

共青团苏州科技大学天平学院委员会文件

苏科天团[2020]9号

关于印发《苏州科技大学天平学院“青年马克思主义者 培养工程”实施方案（试行）》的通知

各学院团总支：

现将《苏州科技大学天平学院“青年马克思主义者培养工程”实施方案（试行）》印发给你们，请结合工作实际，认真贯彻执行。

共青团苏州科技大学天平学院委员会

二〇二〇年十一月九日

苏州科技大学天平学院

“青年马克思主义者培养工程”实施方案（试行）

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，认真贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想，落实《中长期青年发展规划(2016—2025年)》，着力为党培养和输送青年政治骨干，深入实施青年马克思主义者培养工程（以下简称“青马工程”），推进“青马工程”的科学化、专业化、系统化实施，着力培养造就一大批用马克思主义中国化的最新成果武装的青年马克思主义者，教育引导我院青年学生自觉成为适应和引领国家发展、担当民族复兴大业的时代新人，现结合我院共青团实际，制定本方案。

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，认真贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想，着眼党的事业薪火相传，着力为党培养和输送坚定的青年政治骨干，引领他们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，增进对党的政治认同、思想认同、情感认同，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，努力成长为具有坚定的马克思主义信仰、德才兼备、全面发展的社会主义合格建设者和可靠接班人。

二、基本原则

1. 坚持党的领导。坚持“党管青年”、“党管人才”原则，将党的基本理论、基本路线、基本方略贯穿“青马工程”实施全过程。

2. 突出核心目标。把理想信念教育放在首位，坚持用马克思主义科学理论武装青年头脑，引导学员树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想。

3. 注重实践导向。组织引导青年在中国特色社会主义实践、群众工作实践、各种重大事件和急难险重任务中，深入了解世情国情党情，站稳立场、坚定信念、锻炼能力、敢于担当，充分发挥“点亮一盏灯、照亮一大片”的示范带动作用。

4. 遵循育人规律。聚焦培养青年政治骨干这一目标，尊重思想政治教育规律、青年成长规律等，突出青年马克思主义者培养的特殊要求。

三、培养目标

坚持以理想信念教育为核心，把立德树人作为中心环节，将思想政治工作贯彻“青马工程”培养全过程，通过第二课堂和第一课堂相结合，提高学生思想水平、政治觉悟、道德品质、文化修养，培养一批具有忠诚的政治品格，浓厚的家国情怀，扎实的理论功底，突出的能力素质，忠恕任事、人品服众的青年政治骨干。

四、培养对象

“青马工程”的培养对象从坚决拥护党的领导，对习近平新时代中国特色社会主义思想有强烈的理论认同、实践认同和情感认同，学习工作实绩突出的优秀青年中选拔。学员主要以学生团干部为主，适当吸收学生会、学生社团骨干和表现优秀的党员或团员，对达不到培养要求的学员严格淘汰。

五、培养阶段

“青马工程”培养分为三个阶段：

第一阶段为“青马工程”基础培训班，由各学院团总支开展，覆盖新生团学干部（班长、团支书、团支部组织委员、团支部宣传委员）进行基础培养，为期一年，每年招收约 260 人。由各学院团总支围绕思想理论类课程、综合素养类课程、实践拓展类课程等方向开展，在院级“青马工程”课程体系设置（附件 1）框架基础上，依据实际情况进行自行设计安排，各学院团总支应将培训开展情况及人员名单报院团委备案，并上报优秀学员名单，优秀学员评选比例控制在培训总人数的 5%左右，院团委将统一发放结业证书及优秀学员证书。

第二阶段为“青马工程”骨干培训班，由院团委开展，覆盖“青马工程”基础培训班优秀学员及选拔团学组织学生骨干、学生社团骨干等进行提升培养，每年招收约 80 人，培训参与率需达到 90%及以上，且作业考核达到合格及以上等次方可结业，对表现优秀的学生颁发优秀学员证书，对未达到培养目标要求的予以淘汰。

