

数学与统计学院 2020 年度党建与思想政治工作 自查报告

2020 年，是全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标的决胜之年，是“十三五”事业发展的收官之年、攻坚之年。数学与统计学院紧紧围绕学校党政工作总体部署和要求，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，坚持立德树人根本任务，坚持把党建作为最大政绩和“第一天职”，全面贯彻新时代党的组织路线，把全面从严治党向纵深推进，不断提高把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局的能力和水平，统筹做好常态化疫情防控和学院各项工作，高擎鲜红党旗，引领学院事业发展。

一、政治建设

党的政治建设抓好了，对党的其他建设可起到纲举目张的作用。学院党委坚持以党的政治建设为统领，引领师生自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

1、推进党的政治建设制度化。认真抓好习近平新时代中国特色社会主义思想和中央决策部署的学习宣传，推动各党支部和党员干部进一步树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，以良好的政治文化涵养风清气正的发展环境。

2. 全面增强党的政治领导力。学院党委印发了《2020 年

落实全面从严治党主体责任清单》，充分发挥党委政治核心作用，履行政治责任，把握好教学科研管理等重大事项中的政治原则、政治立场、政治方向，在人才引进、课程建设、教材选用、学术活动等重大问题上把好政治关。

3. 落实到立德树人各环节。始终牢记为党育人、为国育才的初心使命，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，内化到学院建设和管理各领域各环节，把思想政治工作贯穿教育教学全过程。把握信息化和思想政治工作深度融合的育人特色，打造具有数统学院特色的“三全育人”模式。

4. 加强党对统一战线、工会、共青团、学生会的领导，做好团结引导服务工作。学院制定了《关于学院领导班子成员联系党外人士的通知》（学院党发10号）文件，加强学院领导班子成员同党外人士的联系与交流，调动党外代表人士在学院高质量发展中的积极性、主动性和创造性。组织召开学院第一届教职工大会第三次会议，召开学院第二次学生代表大会，抓好团委换届和学生群团组织换届及政治方向引领。

二、思想建设

1. 抓好政治理论学习。深入推进“两学一做”学习教育常态化制度化，继续深化“不忘初心、牢记使命”主题教育。2020年，学院党委理论学习中心组学习12次，教职工政治理论学习20次。贯彻落实党的十九届二中、三中、四中、五中全会精神，不断提升党委理论学习中心组学习、教

职工政治理论学习质量和效果。

2、落实“随时学（及时学）、随事学”制度。坚持每周政治学习、每月党委中心组学习，注重工作研究，提高学习针对性，近期把学习贯彻十九届五中全会精神和《习近平谈治国理政》第三卷作为重点，谋划好学院“十四五”发展蓝图。

3、加强师生思想政治工作。培育师生在党建工作、抗击疫情、志愿服务、线上教学、科学研究等各方面的典型，弘扬正能量，牢牢掌握意识形态工作领导权。落实意识形态工作责任制，按照“一岗双责”要求，抓好分管工作和联系系办的意识形态工作。坚持底线思维，防范化解各类风险，2020年，学院师生思想稳定，成功防范化解处置学生突发事件，保证了良好的发展环境。

三、组织建设

1、坚持民主集中制。班子成员分工合理、各司其职，提升学院治理能力和治理体系现代化，严格落实议事规则和程序，召开学院党委会9次，学院党政联席会13次，会议记录完整详细规范。不断巩固学院荣获的“五好班子”、届中考核优秀班子成果。

2、扎实推进党务公开工作。多渠道、立体式认真执行党务公开制度，增强公开的针对性和实效性，规范管理行为。充分发挥职工大会、教代会的民主监督作用，支持广大教职工参与学院民主管理、民主监督和党务公开监督。不断丰富其他有利于公开的载体形式，拓宽党务公开的渠道，构建了

