数学科学学院党建工作简报

(2019年第一期)

数学科学学院党委



2019年4月30日

1. 党委会布置新学期党员活动主题和安排

2月25日学院党委召开会议,根据学校组织部统一部署和相关精神,确定了本学期我院党员活动的主题和安排:2月份:主题学习:邀请马克思主义学院副教授黄亚玲做主题报告。3月份:进一步贯彻落实寒假务虚会等会议精神,结合本职工作,深化专业教育、通识教育和教师教育综合改革,为进一步推进学校事业改革发展夯实思想基础。4月份:学习贯彻《中国共产党支部工作条例(试行)》《华东师范大学党支部工作细则(试行)》,邀请校党委组织部老师为学院各党支部书记、委员做文件精神解读。5月份:开展"不忘初心、牢记使命"主题教育,邀请中共党史党建专家为我院教师讲授《共产党宣言》或《习近平新时代中国特色社会主义三十讲》。6月份:"弘扬爱国奋斗精神、建功立业新时代"主题参观活动,学院党委组织参观张闻天旧居,各支部也可以自行组织参观活动。7-8月:重温入党誓词,过集体"政治生日",开展评优表彰。

会上还布置了关于在全院党员中推广使用"学习强国"平台的工作。

2. 学院党委精心部署开展民主评议党员活动

为扎实开展民主评议党员活动,达到内聚合力、提升支部组织力目标。数学科学学院党委于 2 月 27 日精心部署开展本年度下属党支部的专职组织生活会和民主评议会党员活动。

学院党委在一教 106 报告厅举行了"坚持和加强党的领导 把党建设得更加坚强有力"专题学习辅导报告会。马克思主义学院黄亚玲副教授应邀主讲,学院全体师生党员参加。报告会由学院党委副书记余富团主持。黄亚玲副教授在报告中,从新时代党的建设面临的新形势新任务,新时代党的建设总要求和战略部署,坚定理想信念是青年党员思想建设的首要任务等三大方面,带领全体师生党员重温了十九大报告的主要内容,回顾了近年来党的建设所取得的历史性成就。

在民主评议党员环节,全体党员一一开展批评与自我批评,个人自评和互评。每一位党员都紧紧围绕主题,结合思想、工作、生活实际,查摆问题、提出建议;

在党员互评过程中摆事实、讲表现,营造了开诚布公的良好氛围。最后,全体与会人员按照要求进行了投票测评。

3. 召开新学期党支部书记工作例会

3月1日下午,数学科学学院党委在数学楼 129 会议室召开新学期党支部书记工作例会,研究部署新学期的各项工作。数学科学学院党委书记贾挚、党委副书记余富团,教工支部书记以及各学生党支部书记参加会议。

4. 让奋进学风接力传——辅学支部举办优秀毕业生党员保研经验交流会

为了发挥党员在学业引领方面的模范作用,3月13日下午,数学科学学院本科生辅学党支部组织策划了优秀党员毕业生面试直升经验分享会。

活动中,数学教育党支部教师党员、本科教务员汪家录老师首先向低年级同学介绍了学院往年免试推荐的相关政策和做法。之后,8 位 2019 届本科毕业生党员分别从不同角度向学弟学妹们分享了自己学习和成长经历,以及成功保研的过程。8 位同学中既有校内保送,亦有保送至北京大学、中科院、上海交大等学府。

本次活动,还开展了毕业班党员与低年级同学的结对活动。

5. 对标!及时!学院师生党员观看李克强总理答记者问

2019年3月15日,第十三届全国人民代表大会第二次会议在人民大会堂闭幕,上午10点30分,国务院总理李克强在人民大会堂会见了十三届全国人大二次会议的中外记者并答记者问。数学科学学院组织部分师生党员在数学楼129室观看了现场直播。

本次观看直播活动,让与会师生不仅全面细致地了解了十三届全国人大的会议成果,进一步熟悉了国家发展状况与重大政策的实施,切身感受到我国领导人的政治风范和人格魅力,也为学院下一步深入学习和在师生中传达两会精神奠定了基础。

6. "缅怀革命先烈,弘扬革命精神"——16 级研究生党支部参观宋庆龄 故居

为进一步深入学习贯彻党的十九大精神,推进"两学一做"学习教育常态化制度化,2019年3月17日下午,数学科学学院16级硕士研究生党支部开展了"缅怀革命先烈,弘扬革命精神"主题党日活动,全体党员来到了位于淮海中路的上海宋

庆龄故居进行参观学习。大家都表示将在今后的生活和工作中传承党的光荣革命传统,恒专务实,做有益于国家和人民的人,为实现中国梦贡献自己的一份力量!

