

# ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL)

Kód kurzu: ISTQBFL

Toto školenie ponúka základné testovacie znalosti a štandardizovanú terminológiu používanú na celom svete v oblasti testovania. Školenie je relevantné pre rôzne prístupy a postupy dodávania softvéru, vrátane Agile a DevOps, a integruje nové koncepty, ako je prístup celého tímu, nepretržitá integrácia, nepretržité poskytovanie a nepretržité testovanie. Školenie poskytuje komplexné pochopenie základných princípov, terminológie, konceptov a tém životne dôležitých v dnešnom prostredí vývoja softvéru. Zaoberá sa súčasnými výzvami vo vývoji softvéru a kladie dôraz na spoluprácu celého tímu, úlohu testera pri plánovaní iterácií a vydaní, presný odhad úsilia, prijatie DevOps, princípy shift-left a test-first a efektívne akceptačné testovanie. Tento kurz uznáva testovanie ako úlohu súvisiacu s kvalitou, ktorá je otvorená pre všetkých členov tímu, a pripravuje tak testerov na plný úväzok, ako aj testerov v Agile alebo DevOps tímoch na certifikačnú skúšku ISTQB® CTFL. Skúška nie je súčasťou ceny kurzu.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	3	20 700 Kč	0
Brno	3	20 700 Kč	0
Bratislava	3	900 €	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
18.05.2026	3	900 €	Online	EN	Online
18.05.2026	3	20 700 Kč	Online	EN	tesena - Online
10.06.2026	3	20 700 Kč	Prezenčný	CZ/SK	tesena
17.06.2026	3	900 €	Online	CZ/SK	Online
17.06.2026	3	20 700 Kč	Online	CZ/SK	tesena - Online

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Čo Vás naučíme

- Pochopíte, čo je testovanie a prečo je prospešné
- Pochopiť základné pojmy testovania softvéru
- Identifikujete testovací prístup a aktivity, ktoré sa majú implementovať v závislosti od kontextu testovania
- Posúdiť a zlepšiť kvalitu dokumentácie
- Zvýšte efektívnosť a efektívnosť testovania
- Zosúladiť testovací proces so životným cyklom vývoja softvéru
- Pochopíte princípy riadenia testov
- Píšte a komunikujte jasné a zrozumiteľné správy o chybách
- Pochopíte faktory, ktoré ovplyvňujú priority a úsilie súvisiace s testovaním
- Pracujte ako súčasť multifunkčného tímu
- Poznať riziká a výhody súvisiace s automatizáciou testovania
- Identifikujte základné zručnosti potrebné na testovanie
- Pochopíte vplyv rizika na testovanie
- Efektívne reportujte o priebehu a kvalite testov

## Požadované vstupné znalosti

Uchádzač by mal mať základné pracovné znalosti z oblasti IT. Dôrazne sa odporúča, aby kandidáti mali aspoň minimálne vzdelanie v oblasti vývoja softvéru alebo testovania softvéru, napríklad šesťmesačnú prax ako systémový alebo užívateľský akceptačný tester alebo ako softvérový vývojár.

### 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

# ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL)

## Študijné materiály

Školenie je akreditované podľa najnovšej aktualizácie ISTQB CTFL v4.0 CZ 4.0.2. s využitím školiacich materiálov.

## Osnova kurzu

### Základy testovania

- Čo je testovanie?
- Prečo je testovanie potrebné?
- Princípy testovania
- Testovacie aktivity, testovací softvér a testovacie roly
- Základné zručnosti a osvedčené postupy v testovaní

### Testovanie počas celého životného cyklu vývoja softvéru

- Testovanie v kontexte SDLC
- Úrovne a typy testov
- Testovanie údržby

### Statické testovanie

- Základy statického testovania
- Proces spätnej väzby a kontroly

### Analýza a návrh testu

- Prehľad testovacích techník
- Testovacie techniky čiernej skrinky
- Testovacie techniky v bielom boxe
- Testovacie techniky založené na skúsenostiach
- Testovacie prístupy založené na spolupráci

### Riadenie testovacích aktivít

- Plánovanie testov
- Riadenie rizík
- Test Monitoring, Test Control a
- Dokončenie testu
- Správa konfigurácie
- Manažment defektov

### Testovacie nástroje

- Podpora nástrojov pre testovanie
- Výhody a riziká automatizácie testovania

#### 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