全方位的党务公开平台，通过会议、文件、学院党务院务公开栏、教师 QQ 工作群、学院网站信息公开栏等形式主动公开党务院务信息 20 余件（次）。

3、注重干部队伍建设。提升学院领导班子办学治院能力，提升支部书记的党建工作能力，充分发挥党支部书记“头雁效应”。把重点工作、重要事项作为锤炼干部的主战场，在专业认证、申硕、新专业申报、社会合作、科研项目、服务地方等方面发挥作用。提升干部理论素养，2020 年选送 5 人参加国家教育行政学院网络培训，1 人参加学校党组织书记读书班、1 人参加学校年轻干部读书班、4 人参加学校教师党支部书记培训班、7 人参加学校纪检监察干部培训班、3 人赴井冈山培训学习、4 人赴焦裕禄干部学院学习。

4、加强基层组织建设。落实学校《2020 年深化基层党支部标准化规范化建设重点工作清单》，将双带头人建设工程、师生支部共建机制向纵深发展，推行“党员先锋岗”，努力打造“党建引领发展”、“党建+”党建工作特色。积极开展新时代学校党建工作样板支部创建工作。严格落实组织生活制度，进一步规范“三会一课”，全年干部讲党课 26 次，全年谈心谈话 112 人次，各个支部召开民主评议党员会议完成民主评议党员 68 人。严格标准，扎实开展“支部主题党日”活动。

5、抓好党员发展和教育管理工作。全年发展学生党员 16 人；全年共举办 2 期入党积极分子培训班，共培训入党积极分子 82 人；举办 1 期党员发展对象培训班，共培训党员

发展对象 23 人；举办 1 期预备党员培训班，培训党员和预备党员 32 人。较好完成了发展党员工作专项检查。强化党组织的政治功能和组织力，切实加强党员教育管理工作，当好常态化疫情防控的“守门人”、“主心骨”，最大限度发挥广大党员干部的先锋模范作用，引导党员干部到社区报到，积极参与基层社会治理，让鲜红的党旗在疫情防控第一线高高飘扬。组织全体党员赴保康尧治河开展“坚定理想信念，加强党性修养”主题党日活动。认真落实党建工作专项述职评议制度，学院召开支部书记述职大会，开展党建工作专项述职评议。

四、正风肃纪和廉洁自律

1、**加强作风建设和纪律建设。**将党风廉政教育作为党委中心组学习、民主生活会、“三会一课”、主题党日、教职工政治学习、党员干部教育培训的重要内容，形成党风廉政教育常态化制度化。将党风廉政建设工作纳入学院重要议事日程，与教学、科研、学生教育管理等工作同部署、同检查、同落实、同考核。利用党委理论学习中心组、支部主题党日活动、周四教职工政治理论学习，组织学院领导班子、党员干部、全体教职工认真学习了习近平总书记关于全面从严治党和党风廉政建设重要论述和重要讲话、《习近平谈治国理政》（第三卷）、《关于加强高校党的政治建设的若干措施》等。

2、**认真开展宣教月活动。**认真落实《2020 年党风廉政建设宣传教育月活动方案》，较好完成学校下达的党风廉政

建设责任清单工作任务。学院开展了廉政风险防控专题调研，在教学建设、学科建设、科学研究、对外合作、学生工作中，加强了廉政风险研判与防控，进一步查找学院党风廉政建设风险点，列出了风险等级、责任人和防控措施。主要负责人与班子成员分别进行了廉政谈心谈话，班子成员与分管部门的同志分别作了谈心谈话。学院党委书记刘浩讲授了《中华人民共和国公职人员政务处分法》专题党课。

3、落实“攻坚年”的各项工作要求。学院制定印发了《数学与统计学院“攻坚年”重点工作任务清单》，结合学院实际，细化落实上级工作部署和要求，确保各项工作任务落地见效，推动学院高质量发展。

