







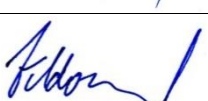


Projekt „OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost“


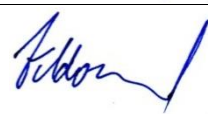
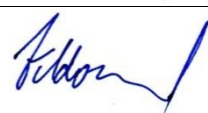
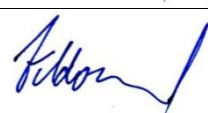
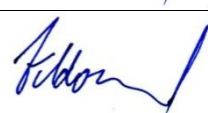
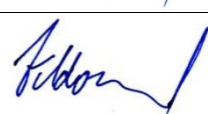
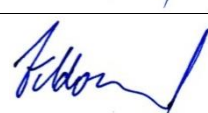


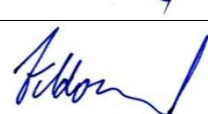
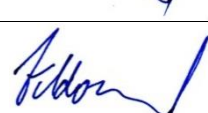
Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0129

**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>	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
<b>Tematická oblast:</b>	TEK II STV, Technické kreslení I pro obor STV, 2. ročník

Pořadové číslo:	Datum ověření:	Třída:	Téma:	Označení vzdělávacího materiálu a ozn. pro záznam v poznámkách ve třídní knize	Jméno vyučujícího:
01.	5. září 2012	SV2	Úvod, seznámení s předmětem	VY_32_INOVACE_F-17-01 EU – OP VK	
02.	12. září 2012	SV2	Kinematické křivky – úvod, rektifikace kružnice	VY_32_INOVACE_F-17-02 EU – OP VK	
03.	19. září 2012	SV2	Evolventa kružnice	VY_32_INOVACE_F-17-03 EU – OP VK	
04.	26. září 2012	SV2	Cykloidy	VY_32_INOVACE_F-17-04 EU – OP VK	
05.	10. října 2012	SV2	Archimédova spirála	VY_32_INOVACE_F-17-05 EU – OP VK	
06.	17. října 2012	SV2	Šroubovice	VY_32_INOVACE_F-17-06 EU – OP VK	
07.	10. prosince 2012	SV2	Mongeovo promítání – úvod	VY_32_INOVACE_F-17-07 EU – OP VK	
08.	17. prosince 2012	SV2	Zobrazení bodu	VY_32_INOVACE_F-17-08 EU – OP VK	
09.	7. ledna 2013	SV2	Zobrazení přímky	VY_32_INOVACE_F-17-09 EU – OP VK	

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

10.	14. ledna 2013	SV2	Stopníky přímky	VY_32_INOVACE_F-17-10 EU – OP VK	
11.	23. ledna 2013	SV2	Dvojice přímek	VY_32_INOVACE_F-17-11 EU – OP VK	
12.	30. ledna 2013	SV2	Rovina v obecné poloze	VY_32_INOVACE_F-17-12 EU – OP VK	
13.	4. února 2013	SV2	Rovina ve zvláštní poloze	VY_32_INOVACE_F-17-13 EU – OP VK	
14.	11. února 2013	SV2	Hlavní přímky roviny	VY_32_INOVACE_F-17-14 EU – OP VK	
15.	18. února 2013	SV2	Dvě roviny	VY_32_INOVACE_F-17-15 EU – OP VK	
16.	20. února 2013	SV2	Bod v rovině, přímka v rovině	VY_32_INOVACE_F-17-16 EU – OP VK	
17.	27. února 2013	SV2	Průnik přímky s rovinou	VY_32_INOVACE_F-17-17 EU – OP VK	
18.	6. března 2013	SV2	Sklápění přímky	VY_32_INOVACE_F-17-18 EU – OP VK	
19.	20. března 2013	SV2	Spádové přímky roviny	VY_32_INOVACE_F-17-19 EU – OP VK	
20.	27. března 2013	SV2	Přímka kolmá k rovině, rovina kolmá k přímce	VY_32_INOVACE_F-17-20 EU – OP VK	

Zpracoval: Mgr. Zuzana Vildomcová

Datum: 27. 3. 2013



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

Podpis:



V Opavě dne: 27. 3. 2013

Schválil:

Ing. Dušan Galis  
ředitel školy