7. 不忘初心,逐梦前行——第二期发展对象培训班学员赴宋庆龄故居参观学习

3月17日下午,数学科学学院13名参加学校第二期党员发展对象培训的同学 赴宋庆龄故居参观学习。

这次实践活动中,同学们深深被宋庆龄同志爱国救国、俭朴生活的奉献精神所感染。大家一致表示,要向宋庆龄同志学习,传承奉献精神,要牢记党性的魅力,并从自身做起,在学习生活中努力奋发,实际行动来积极向党组织靠拢,争取早日成为一名中国共产党员。

8.26万人在线学的华东师大专业必修课"数学分析",又在"学习强国"上线!

"数学分析"简称数分,是介绍现代数学的入门语法课。它是华东师范大学数学科学学院的传统名牌课程,经过近 40 年几代人的努力和传承,有广泛的影响和较高的声誉。"数学分析(上)"和"数学分析(中)"分别于 2017 年和 2018 年获得国家精品在线课程的认定,2018 年在首届中国大学慕课精彩 100 评选中获 "最美慕课"称号。

"数学分析"慕课建设始于 2015 年,由柴俊教授主持,庞学诚教授、吴畏教授、王丽萍副教授、戴浩晖老师等共同参与、授课。柴俊教授表示,这次能获得"学习强国"的推荐,是对团队教师近 4 年的辛勤付出的肯定。"数学分析"慕课团队的全体教师表示将继续做好课程的后继建设和服务工作,为国家的教育事业做出更大的贡献。

9. 数学科学学院、光华书院联合会议: 共谋推进协同育人

为进一步强化学院与书院的协同育人工作,3月21日,数学科学学院和光华书院在学生发展空间2楼会议室,召开了协同育人工作推进座谈会。数学科学学院党委书记贾挚、副书记余富团、专职组织员龙文静,光华书院党委书记赵旌旌、院长温玉亮、副院长谢雨杉、团委书记尹强、辅导员姚燕珊出席会议。

会上,双方就本学期由学院党员教师担任书院学生党员发展的联系人,学院党委推荐党员教师参加书院学生党员发展的预审答辩,示范党支部和优秀教师党员为书院党章学习小组上党课,组织升学就业经验分享会、数模及数学竞赛经验分享

会、学业指导工作坊、优秀校友经验分享会,书院辅导员定期到学院通报学生发展 情况等方面的工作进行具体探讨,明确了合作与分工。

10. 聚焦本科创新人才培养——应用数学党支部举行主题党日活动

为深入学习领会习近平总书记关于教育的重要论述,贯彻落实全国教育大会精神,助力一流本科教育和拔尖创新人才培养,3月27日,应用数学党支部在数学楼402室举行"本科创新人才培养"主题党日活动,张向韵、李韬、潘建瑜3位老师分别围绕本科创新人才培养作了主题发言。与会党员教师一致认为,应用数学党支部全体党员教师应该在学校"双一流"建设中积极发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,应紧密结合学科特点和教学优势,更好发挥数学建模竞赛的平台优势,强化创新人才培养,落实好本科教育的重点目标。

11. 聚焦以本为本,着力提升人才培养能力——基础数学党支部举行主题党日活动专题研讨拔尖人才培养

为了进一步落实作为示范党支部突出立德树人,服务本科教学、服务本科拔尖创新人才培养的定位,在去年深入学习全国教育大会精神的基础上,3月27日下午,基础数学党支部在数学楼126室举行主题党日活动,围绕"以本为本,培养卓越拔尖人才"进行研讨。

在此之前,基础数学党支部为了确保研讨会开出实效,于 3 月 25 日邀请分管教学工作的副院长潘建瑜和支部书记程涛一起,与 2018 级部分优秀学生座谈,听取他们在学习过程中对卓越拔尖培养的需求,以及对学院拔尖人才培养工作的意见和建议,为主题活动的成功组织奠定了坚实的基础。

研讨会决定,将由党支部整理汇总此次会议的内容,向学院提交一份拔尖人才培养工作建议报告,供学院参考。

12. 薪火相传,弦歌不辍——数学科学学院与光华书院联合举办数学专业优秀毕业生经验分享会

3月24日晚,数学科学学院与光华书院在学生发展空间202报告厅联合举办了数学专业升学就业优秀毕业生经验分享会。数学科学学院党委副书记余富团、光华书院辅导员姚燕珊出席活动,150余位数学专业学生参加。本次数学专业优秀毕业生经验分享会共分为保研、求职、留学三个版块。

