**中共福建工程学院数理系总支部委员会**

闽工院数党[2014]29号

**数理系党总支2014/2015学年上学期理论学习总结**

数理系党总支在学校党委的正确领导和悉心指导下，在本学期认真组织师生学习党的十八大精神，以党的十八大和十八届四中全会精神为指导，认真学习、领悟习近平总书记系列讲话精神，深入落实党的群众路线教育实践活动，加强党员干部队伍建设，提升师生整体素质，党的理论工作建设取得了可喜成绩。

 一、全力开展党的群众路线教育实践活动，加强党组织凝聚力。

1、系党总支把开展教育实践活动作为一项重要的政治任务，凝聚全员力量，从思想自觉到行动自觉，着力在学习教育、听取意见、查摆问题、开展批评、整改落实、建章立制等各环节扎实推进教育实践活动，坚持以提升敬业精神为突破口，认真解决“四风”方面存在的突出问题。

2、党员教师对贫困学生进行“一帮一”活动。活动旨在发挥党员教师模范带头作用，力所能及的从思想、学习、生活上，以及

就业指导上帮助贫困生。

3、召开领导班子民主生活会，开展了批评与自我批评。师生党员的宗旨意识、群众观念明显增强，师生整体素质明显提高。校党委、校督导组悉心指导、严格要求，对我系开展的教育实践活动给予充分肯定和高度评价。

二、认真学习贯彻十八大、十八届四中全会精神，加强各项管理工作。

1、加强师德师风建设和提高教学科研质量。持续推动师生敬业精神的提升，广泛宣传教师“红线”纪律。努力提升教师从教技能和教学质量，鼓励教师科研创新，教师的科研能力和水平得到有效提升，系风、学风建设明显改善。

2、加强组织建设，具体指导各支部和群团工作。认真落实组织发展工作，严格执行组织发展程序。强化对发展党员的思想教育。积极发挥工会、团委的群团组织作用。

3、学习“新党章”。通过印制学习资料，在较短时间让所有党员教师掌握《新党章》内容，切实贯彻党章。

三、加强党的队伍建设，提高党员素质。

为提高发展党员质量，优化党员结构，发挥好支部作用，进一步壮大党员队伍，并且组织各团支部召开团日活动主题班会“社会

主义核心价值观”。

一学期以来，系领导坚持做好表率，凝心聚力地带领全系师生，

努力打造“处处作模范，人人讲敬业”的优秀团队，在各项工作中取得了较好成绩。今后，在校党委的领导下将继续团结师生、开拓进取，努力使我系能有新发展和新进步。

中共福建工程学院

数理系总支部委员会

二○一四年十二月二十九日

主题词：理论　学习 总结

主 送：校党委宣传部

抄 送：系党政领导、各党支部、存档

中共福建工程学院数理系总支部委员会 2014年12月29日印