**长江师范学院**

**关于组织学生参加2022年全国数学建模竞赛及培训的通知**

各教学院：

2022年全国大学生数学建模竞赛时间为9月15日（周四晚上6点）至9月18日（周日晚上8时）。为了积极备战该项赛事，学校决定组织大学生数学建模竞赛的培训工作。现将相关事宜通知如下：

**一、组织机构**

学校成立2022年全国大学生数学建模竞赛领导小组，负责领导和实施竞赛的各项工作，协调竞赛工作的各方关系。

组  长：向小川

副组长：李柳柏 熊正贤

成  员：李好奇 王涛

领导小组下设数学建模竞赛办公室，办公室由李好奇负责，数学与统计学院数学建模指导团队教师为成员，欢迎其他学院教师加入指导教师团队（所有指导教师都必须严格遵守指导小组的相关规定）。数学建模竞赛办公室设在数学与统计学院，负责竞赛组织和辅导。

**二、报名程序**

**1.报名截止时间：2022年7月17日。**

**2.报名对象：**在校全日制本科2019级、2020级以及2021级各专业学生，综合考虑编程、图形和表格处理、数学素养和写作能力，兼顾学科覆盖面尽量广，以三人一队自愿结合，组队参赛。

**3.报名方式：**以学院为单位报名，由各参赛教学院安排教学秘书负责汇总，填写《全国大学生数学建模竞赛团体报名表》（附件1）[发到37774543@qq.com](mailto:发到37774543@qq.com)，邮件名称（主题）标注“学院名称+2022数学建模”。

**三、培训及管理**

**1.培训时间：**7月18日开始,每天上午8:30—11:30，下午2:30—5:30

**2.培训地点：**钩深附楼数学建模实验室206。

**3.**所有想参加今年全国竞赛的同学，须按照要求参加培训，对于无故缺课、不服从管理的学生，将取消其组队参赛资格**。**

**四、培训内容**

|  |  |
| --- | --- |
| 日期 | 培训内容 |
| 7.18（周一） | 数学建模概要 |
| 7.19（周二） | 线性规划、运筹学 |
| 7.20（周三） | 插值拟合、模型分析 |
| 7.21（周四） | 层次分析、模糊数学 |
| 7.22（周五） | 图论、遍历性 |
| 7.23（周六） | 微分方程分析 |
| 7.24（周日） | 模型分析论文写作格式 |

**五、联系方式**

**1.联系人**：李好奇老师

**2.联系电话**：13896532549；**联系QQ：**37774543

**3.联系地点**：钩深楼附楼213

**五、有关政策**

**1.**获得全国大学生数学建模竞赛全国一等奖、二等奖，以及重庆市一等奖、二等奖的同学，学校将按照《重点学科竞赛的奖励办法》给予奖励，并在评优评先时给予倾斜。

**2.**成功提交参赛作品的参赛小组，学校将为其代缴报名费。

附件1：

全国大学生数学建模竞赛团体报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组队序号 | 姓名 | 性别 | 学号 | 学院 | 专业 | 电话 | Email |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |