

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST

k DUM 06 . pdf ze šablony 1_šablona_automatizační_technika_II
03 tematický okruh sady: automatická linka

Téma DUM: Programování manipulátoru metodou PTP výklad

Anotace:	Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce automatické linky v předmětu: automatizační technika-cvičení. DUM 06 je zaměřen na řešení programování ramene manipulátoru metodou PTP. Učitel využije tento učební materiál při výkladu jako vzorový příklad pro řešení úlohy. Součástí výkladu je i názorná ukázka simulace úlohy s využitím sw INTYS.
Autor:	Ing. Dundr Miroslav, SPŠ a VOŠ Kladno
Datum vytvoření DUM:	květen 2012
Klíčová slova:	Průmyslový manipulátor Metoda PTP Sw INTYS spline trajektorie chapadla
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 manipulátoru metodou PTP.
Speciální vzdělávací potřeby	není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami