

工科试验班与民族预科班青马学校第十三期学生骨干 培养方案

一、培养目标

培养和造就一支政治可靠、本领过硬、作风扎实、要求严格的学生骨干队伍，使之成为政治坚定、德才兼备、素质全面、模范表率、堪当重任的中国特色社会主义事业的可靠接班人。

二、培养对象

培养对象为面向工科试验班与民族预科班公开选拔、并最终确定的42人。主要为我院团学组织及各班主要学生干部，学生骨干以及在学术、科技、文化等方面成绩突出的优秀学生。

三、培养方式与内容

从增强政治素质、提升思想境界、优化能力结构、锤炼个人作风等方面着手，着力提升大学生骨干的信念、品格、视野和能力，坚持理论学习与实践锻炼相结合、阶段培养与长期培养相结合、集中学习与分散学习相结合的原则，通过理论学习、社会实践、社会观察、红色教育、能力训练、交流研讨等六种方式进行培养。集中学习课程为必修课，分散学习课程为选修课，学习实行学分制动态管理。

（一）集中学习

1. 理论学习。组织全体学员统一进行理论学习。理论学习主要包含5个部分：习近平新时代中国特色社会主义思想、中国近代史（重点为党史、青年运动史）、形势与政策、校情校史、中国传统文化与个人修养。

2.理论研讨。组织全体学员举办形式多样的理论研讨活动。围绕社会主义核心价值观、党的路线方针政策和国家法律法规、国家改革发展稳定中的新情况新问题等重要课题进行研讨,着力增强学员参与经济建设、政治建设、文化建设、社会建设的本领。

3.红色教育。

(1)组织全体学员观看《建党伟业》、《上甘岭》等红色电影,体会革命先辈们抛头颅、洒热血的无畏,明白如今幸福生活的来之不易,激励学员投身于实现中华民族伟大复兴的伟业中。

(2)组织全体学员阅读《梁家河》,共同体会习近平总书记在梁家河插队是的工作生活,感受习近平总书记在梁家河七年知青岁月的深刻体悟,学习习近平总书记从中挖掘研究出的大学问。

(3)组织全体学员参观延安纪念馆,了解学习党中央在延安和陕甘宁边区领导中国革命的光辉历史。希望学员们能够从中接受洗礼,受到启发,从延安时期从严治党的成功实践中汲取经验,树立崇高的理想信念,坚定正确的政治方向,努力提高修养,始终维护党的形象,永葆先进性。

(4)专题讲座。邀请马克思主义学院教师作为指导团,开展系列专题讲座(主题待定),从多方面讲解中国特色社会主义理论体系,解答同学们在学习理解中遇到的疑难,帮助同学们建立更先进的思想。

4.总结报告。学员提交1500字总结报告,交流学习心得体会,并就此次学生骨干培养提出建议。

(二)分组学习

采取分组学习模式，每组7人，引导学员进行自我教育。具体安排如下。

1.社会实践。

(1) 志愿服务。学员以组为单位，深入到农村、社区、企业等基层一线开展生产劳动、社会调查、挂职锻炼等活动，体验不同生活，了解基层情况，脚踏实地，充实自己。

(2) 寻访活动。学员以组为单位，参观八路军西安办事处、革命公园等红色景点，了解革命先辈的光荣事迹；寻访老兵、老党员、优秀共产党员，展开深入访谈，通过前辈们讲述的故事，学习前辈身上优良的精神品质。

2.课题研究。学员以组为单位，结合自身擅长领域及兴趣爱好，选择人文社科类、创新创业类、学术研究类等专题并进行研究。每组上交一份1500字研究报告。

3.自主学习。学员以组为单位，自行展开学习。学习形式可以为阅读书籍、观影、理论学习主等形式。要求每组学习时长不少于30小时。

4.反思总结。学员以组为单位，召开反思会、总结会，组间可进行经验交流，撰写个人总结；开展成果展示会，汇报学习心得。

四、考核管理。

学员最终成绩是否合格主要依据为两个指标，一是学员在中集体学习的出勤率，二是学员在集体学习以及分组学习中是否按要求完成学习任务及学习成果质量。

对认真完成学习任务并取得优异成果的学员予以结业，并根据实

际情况进行评优与表彰。

对于不能按要求完成学习任务的学员不予结业。

附件：

学习模式	教学模块	主要内容	指导单位或教师	计划时间
集中学习	理论学习	习近平新时代中国特色社会主义思想、中国近代史（重点为党史、青年运动史）形势与政策、校情校史、中国传统文化与个人修养	马克思主义学院 指导教师	2020年11月
	理论研讨	组织全体学员举办形式多样的理论研讨活动	工科试验班团委	2020年11月
	红色教育	观看《建党伟业》、《上甘岭》等红色电影	工科试验班团委	2020年11月
		阅读《梁家河》	工科试验班团委	2021年3月
		参观延安纪念馆	工科试验班团委	2021年3月
		系列主题讲座	马克思主义学院 指导教师	2021年4月
	总结报告	学员提交1500字总结报告	工科试验班团委	2021年4月
分组学习	社会实践	志愿服务	工科试验班团委	2021年4月
		寻访活动	工科试验班团委	2021年5月
	课题研究	小组选择专题进行研究	工科试验班团委	2021年5月
	自主学习	小组自行展开学习	工科试验班团委	2021年5月
	反思总结	小组召开反思总结会，撰写个人总结	工科试验班团委	2021年5月