

# Prístupy k testovaniu a vývoju softvéru nielen v agilných prostrediach

Kód kurzu: ATSAP

Pozývame vás na hravý workshop, kde sa spoločne ponoríme do sveta alternatívnych prístupov k testovaniu a vývoju softvéru. V tomto interaktívnom prostredí budete mať možnosť priamo pracovať s robotmi Botley, ktorí vám pomôžu priblížiť komplexné koncepty testovania a vývoja zábavnou a praktickou formou. V meste, kde budú po uliciach pobežovať roboti a rozvážať pizzu budete mať príležitosť využiť rôzne metódy testovania na to, aby ste zaistili, že všetko funguje hladko. V malých tímoch budete skúšať prístupy ako Risk-based testing, Model-based testing, Exploratory testing a Acceptance test-driven development. Presvedčíte sa, že aj bez znalosti programovania sa môžete ponoriť do testovacích metodológií a naučiť sa, ako ich aplikovať nielen v agilnom prostredí, ale aj mimo neho.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	1	7 500 Kč	0
Brno	1	7 500 Kč	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

Tento kurz môže byť prospešný obzvlášť pre roly koordinačné, analytické či manažérske.

### Čo Vás naučíme

#### Model-based testing:

Na praktickom príklade ukážeme, ako môže model-based testing a úzko súvisiaca technika návrhu testov na základe prechodov stavov fungovať v praxi. Kedy môže byť tento prístup užitočný a kedy sa môže stať skôr prekážkou?

#### Exploratory testing:

Prístup „Netestujem, len to preklikám“ rozhodne nemôže chýbať. Ukážeme si však, že v praxi to takto rozhodne nefunguje a že exploratory testing je legitímny a veľmi užitočný prístup k testovaniu softvéru.

#### Acceptance test-driven development:

Prečo chceme automatizovať akceptačné testy a nečakať až na fázu UAT? Odpovieme na túto otázku prostredníctvom praktickej demonštrácie tohto prístupu.

#### Risk-based testing:

Tento prístup nám umožňuje zachytiť väčšinu kritických a blokujúcich chýb už v ranej fáze testovania.

Na workshope si budete môcť všetky tieto prístupy prakticky vyskúšať a preskúmať nové spôsoby práce s testovaním softvéru.

### Požadované vstupné znalosti

Kurz nie je vhodný pre úplných začiatočníkov. Odporúčame minimálne 2 roky v testingu.

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

**GOPAS Brno**  
Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 530 513 590  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

**GOPAS Bratislava**  
Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 902 903 132  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



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