五、党建引领疫情防控 and 事业发展

1、建立党建引领发展机制。将党建与业务工作深度融合，在今年疫情防控、申硕、新专业申报、师范专业认证准备、年度任务落实等工作中，充分发挥了党组织的战斗堡垒作用、主心骨作用、领航作用，发挥了党员先锋模范作用。建立了青年教师传帮带制度，学院领导联系博士教授、党外人士、学生制度，深化实施导师制等制度。

2、党建引领事业发展。一年来，教学工作不断取得新成绩，获批教育部产学研合作项目立项3项、校级第十届优秀教学成果奖二等奖1项、校级教学研究项目4项、课程思政项目3项、创新创业专项2项、研究生质量工程项目3项，按期结题4项，优秀课程教学、双大纲教案获奖2项，申报省级教研项目1项，出版教材2项，申报2021年教材项目3

项，在市级媒体推广教学研究报道 1 人次。大学生学科竞赛获得省级竞赛奖 8 项，指导学生公开发表论文 5 篇，大学生创新创业项目立项 17 项。

学科建设与科研工作成绩喜人，专家工作站”获得湖北省科学技术协会批准成立，数学专业一级学科学术硕士学位授权点有望获批，申报各类项目 55 项，立项 23 项，其中获批国家自然科学基金数学天元基金项目 1 项。发表论文 22 篇，其中 SCI 论文 9 篇， CSCD/CSSCI 论文 3 篇，中文核心 2 篇；成果转化/社会服务 5 项。

师资队伍建设卓有成效，引进 2 名青年博士；引进 1 名海归知名运筹与控制专家戎爱英教授来院工作；1 名青年教师国内访学，常态化进行师德师风教育，潘德林荣获学校 2020 年“师德先进个人”荣誉称号。

学生工作上新台阶，持续推进“隆中山下党旗飘”工程，有效开展“五个校园”质量提升工程。实践育人取得成效，获批团省委“七彩社区”项目，在襄阳市谷城县肖家营社区新建校外实践育人基地 1 个。招生就业工作成绩显著，在天、仙、潜三个地区共招生 120 人，超额完成了 95 人的招生任务；毕业生总就业率为 96.34%，居全校第一名。

3、打好疫情防控阻击战。新冠肺炎疫情发生以来，学院党委高度重视，迅速进入战时状态，始终把广大师生生命安全和身体健康摆在首位，及时成立了数学与统计学院新型冠状病毒感染肺炎疫情防控指挥部，制定实施疫情防控期间“停课不停教、停课不停学”方案，积极稳妥推进在线教学

和疫情防控工作。在春季学期开展了形式多样的网课教学，共开设专业网课教学班级 25 个，公共数学网课教学 49 个教学班级，涉及 9 个学院 64 个专业班级 3600 余人次，共计 4686 学时。

扎实开展党员“双报到”。自开展疫情防控“双报到”以来，党员干部下沉一线，工作在一线，作用发挥在一线，34 名教工党员全部到居住地社区报到，投身疫情防控工作。累计参加社区防控工作 265 人次，服务时长近 1000 小时，10 人受到所在社区和市、学校通报表扬，数学与应用数学系教师党支部在市直教育系统“身边时代先锋”选树活动中，被评为“红旗党支部”；张亿瑞、李敏二位同志被评为“优秀共产党员”；耿付荃同志被评为“优秀党务工作者”。

经过拼搏努力、克难奋进、扎实工作，2020 年，数统学院做到了党建引领发展，真正实现了疫情防控和学院事业高质量发展“两不误”“双胜利”。

附件：2020 年度党建及思想政治工作基本状态数据

中共湖北文理学院数学与统计学院委员会

2020 年 12 月 16 日

附件：

数统学院 2020 年度党建及思想政治工作基本状态数据

一、党组织设置和党员基本情况

1. 支部设置数

数学与统计学院设置有党支部 4 个，其中教工党支部 3 个，学生党支部 1 个。具体为：数学与应用数学系教师党支部、信息与计算科学系教师党支部、行政党支部、学生党支部。

