**中共福建工程学院数理学院委员会**

闽工院数党[2015]05号

**福建工程学院数理学院2014/2015学年下学期理论学习计划**

2014/2015学年下学期我院理论学习将以深入贯彻党的十八大、十八届三中全会、十八届四中全会精神、全国“两会”精神和学习习近平总书记系列讲话精神为重点，引导和激励全院师生振奋精神，为提高教育教学水平夯实思想基础。具体安排如下：

一、学习内容

2014/2015学年下学期我院理论学习共分五个专题进行。

专题一：社会主义核心价值观

1、[中共中央《关于培育和践行社会主义核心价值观的意见》](http://www.cdsu.edu.cn/xwgg/xytz/2444.aspx#_Toc381262230)；

2、[习近平总书记系列重要讲话](http://www.cdsu.edu.cn/xwgg/xytz/2444.aspx#_Toc381262231)和《习近平谈治国理政》；

3、中国梦学习教育读本；

4、《人民日报》系列评论员文章。

专题二：推进依法治国

1、《党的十八届四中全会〈决定〉学习辅导读本》及文件汇编；

2、学习《教育法》、《教师法》等法律法规；

3、《福建工程学院章程》。

专题三：纪念世界反法西斯战争胜利70周年专题

1、党和国家领导人关于纪念世界反法西斯战争胜利70周年的讲话；

2、纪念世界反法西斯战争胜利70周年相关社论和评论员文章。

专题四：“2015年两会”专题

1、《政府工作报告》；

2、国家领导人在全国两会期间的重要讲话；

3、《人民日报》、《新华网》、《中国教育报》等社论和评论员文章。

专题五：师德师风、党风廉政建设专题

1、教育部《关于建立健全高校师德师风建设长效机制的意见》

2、《高等学校教师职业道德规范》；

3、党风廉政建设的相关学习资料。

二、思考题

1、如何在本职岗位上，践行和培育社会主义核心价值观。

2、结合学习十八届四中全会和全国“两会”精神，谈谈如何联系工作实际，更好地做到依法治校和依法治教。

3、联系自身工作实际，如何在进一步加强师德师风建设。

4、结合自身实际，谈谈对深化高校教育教学改革、提高办学质量的建议。

5、结合自身实际，谈谈如何进一步提高人才培养质量。

三、学习时间

每月不少于一次，具体时间安排见学院网页“周安排”。

四、学习要求

各教研室、各党支部、各科室要充分利用理论学习时间，认真组织，精心安排，将学习情况纳入年度考核范畴。同时，做好学习记录和学习安排记录表，确保理论学习的质量。

中共福建工程学院

数理学院委员会

二○一五年三月十日

主题词：理论　学习　计划

主 送：校党委宣传部

抄 送：院党政领导、存档

中共福建工程学院数理学院委员会 2015年3月10日印