

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。 | 1 调研岗位技能要求。<br>2. 申报教学成果奖。<br>3. 持续开展学院职业技能竞赛。<br>4. 持续指导学生参加省级技能大赛。 | 1.持续开展学院职业技能竞赛。<br>2.持续指导学生参加省级技能大赛。<br>3.开展无人机测绘实训项目调研。 | 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。<br>2.修订课程实训手册<br>3.开展无人机测绘实训项目建设<br>4.根据培养方案修订课程标准。<br>5.持续开展学院职业技能竞赛。<br>6.持续指导学生参加省级技能大赛。 |
| 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。  | 1. 建设云班课资源, 包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。<br>2. 调研现代学徒制对课程改革要求。   | 1 根据培养方案修订课程标准。<br>2.调研 1+x 证书对课程要求。   |
| 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。  | 1. 建设云班课资源, 包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。<br>2. 调研现代学徒制对课程改革要求    | 1 根据培养方案修订课程标准。<br>2.调研 1+x 证书对课程要求。   |
| 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。  | 1.建设云班课资源, 包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。                          | 1 根据培养方案修订课程标准。<br>2.研讨修订已出版《电力网技术》教材。   |
| 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。  | 1.建设云班课资源, 包括课件、视频、工程案例、网络链接资源。                          | 1.根据培养方案修订课程标准。<br>2.筹划实训条件建设。<br>3.研讨已出版教材使用情况。   |

|          |   |                             |   |   |
|----------|---|-----------------------------|---|---|
| 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。 | 1 调研岗位技能要求。<br>2.持续开展企业实训教学 | 1. 建设云班课资源，开展云班课管理<br>2. 持续开展企业实训教学<br>3. 调研现代学徒制对课程改革要求。 | 1.根据培养方案修订课程标准。<br>2. 开展学徒制试点工作课程改革研讨。<br>3. 调研 1+x 改革方案对课程改革要求。<br>4. 持续开展企业实训教学   |
| 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。 | 1 调研岗位技能要求。                 | 1. 建设云班课资源，包括课件、网络链接资源。<br>2. 调研现代学徒制对课程改革要求。             | 1.根据培养方案修订课程标准。<br>2.开展学徒制试点工作课程改革研讨。<br>3.调研 1+x 改革方案对课程改革要求。<br>4..研讨已出版校本教材使用情况。 |