2. 党员基本情况

教职工党员 36 人，学生党员共计 32 人，申请入党 181 人，入党积极分子 82 人，发展学生党员 16 人，今年新进教职工党员 2 人。全年共举办 2 期入党积极分子培训班，举办 1 期党员发展对象培训班，举办 1 期预备党员培训班。毕业生党员 10 人，毕业生均已转出组织关系，毕业生组织关系介绍信回执全部收到。

二、党组织活动基本情况

3. 党委会次数（其中研究党建工作次数），党政联席会次数；开展“三会一课”、支部主题党日活动次数、党员干部讲党课次数、年度民主评议党员情况（开展评议的支部数、参加评议的党员数）；

2020 年，学院召开党委会 9 次（其中研究党建工作 4 次），党政联席会 13 次，会议记录完整详细规范。数统学院各支部严格落实“主题党日”和“三会一课”，4 个支部主题党日共计开展 48 次，党员干部讲党课合计 26 次。4 个党支部均开展了年度民主评议党员，共计 68 名党员参加了评议。

4. 开展党员关爱走访慰问党员人数，谈心谈话次数；

学院党委走访慰问教工党员 5 人次，开展谈心谈话 112 人次。学生党支部走访慰问学生党员 32 人次，开展谈心谈话 41 人次。

5. 基层党组织、党员获党内表彰奖励情况；

在学校有关部门的关心支持下，有如下党支部和党员获得表彰。

(1) 数学与应用数学系教师党支部在襄阳市市直教育系统“身边时代先锋”选树活动中，被评为“红旗党支部”。

(2) 张亿瑞、李敏获襄阳市市直教育系统“身边时代先锋”“优秀共产党员”称号。

(3) 耿付荃获襄阳市市直教育系统“身边时代先锋”“优秀党务工作者”称号。

(4) 火斌昌、张相龙、顾丽虹在学校疫情防控期间学生先进个人（集体）表彰中，被评为“学生党员先锋”。

6. 党建工作特色项目创建情况；

积极探索党建引领发展、“党建+”模式，以高质量党建引领学院事业高质量发展。

(1) 加强学习，提升能力，为学院高质量发展提供坚强保障。

认真落实学习制度，学院完善了党委理论学习中心组制度、周四教职工政治理论学习制度。学院领导班子高度重视自身建设，一是重学习，二是重廉洁，三是重制度，四是重指导。坚决落实“一岗双责”，班子多次召开廉政专题会和民主生活会，强化书记的主体责任、纪检委员的监督责任和班子成员的“一岗双责”。履行基层党建职责，充分发挥党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用。加强对师生党支部工作的指导。积极开展新时代学校党建工作样板支部创建工作，探索建立教师党支部书记“双带头人”工作室，将双带头人建设工程、师生支部共建机制向纵深发展。

(2) 营造氛围，汇聚力量，落实立德树人根本任务。

探索出本科生导师制的工作模式。安排教师每周一、三晚上为学生进行学业辅导，为每名学生配备1名导师，指导学生学业、

思想、就业。

鼓励师生脱颖而出，深化学院领导联系博士教授制度。开展促进青年教师成长“传帮带”活动，组织教师参加各类学术会议（线上线下）168人次。创新教风学风建设，推进全员育人，学风化人，注重在师生中选树先进典型。

以学生组织、社团建设和校园文化阵地建设为抓手，加大科技创新项目的扶持，稳步开展各项工作，在学生科创方面屡获佳绩。

（3）主动谋划，担当作为，凝心聚力推进学院事业发展。

用“三尽”精神谋划学院发展，学院领导班子和广大党员干部不断增强办好学院的使命感、责任感。

学科建设成效显著。联合襄阳市数学学会、康明斯动力技术有限公司申报的“专家工作站”获得湖北省科学技术协会批准成立。数学专业硕士学位授权点申报材料已提交教育主管部门，近期有望获批。

科研成果丰硕。申报各类项目55项，立项23项，其中唐波博士获批国家自然科学基金数学天元基金项目1项、教育厅项目2项；科研项目结题6项；科研经费47.5万。发表论文22篇，其中SCI论文9篇，CSCD/CSSCI论文3篇，中文核心2篇；成果转化/社会服务5项。获批2020年校级研究生质量工程项目3项。获批双百行动计划、助推地方经济建设项目2项。申请国家专利2项，申报省部级科研成果奖2项，获得第十届襄阳市优秀成果奖1项，获得国家留学基金委公派访学博士后项目1项，获得市科协项目2项。

7. 党员干部联系学生班级、联系学生，为师生办好事解难事情况及件数；

（1）学院领导和党员联系班级、学生，制定有《学院领导关爱帮扶一览表》。制定有导师制安排表，确定了党员干部联系

指导的学生名单。每名学生均有党员干部联系帮助。

(2) 学生党员服务联系学生情况。

学生党员负责联系相应的新生寝室。黄静怡, 21 栋 220、222; 张柳文, 21 栋 301、303; 吕国庆, 21 栋 010、103; 张欣, 21 栋 111、123; 柴雅婷, 21 栋 225、311; 罗杰, 21 栋 217、218; 卿登莉, 21 栋 121、206、216; 彭璋钰, 22 栋 101、102; 任悦, 21 栋 511、514; 王诺娜, 21 栋 208、209; 何雨薇, 318、321、410; 梁芙婕, 412、414; 顾丽虹, 416、426、505; 杨梦娇, 508、509; 邓静, 21 栋 120、313; 张焱, 21 栋 106、223; 石勇, 13 栋 519、601; 火斌昌, 13 栋 603、604; 李永康, 607、609; 李时亮, 13 栋 610、614; 胡耀, 13 栋 622、704; 江洋, 13 栋 706、720; 张维 13 栋 708、712; 张相龙 13 栋 714、715; 李田田 15 栋 507、508。

(3) 解决师生难事情况。共 5 件。改善办公条件, 为 15 名博士都安排了办公场所; 为每位教师配置了教学用激光笔、白板; 为每位青年教师配备了指导老师, 加强传帮带。帮助 6 名学生申请临时困难补助, 帮助 6 位同学安排勤工助学岗位。

8. 班子成员及干部教师完成学生工作量情况;

按照学校有关要求, 学院班子成员及干部教师平时认真履职, 参与和完成学生工作, 均较好完成学生工作量。班子成员及干部教师共完成学生工作量 1696.5 学时。

9. 党员“双报到”情况;

扎实开展党员“双报到”。自开展疫情防控“双报到”以来, 党员干部下沉一线, 工作在一线, 作用发挥在一线, 34 名党员全部到居住地社区报到, 投身疫情防控工作。累计参加社区防控工作共计 265 人次, 服务时长近 1000 小时。10 人受到所在社区和市、学校通报表扬, 在市直教育系统“身边时代先锋”选树活动中, 1 个党支部被评为“红旗党支部”, 2 位同志被评为“优

秀共产党员”，1位同志被评为“优秀党务工作者”。

10. 抓党建促进事业发展情况。

努力做到党建融入中心工作更紧，党建带动效应发挥更优，干部队伍战斗力更强。

(1) 教学工作不断取得新成绩。数据计算及应用新专业成功获批，2021年正式招生。

积极准备师范专业认证工作。围绕“学生中心，产出导向，持续改进”，有序推进师范专业认证工作，确保专业认证取得优异成绩。

有效推进线上教学工作。积极响应学校“停课不停教，停课不停学”的号召，在春季学期开展了形式多样的网课教学。共开设专业网课教学班25个，公共数学网课教学49个教学班级，涉及9个学院64个专业班级3600余人次，共计4686学时。

