拟确定 孔暄 等 15 名同志为党员发展对象基本情况一览表(学生)

							第一次入	党申请	确定入党	 党积极分子	現实表现									
序	号 专业 班级	姓名	性别	民族	年龄	入团 时间	时间	是否满 18周岁	确定入党积 极分子时间	何年通过何机 构举办的入党 积极分子培训	历年学 分平均 绩点	班级排名	通过资格考试 情况	获得奖学金情况	获得荣誉称号情况 (只填写校级及以上)	科研与学科竞赛、双创竞赛 情况	其他个人获奖情况 (只填写校级及以上)	担任学生干部经历	备注	
1	2023级 研	孔暄	女	汉	25	201304	20240327	是	20241014	2024年湖北 师范大学党 校69期入党 积极分子班	20.00			1.2023年10月获湖北师范大 学研究生二等学业奖学金 2.2024年10月获湖北师范大 学研究生一等学业奖学金	1.2024年10月获湖北师范大 学"优秀研究生"	1.Wenxin Lv ¹ , Xuan Kong ¹ , Yushang Qing, Jing Zheng, Yuan Yin, Yao Zhou and Dunjia Wang. Skeletal editing of benzodithiol-3-ones for the assembly of benzo[d][1,3]oxathiin-4-ones. Organic Chemistry Frontiers 2024 11(18): 4979-4985 (中科院一区,共同第一作者) 2. Xuan Kong, Jing Zheng, Zhengheng Li, Yuan Yin, Yushang Qin and Yao Zhou. Skeletal recasting of benzo[e][1,2]dithiol-3-ones for the construction of 3-hydroxybenzothiophenes. Green Synthesis and Catalysis 2025 (中科院一区,第一作者) 3. 主持2025年度校级研究生创新项目:苯并二磺酚酮与卡宾的环化反应构建含硫杂环的合成反应研究(2025Y088)			一支部	
2	2023级研	张豆	女	汉	24	201304	20231001	是	20231012	2023年湖北 师范大学党 校67期入党 积极分子班			1.英语四级 2.普通话二甲 3.高中化学教师 资格证	1.2024年10月获湖北师范大 学研究生一等学业奖学金	1.2025年7月获得湖北师范 大学"优秀研究生"	I.Jinhua Yang, Dou Zhang , Yajing Chang, Bo Zhang, Peng Shen, Chunyu Han and Junfeng Zhao. 2024. TFPN-mediated racemization/epimerization-free amide and peptide bond formation. Organic Chemistry Frontiers 11(19): 5422-5428 (中科院一区、导师一作、学生二作) 2. Dou Zhang , Peng Shen, Yao Zhang, Qiuyi Zheng, Jiahui Zhang, Chunyu Han, Silin Xu and Jinhua Yang. A TFPN-mediated acyl fluoride platform: efficient synthesis of esters, thioesters, and macrolactones from carboxylic acids with diverse nucleophiles. Organic Chemistry Frontiers 2025 12(20): 5414-5420. (中科院二区、一作) 3.主持2024年度研究生创新科研项目: 无消旋多肽缩合试剂的开发和应用(2024Y027)			一支部	
3	2023级研	李美茵	女	汉	26	201310	20230930	是	20240407	2024年湖北 师范大学党 校68期入党 积极分子班			1.英语四级 2.普通话二乙3. 高中化学教师资 格证	1.2024年10月获湖北师范大 学研究生一等学业奖学金	1.2025年7月获潮北师范大 学"优秀研究生"	1. Meiyin Li, Chuanzong Dong, Xuancheng Sun, Yiqing Mao, Xianggao Meng, Dunjia Wang and Chunyang Zheng. Two novel fluorescent linear trinuclear Zn/Cd(II) coordination polymers for highly selective and sensitive detection of Cr ₂ O ₇ ² and TNP. Journal of Molecular Structure, 2024,1322:140376 (中科院三区、第一作者) Z. Meiyin Li, Chuanzong Dong, Yiqing Mao, Bingxi Wang, Xuancheng Sun, Dunjia Wang and Chunyang Zheng, Enhancing the detection of tetracycline antibiotics based on carbazole N-H binding site in three luminescent Zn ^{II} /Cd ^{II} coordination complexes. Microchemical Journal, 2025,115320(中科院二区、第一作者)			一支部	