第三阶段为“青马工程”卓越人才班，为期一年，由院团委开展，覆盖“青马工程”骨干培训班优秀学员及团学组织、学生社团主要负责人等进行特色培养，每年每班招收约 34 人。组织学员参加学校党校党的发展对象培训班。培训参与率需达到 90%及以上，且作业考核达到合格及以上等次方可结业，对表现优秀的学生颁发优秀学员证书，对未达到培养目标要求的予以淘汰。

六、培养方式

1. 开展校院两级“青马工程”培养工作。在全校团委组织进一步深化“青马工程”培养机制，依托二级学院专业特色和行业特色，以行之有效的方式将理想信念教育与专业教育有机结合。

2. 成立导师团。由团委严格选聘导师队伍，导师队伍一般由具有较高的马克思主义素养和教育指导能力，热心青年马克思主义者培养工作的校内外专家学者和团干部组成。

3. 大力加强人才举荐。

(1) 做好学员推优入党工作。贯彻落实我院党员发展、推优入党有关文件要求，积极推荐符合条件的优秀“青马工程”学员作党的发展对象。学员为入党积极分子的，培养期间参加的理论学习、实践锻炼等内容应当记入入党积极分子相关培养材料。

(2) 推动院级“青马工程”优秀学员依程序进入选调生队伍。支持鼓励学员报考选调生，引导他们到祖国最需要的地方建功立业。团委将建立“青马工程”学员备案制度，积极向党委组织部门推荐。

(3) 推荐优秀学员参与各级团的兼职干部、委员会成员、团代表等人选的选拔工作，推荐学员积极参加“西部计划”、“苏北计划”“三支一扶”等基层服务项目。

七、管理机制

1. 健全日常管理机制。制定理论学习、红色教育、实践锻炼等各环节学员管理规定，建立日常督导检查机制，定期向学员所在党团组织了解学员日常言行，建立“青马工程”联络员制度，实时监督掌

握学员表现情况，将日常表现作为学员评价的重要指标。

2. **完善考核评价机制。**在考核标准上，把学员政治表现作为第一位的要求，从理论测试成绩、实践锻炼效果、调研报告质量、日常行为表现、重大事件响应等方面明确任务完成标准；在考核方式上，突出过程评价与结果评价相结合，按比例设定优秀、合格、不合格等级，合格以上准予结业，优秀学员颁发证书。

3. **严格淘汰退出机制。**坚持动态淘汰，通过日常观察、甄别，对于在培养过程中不守政治纪律和政治规矩，违反党和国家政策的；违反国家法律法规，危害党、国家和人民利益的；违背社会公序良俗，违反社会主义道德，有不当言行造成恶劣影响的；在重大事件和各种急难险重任务前表现消极、没有发挥先锋模范作用的；违反纪律制度，情节严重的；不遵守培训纪律，违反学员管理规定的；以上行为一经查实，坚决予以淘汰。强化末位淘汰，结合培养期各环节的评价考核结果，对未达到培养目标要求的予以淘汰。每期班淘汰率一般不低于10%。

