

高压输配电线路施工运行与维护课程年度任务分解

课程名称	建设规划	2018 年度目标	2019 年度目标	2020 年度目标
输电线路测量	课程以省级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	<p>1 调研岗位技能要求。</p> <p>2. 申报教学成果奖。</p> <p>3. 持续开展学院职业技能竞赛。</p> <p>4. 持续指导学生参加省级技能大赛。</p>	<p>1.持续开展学院职业技能竞赛。</p> <p>2.持续指导学生参加省级技能大赛。</p> <p>3.开展无人机测绘实训项目调研。</p>	<p>1.建设云班课资源、包括包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。</p> <p>2.修订课程实训手册</p> <p>3.开展无人机测绘实训项目建设</p> <p>4.根据培养方案修订课程标准。</p> <p>5.持续开展学院职业技能竞赛。</p> <p>6.持续指导学生参加省级技能大赛。</p>
线路设计与施工	课程以省级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	1 调研岗位技能要求。	<p>1. 建设云班课资源，包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。</p> <p>2. 调研现代学徒制对课程改革要求。</p>	<p>1 根据培养方案修订课程标准。</p> <p>2.调研 1+x 证书对课程要求。</p>
线路运行与检修	课程以省级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	1 调研岗位技能要求。	<p>1. 建设云班课资源，包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。</p> <p>2. 调研现代学徒制对课程改革要求</p>	<p>1 根据培养方案修订课程标准。</p> <p>2.调研 1+x 证书对课程要求。</p>
电力工程	课程以院级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	1 调研岗位技能要求。	<p>1.建设云班课资源，包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。</p>	<p>1 根据培养方案修订课程标准。</p> <p>2.研讨修订已出版《电力网技术》教材。</p>
高电压技术	课程以院级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	1 调研岗位技能要求。	<p>1.建设云班课资源，包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。</p>	<p>1.根据培养方案修订课程标准。</p> <p>2.筹划实训条件建设。</p> <p>3.研讨已出版教材使用情况。</p>

线路专业 技能实训	课程以院级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	<p>1 调研岗位技能要求。 2.持续开展企业实训教学</p>	<p>1. 建设云班课资源，开展云班课管理 2. 持续开展企业实训教学 3. 调研现代学徒制对课程改革要求。</p>	<p>1.根据培养方案修订课程标准。 2. 开展学徒制试点工作课程改革研讨。 3. 调研 1+x 改革方案对课程改革要求。 4. 持续开展企业实训教学</p>
配电工程 实训	课程以省级精品在线开放课程建设为主目标，完成课程培养目标、教学团队建设、资源建设、信息化建设。	<p>1 调研岗位技能要求。</p>	<p>1. 建设云班课资源，包括课件、网络链接资源。 2. 调研现代学徒制对课程改革要求。</p>	<p>1.根据培养方案修订课程标准。 2.开展学徒制试点工作课程改革研讨。 3.调研 1+x 改革方案对课程改革要求。 4..研讨已出版校本教材使用情况。</p>