

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST

k DUM 04 . pdf ze šablony 1_šablona_automatizační_technika_II
03 tematický okruh sady: automatická linka

Téma DUM: Programování ramena manipulátoru výklad

Anotace:	Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce logických obvodů v předmětu: automatizační cvičení. DUM 04 je zaměřen na řešení programování ramene manipulátoru pomocí sw XPRO. Učitel využije tento učební materiál při výkladu jako vzorový příklad pro řešení úlohy, která je zadána pomocí pracovních listů VY_32_INOVACE_02305dum.pdf. Vzorová úloha je řešena včetně názorné ukázky aktivace PLC NS 946 Eductec
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 – výklad
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 si osvojí postup činnosti při návrhu programu pro ovládání zadané technologie.
Speciální vzdělávací potřeby	není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami