

# Bezpečnostné povedomie zamestnancov - pravidelné preskúšanie

Kód kurzu: BPZ-B

Jednodňový udržiavací kurz a preskúšanie zamestnancov a bežných užívateľov zo základov a vlastných povinností pri práci s informáciami a osobnými údajmi v zabezpečenom prostredí (INFOSEC, ISMS, GDPR). Kurz iba opakuje problematiku a na jeho konci prebieha preskúšanie, pri ktorého úspešnom zložení dostane účastník osvedčenie o spôsobilosti. Kurz nie je možné navštíviť bez predchádzajúcej účasti na kurze BPZ-A, ktorý problematiku plnohodnotne vysvetľuje, zatiaľ čo tu sa jedná len o bleskové zopakovanie pred následnou skúškou.

| Pobočka    | Dní | Katalógová cena | ITB |
|------------|-----|-----------------|-----|
| Praha      | 1   | 4 500 Kč        | 10  |
| Brno       | 1   | 4 500 Kč        | 10  |
| Bratislava | 1   | 225 €           | 10  |

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Termíny kurzu

| Dátum      | Dní | Cena kurzu | Typ výučby | Jazyk výučby | Lokalita    |
|------------|-----|------------|------------|--------------|-------------|
| 04.09.2026 | 1   | 4 500 Kč   | Prezenčný  | CZ/SK        | GOPAS Praha |
| 14.12.2026 | 1   | 4 500 Kč   | Prezenčný  | CZ/SK        | GOPAS Praha |

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Pre koho je kurz určený

Kurz je určený všetkým užívateľom informačných technológií preškoleným na BPZ-A, najmä zamestnancom organizácií, ktorí majú na starosti bezpečnosť informácií (INFOSEC, ISMS) alebo sú správcovia, alebo spracovávajú osobné údaje (GDPR).

## Čo vás na kurze naučíme

Zopakujete si všetky témy z kurzu a skúšky BPZ-A tak, aby ste ju dokázali zložiť znova.

## Skúška spôsobilosti

- Na konci kurzu prebieha 30 minútový test
- Odpovede na otázky účastníci vyplňajú do elektronického testovacieho systému, ktorý výsledok okamžite vyhodnotí
- Odpovede na otázky sa vyberajú z niekoľkých možných, každá otázka môže mať viac správnych odpovedí, ktoré je v takomto prípade potrebné zvoliť všetky (multi-select)
- K testu nesmú mať účastníci po ruke nič, nie sú dovolené ani mobilné telefóny, ceruzky ani poznámkové bloky, pripojenie k internetu je odpojené, nie sú povolené ani iné "inteligentné" zariadenia ako hodinky a pod.
- Akákoľvek spolupráca testovaných je zakázaná, v priebehu testu nie je možné opúšťať testovaciu miestnosť
- Úspešné ukončenie skúšky je pri dosiahnutí aspoň 70% správnych odpovedí
- Pri úspešnom zložení skúšky dostane účastník osvedčenie o spôsobilosti na prácu s informáciami v zabezpečenom prostredí
- Osvedčenie o spôsobilosti sa vydáva na dobu neurčitú, ale obsahuje výrazne uvedený dátum jeho získania a postupom času teda prirodzene stráca na aktuálnosti

## Osnova kurzu

Obsah kurzu je rovnaký, ako BPZ-A s tým rozdielom, že sa jedná iba o zrýchlené zopakovanie si s cieľom znovu úspešne zložiť skúšku

- Dôležitosť informačnej bezpečnosti pre fungovanie organizácie (ISMS, Infosec)
- Záonné požiadavky na ochranu osobných údajov (GDPR)

### 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

# Bezpečnostné povedomie zamestnancov - pravidelné preskúšanie

- Čo sú osobné údaje, ako sa k nim správať a na čo nezabudnúť
- Na čo si dať pozor pri zverejňovaní osobných údajov na sociálnych sieťach
- Používateľské mená a heslá pre prihlasovanie do podnikovej počítačovej siete
- Zásady pre správnu voľbu dĺžky a vlastností heslaň
- Čo je a prečo sa používa viac-faktorové prihlasovanie do počítačov a mobilných zariadení
- Ako chrániť prihlasovacie údaje proti útokom ako je keylogger
- Ukladať alebo radšej neukladať heslá na počítačoch?
- Šifrovanie komunikácie ako napríklad HTTPS a ako sa o tom uistiť
- Zásady bezpečného pripájania k firemnej pošte a vnútorným webom z mobilných zariadení
- Odkiaľ sa môžem pripájať a odkiaľ naopak nesmiem
- Šifrovaná a nešifrovaná WiFi, bezpečné VPN pripojenie, pripojenie na vzdialenú plochu
- Šifrovanie diskov a mobilných zariadení ako ochrana proti fyzickému útoku na počítače
- Opatrnosť pri ústnom a papierovom zdieľaní informácií
- Prečo fyzická bezpečnosť, vstupy s kartou a visačkou, hlásenie incidentov a straty alebo krádeže
- Ako rozoznať phishing a ako si dávať pozor na spúšťanie nebezpečných príloh
- Čo sú zero-day útoky, ransomware a (ne) schopnosť antivírusu nákazu odhaliť a zablokovať

**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