

METODICKÝ LIST

k DUM 07 . pdf ze šablony 2_šablona_automatizační_technika_II
02 tematický okruh sady: pohony automatických linek

Téma DUM: Řídící prvky hydraulických pohonů výklad

Anotace:	Digitální učební materiál slouží k výuce pohonu automatických linek v předmětu: mechanizace a automatizace. DUM 07 je zaměřen na přehledné rozdělení řídících prvků hydraulických mechanismů. Součástí tohoto materiálu je určení vlastností jednotlivých řídících prvků včetně kreslení schémat a jejich ukázek v laboratoři automatizace.
Autor:	Ing. Dundr Miroslav, SPŠ a VOŠ Kladno
Datum vytvoření DUM:	říjen 2012
Klíčová slova:	Škrticí ventil Tlakový ventil Rozvaděč Jednosměrný ventil
Jazyk:	čeština
Druh učebního materiálu:	Digitální učební materiál – výklad
Stupeň a typ vzdělávání:	střední odborné vzdělávání
Ročník:	1. oboru 26-41-M/01 Elektrotechnika ŠVP Automatizační technika
Typická délka použití:	1 hodina
Očekávaný výstup:	žák se orientuje v použití prvků řízení výkonu, polohy, rychlosti a směru hydraulických motorů včetně jejich vlastností.
Speciální vzdělávací potřeby	není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami