

数学科学学院党建工作简报

(2023 年第二期)

数学科学学院党委



2023 年 8 月 4 日

1. 数学科学学院与人事处、党委教师工作部开展主题教育读书班联组学习

5 月 15 日下午，学院领导班子成员和人事处、党委教师工作部领导班子成员在统计楼 103 室举行主题教育领导干部读书班联组学习，围绕“落实新时代人才强国战略，提升人事人才工作水平”主题进行交流研讨。学习会由学院党委书记贾挚主持。会上，贾挚围绕《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》展开领学。

2. 主题教育聚焦卓越育人：数学科学学院召开本科生期中教学系列专项调研座谈会

深化主题教育，持续推进卓越育人，5 月 8 日至 11 日，学院依惯例面向全院各年级本科生，召开了 7 场本科生期中教学系列专项调研座谈会。副院长程涛、罗粟、周国栋、副书记余富团和各年级辅导员、强基拔尖班班主任以及教务员参加座谈会。教务处副处长周先荣、处长助理林德龙列席了部分座谈会。会议指出期中考试结束后学院会推出专业课程学业提升集中辅导，旨在帮助有需要的同学查漏补缺、巩固基础，助力学业更上一层楼，为期末考试取得好成绩打下基础。

3. 学深悟透氛围浓，数学科学学院党委扎实开展主题教育读书班

学院党委牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，将“学思想”摆在首位，把加强理论武装作为重中之重，根据学校党委制定的主题教育实施方案，第一时间研究制定主题教育读书班及党委理论学习中心组学习计划安排，列出学习主题，明确会前自学、会上“专人领学+重点发言+研讨交流”的学习形式，全面学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的科学体系、精髓要义、实践要求。

4. 聚焦做好调查研究 | 数学科学学院举行主题教育党委中心组扩大学习会

5 月 24 日下午，学院举行党委中心组学习扩大会，邀请陈云纪念馆党委委员、

陈列编研部主任房中为师生党员作题为《用好传家宝 练好基本功——向陈云学习调查研究》的专题辅导报告。此次学习会是学院党委组织学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的一次重要活动，学院党委理论学习中心组成员及全院师生党员参加，学习会由学院党委副书记余富团主持。

5. “青春心向党，逐梦新征程”——数学科学学院开展 2023 届毕业生党员离校教育活动

5月24日下午，学院在四教106室开展“青春心向党，逐梦新征程”2023届毕业生党员离校教育活动。学院党委副书记余富团、专职组织员龙文静、研究生辅导员于国妮以及全体毕业生党员参加。

会上，余富团结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，以“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，带着初心使命离开校园”为主题给全体毕业生党员上了一堂党课。

6. 追寻先辈足迹，汲取奋进力量|数学科学学院本科生党支部赴嘉兴南湖开展主题党日

作为学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育系列活动之一，5月27日，学院本科生党支部组织全体师生党员赴嘉兴南湖开展主题党日活动，瞻仰南湖红船，参观南湖革命纪念馆，体会“红船精神”的深刻内涵。

7. 推进主题教育 弘扬楷模精神——数学科学学院组织集体学习时代楷模万步炎先进事迹

持续推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育活动往深里走、往实里走，让时代楷模的精神之火接续传递，5月31日下午，学院以观看视频的方式组织集体学习万步炎先进事迹。学院党政班子成员和全体教师参加学习会，党委书记贾挚主持。

8. 落实主题教育 | 数学科学学院党委组织学习贯彻习近平总书记以学增智重要要求

6月5日下午，学院党委深入学习贯彻习近平总书记关于以学增智的重要要求，推动主题教育走深走实。学院党委书记贾挚做了领学。党委委员围绕学习体会做了交流。

9. 落实主题教育 | 数学科学学院领导班子学习习近平总书记在中央政治局第五次集体学习时重要讲话精神

6月8日下午，学院领导班子专题学习了5月29日习近平总书记在中央政治局第五次集体学习时的重要讲话精神。学院党委书记贾挚做领学。领导班子其他成员围绕学习体会做了交流。

10. 凝心聚力抓好主题教育，持续推动党建工作与事业发展“一融双高” —— 数学科学学院党委召开基层教工党支部书记工作座谈会

6月12日，学院党委以“凝心聚力抓好主题教育，持续推动党建工作与事业发展“一融双高”为主题，召开基层教工党支部书记工作座谈会。基础数学党支部、应用数学党支部和数学教育党支部书记、委员参加座谈会，学院党委书记贾挚主持会议。会议指出各党支部要按要求完成好规定任务，主动思考、积极作为，提高解决实际问题能力，打通党建工作的“神经末梢”，踔厉奋发、笃行不怠，以行动诠释担当，进一步做好“一融双高”大文章，以高质量党建引领学院高质量发展，切实增强主题教育的实效。