4	2024 级 研	陈剑梅	女	汉	23	201605	20240909	是	20241014	2024年湖北 师范大学党 校69期入党 积极分子班			1.英语四级 2.普通话二甲 3.高中化学教师 资格证	1.2024年10月获湖北师范大 学研究生一等学业奖学金	1.2025年7月获潮北师范大 学"优秀研究生"	l.Jian-Mei Chen, Yu-Xin Wang, Neng-Jing Zhou and Yong-Qi Ding, 3D Fe-MOFs mimick peroxidase to enable monitoring of ascorbic acid in rat brain following brain ischemia. Microchemical Journal 2025, 213: 113746. (中科院二区,第一作者) 2.Yongqi Ding¹, Rufang Zhao¹, Jianmei Chen, Zhongyu Sun, Bowen Yan, Yuxin Wang and Bozhao Zheng. CoO _x /CeO ₂ @C nanopetals derived Cobalt-Cerium Prussian blue with enhanced Dual-Enzyme mimetic activity for detection of ascorbic acid in rat brain during calmvischemic processes. Talanta 2025 286: 127445 (中科院一区,导师一作,学生二件) 3.Jianmei Chen, Nengjing Zhou, Xin Huang, Zhongyu Sun and Yongqi Ding. Smartphone-integrated colorimetric detection of ascorbic acid sensor based on CeCu-MoF nanozymes with enhanced triple-enzyme mimetic activity. Microchimica Act a 2025, 192(9): 580 (中科院二区,第一作者) 4.2025 年 6 月 获谢北市简志大学2025年"挑战杯"大学生课外学术科技作品竞赛三等奖(1/4)			一支部	
5	化学 2202	高佳	女	汉	22	201905	20220908	是	20231012	2023年湖北师 范大学党校67 期入党积极分 子班	3.69	4/45	1.英语四级 2.英语六级 3.普通话二乙 3.计算机二级	1. 2023年10月获得湖北师范 大学综合三等奖学金 2. 2024年10月获得湖北师范 大学综合三等奖学金 3. 2025年10月获得湖北师范 大学综合三等奖学金	1.2023年10月获得湖北师范 大学"三好学生" 2.2025年3月获得湖北师范 大学寒假社会实践活动"先 进个人"		1.2025年4月获得湖北师范大学寒假社 会实践心得优秀奖	1.2022年9月至2023年6月担任班级 学习委员 2.2022年10月至2024年6月担任学 院二级组织舞蹈队成员 3.2024年4月担任湖北师范大学第 四十六届运动会集体舞项目教练	二支部	
6	应化 2205	尹泓淇	男	汉	21	202012	20240909	是	20241014	2024年湖北师 范大学党校69 期入党积极分 子班	3.21	10/42	1.英语四级 2.普通话二甲		1.2025年10月获得湖北师范 大学"三好学生"	I.Peikun Xiao, Wenyu Xi, Yaoguang Wu, Hongqi Yin, Xulang Chen, Yanjun Hu and Xiaohuan Huang. Substituent-induced multichromic behaviors of triphenylvinyl thiophene: photochromism, thermochromism, acidochromism and photoprinting applications. Dyes and Pigments 2025, 242: 112950 (中科院二区、四作) 3. 主持非宗政法科生郑研文师。2024048	1.2025年3月获寒假社会实践优秀心得	1.2024年9月至今担任班级团支部 书记	三支部	

							第一次)	党申请	确定入党							现实表现			
序号	专业 班级	姓名	性别	民族	年龄	入团 时间		是否满 18周岁	确定入党积 极分子时间	何年通过何机 构举办的入党 积极分子培训	历年学 分平均 绩点	班级 排名	通过资格考试 情况	获得奖学金情况	获得荣誉称号情况 (只填写校级及以上)	科研与学科竞赛、双创竞赛 情况	其他个人获奖情况 (只填写校级及以上)	担任学生干部经历	备注
7	化学 (优 师) 2207	万冰纯	女	汉	20	20231	1 20240105	是	20241014	2024年湖北师 范大学党校69 期入党积极分 子班	3.84	3/39	1.英语四级 2.普通话二甲	1.2023年10月获得潮北师范 大学综合一等奖学金 2.2024年10月获得潮北师范 大学综合二等奖学金 3.2025年10月获得潮北师范 大学综合二等奖学金	1.2023年5月获得湖北师范 大学"优秀学生干部" 2.2024年5月获得湖北师范 大学"优秀学生干部" 3.2024年10月获得湖北师范 大学"三好学生" 4.2024年11月获得湖北师范 大学暑期社会实践"积极分子" 5.2025年5月获得湖北师范 大学"优秀共青团员"		1.2025年7月获得共青团曲松县委员会 "先进个人" 2.2025年7月获得西藏曲松县教育局" 依秀志愿者" 3.2025年7月获得西藏曲松县中学"优 秀志愿者" 4.2024年11月获得湖北师范大学暑期 社会实践"优秀社会实践心得"	1.2022年9月至今担任班级学习委员 2.2025年3月至2025年7月担任湖北 师范大学第三批"铜草花"志愿服务 队队长 3.2024年9月至2024年12月担任学院 24023年5月至2024年5月担任学院 学生会秘书部部长 5.2022年9月至2023年5月担任学院 学生会权益部干事	二支部
