

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

METODICKÝ LIST k DUM18. doc ze šablony 05_šablona_tecnologické_cvičení
2 tematický okruh sady: nástroj

TémaDUM:nástroj 04–návrh B

Anotace:	Digitální učební materiál – DUM - slouží k výuce návrhu nástrojů v předmětu technologická cvičení. DUM 18 je vytvořen formou návodu pro výpočet nástroje. Každý žák pracuje samostatně, má své zadání.
Autor:	Ing. Schimmerlová Miroslava, SPŠ a VOŠ Kladno
Datum vytvoření DUM:	duben 2013
Klíčová slova:	břit nástroje úhly břitu upínání nástroje řezné břity kalibrovací břity přední a zadní vedení
Jazyk:	čeština
Druh učebního materiálu:	Digitální učební materiál - postup pro výpočet nástroje
Stupeň a typ vzdělávání:	střední odborné vzdělávání
Ročník:	3. ročník oboru Strojírenství v souladu s ŠVP
Typická délka použití:	žák by úlohu měl zvládnout za 1 vyučovací hodinu
Očekávaný výstup:	žák se seznámí s postupem výpočtu nástrojů, vyhledání hodnot pro návrh v odborné literatuře
Speciální vzdělávací potřeby	není určen žákům se specifickými vzdělávacími potřebami