

四川大学高分子科学与工程学院

基层教研活动简报

2023 年 第 17 期（总第 30 期）

四川大学高分子科学与工程学院学科发展科编印

2023 年 07 月 10 日

我院“提升青年教师素养、助力一流专业建设” 系列活动第三期顺利举行

为深化学院本科教育教学改革，促进基层教研活动创新发展，夯实青年教师教学基本功，提升青年教师育人能力，积极搭建青年教师学习交流平台，2023年7月10日，我院与材料科学与工程学院联合举办了“提升青年教师素养、助力一流专业建设”第三期系列活动。活动由我院冉蓉副院长主持，邀请了生命科学学院杨军老师和高分子科学与工程学院李龙玉研究员分享课程设计 & 教学竞赛经验、班主任工作经验，高分子科学与工程学院和材料科学与工程学院 60 余名 45 岁及以下青年教师参加了此次活动。

冉蓉副院长首先介绍了此次活动的背景和议程安排，并感谢各位嘉宾分享相关经验。冉院长阐述了开展学院青年教师素养提升系列活动的重要性，通过开展师德师风学习教育，并对本科教学文件进行全面解读，希望各位青年教师注重师德师风，积极投身本科教学，用心担任班主任和学业导师，深入参与人才培养，积极开展课程思政建设，以学生为中心，全力提高本科教学质量。

生命科学学院杨军老师从课程导入、教学过程、课程内容和思政元素这四个方面分享了课程设计和教学竞赛的经验。杨老师强调了本科教学与科学研究相结合的重要性，并指出了教学内容和形式丰富多样的重要意义，最后以“讲好一堂课不难，上好一门课较难，一直上好课更难”与参会教师共勉。

高分子学院李龙玉研究员从深化立德树人、做好成长规划、注重学业指导、着力科创指导、多维度关爱和勤入学生社区等方面出发分享了自己担任班主任的工作经验,指出班主任应该加强与学生的交流沟通,着力培养学生的专业认同感。

此次“提升青年教师素养、助力一流专业建设”系列活动的成功举办,不仅提升了青年教师的教学能力和人才培养能力,也激发了他们积极投身本科教学的热情,对青年教师的成长具有重要意义。



图 1. 活动现场