

# 淮南师范学院生物工程学院 共青团工作

## 简 报

2021 学年第 6 期

生物工程学院分团委编

2021 年 10 月

### 生物工程学院：开展新老生交流会，牵手互进话成长



为促进学风建设，传承良好院风，9月29日晚7点，生物工程学院学生公寓党员工作站、学生会共同主办的“新老生交流会，牵手互进话成长”活动在泉山教学楼分专业进行。本次活动邀请了30多位我院各专业18、19级优秀学生代表，他们之中不乏许多优秀的学生党员，为21级新生传经送宝，交流分享。

本次交流会受到新生们一致期盼，五个专业会场座无虚席。交流会伊始，老生代表们对21级新生的到来表示了热烈欢迎。他们向与会的新生介绍了学院的

基本情况，重点介绍了我院良好的学风环境，专业的发展特色，优秀的师资力量，光明的就业前景等内容，尤其强调了我院良好的考研风气和优异的考研成绩，鼓励新同学们在夯实专业学习的基础上，尽早确立考研目标，以考研促学习，能够让自己有更充实的大学生活。

同时他们分享了各自大学学习生活经验，一致建议同学们在大学应该以学习为基础，夯实专业基础，同时要积极参加社会实践活动，开阔视野，提高综合素质。经过学长学姐们的分享，21级新生对于大学生活有了更多认识，更加明确了自己的大学目标。

新老生交流会互动氛围好，现场气氛热烈。在答疑过程中，21级新生对校园网、宿舍设备及入党入团等问题尤为关心，老生代表们认真答疑，一一回应，“我建议你们多逛逛校园，尤其是学校的大图书馆、学院的小图书馆，说不定你会遇见和你一样爱读书、爱自习的同学，遇见一段美好的感情”。新生们踊跃提出学习、社团生活、学科竞赛等方面的困惑，“听完师兄师姐的介绍，大学生活令人向往，我有点迫不及待了”，一位新同学兴奋地和同伴交流。

随着同学们一次又一次响起的掌声，交流会接近尾声。本次交流会不仅为新老生提供了一个相互交流的平台，拉近了彼此之间的距离，同时也能给予新生宝贵的经验，让他们感受到来自生物工程学院细致入微的关心，帮助他们早日完成从高中到大学的转变，放飞青春理想，实现远大抱负。



## 生物工程学院：召开分团委、学生会 2021-2022 学年换届大会



10月13日中午,生物工程学院分团委、学生会在化工楼A107召开2021-2022学年换届大会。生物工程学院党委书记陈金勇,分团委书记邵警清及分团委、学生会全体学生干部参加本次会议,会议由邵警清主持。

大会伊始,邵警清宣读了新一届的分团委、学生会主要学生干部的名单。陈金勇为上一届分团委、学生会主席团成员颁发聘书。随后,上届学生会主席徐乐对去年的工作进行了回顾与总结,鼓励新一届的学生干部积极进取、帮助老师、服务同学。新一届学生会主席谢妹就新学期团学工作计划进行汇报。

陈金勇对分团委、学生会的工作表示肯定,对上一届主要学生干部的付出表示了感谢,对新加入分团委、学生会的学干表示了欢迎。他对新一届团学干部提出了希望:一是要珍惜机会,锻炼提升;二是要履职尽责;主动作为;三是要志存高远,奋发成才。他强调,学生干部要树立远大理想,将个人价值同社会发展相结合,将个人奋斗同国家发展相结合;要将党史学习教育与日常学习生活相结合,弘扬奋斗精神,做有志气、有骨气、有底气的新时代青年。最后,邵警清对会议进行总结,鼓励分团委、学生会所有干事团结一心,发挥老师和同学间的桥梁作用,推动加强学院各项工作的开展。

2021-2022学年分团委、学生会换届大会的召开,总结了团学工作经验,激发了新一届团学干部的工作热情,为推进新学期生物工程学院团学工作夯实了基础。

## 生物工程学院——召开2021级新生党史学习教育动员暨入党导航教育大会



10月13日，生物工程学院在大学生活动中心召开2021级新生党史学习教育动员暨入党导航教育大会，学院党委书记陈金勇以“党史学习教育为何学、学什么、怎样学”“入党意义、流程、要求”为主题做了讲话，全体2021级新生参加会议。

陈金勇在讲话中强调了党史学习教育的重大意义、重点内容和具体要求，指出大学生是民族的希望，国家的未来，要通过党史学习教育，重温党的百年奋斗历史，自觉做共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想的坚定信仰者和忠实实践者。他要求同学们要将党史学习教育与日常的学习、生活结合，做到学有所思、学有所悟、学有所得、学有所用。陈金勇带领同学们回顾了中国共产党百年奋斗历程，引导同学们深刻领悟中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好，号召青年学子坚定信念跟党走，从思想上、行动上积极向党组织靠拢。他还就入党流程和要求进行了介绍。

本次讲座的开展深化了2021级新生对于党史学习教育重要性的认识，教育引导青年学子学党史、强信念、跟党走，激发了同学们爱党向党、奋发向上的热情。同学们纷纷表示要从学习党史中汲取奋进力量，传承红色

基因，坚定信念跟党走，努力学习专业知识和技能，为国家和社会的发展贡献自己最大的力量。

## 生物工程学院：“知明基础教育讲堂之二”——优秀校友、全国优秀教师许正田来校作报告



11月20日，知明基础教育讲堂第二期开讲，邀请了2008届生物科学专业校友、全国优秀教师、霍邱一中副校长许正田主讲。生物工程学院领导班子、全体辅导员、生物科学专业学生等近300人参加报告会。生物工程学院院长王顺昌教授主持报告会。

许正田是六安市优秀共产党员，中学高级教师，先后荣获“全国优秀教师”、“全国五好家庭”、“六安市先进工作者”、“六安市拔尖人才”、“六安市学科带头人”、“皖西最美教师”、“六安市优秀班主任”、“霍邱县师德标兵”等荣誉称号。许正田的报告以“如何快速成长为一名合格中学教师”为题，回顾了在校学习经历，分享了工作经历、成长经验和感悟，强调了坚定的信心和不懈的努力是成功的关键因素，指出在成长道路上，勤奋与努力是根本，平台与机

遇是希望，情怀与格局是必需。王顺昌在总结中希望同学们以优秀校友为榜样，不负大学时光，努力学习，不断提升自我，成长为社会发展需要的优秀人才。

随着阵阵掌声，报告会圆满结束。许正田校友的报告贴近学生实际，语言生动，励志奋斗的经历，体现了满满的正能量，使同学们深受感染和教育，为同学们学习好专业知识、规划好职业发展提供了经验、指明了方向。



## 简 讯

★“新老生交流会”的召开不仅为新老生提供了一个相互交流的平台，拉近了彼此之间的距离，同时也能给予新生宝贵的经验，帮助他们早日完成从高中到大学的转变，放飞青春理想，实现远大抱负。

★10月13日中午，生物工程学院分团委、学生会在化工楼A107召开了2021-2022学年换届大会，对新学期团学工作计划进行汇报，加强学院各项工作的开展。

★为了深化 2021 级新生对于党史学习教育重要性的认识，10 月 13 日，生物工程学院在大学生活动中心召开 2021 级新生党史学习教育动员暨入党导航教育大会。

★11 月 20 日，知明基础教育讲堂第二期开讲，为同学们学习好专业知识、规划好职业发展提供了经验、指明了方向。