附件：1、“青马工程”课程体系设置

2、“青马工程”推荐书目

3、“青马工程”骨干培训班课程安排及考核方案

4、“青马工程”卓越人才培训班课程安排及考核方案

附件 1

苏州科技大学天平学院“青马工程”课程体系设置

课程类别	主要内容	具体内容	要求	形式	课时	类别
思想理论类课程	主要围绕马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想、党史党章、时政热点等内容开展	理论热点讲解	习近平新时代中国特色社会主义思想解读；党史党章解读；党和国家的重大会议精神、重大政策解读；主流思想理论宣讲；时事热点与国内外局势分析	依托形势政策课、讲座开展	形势政策课 1 门	必修
		思想政治类公共课程	通过思想政治类公共课程必修课的学习及考核，并完成选修课课程学习	秋季学期：《思想道德修养和法律基础》 春季学期：《中国近现代史纲要》及依托教务处思政类任选课开展	必修课 2 门， 任选课 1 门	必修
		推荐书目阅读 (书目名单见附件 3 《苏州科技大学天平学院“青马工程”推荐书目》)	完成“青马工程”培训班推荐书目阅读，上交读后感并分组讨论，择优在微信公众号上进行分享与推广	上交读后感、 分享推广	2 课时	必修
综合素养类课程	主要围绕人文素养、学涯生涯、成长榜样、	人文素养	人文讲座与高雅艺术鉴赏讲解，高雅艺术进校园，以及跨学科任选课的选修	讲座、活动、 相关任选课	2 课时或相关 任选课 1 门	必修
		学涯生涯	学业分析讲座、职业生涯规划讲座	讲座座谈	2 课时	必修

	心理健康等内容开展	成长榜样	优秀学生分享会、青春故事分享会	讲座分享会	2 课时	必修
		心理健康	学院心理月系列活动，跨学科任选课	讲座活动、选修课	2 课时或相关任选课 1 门	必修
实践拓展类课程	主要围绕培养青年学生社会责任感和创新实践能力为宗旨设计，引导学员开展红色教育、志愿服务、科技创新、社会实践等活动。	红色教育	组织实地参观爱国主义教育基地、革命遗址等，观看反映革命战争年代和新中国建设时期的影片，寻访历史见证人；参与祭奠革命先烈、唱革命歌曲、重温入党誓词等活动；观看反映优秀共产党员事迹的影像资料、专题展览	主题活动、讲座座谈、影片观看	2 课时	必修
		志愿服务	思想理论与科学知识乡村社区普及活动；马拉松等重大赛事的志愿服务；校内重大活动的志愿服务工作；其他志愿服务工作	志愿服务工作	2 课时	选修，实践拓展类课程任选二类完成即可
		科技创新	参加“筑梦天平”校园文化博览汇活动，积极参与大学生创新创业类讲座、交流活动，参与大学生创新创业训练计划	活动、参赛、讲座	2 课时	选修，实践拓展类课程任选二类完成即可
		社会实践	积极参与暑期社会实践项目，深入基层开展理论宣讲、国情社情观察、依法治国宣讲、科技支农帮扶团、教育关爱服务团、文化艺术服务、爱心医疗服务、美丽中国实践、创新创业实践等社会实践活动	实践调研	2 课时	选修，实践拓展类课程任选二类完成即可
		学生组织实践训练营	参与学院各院级学生组织的大型活动招募工作，根据活动分工安排，协助各院级学生组织完成各项活动	服务工作	6 课时	必修

附件 2

苏州科技大学天平学院“青马工程”推荐书目

1. 《习近平的七年知青岁月》
2. 《习近平谈治国理政》
3. 《习近平新时代中国特色社会主义思想三十讲》
4. 《理论自信：做坚定的马克思主义信仰者》
5. 《中国共产党九十年》
6. 《新时代面对面》
7. 《“一带一路”：机遇与挑战》
8. 《知之深，爱之切》
9. 《重读先烈诗章》
10. 《历史的轨迹：中国共产党为什么能？》

苏州科技大学天平学院“青马工程” 骨干培训班课程安排

培训项目	培训内容
集中理论学习	围绕马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想等，开展理论学习讲座、重要讲话学习和心得分享。
学生骨干经验交流分享会	邀请优秀学生骨干进行学生工作与个人成长经验分享、答疑解惑，以开展小组为单位开展分享沙龙活动。
综合能力测试	组织学干班学员进行综合能力测试笔试考察，重点考察学员的政治理论水平、逻辑思维能力、创新管理能力与写作表达能力。
团队素质拓展	通过破冰游戏与各类团队挑战任务，拉近学员间距离，锻炼学员的团队协作能力、创新思维能力和规划统筹能力。
无人领导小组	以小组为单位，不指定负责人，讨论给定的问题，分析有关信息，并提出最终的决策或是解决方案，检测、锻炼学员的组织协调能力、口头表达能力、情绪稳定性、处理人际关系的技巧、非言语沟通能力等，

