



教育教学评估意见

姓名	姜建刚	单位	理学院
<p>综合评估其本科生课堂教学质量、指导学生毕业论文（设计）及学科竞赛，及其在招生、班主任等其他与教学相关方面潜心教书育人的工作情况（不少于 300 字，近六年本科教育教学工作情况附后）。</p> <p>姜建刚同志对教育教学富有热情，自 2014 年 7 月加入理学院以来，积极参加教师教学培训，潜心本科生基础物理教育多年，受到学生和老师们的一致好评，其教学评估多年来稳居全院前 30%，主持的校级教改项目“农业工程类大学物理教学案例库建设”，结题验收优秀，2018 年获得校青年教师讲课比赛二等奖，教学质量奖，师德师风优秀教师等一系列奖项。</p> <p>姜建刚同志积极开展学科竞赛活动，已连续两次指导学生在中国大学生物理学术竞赛（西北赛区）的比赛中获得二等奖，扩大了我校物理学科的影响力。同时，其指导的大学生科创项目获评国家级，指导本科生发表 SCI 论文 2 篇。</p> <p>姜建刚同志连续 3 年赴广西参加招生宣传工作，踏实肯干，成绩突出。在担任本科生班主任期间，成绩显著，获评学校 2019 年度就业工作先进个人。</p> <p>姜建刚同志积极参加教学改革工作，其设计的多个物理演示实验，先后参加了西北农林科技大学主办的“首届科学实验展演大赛”，获得一等奖；陕西省科技厅、教育厅主办的“首届科学实验展演大赛”，获得二等奖；中国科学院科学传播局和科技部政策法规与监督司主办的“2018 年全国科学实验展演汇演大赛”，获得一等奖。作为骨干参与的“注重创新能力提升的大学物理实验教学模式研究与实践”项目，获得西北农林科技大学教学成果特等奖。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 负责人签字： （盖章）学院 2022 年 3 月 7 日 </div>			