

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST k DUM 12 . pdf ze šablony 1_šablona_automatizační_technika_I
01 tematický okruh sady: logické_obvody

Téma DUM: pneumatické_kombinační_logické_obvody_výklad

Anotace:	Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce logických obvodů v předmětu automatizační technika- cvičení. DUM 12 je zaměřen na řešení kombinačního logického obvodu pomocí pneumatických prvků. Učitel využije tento učební materiál při výkladu jako vzorový příklad pro řešení dalších úloh. Vzorová úloha je řešena včetně názorné ukázky zapojení pomocí stavebnice FESTO didactic.
Autor:	Ing. Dundr Miroslav, SPŠ a VOŠ Kladno
Datum vytvoření DUM:	červenec 2012
Klíčová slova:	Analýza kombinačních logických funkcí Kombinační logický obvod, minimalizace Pneumatický AND Pneumatický OR Pneumatická negace
Jazyk:	čeština
Druh učebního materiálu:	Digitální učební materiál – výklad
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 postup činnosti při řešení kombinačních logických obvodů pomocí pneumatických prvků.
Speciální vzdělávací potřeby	není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami