

Vyhlášení programu v rámci celoživotního vzdělávání na Ekonomicko-správní fakultě MU

Ekonomicko-správní fakulta MU nabízí v rámci celoživotního vzdělávání a v souladu s § 60 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách širokou škálu vzdělávacích aktivit vhodných pro dlouhodobé profesní vzdělávání zaměstnanců soukromých i veřejných organizací, zaměstnavatelů, podnikatelů a dalších zainteresovaných osob.

Vzdělávání probíhá po semestrech, které jsou vymezeny harmonogramem akademického roku. Účastník vzdělávání je povinen respektovat vnitřní předpisy univerzity a fakulty, která daný program zaštiťuje.

Název programu: Excel pro pokročilé

Standardní délka vzdělávání: 1 semestr

Stupeň a forma vzdělávání: celoživotní vzdělávání – tematické vzdělávání

Termín zahájení: 2. 4. 2025, 9:00–15:30

Předpokládaný počet přijatých účastníků: 12, max. 24 účastníků

Charakteristika programu:

Jednodenní kurz vhodný pro uživatele, kteří v programu MS Excel běžně pracují a potřebují si prohloubit své znalosti o složitějších funkcích a naučit se postupy, díky nimž bude práce v tomto programu efektivnější.

Kurz bude zveřejněn v Obchodním centru Masarykovy univerzity.

Požadované předpoklady uchazeče a způsob přijetí do vzdělávacího programu:

Ukončené středoškolské vzdělání a zaplacení kurzu dle platné cenové nabídky.

Cena: 2 000,-

Vzdělávací plán, formy a metody výuky, pravidla pro hodnocení, způsob ukončení:

Účastníci kurzu se seznámí s pokročilejšími funkcemi a postupy v programu MS Excel. Tyto funkce a postupy se naučí prakticky a efektivně propojit a aplikovat. Dále účastníci získají znalosti pro tvorbu

Masarykova univerzita, Ekonomicko-správní fakulta

Lipová 507/41a, 602 00 Brno, Česká republika

T: +420 549 49 1710, E: info@econ.muni.cz, www.econ.muni.cz

Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224

V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.

pokročilejších grafů (včetně alokace chyb), kontingenčních grafů a tabulek. Důraz bude kladen i na prohloubení znalostí při tvorbě a provádění složitějších výpočtů.

Účastníci kurzu obdrží osvědčení o jeho absolvování.

V Brně dne 4. 12. 2024

prof. Mgr. Jiří Špalek, Ph.D.

děkan

elektronicky podepsáno