8	应化 2209	赵燕	女	汉	23	20170	5 20220908	是	20231012	2023年湖北师 范大学党校67 期入党积极分 子班	3.08	16/43	1.普通话二甲	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金		I. Vingsheng Xu, Yan Zhao, Xinyu Kong, Bojun Chen, Tao Jiang, Shan Chen and Yong Zheng. A phenazine cathode for high-performance capacitive desalination. Electrochimica Acta 2025, 529: 146355. (中科院二区,导师一作学生二作) 2.2025年6月获得潮北省第十八届大学生化学(化工)学术创新成果报告会二等奖(1/5)3.2025年7月获得潮北省挑战杯大学生课外科技学术作品竞赛二等奖(4/5)	1. 2023年9月获湖北师范大学"三字一 话"大赛之钢笔字比赛一等奖	1.2022年9月至今担任班级文体委 员	三支部
9	应化 2209	邓忠月	女	汉	22	20190	20240327	是	20241014	2024年湖北师 范大学党校69 期入党积极分 子班	3.90	1/43	1.英语四级 2.普通话二乙	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金	1.2024年10月获得湖北师范 大学"三好学生" 2.2025年10月获得湖北师范 大学"三好学生"		1.在69期党校培训时获得优秀学员		三支部
10	化学 (优 师) 2301	胡丝婷	女	汉	20	20200	6 20240105	是	20240407	2024年湖北师 范大学党校68 期入党积极分 子班	3.91		1.英语四级 2.普通话二乙 3.计算机二级	1.2024年10月获湖北师范大 学综合一等奖学金 2.2025年10月获湖北师范大 学综合二等奖学金	1.2024年5月获得湖北师范 大学"优秀青年志愿者" 2.2024年9月获得湖北师范 大学暑期"社会实践积极分 子"	1.2025年5月获三创赛校赛一等奖(2/3) 2.2025年9月获"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛 校赛三等奖(2/4) 3.2025年6月获全国大学生计算机设计大赛中南地区三等奖 (2/2) 4.主持师范生教育教学研究项目: 5.主持本科生科研立项: 2025X031	1.2023年11月获得潮北师范大学校新 生杯乒乓球比赛"少子组单打第三名" 2.024年10月获潮北师范大学易期社 会实践"优秀社会实践心得" 3.2024年5月湖北师范大学化学化工学 院分党校结业、获"优秀学人"举行 4.湖北省第八届湖北高校"与绿同行" 项目大赛中获省级二等奖(29) 5.2024年5月获入党积极分子培训班 优秀学员"	1.2023年9月至2024年5月担任院自 律委员会新闻媒体中心文字编辑部 干事 2.2023年9月至2024年9月担任湖北 师范大学一路黔行志愿服务团项目 部干事 3.2023年9月至2024年5月担任班级 心理委员 4.2025年9月至今担任湖北师范大 学一路黔行志愿服务团队长	二支部
11	化学 2303	罗静怡	女	汉	19	20191	2 20240115	是	20241014	2024年湖北师 范大学党校69 期入党积极分 子班	3.78		1.英语四级 2.英语六级 3.普通话二甲	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金	1.2024年5月获得湖北师范 大学"优秀会(社)员" 2.2024年9月获得湖北师范 大学"三好学生" 3.2025年5月获得湖北师范 大学"优秀社团干部" 4.2025年5月获得湖北师范 大学"优秀共青团员" 5.2025年10月获得湖北师范 大学"任秀共青团员"	1.2025年9月获得湖北师范大学"挑战杯"大学生课外学术科 技作品竞赛二等奖(3/6)	1.2024年3月获湖北师范大学"一二·九 "散文诗歌大赛三等奖 2.2024年11月获湖北师范大学"爱国主 义与中国梦·英语演讲比赛优秀奖 3.2024年12月获湖北师范大学"我定格 了溢出屏幕的生命力"摄影作品与短视 频大赛优秀奖 4.2025年4月获得湖北师范大学寒假优 秀社会实践心得	1.2023年10月至今担任班级团支部 书记 2.2025年9月至今担任校园英语俱 乐部会长 3.2024年9月至2025年6月担任校园 英语俱乐部秘书部部长 4.2023年10月至2024年6月担任校 大生艺术团主持队干事 5.2023年10月至2024年6月担任校 大学生艺术团礼仪队干事	二支部
