

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST

k DUM 05 . pdf ze šablony 1_šablona_automatizační_technika_II
03 tematický okruh sady: automatická linka

Téma DUM: Programování ramena manipulátoru pracovní listy

| | |
|-------------------------------------|--|
| Anotace: | Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce automatické linky v předmětu automatizační cvičení. DUM 05 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_INOVACE02304dum, který mu byl učitelem vysvětlen při zadání této úlohy. Řešení žáka je ověřeno praktickou aktivací PLC NS946 edutec |
| Autor: | Ing. Dundr Miroslav, SPŠ a VOŠ Kladno |
| Datum vytvoření DUM: | květen 2012 |
| Klíčová slova: | Průmyslový manipulátor Stavová tabulka Pracovní cyklus Sw XPRO SET a RESET |
| Jazyk: | čeština |
| Druh učebního materiálu: | Digitální učební materiál – pracovní listy |
| Stupeň a typ vzdělávání: | střední odborné vzdělávání |
| Ročník: | 4. oboru 26-41-M/01 Elektrotechnika ŠVP Automatizační technika |
| Typická délka použití: | 2 hodiny |
| Očekávaný výstup: | Žák se naučí samostatně navrhovat program pro ovládání zadaných technologií. |
| Speciální vzdělávací potřeby | není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami |