

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST k DUM 16 .pdf ze šablony 2_šablona_automatizační_technika_II
01 tematický okruh sady: PLC technika

Téma DUM: Sekvenční řetězec pracovní listy

| | |
|-------------------------------------|---|
| Anotace: | Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce PLC techniky v předmětu programovatelné automaty. DUM 16 obsahuje 15 pracovních listů. Každý žák ve skupině si vytiskne své zadání, které samostatně pod vedením učitele řeší. K dispozici má vzorový příklad VY_32_INOVACE02115dum.pdf, který mu byl učitelem vysvětlen při zadání této úlohy. Řešení žáka je ověřeno praktickým zapojením úlohy na pracovišti PLC TECOMAT. |
| Autor: | Ing. Dundr Miroslav, SPŠ a VOŠ Kladno |
| Datum vytvoření DUM: | červen 2012 |
| Klíčová slova: | Pracovní cyklus Sekvenční řetězec XPRO lite SET, RESET |
| Jazyk: | čeština |
| Druh učebního materiálu: | Digitální učební materiál – pracovní listy |
| Stupeň a typ vzdělávání: | střední odborné vzdělávání |
| Ročník: | 3. oboru 26-41-M/01 Elektrotechnika ŠVP Automatizační technika |
| Typická délka použití: | 2 hodiny |
| Očekávaný výstup: | žák si osvojí způsob programování pracovního cyklu pomocí sekvenčního řetězce. |
| Speciální vzdělávací potřeby | není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami |