

PREZI – Netradičné prezentácie

Kód kurzu: PREZI1

Kurz účastníka uvedie do používania stále populárnejšej technológie moderných prezentácií. Je určený všetkým, ktorí sa s touto platformou chcú bližšie zoznámiť. Na kurze si predstavíme prostredie PREZI, možnosti tejto prezentačnej platformy, licencovanie, prevod existujúcich prezentácií do PREZI, využívanie šablón pre tvorbu nových prezentácií, rovnako ako prezentovanie v PREZI ako takom.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	1	3 300 Kč	0
Brno	1	3 300 Kč	0
Bratislava	1	140 €	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
☀ 17.08.2026	1	119 €	Online	CZ/SK	Online
15.10.2026	1	140 €	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Bratislava
18.12.2026	1	140 €	Online	CZ/SK	Online

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Pre koho je kurz určený

- Pre všetkých užívateľov, ktorí potrebujú prezentovať svoje myšlienky, nápady a výsledky, zaujala ich platforma PREZI ako zaujímavá alternatíva k aplikácii Microsoft PowerPoint a chcú z tejto platformy vyťažiť maximum.

Požadované vstupné znalosti

- Postačuje bežné ovládanie počítača, ale je nutné mať založený vlastný účet na prez.com (akýkoľvek).

Študijné materiály

- Tlačená prezentácia preberanej látky

Osnova kurzu

- predstavenie PREZI ako prezentačnej platformy
- licencovanie PREZI
- rozdiely medzi prezentáciami klasickými a dynamickými
- prístup k prezentáciám
- možnosti tvorby prezentácií
- web
- Windows
- Apple
- tablet
- prevod PPT či PPTX do PREZI
- úprava importovanej prezentácie v PREZI
- prečo je lepšie vytvárať nové prezentácie
- myslíme v PREZI
- použitie interaktívnych a multimediálnych prvkov
- využitie šablón
- tzv. reusable content
- prezentujeme v PREZI - možnosti

GOPAS Praha
Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved