

ZO - RVC Nitra pre Vás pripravilo v spolupráci s firmou ANTRE PC kurz:



Excel II. – B časť – pre mierne pokročilých

Cieľová skupina:

- pre OcÚ, MsÚ, Školy, Inštitúcie

Cieľ:

Cieľom je naučiť užívateľov ktorí už majú základné skúsenosti s prácou v MS Excel využívať jeho pokročilé metódy a funkcie. Zároveň si kurz kladie za cieľ zodpovedať účastníkom na otázky a problémy, s ktorými sa vo svojej praxi stretávajú. Po skončení kurzu účastník dokáže používať medzisúčty, kontingenčné tabuľky, používať overenie údajov a odstraňovať duplicity, zabezpečovať tabuľky pred písaním, skrývať vzorce. Ukážeme si základnú logickú funkciu IF v kombinácii s funkciami AND a OR.

Predpoklad účastníka:

Kurz je určený pre absolventov kurzu EXCEL I. a samoukov, ktorí ovládajú základné znalosti programu MS Excel, t. j. vkladanie a kopírovanie jednoduchých vzorcov (napr. =A1*A2, =20%*B3...), používanie jednoduchých funkcií (súčet, priemer, minimum, maximum), vkladanie, prepisovanie a vymazávanie údajov v bunkách Excelu, pridávanie a mazanie riadkov/stĺpcov, vytvorenie tabuľky, jej základná grafická úprava (jednoduché orámovanie tabuľky, zmena veľkosti, farby, typu písma...). Vhodný aj pre účastníkov, ktorí používajú doteraz Excel 2003 a chcú prejsť na novú verziu. Kurz nie je vhodný pre úplných začiatočníkov a občasných používateľov Excelu.

Termín školenia: **15. 5. 2019 (streda)**

Miesto školenia: **budova Stapring, ANTRE – zasadačka, 3. poschodie, blok A vľavo, Piaristická 2, 949 01 Nitra**

prezentácia účastníkov: **od 8:30 hod.**

začiatok PC kurzu: **9:00 hod.**

koniec: cca **15:00 hod.**

Lektor: Ing. Alena Paľová (školiace stredisko ANTRE)

Obsah:

- nástroje Excelu na praktické riešenia úloh z praxe - rozpočet, pracovný výkaz, databáza obyvateľov, platy a odvody, evidencia majetku, kalkulácie

Poplatok za PC kurz:

Člen ZO – RVC Nitra:	49 € / osoba
Nečlen:	49 € / osoba

Prihlásenie na PC kurz je záväzné!

Účastnícky poplatok je stanovený dohodou v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách. Poplatok vraciamе iba v prípade zrušenia kurzu. Vyhradujeme si právo na zmenu termínu, miesta konania resp. zrušenie kurzu z organizačných dôvodov.

Poplatok za kurz zahŕňa: honorár lektorky, občerstvenie (káva, čaj, voda), obed (príp. bageta) a režijné náklady.

Účastníci kurzu dostanú: CD, na ktorom budú príručky ku kurzu, DVD s videopoznámkami z kurzu, poznámkový blok a pero.
Na záver kurzu obdržia CERTIFIKÁT o absolvovaní kurzu.

Minimálny počet na uskutočnenie kurzu sú 4 osoby.

**Poplatok za PC kurz prosíme uhradiť najneskôr do 10.5.2019 prevodom na účet (IBAN)
ZO - RVC Nitra:**

IBAN: SK03 5600 0000 0008 0507 2001

VS: 15052019

ŠS: IČO Vašej organizácie

(Poplatok v hotovosti nevyberáme!!!)

Táto pozvánka je dokladom o úhrade poplatku a má platnosť faktúry.
Združenie obcí - regionálne vzdelávacie centrum samosprávy v Nitre nie je platcom DPH.



Program:

Medzisúčty v stĺpcoch tabuliek, vložené medzisúčty a ich využitie v rozpočtoch

Kontingenčné tabuľky - jednoduchá štatistika

- Vytvorenie kontingenčnej tabuľky
- Definovanie riadkov a stĺpcov v kontingenčnej tabuľke (KT)
- Grafická úprava KT, pomenovanie stĺpcov, vkladanie prázdnych riadkov, suma nad alebo pod skupinou
- Zoskupovanie dátumu podľa mesiacov a štvrt'rokov
- Zmena zdrojových údajov a obnovenie KT
- Percentuálne zobrazenie hodnôt v tabuľke, vloženie výpočtu
- Vytvorenie kontingenčného grafu, filtrovanie údajov v grafe
- Špecifiká práce so sumami údajov a počtami ľudí a ks

Odstránenie duplicitných údajov v databáze, vyznačenie duplicitných údajov pomocou podmieneného formátovania

Nástroj TEXT na stĺpce - oddelenie textu v bunke do viacerých stĺpcov, napr. meno a priezvisko

Overenie údajov

Zabránenie zadaniu neplatných údajov do bunky,

- Vytvorenie rozbaľovacieho zoznamu v bunke a tým presné určenie zoznamu možných hodnôt

Bezpečnosť údajov

- Ako zabezpečiť pred prepísaním jednotlivé bunky, hárok, zošit
- Ako skryť vzorce, skryť riadky a stĺpce
- Ako zaheslovať dokument

Logické funkcie IF, AND, OR, IFERROR

- IF na základe jednej podmienky, vypíše dve možné odpovede do bunky.
- Vytváranie vnorenej funkcie IF
- Vnorenie funkcie AND a OR do funkcie IF a ich praktické

Témy podľa záujmu účastníkov