清 晰	后排部分学生不 在听课；有些PPT 字较小，后排学 生看不清