



**AKREDITOVANÝ  
KURZ MŠMT**

# **DIGITÁLNÍ GRAMOTNOST**

## **BEZPEČNĚ A ÚSPĚŠNĚ VE VIRTUÁLNÍM SVĚTĚ**

Kurz je zaměřen na rozvoj schopností a dovedností potřebných k efektivnímu a bezpečnému používání digitálních technologií. Účastníci kurzu se seznámí s klíčovými aspekty digitální gramotnosti, které zahrnují základní ovládání PC/notebooku, smartphonu, včetně využívání různých aplikací. Dozví se o základech kyberbezpečnosti, významu digitálních technologií, jejich přínosech a rizicích.

## CÍLE KURZU

- naučit se základy digitálních kompetencí
- pracovat s digitálním zařízením na základní uživatelské úrovni (notebook, smartphone)
- umět využívat další aplikace na těchto zařízeních
- znát pravidla kyberbezpečnosti, digitálního světa, bezpečnosti na internetu
- znát význam digitálních technologií a jejich základní přínosy a rizika

## OBSAH KURZU

### 1. den — Základní ovládání PC/notebooku + využívání různých aplikací

- správa souborů a složek, základy textového editoru, instalace a odinstalace programů, vytvoření prezentace a další
- databázové systémy, grafické editory, prezentační software, cloudové služby, bezpečnostní zálohování dat a další

### 2. den — Základní ovládání smartphone + využívání různých aplikací

- základy nastavení zařízení, instalace a odinstalace aplikací, zabezpečení zařízení, použití map a navigace, synchronizace s cloudovými službami, základy sociálních médií a další
- zdravotní a fitness aplikace, finanční a nákupní aplikace, vzdělávací aplikace, úprava fotografií a videí, cestovní aplikace, streamingové služby, automatizace úloh a další

### 3. den

#### Kyberbezpečnost, bezpečné a slušné chování na internetu

- základy kyberbezpečnosti, opatření proti phishingu, bezpečné online transakce, ochrana osobní identity, práva a ochrana soukromí online a další

#### Význam digitálních technologií, jejich přínosy a rizika

- vliv technologie na společnost, přínosy technologie na vzdělávání, rizika spojená s technologiemi, udržitelnost, technologie a pracovní trh a další

## AKREDITACE MŠMT

Číslo jednací: MSMT-29070/2023-4. Rozsah výuky: 25 vyučovacích hodin.

## LEKTOR

### Jan Šindelář

Konzultant a lektor se zkušeností z oblasti výrobního systému, kde působil léta jako manažer. V současné době se věnuje poradenské činnosti a aktivnímu moderování workshopů či školení převážně v oblasti IT, umělé inteligence. Jeho kurzy jsou z velké části zaměřeny na praktickou část a k praktickým výsledkům cílí.



### ► TERMÍNY 3DENNÍHO KURZU

Varianta 1: 7. 6. (8:00 – 15:30), 10. 6. (8:00 – 14:30), 11. 6. 2024 (08:00 – 15:30)

Varianta 2: 15. 7. (8:00 – 15:30), 16. 7. (8:00 – 14:30), 19. 7. 2024 (08:00 – 15:30)

Varianta 3: 9. 9. (8:00 – 15:30), 10. 9. (8:00 – 14:30), 13. 9. 2024 (08:00 – 15:30)

### ► MÍSTO

Technologické inovační centrum, Vavrečkova 5262, 760 01 Zlín

### ► CENA

**Celý kurz 8 000 Kč**

► V ceně kurzu je zahrnuta také závěrečná zkouška.

► **Možnost 100% financování v rámci Národního Plánu Obnovy**

→ [www.jsemvkurzu.cz](http://www.jsemvkurzu.cz) → **Zvolená rekvalifikace**

Dotační program „Jsem v kurzu“ nabízí možnost získat dotaci na vzdělávání. Cílem programu je pomoci lidem zlepšit své profesní dovednosti a postavení na trhu práce.

Více informací: Mgr. Martina Petrášová, +420 605 072 248.

**Odkaz na dotační přihlášení [ZDE](#)** (pomocí datové schránky, bankovní identity)

### ► DALŠÍ INFORMACE A PODMÍNKY

Absolvent kurzu získá Osvědčení o rekvalifikaci, podle vyhlášky MŠMT č. 176/2009 Sb. při splnění následujících podmínek:

- účast na kurzu 80 %
- úspěšnost závěrečné zkoušky 70 % (závěrečná zkouška v délce trvání 1 hodiny se koná na závěr kurzu – praktické předvedení a navazující ústní zkouška)