

Příprava k certifikační zkoušce OCUP 2 Foundation

Kód kurzu: BEOCPFOUN

Certifikační skúška OCUP 2 Foundation je východzia úroveň pre testovanie znalostí UML. Ide o aktualizovanú skúšku OCUP Fundamental. Školenie, ktoré má účastníkov pripraviť na jej absolvovanie, preberá všetky požadované oblasti (požiadavky sú podrobnejšie rozpísané na stránkach OMG).

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	2	21 990 Kč	0
Brno	2	21 990 Kč	0
Bratislava	2	935 €	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
-------	-----	------------	------------	--------------	----------

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Pre koho je kurz určený

IT analytici, vývojári, architekti a začiatocníci, ktorí sa chcú naučiť UML alebo pripraviť na certifikáciu OCUP 2 Foundation.

Čo Vás naučíme

- Pripraviť účastníkov na certifikačnú skúšku OCUP 2 Foundation
- Pochopiť základné princípy UML a naučiť sa používať kľúčové diagramy
- Na praktických príkladoch sa naučiť základné použitie UML v rozsahu potrebnom na zloženie skúšky

Požadované vstupné znalosti

- Základné znalosti softvérového vývoja sú výhodou, ale nie podmienkou.
- Záujem o modelovanie systémov pomocou grafických nástrojov.

Študijné materiály

Kniha UML a OCUP 2 alebo Ako si certifikovať znalosti UML 2, úroveň Foundation.

Vlastná certifikačná skúška

Školenie je možné objednať bez certifikačnej skúšky (teda len prípravu), alebo vrátane zabezpečenia skúšky – jedného termínu. Cena skúšky je 10.850 CZK bez DPH.

Osnova kurzu

Úvod do UML

- Čo je UML a prečo ho používať
- Výhody modelovania
- Prehľad certifikačnej skúšky OCUP2 Foundation

2. Strukturálne diagramy

- Diagram tried: Triedy, vzťahy medzi triedami (asociácia, dedičnosť, kompozícia)
- Objektový diagram: Inštancie tried a ich vzťahy
- Diagram balíkov: Organizácia prvkov modelu

3. Behaviorálne diagramy

- Diagram prípadu použitia: Aktéri, prípady použitia a ich vzťahy
- Sekvenčný diagram: Interakcie medzi objektmi v časovej posloupnosti

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

Příprava k certifikační zkoušce OCUP 2 Foundation

- Stavový diagram: Stavy objektu a přechody mezi nimi
- Diagram aktivit: Modelovanie workflow a procesov

4. Praktické cvičenia

- Modelovanie jednoduchých scenárov pomocou UML

5. Příprava na certifikáciu

- Tipy na skúšku, cvičné testy

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