11. 推动公共数学教学改革，数学科学学院党委理论学习中心组举行主题教育专题研讨会

提升卓越人才培养质量，推动公共数学教学改革，切实为全校卓越育人贡献“数学+”智慧，6月19日下午，学院党委中心组举行主题教育专题研讨，展开学习。学校教务处副处长周先荣、主管林德龙做公共数学教学改革方案设计展望，学院全体党政班子成员、党委委员参会。会议由学院党委书记贾挚主持。会议指出学院将会按照学校公共数学教学改革的需求和思路，坚持以学生发展为中心，着力提升我校公共数学教学质量和本科人才培养质量，助力学校事业高质量发展。

12. 数学科学学院本科生党支部合作开展“扎实推进主题教育，推动学科交叉融合”主题活动

作为学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育系列活动之一，6月19日，在学生发展空间202报告厅，生命科学学院本科生党支部、数学科学学院本科生党支部与新疆大学生命科学与技术学院本科生社区党支部线上连线，共同开展“扎实推进主题教育，推动学科交叉融合”主题学习活动，积极探讨以高质量党建推动支部服务学生高质量发展的实施路径。

与会党员就习近平总书记在中央政治局第五次集体学习时重要讲话、习近平总书记以学增智重要要求、习近平总书记对‘千万工程’经验的重要批示精神进行了交流讨论。

13. 数学科学学院党委开展“凝心聚力，以高质量服务推动学院高质量发展”行政人员调研座谈会

“管理与服务”是学院发展的重要保障力量。为深入推进主题教育，6月21日下午，学院组织行政人员召开了“凝心聚力，以高质量服务推动学院高质量发展”调研座谈会，学院党委书记贾挚、副书记余富团和全体行政人员参加会议，会议由学院党委书记贾挚主持。本次座谈会进一步明确了我院行政人员岗位职责，对凝聚学院团结力量，提升我院精细化管理服务水平，促进学院高质量发展起到了积极的推动作用。

14. 聚焦主题教育 | 数学科学学院领导班子讲授主题教育专题党课

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，6月20日-6月21日，学院领导班子面向学院师生党员和联系党支部讲授专题党课，推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实。学院党委书记贾挚为联系的应用数学党支部讲授《扎实开展主题教育，为奋进新征程凝心聚力》专题党课。学院党委委员、副院长程涛为联系的基础数学党支部讲授《做学习和践行党章的表率——二十大党章修正案》专题党课。学院副院长罗栗为联系的基础数学博士生党支部讲授《让青春在铸就社会主义文化新辉煌中绽放光芒》专题党课。

15. 青春榜样 | 让青春在奋斗中绽放光彩

为庆祝中国共产党成立102周年，同时推动主题教育走深走实，学院特在“非常数学”平台特推出“青春榜样”专栏，持续刊载学院部分优秀学生党员先进事迹，以先进为标杆，以典型为榜样，充分发挥党员先锋模范作用，不忘初心，牢记使命，生动践行“请党放心，强国有我”的铮铮誓言。

16. 数学科学学院召开全院大会传达落实学校师德师风建设工作 推进师德集中学习教育启动部署会

为深入推进落实教育部师德师风建设工作部署，学院于6月28日下午在数学楼102室召开全院大会，传达学校师德师风集中学习教育启动部署会精神。学院全体

教职工参会，学院党委书记贾挚主持会议。会上，贾挚传达了教育部师德师风建设工作推进暨师德集中学习教育启动部署会会议精神。随后，贾挚通报了教育部曝光的违反师德师风职业行为十项准则典型案例，并对师德师风工作进行了部署。

17. 筑梦荆楚|乡村振兴和教育帮扶，“非常数学”志愿者共赴一年之约

2022年7月17日，学院和五峰自治县人民政府在五峰签订助力乡村教育振兴签约仪式。一年过去了，为更好地助力五峰教育发展，2023年7月11日至17日，“非常数学”志愿者服务队在五峰土家族自治县高级中学开展“‘数’行五峰，筑梦荆楚”教育帮扶暨社会实践考察活动。志愿者服务队由学院党委副书记余富团，辅导员尹强以及2名研究生，5名本科生组成。夏令营分为“趣味数学”数学课程、“走进当地”社会实践，数学主题活动与数学话剧四个部分。

18. 引立鸿鹄之志 | 学院党委书记贾挚为湖北五峰高级中学学生做报告

7月11日下午，“非常数学”志愿者服务队邀请学院党委书记贾挚为湖北省五峰土家族自治县高级中学近600名高中生开展《在优雅学府中培育卓越学子》主题讲座。贾挚以生动风趣的演讲展现了我校的校史沿革、科研实力、办学特色、育人理念、培养模式以及“衣、食、住、行”等生活设施和资助政策。