



**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

Ing. Pavla Návrátová

IT Konzultantka a analytička. Absolventka Fakulty informatiky a statistiky na VŠE v Praze v oboru matematické metody v ekonomii. Celý profesní život pracuje v IT a věnuje se ERP systémům. Konzultační činnosti v IT se věnuje od roku 2006. Ráda k úkolům přistupuje komplexně, s cílem zjednodušení a zrychlení práce, analýzou možností a nalezení nejvhodnějšího individuálního řešení, které zlepší a zkvalitní práci.



TERMÍNY 3DENNÍHO KURZU

5. 5. (8:00 – 15:30), 6. 5. (8:00 – 14:30), 16. 5. 2025 (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 → 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).

Deadline pro dotační přihlášení do 24. 3. 2025.

► 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)