教学研究成果显著。获批教育部产学研合作项目立项3项、校级第十届优秀教学成果奖二等奖1项、校级教学研究项目4项、课程思政项目3项、创新创业专项2项、研究生质量工程项目3项，优秀课程教学、双大纲教案获奖2项，在市级媒体推广教学研究报道1人次。大学生学科竞赛获得省级竞赛奖8项，指导学生公开发表论文5篇，大学生创新创业项目立项17项。

(2) 学科建设与科研工作成绩喜人。建立了“面向大交通学科工程技术问题的数学理论应用研究”的基础理论型科研团队。联合襄阳市数学学会、康明斯动力技术有限公司申报的“专家工作站”获得湖北省科学技术协会批准成立。数学专业硕士学位授权点申报材料已提交教育主管部门，近期有望获批。

科研项目申报立项成果显著。申报各类项目55项，立项23项，其中唐波博士获批国家自然科学基金数学天元基金项目1项、教育厅项目2项；科研项目结题6项；科研经费47.5万。发表论文22篇，其中SCI论文9篇，CSCD/CSSCI论文3篇，

中文核心 2 篇；成果转化/社会服务 5 项。获批 2020 年校级研究生质量工程项目 3 项。获批双百行动计划、助推地方经济建设项目 2 项。申请国家专利 2 项，申报省部级科研成果奖 2 项，获得第十届襄阳市优秀成果奖 1 项，获得国家留学基金委公派访学博士后项目 1 项，获得市科协项目 2 项。

积极开展校际学术交流。承办了非线性泛函分析及其应用天元数学专题讲习班，邀请了 10 位知名专家授课，汇聚来自全国各高校非线性泛函分析领域的青年教师、博士、硕士研究生达 400 多人次线上参加了此次讲习班，进一步提升了学院数学基础理论研究水平和影响力。成功召开了湖北文理学院与武汉理工大学联合举办的 2020 年数学学科校际交流研讨会。

(3) 师资队伍建设的卓有成效。引进 2 名青年博士；引进 1 名海归知名运筹与控制专家戎爱英教授来院工作；1 名青年教师国内访学。

提升教师教学科研能力。组织教师参加各类学术会议（线上线下）168 人次；组织教师参加各类课程建设培训学习（线上线下）220 人次。

加强师德师风建设。认真开展教育思想大讨论，常态化进行师德师风教育，使学院师生深化对“四严”的认识，受到了全面的师德师风和教风学风教育。深化学院领导联系博士教授制度；开展促进青年教师成长“传帮带”活动。潘德林荣获学校 2020 年“师德先进个人”荣誉称号。

(4) 学生工作上新台阶。持续推进“隆中山下党旗飘”工程，有效开展“五个校园”质量提升工程。实践育人取得成效，获批湖北团省委“七彩社区”项目，在襄阳市谷城县肖家营社区新建校外实践育人基地 1 个。招生就业工作成绩显著，在天、仙、潜三个地区共招生 120 人，超额完成了 95 人的招生任务；毕业生总就业率为 96.34%，居全校第一名。

三、政治理论学习和宣传工作基本情况

11. 二级党委理论中心组学习情况，师生政治学习情况；

2020年，学院党委理论学习中心组学习12次，会议记录完整详细规范。每周四下午定期召开全院大会，及时传达上级有关文件精神，组织师生政治理论学习20次。

12. 意识形态工作责任制落实情况；

充分发挥党委政治核心作用，把握好教学科研管理等重大事项中的政治原则、政治立场、政治方向，在人才引进、课程建设、教材选用、学术活动等重大问题上把好政治关。培育师生在党建工作、抗击疫情、志愿服务、线上教学、科学研究等各方面的典型，弘扬正能量，牢牢掌握意识形态工作领导权。落实意识形态工作责任制，按照“一岗双责”要求，抓好分管工作和联系系办的意识形态工作。

