

厦门兴才职业技术学院质量办文件

【2023】17号

关于开展优秀教案评比的通知

各二级学院：

教案是重要的教学文件，它是教师教学水平、工作态度的一项重要标志。为落实《厦门兴才职业技术学院关于开展“教学质量月”活动的通知》文件精神，进一步加强教风建设，提高教师备课水平，促进课堂教学质量的提高，经研究决定，在全校范围内开展2023年优秀教案评比活动。现将有关事项通知如下：

一、参评范围

2023-2024 学年第一学期开设的专业课课程教案

二、参评要求

1. 参评教案应自主编写，杜绝抄袭；
2. 多媒体课件、讲义等不作为教案参评；
3. 参评教案为连续完整 16 学时及以上的教学内容；

4. 教案基本要素齐全，包括但不限于以下内容：课程名称、授课班级、教学目标、教学内容与活动设计、教学环节及具体时间安排、教学方法手段及资源准备、教学重难点、教学过程、教学反思、知识更新和知识拓展部分等。在符合教案基本要求的前提下，鼓励能充分体现教师教学风格的个性化教案。

三、评比程序

评比分两个阶段进行。第一阶段为各二级学院初评，第二阶段为学校复评。

1. 二级学院初评

12月18日-29日各二级学院参考《厦门兴才职业技术学院优秀教案评分表》（附件1），按每个专业不高于1门的比例评出优秀教案，报送相关材料。

2. 学院复评

1月2日-5日，质量办组织校教学委员会对各二级学院报送的教案进行复评，按照《厦门兴才职业技术学院优秀教案评分表》，评选出优秀教案一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名。

四、材料提交

各二级学院完成教案初评工作后，12月29日前以二级学院为单位统一报送质量办，逾期不受理。按以下要求提交材料纸质版和电子版：

- (1) 厦门兴才职业技术学院学院 2023 年优秀教案评比推荐表（附件 2）；
- (2) 厦门兴才职业技术学院 2023 年优秀教案评比汇总表（附件 3）；
- (2) 参评教案。每个参赛作品文件夹命名为“教师姓名-专业-课程名称”。

五、获奖奖励

获奖教师年度目标考评教改科研项按照一等奖加 2 分、二等奖加 1 分、三等奖加 0.5 分。

联系人：颜慧琪 联系电话：18959276807

- 附件：
1. 厦门兴才职业技术学院学院优秀教案评分表
 2. 厦门兴才职业技术学院 2023 年优秀教案评比推荐表
 3. 厦门兴才职业技术学院 2023 年优秀教案评比汇总表



附件 1:

厦门兴才职业技术学院优秀教案评分表

课程名称:

评审项目	评审指标	指标内涵	等级分值				得分
			10	8	6	4	
规范性	要素齐全	教案要素齐全。对课堂教学有很好指导作用	10	8	6	4	
	美观实用	教案整齐美观。排版清晰、格式、图式规范	5	4	3	2	
科学性	教学目标	符合性: 教学目标明确。符合课程标准的要求、符合专业特点、符合学生实际情况、符合高职教育的特点	5	4	3	2	
		体现性: 教学目标明确。体现了对学生知识、技能、思想与创造性方面的要求	5	4	3	2	
	重、难点	重点、难点清晰。切合教材和学生实际, 教学重点深浅适度, 教学难点把握准确	10	8	6	4	
	教学方法	教法、学法灵活多样。有利于教学内容的完成、有利于教学重点的突出和教学难点的解决; 注重理论联系实际	10	8	6	4	
		教学辅助手段准备与使用注释清楚。能结合教学内容与专业特点, 合理选择教具、实验、多媒体等教具及现代化教学手段	5	4	3	2	
	教学过程	教学主线描述清晰。具有较强系统性和逻辑性, 专业特色鲜明, 与职业标准对接度高,	5	4	3	2	
		教学内容容量适度, 安排合理、衔接有序。能有效支撑教学目标实现, 能突出学生主体地位、教师主导作用的探究性学习; 如何落实教学重点和突破教学难点描述清楚	10	8	6	4	
		教学环节齐全。各环节安排合理; 教学过程的设计符合学生认知规律, 充分考虑学生基础知识、学习能力、认知风格等多方面的差异, 针对学生的特点来设计富有层次的问题、提出不同难度的任务。有上课提问的设置, 有与学生互动的设计, 有板书安排, 有答疑等。	10	8	6	4	
	创新性	理念创新	体现现代职业教育理念、教学理论和学习理论, 注重培养学生独立获取知识的能力。	5	4	3	2
内容创新		教学内容能体现行业、企业、学科新知识、新技能、新工艺等最新内容	5	4	3	2	
方法创新		教学方法有创新。采用行动导向、任务驱动、项目化教学法等	5	4	3	2	
课程思政		体现课程思政育人。结合课程特点有机融入劳动精神、劳模精神、工匠精神等课程思政相关教育	5	4	3	2	
反思性	反思	教学反思具体。注重以探究和解决问题为基本点, 思教、思学、思得、思失、思改	5	4	3	2	
满分 100 分							

附件 2:

厦门兴才职业技术学院 2023 年优秀教案评比推荐表

教师姓名		所属学院		所属专业	
教案题目					
所授课程			教材名称/出版社		
授课对象					
开课学期	2023-2024 学年第一学期				
教案特点	(字数不超过 500)				
专业推荐意见:					
负责人(签字) 年 月 日					
二级学院初评意见:					
负责人(签章): 年 月 日					

附件 3:

厦门兴才职业技术学院 2023 年优秀教案评比汇总表

序号	所属学院	教师姓名	专业名称	课程名称