附件1

**中国汽车工程学会青年教师教学比赛**

**评分办法**

**一、评分办法**

本届青年教师教学比赛由教学设计和课堂教学两部分组成，成绩评定采用百分制，两者权重分别为20%、80%。计算方式：教学设计20分+课堂教学80分=100分。评委按照评分细则进行打分。现场参与课堂互动的每一名学生，在每一节授课结束后对本节课的授课教师进行打分，成绩评定同为采用百分制，学生、评委打分在总成绩中的占比为2：8。

中国汽车工程学会青年教师教学比赛

教学设计评分细则

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 评测要求 | 分值（20） | 得分 |
| 教学 设计方案（20分）  | 紧密围绕立德树人根本任务，体现课程思政要求。 | 2 | 　 |
| 符合教学大纲，内容充实，反映学科前沿。 | 4 |  |
| 教学目标明确、思路清晰。 | 4 | 　 |
| 准确把握课程的重点和难点，针对性强。 | 4 |  |
| 教学进程组织合理，方法手段运用恰当。 | 4 |  |
| 文字表达准确、简洁，阐述清楚。 | 2 |  |
| 评委签名 |  | 合计得分 |  |

注：评委评分可保留小数点后两位。

中国汽车工程学会青年教师教学比赛

课堂教学评分细则

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 评测要求 | 分值（80） | 得分  |
| 课堂教学（80分） | 教学内容（35分） | 贯彻立德树人的具体要求，突出课程思政。 | 5 |  |
| 理论联系实际，符合学生的特点。 | 5 |
| 注重学术性，内容充实，信息量充分，渗透专业思想，为教学目标服务。 | 5 |
| 反映或联系学科发展新思想、新概念、新成果。 | 5 |
| 重点、难点突出，条理清楚，内容承前启后，循序渐进。 | 5 |
| 注重教学内容在汽车产品设计和应用中的作用。 | 10 |
| 教学组织（30分） | 教学过程安排合理，方法运用灵活、恰当，教学设计方案体现完整。 | 10 |  |
| 启发性强，能有效调动学生思维和学习积极性。 | 10 |
| 教学时间安排合理，课堂应变能力强。熟练、有效地运用多媒体等现代教学手段。 | 5 |
| 板书设计与教学内容紧密联系、结构合理，板书与多媒体相配合，简洁、工整、美观、大小适当。 | 5 |
| 语言教态（10分） | 普通话讲课，语言清晰、流畅、准确、生动，语速节奏恰当。 | 5 |  |
| 肢体语言运用合理、恰当，教态自然得体，精神饱满，亲和力强。 | 5 |
| 教学特色（5分） | 教学理念先进、风格突出、感染力强、教学效果好。 | 5 |  |
| 评委签名 |  | 合计得分 |  |

注：评委评分可保留小数点后两位。