12	化学 2304	张雨欣	女	汉	20	20200	5 20231008	是	20231012	2023年湖北师 范大学党校67 期入党积极分 子班	3.50		1.英语四级 2.英语六级 3.普通话二甲	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金	1.2025年5月获得湖北师范 大学"优秀共青团干部" 2.2024年5月获得湖北师范 大学"优秀共青团员" 3.2024年5月获得湖北师范 大学"优秀会(社)员"	1.2025年6月获得湖北省第十八届大学生化学(化工)学术 创新成果报告会二等奖(5/5)	1.2023年10月获社团招新工作"优秀个人奖" 人奖" 2.2024年4月获学生社团联合会"优秀 干事" 3.2024年11月获金秋摄影比赛一等奖	1.2023年10月至今担任班级团支部 书记 2.2025年5月至今担任科学技术普 及协会会长 3.2025年6月至今,担任校"青马工 程"第十期培训班第二大组组长 4.2024年9月至2025年5月,担任科 学技术普及协会外联部部长	二支部
13	应化 2306	周能婧	女	汉	20	20200	5 20231008	是	20240407	2024年湖北师 范大学党校68 期入党积极分 子班	4.05	1/43	1.英语四级 2.英语六级 3.普通话二乙	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金		1.Jianmei Chen, Nengjing Zhou, Xin Huang, Zhongyu Sun and Yongqi Ding. Smartphone-integrated colorimetric detection of ascorbic acid sensor based on CeCu-MOF nanozymes with enhanced triple-enzyme mimetic activity. <i>Microchimica Acta</i> 2025, 192(9): 580(中科院二区,第二作者) 2.Jian-Mei Chen, Yu-Xin Wang, Neng-Jing Zhou and Yong-Qi Ding. 3D Fe-MOFs mimick peroxidase to enable monitoring of ascorbic acid in rat brain following brain ischemia. <i>Microchemical Journal</i> 2025, 213: 113746.(中科院二区,第二作者) 3.主持本科生科研立项:2025X039	1.2023年12月获得湖北师范大学防艾 杯辩论赛亚军 2.2023年2月获得荆州市春运暖冬行动 优秀志愿者 3.2023年2月获得荆州市无偿献血优秀 志愿者	1.2024年10月至2025年5月担任心理协会干事 2.2024年10月至2025年5月担任网络与多媒体协会干事 3.2025年5月至今担任心理协会秘书部部长 4.2025年5月至今担任网络与多媒体协会副会长 5.2024年9月至今担任寝室长	三支部
14	应化 2307	章进	男	汉	20	20181	2 20240105	是	20240407	2024年湖北师 范大学党校68 期入党积极分 子班	3.68		1.英语四级 2.普通话二乙 3.计算机二级	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合二等奖学金	1.2024年5月获得湖北师范 大学·优秀学生干部" 2.2025年4月获得2025年湖 北师范大学寒假社会实践" 先进个人" 3.2025年5月获得湖北师范 大学·优秀共青团员" 4.2025年5月获得湖北师范 大学·优秀会(社)员"	1.Wen Lin ¹ , Hu Miao ¹ , Jin Zhang , JiaYu Li, Xingpeng Lv, Xin Ding, Yi Liu and Yan-Jun Hu. Regulation of the antioxidant structure of polydopamine nanomaterials: Mechanisms, strategies, and applications in reactive oxygen species-mediated diseases. Next Materials 2025, 9: 101253(无分区,第二作者) 2.2025年6月获得湖北省创新成果报告会一等奖(2/4) 3.2025年6月获得中国国际大学生创新创业大赛(2025)校级铜奖(1/8) 4.主持本科生科研立项: 2025X40	1.2025年7月获得湖北师范大学第十届 双创训练营结业证书	1.2023年9月至2024年6月担任班级 青小队长 2.2024年9月至2025年6月担任校英 语俱乐部秘书部干事 3.2024年9月至2025年6月担任摄影 协会秘书部干事 4.2025年9月至今担任班级团支部 书记 5.2025年9月至今担任校英语俱乐 部网宣部部长	三支部

	+.0.) III	第一次入党申请		确定入党		现实表现								
序号	专业 班级	姓名	性别	民族	年龄	入团 时间	时间	是否满 18周岁	确定入党积 极分子时间	何年通过何机 构举办的入党 积极分子培训		班级 排名	通过资格考试 情况	获得奖学金情况	获得荣誉称号情况 (只填写校级及以上)	科研与学科竞赛、双创竞赛 情况	其他个人获奖情况 (只填写校级及以上)	担任学生干部经历	备注
15	化工 2309	孟凡毅	男	汉	21	201712	20230911	是	20240407	2024年湖北师 范大学党校68 期入党积极分 子班	3.94		1.英语四级 2.普通话二甲	1.2024年10月获得湖北师范 大学综合三等奖学金 2.2025年10月获得湖北师范 大学综合一等奖学金	1.2025年10月获得湖北师范 大学"三好学生"	1."天正设计杯"第十九届全国大学生化工设计竞赛国家二等 奖(1/5) 2.2025毕中赛区大学生化工设计竞赛特等奖(1/5) 3.第十六届全国大学生数学竞赛(非数学A类)—等奖 4.十三届湖北省大学生数学竞赛(非数学类)—等奖			三支部