

广东创新科技职业学院课堂教学质量听课表（教工用）

2023—2024学年 第 二 学期  
日期：2024年4月9日 授课教师：唐裕茵

课程名称	数据分析与应用		开课单位	经管					
授课时间	4.9 3-4		授课地点	3-608 23市营2、市营(学往)班					
课程性质：公共基础课□ 专业必修课 <input checked="" type="checkbox"/> 专业选修课□			学生课	应到31人，实到31人					
授课教师课堂纪律：按时上下课 <input checked="" type="checkbox"/> 迟到○ 早退○ 缺勤○			堂纪律	迟到0人，早退0人					
听课内容提要	项目二：商务数据的获取与管理 二、清洗数据的步骤 实操演示、学生练习。 实训小结。								
序号	评价项目	听课指标	项目分数	评分等级及参考分值					
				优	良	中	及格	差	评估得分
1	教师仪表	教师仪表端庄、仪态大方，富有风采	5	5	4	4	3	2	5
2	教学内容	教学目的明确，教材选用适当	5	5	4	3	3	1	5
		教学内容符合教学大纲的要求	15	15	13	12	9	6	15
		观点正确，概念清楚，例证恰当	15	15	13	12	9	6	13
		重点突出，释明难点、疑点	10	10	9	8	6	4	8
3	教学方法	理论联系实际，深入浅出，注重培养学生分析、解决问题的能力	12	12	10	9	8	5	10
		表达清楚，讲授生动、语音、语速适中	12	12	10	9	8	5	10
		教学组织得法，师生互动，时间控制准确	8	8	7	6	5	3	7
		能有效地运用多媒体进行辅助教学	8	8	7	6	5	3	7
4	教学效果	课堂气氛好，听课者印象深刻	5	5	4	3	2	1	4
		完成教学任务，实现教学目的	5	5	4	3	2	1	4
听课课后总体评价（分为优、良、中、及格、差五等）			良		总分		88		
评语与建议	主要优点	1. 语速适中，条理清晰； 2. 讲练结合，照顾到不同程度学生操作程度。							
	建议	能对软件出现的突发性问题有预判及解决方案。							
听课教师签名：王红丽			日期：2024年4月9日						

注：评定等级分为优（90分以上）、良（80-89分）、中（70-79分）及格（60-69分）和差（59分以下）五等。  
本页经听课教师填写后，送交系（部）以系（部）为单位汇总，上交教务处。