13. 是否足额完成党报党刊征订任务；

已保质保量超额完成党报党刊征订任务。

14. 是否举办道德讲堂；

举办2次道德讲堂。5月29日举办主题为“感恩时代，感恩社会”的道德讲堂，11月14日举办主题为“勤俭节约、从我做起”的道德讲堂。

15. 全年宣传报道情况。

发布新闻宣传校级网站及外媒报道36篇，其中学校官网30篇，湖北高校思政网3篇，武汉市及襄阳市媒体报道2篇，谷城县媒体1篇。

数学与统计学院官网发布新闻稿106篇，数统之家微信号推文116篇。

四、党风廉政建设基本情况

16. 开展党章党规党纪宣传教育情况；

将党风廉政教育作为党委中心组学习、民主生活会、“三

会一课”、主题党日、教职工政治学习、党员干部教育培训的重要内容，形成党风廉政教育常态化制度化。将党风廉政建设工作纳入学院重要议事日程，与教学、科研、学生教育管理等工作同部署、同检查、同落实、同考核。利用党委理论学习中心组、支部主题党日活动、周四教职工政治理论学习，组织学院领导班子、党员干部、全体教职工认真学习了习近平总书记关于全面从严治党 and 党风廉政建设重要论述、重要讲话、《习近平谈治国理政》（第三卷）、《关于加强高校党的政治建设的若干措施》。认真落实《2020年党风廉政建设宣传教育月活动方案》，较好完成学校下达的党风廉政建设责任清单确定的工作任务。

17. 主要负责人及班子成员谈心谈话及约谈情况；

主要负责人与班子成员分别进行了廉政谈心谈话，班子成员与分管部门的同志分别作了谈心谈话。

党风廉政工作有力度有实效，效果好，保证了学院健康发展。

18. 内部风险点查找与防控及内部监督情况；

修订了《数学与统计学院廉政风险点及防控措施》，明确内部风险点与防控措施。

19. 党务政务公开情况（党务政务公开内容、形式等）。

加强领导，保障了党务院务公开工作有序开展。学院党务政务公开工作认真贯彻学校《校务公开实施方案》，进一步明确党务院务信息公开的内容与范围、方式与程序、监督与保障等，党务院务信息公开及时、规范，保证了党务院务公开工作规范有序地开展。同时，充分发挥党组织、职工大会、教代会的民主监督作用，支持广大教职工参与学院民主管理、民主监督和党务院务公开监督；积极回应师生员工对学院党务院务信息的需求和关注，及时提供，主动服务。

拓宽渠道，构建了全方位的党务院务公开平台。学院在积极发挥教代会主要载体作用的同时，不断地丰富其他有利于公开的

载体形式，拓宽党务实公开的渠道，构建了全方位的党务实公开平台。一年来，学院通过会议、文件、学院党务实公告栏、教师 QQ 工作群、学院网站信息公开栏等形式主动公开党务实信息 20 余件（次）。

五、统战工作基本情况

20. 党员领导干部带头联系党外代表人士，开展交心谈心情况；

学院制定了《关于学院领导班子成员联系党外人士的通知》，加强学院领导班子成员同党外人士的联系与交流，调动党外代表人士在学院高质量发展中的积极性、主动性和创造性。制定《数学与统计学院关于建立学院领导联系教授博士制度的通知》，党员领导干部分别与党外人士开展交心谈心，通报情况，关心党外人士的工作生活。不定期走访慰问党外人士。

21. 向党外人士通报情况和征求意见、邀请参加重要会议情况；

召开了数学与统计学院一届三次教职工大会（全代会），向党外人士通报和征求意见。邀请党外人士参加学院发展座谈会、学院承办的重大活动和会议。推荐党外人士参加学校事业发展的重要会议。

22. 开展抵御宗教渗透、排查风险隐患工作情况。

学院高度重视意识形态工作，研究党建工作会议时多次专门就该项工作做了部署。各党支部按照要求，在全体党员中进行了排查，抵御宗教渗透。学生党支部对全体学生进行了理想信念教育，排查风险隐患，深入班级、寝室、学生中进行相关工作，抵御宗教渗透。