举办数学专业优秀毕业生经验分享会是数学科学学院与光华书院积极探索协同 育人新机制,深入推进协同育人工作的活动之一。

13. 学院党委委员学习《关于加强高校院(系)党的建设工作意见(试行)》文件

在4月9日的党委委员会上,院党委书记贾挚传达了《关于加强高校院(系) 党的建设工作意见(试行)》文件精神。与会委员认真学习文件。学习过程中,大家 围绕《意见》贯彻落实、思政工作队伍建设等工作进行了热烈讨论。认为学院的党 建工作在当前和今后一个时期必须认真学习贯彻落实《意见》,一要积极创新思想政 治理论课教学模式,充分发挥课堂教学主渠道作用,进一步加强教风和学风建设; 二要做好教工党支部"双带头人"的遴选和培养工作,用他们的实际行动来感染引 领广大党员。

14. 学院举办优秀毕业生出国出境留学申请经验分享会

4月10日下午,学院本科生辅学党支部联合萌涯工作室组织开展了优秀毕业生经验交流活动第二弹之出国出境申请经验分享会。活动邀请了5位2015级本科生分享各自的学习经历及申请出国出境的心路历程,给低年级同学提出诚挚的建议,期望他们在来年收获到心仪的offer。活动结束后,还组建了出国经验交流群,以方便还有问题同学进群交流。

15. 两会精神解读: 当前经济形势和 2019 年经济政策——国家信息中心首席经济学家祝宝良校友回校为师生做学术报告

4月14日上午,数学系87级校友,国家信息中心首席经济学家、经济预测部主任、国务院特殊津贴专家祝宝良回校为师生做"当前经济形势和2019年经济政策"两会精神解读。数学科学学院院长谈胜利主持,百余名师生聆听了报告。

祝宝良从"近年来我国经济发展和政策思路""当前的经济形势""经济发展存在的突出矛盾和问题""中美经贸摩擦""2019年两会确定的宏观经济政策"等五个方面对两会精神进行了解读。

16. 与化学与分子工程学院、信息科学技术学院等多家单位联合党校开班

为帮助入党积极分子进一步掌握党的知识,提高党性修养,切实保证新发展党员的质量,学校数学科学学院党委、化学与分子工程学院党委、信息科学技术学院党委、物理与材料科学学院党委、哲学系党委于 4 月 10 日在闵行校区三教 106 教室举办了 2019 年第一期入党积极分子联合党校培训班开班典礼。此次有分别来自数学科学学院 6 人、化学与分子工程学院 72 人、信息科学技术学院 40 人、物理与材料科学学院 7 人、哲学系 29 人、外语系 2 人共计 156 名学员参加培训。

17. 求职深造经验分享会(研究生专场)

4月15日晚上,数学科学学院研究生深造经验分享会在数学楼 102 报告厅举行。本次分享会由萌涯工作室主办,同时得到了学院 2016级硕士党支部的大力支持和协助。此次分享会由 2016级硕士研究生党支部书记徐倩倩主持,詹梦清、李娜、徐佳轶、林静 4位 2019届硕士毕业生分别从不同角度给大家分享了自己直博或留学的经验。

4月17日下午,数学科学学院研究生求职经验分享会在4教214教室举行。王永韬、徐倩倩、雷诗雨、姚敏、沈梁5位2019届硕士毕业生分别从银行、企业、教师、选调生等行业职位给大家分享了自己的求职经验。

18. "学习党支部工作条例 加强党员思想教育"——学院开展主题党日活动

为了切实抓好《华东师范大学党支部工作细则(试行)》的学习宣传和贯彻落实,使党员深入领会《细则》精神,全面掌握《细则》内容,4月17日,学院党委组织了"学习党支部工作条例 筑牢新时代战斗堡垒"主题党日活动。

学院专职组织员龙文静带领全体党员深入学习文件,从总则、组织设置、基本 任务、工作机制、组织生活、党支部委员会建设、领导和保障以及附则八个部分为 大家进行了解读。

19. 学院党委中心组召开全面从严治党专题学习会

4月29日下午,学院党委中心组召开全面从严治党专题学习会。学习会邀请校纪委副书记俞黎阳做"推动高校全面从严治党向纵深发展"专题辅导报告,学院党政班子成员、党委委员、教工党支部书记参加。学习会由学院党委书记贾挚主持。

俞黎阳在辅导报告中围绕学习贯彻中央和学校推进全面从严治党、深化党风廉 政建设相关精神及工作部署,紧密结合高校工作实际,分析了高校全面从严治党、 党风廉政建设面临的新形势新任务,指出高校全面从严治党,核心是加强党的领 导,基础在全面,关键在严,要害在治。他通过违纪典型案例,分享了关于院系党 风廉政建设工作的若干思考。

贾挚在主持会议时表示,全面从严治党是党的十八大以来党中央作出的重大战略部署。去年学校启动了校内巡察工作,推动全面从严治党向基层延伸,向纵深推进。此次报告为我们进一步认清形势,明确工作目标和任务,指明了方向。