	以及自信心、进取心、责任心、灵活性等个性特点和行为风格。
文艺汇演	以小组为单位，按要求进行文艺节目的排练与汇报演出，提供才艺特长发挥的舞台，展现学员风采。
调研策划	围绕确定主题，自定相关方向，合理分工、团结协作，采用问卷、访谈等各类形式，开展分组调研实践，根据调研结果，从多视角出发，撰写不少于 3000 字的调研报告，并通过答辩展示小组调研成果。

苏州科技大学天平学院“青马工程”

骨干培训班考核方案

最终成绩构成：

出勤考核（20%）	培训出勤（主要是理论培训及分享会）	
作业考核（15%）	个人工作总结	
任务考核（65%）	综合能力测试	25%
	团队素质拓展	10%
	无人领导小组	15%
	文艺汇演	10%
	调研策划	40%

结业要求：

1. 培训参与率需达到 90%及以上。
 2. 作业及任务考核达到合格及以上等次。
 3. 培训期间严格遵守培训规定及纪律，作业、任务按时、按要求完成并且无抄袭现象，无培训无故缺席情况。
 4. 学员个人或学员学生工作在学校或社会上产生不良影响的（被处分或者造成其他不良影响），直接开除学员身份，不予结业。
- 未达到培养目标要求的予以淘汰。
- 对表现优异的、综合考评居于前 15%的学员颁发优秀学员证书。

附件 4

苏州科技大学天平学院 “青马工程” 卓越人才培训班课程安排

时间	培训内容
第一阶段 (每年 11 月-12 月)	集中理论学习： 围绕马克思主义基本原理、习近平新时代中国特色社会主义思想等，并开展“马克思主义青年说”主题活动。
第二阶段 (每年 3 月-4 月)	志愿服务： 成立“青马工程”临时团支部，组织支部成员开展“雷锋月”特色主题团日活动； 参观考察： 组织学员实地参观烈士陵园、革命纪念馆等爱国主义教育基地。
第三阶段 (每年 4 月-5 月)	组织青马学员参加一期党的发展对象培训班暨青年马克思主义者培训班。
第三阶段 (每年 7 月-8 月)	实践锻炼： 组织青马学员利用假期进行不少于两周的实习实践锻炼。依托海外研习计划、机关、企业等实习计划自行联系实习实践，或参与暑期社会实践，并提交实习实践证明及心得感悟。
第四阶段 (每年 9 月-11 月)	科技创新： 组织青马学员参加“筑梦天平”校园文化博览汇，提升科技创新能力；

	<p>社会调研：围绕前期学习情况，确定主题，分组开展调查研究形成不少于 3000 字的调研报告。</p>
--	---

苏州科技大学天平学院“青马工程”

卓越人才培训班考核方案

最终成绩构成：

出勤考核（40%）	历次培训出勤签到及签退情况	
任务考核（60%）	志愿服务	10%
	参观考察	10%
	党的发展对象培训班	10%
	实践锻炼	15%
	科技创新	10%
	社会调研	45%

结业要求：

1. 培训参与率需达到 90%及以上。
 2. 每项任务考核须达到合格及以上等次。
 3. 培训期间严格遵守培训规定及纪律，作业、任务按时、按要求完成并且无抄袭现象，无培训无故缺席情况。
 4. 学员个人或学员学生工作在学校或社会上产生不良影响的（被处分或者造成其他不良影响），直接开除学员身份，不予结业。
- 未达到培养目标要求的予以淘汰。
- 对表现优异的、综合考评居于前 20%的学员颁发优秀学员证书。

