
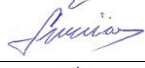
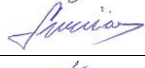
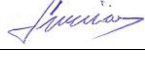


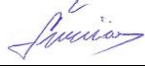
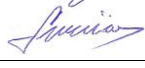

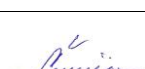
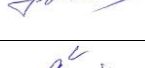
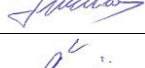
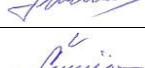
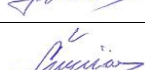


Projekt „OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost“


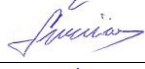
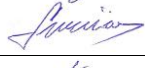
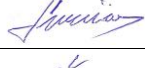
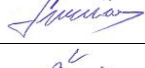
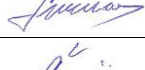
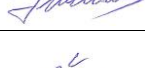
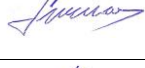
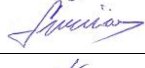
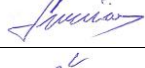
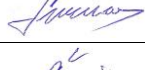
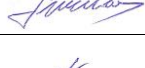
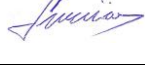
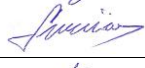
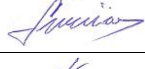
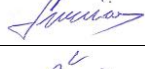
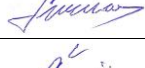

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0129

**ZÁZNAMOVÝ ARCH – ověření nově vytvořených/inovovaných materiálů**

<b>Název a adresa školy:</b>	Střední škola průmyslová a umělecká, Opava, příspěvková organizace, Praskova 399/8, 746 01, Opava
<b>Číslo projektu:</b>	CZ.1.07/1.5.00/34.0129
<b>Název projektu:</b>	SŠPU Opava – učebna IT
<b>Číslo a název šablony klíčové aktivity:</b>	V/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji odborných kompetencí žáků středních škol
<b>Tematická oblast:</b>	Frézování + CNC obrábění, 2. a 3. roč.

Pořadové číslo:	Datum ověření:	Třída:	Téma:	Označení vzdělávacího materiálu a ozn. pro záznam v poznámkách ve třídní knize	Jméno vyučujícího:
01.	10. září 2012	SV3	Úvod, provozní řád, BOZP ČSN 20 0700	VY_52_INOVACE_H-02-01 EU – OP VK	
02.	17. září 2012	SV3	BOZP ČSN 20 0700, Otázky tesu BOZP	VY_52_INOVACE_H-02-02 EU – OP VK	
03.	17. září 2012	SV3	Otázky testu BOZP	VY_52_INOVACE_H-02-03 EU – OP VK	
04.	17. září 2012	SV3	Otázky testu BOZP, hodnocení	VY_52_INOVACE_H-02-04 EU – OP VK	
05.	1. října 2012	SV3	Parametry soustruhu SUF 16 CNC	VY_52_INOVACE_H-02-05 EU – OP VK	
06.	1. října 2012	SV3	Důležité body, přípravné funkce I	VY_52_INOVACE_H-02-06 EU – OP VK	
07.	8. října 2012	SV3	Přípravné funkce II, pevné cykly	VY_52_INOVACE_H-02-07 EU – OP VK	
08.	8. října 2012	SV3	Pomocné funkce, vzorový program	VY_52_INOVACE_H-02-08 EU – OP VK	
09.	15. a 22. října 2012	SV3	Souřadné systémy, kontrolní práce ABS+INK ...	VY_52_INOVACE_H-02-09 EU – OP VK	
10.	29. října 2012	SV3	Seřizování nástrojů a výpočet korekcí, ...	VY_52_INOVACE_H-02-10 EU – OP VK	
11.	29. října 2012	SV3	Zásady obrábění pro SUF 16 CNC	VY_52_INOVACE_H-02-11 EU – OP VK	
12.	29. října a 5. listopadu 2012	SV3	Kontrolní práce I	VY_52_INOVACE_H-02-12 EU – OP VK	
13.	12. listopadu 2012	SV3	Praktická cvičení	VY_52_INOVACE_H-02-13 EU – OP VK	
14.	12. listopadu 2012	SV3	Příprava na závěrečnou práci	VY_52_INOVACE_H-02-14 EU – OP VK	

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

15.	19. a 26. listopadu 2012	SV3	Závěrečná práce	VY_52_INOVACE_H-02-15 EU – OP VK	
16.	3. prosince 2012	SV3	Hodnocení závěrečných prací	VY_52_INOVACE_H-02-16 EU – OP VK	
17.	7. září 2012	SV2	Úvod	VY_52_INOVACE_H-02-17 EU – OP VK	
18.	14. září 2012	SV2	Opakování učiva I. ročníku	VY_52_INOVACE_H-02-18 EU – OP VK	
19.	14. září 2012	SV2	Měřidla – měření	VY_52_INOVACE_H-02-19 EU – OP VK	
20.	14. září 2012	SV2	Podstata frézování	VY_52_INOVACE_H-02-20 EU – OP VK	
21.	21. září 2012	SV2	Obsluha konzolové frézky	VY_52_INOVACE_H-02-21 EU – OP VK	
22.	12. října 2012	SV2	Rozdělení frézovacích nástrojů	VY_52_INOVACE_H-02-22 EU – OP VK	
23.	12. října 2012	SV2	Řezné podmínky	VY_52_INOVACE_H-02-23 EU – OP VK	
24.	12. října 2012	SV2	Upínání nástrojů fréz	VY_52_INOVACE_H-02-24 EU – OP VK	
25.	19. října 2012	SV2	Upínání obrobků – frézování	VY_52_INOVACE_H-02-25 EU – OP VK	
26.	19. října 2012	SV2	Frézování rovinné plochy	VY_52_INOVACE_H-02-26 EU – OP VK	
27.	2. a 9. listopadu 2012	SV2	Frézování rovinných ploch spojených	VY_52_INOVACE_H-02-27 EU – OP VK	
28.	9. listopadu 2012	SV2	Frézování pravoúhlých drážek	VY_52_INOVACE_H-02-28 EU – OP VK	
29.	16. listopadu 2012	SV2	Frézování tvarových ploch I	VY_52_INOVACE_H-02-29 EU – OP VK	
30.	16. listopadu 2012	SV2	Frézování tvarových ploch II	VY_52_INOVACE_H-02-30 EU – OP VK	
31.	23. listopadu 2012	SV2	Vrtání a vyvrtávání	VY_52_INOVACE_H-02-31 EU – OP VK	
32.	23. listopadu 2012	SV2	Hoblování a obrážení	VY_52_INOVACE_H-02-32 EU – OP VK	

Zpracoval: Josef Švrčina

Datum: 4. 1. 2013



Střední škola průmyslová a umělecká, Opava  
příspěvková organizace  
Praskova 8, 746 01 Opava  
IČ: 47813121, Tel.: 553 621 580  
email: spskola@opava.cz

V Opavě dne: 4. 1. 2013

Podpis:



Schválil:

Ing. Dušan Galis  
ředitel školy