

安徽工程大学教学督导通报

2020-2021 学年第 1 学期第 13 周（总第 41 期）

校教学督导委员会发(2020.12.02)

<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 12 节，研究生督导组 4 位督导专家开展听课 2 节。听课覆盖电气工程学院、纺织服装学院、马克思主义学院等 8 个学院。督导专家发现的主要问题有双语课程特点不明显、学生听课状态差、学生出勤率低等。

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	11.16 星期一	3	X305	The Principle and Application of MCU(单片机原理及应用)	电气工程学院	该课程是双语课，教师讲解全程使用中文	PPT 中除程序语言外全是中文，无教材，学生使用的 PPT 复印件也是中文版，没有双语课的痕迹
2	11.19 星期四	2	X104	形势政策(3)	马克思主义学院	/	近一半学生不认真听课，学生听课状态较差
3	11.23 星期一	3	5J514	C 语言程序设计	计算机与信息学院	教学态度认真，教学准备充分，耐心解答学生在实验过程中提出的问题，并对共性问题进行统一讲解，学生学习态度较好，教学效果良好	/
4	11.25 星期三	6	4J206	食品工程原理 II	化学与环境工程学院	PPT 结合板书教学，教学中注意与学生的交流，对教学重点能及时归纳总结，层次清晰，表达流畅；使用教学平台考勤	/
5	11.25 星期三	2	5J212	管理学 II	经济与管理学院	教学态度端正，课前准备较充分。语言表述流畅，PPT 与板书结合较好，有案例分析，内容有一定深度	/

6	11.26 星期四	6	4J107	微机原理 及应用 III	计算机 与信息 学院	讲课投入，态度认真， 教学准备充分，板书结 合PPT讲解，条理清晰， 逻辑性强，学生学习态 度较好，教学效果良好	/
7	11.26 星期四	6	T1205	民事诉讼 法	人文学 院	学生根据老师的指导， 通过不同角色的模拟加 深了对理论及法律规定的 理解。老师指导认真， 课堂秩序井然	/
8	11.26 星期四	6	6J107	生物工程 专业导论	生物与 食品工 程学院	教学手段合适	建议进一步做好 教学准备，精心 选择教学内容， 提高学生专业学 习兴趣
9	11.26 星期四	7	图北 214	培养基配 制包扎及 灭菌	生物与 食品工 程学院	仪器设备保养得当，实 验指导过程仔细耐心， 师生互动良好	/
10	11.27 星期五	3	生化 楼 506	无机化学 实验（1）	化学与 环境工 程学院	教师授课态度认真，讲 课声音响亮，学生各自 动手操作，实验有序	/
11	11.27 星期五	3	5J109	服务质量 与顾客满 意	经济与 管理学 院	教学态度端正，课前准 备较充分，语言表述流 畅，PPT与板书结合较 好，课程中有一定的案 例分析	/
12	11.27 星期五	6	D111	成衣设计 与工艺实 验（2）	纺织服 装学院	实验准备充分，实验指 导认真负责，教师、学 生全身心投入	/

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	11.23 星期一	3	2J306	行业（专业）发展分析	电气工程学院	教师课前准备充分，教学态度认真，内容熟悉，PPT简洁醒目，讲课有激情；学生出勤率高，学生听课状态好	/
2	11.25 星期三	6	2J306	中国特色社会主义理论与实践研究	马克思主义学院	教师教学态度认真，利用雨课堂点到，有师生互动	学生出勤率较低，建议采用适当的方法提高学生出勤率