



2019/101835 Отговорен социален диалог за достоен живот (Re-dial)  
Подпомогнат от Норвегия чрез Норвежки безвъзмездни средства 2014-2021, в рамките  
на програма “Социален диалог– Достоен труд”

# ПОКАНА ЗА ОБУЧЕНИЕ

Бихме искали да Ви поканим да участвате в онлайн обучение по следната тема:

## Решаване на проблеми с Excel – базисно ниво

### За курса

Този курс ще ви запознае с основите на софтуера и най-често използваните му възможности. Ще бъдат подробно разгледани елементите на интерфейса и работата с тях, въвеждането и обработката на данни, както и визуалното им форматиране. Значителен фокус ще се отдели на най-полезните и широко използвани вградени математически формули и функциите за работа с текстови данни. Демонстрирани ще бъдат начини за работа и рефериране на отделни работни страници и документи, оформяне на диаграми и най-вече овладяване на един от най-силните инструменти в Excel – Pivot таблицата.

### Умения, които ще придобиете:

- ✓ Работа с текстови операции;
- ✓ Въвеждане и редактиране на данни;
- ✓ Работа с математически формули;
- ✓ Форматиране и стилизиране на данни и таблици;
- ✓ Използване на формули с условия за изпълнение;
- ✓ Прост анализ на данни;
- ✓ Работа с множество свързани файлове;
- ✓ Преобразуване на данни чрез пивот-таблица;
- ✓ Визуализация на данни чрез диаграми.

### Как се провежда обучението?

Обучението ще се проведе в онлайн форма, чрез платформата “Zoom”. След като сте подали заявка, ще получите имейл с потвърждение и линк към платформата “Zoom”. С този линк, можете да влезете във виртуалната класна стая, в деня и часа на обявеното обучение. Използването на тази платформа, изисква да изпълните следните стъпки, преди началото на срещата:



2019/101835 Отговорен социален диалог за достоен живот (Re-dial)  
Подпомогнат от Норвегия чрез Норвежки безвъзмездни средства 2014-2021, в рамките на програма “Социален диалог– Достоен труд”

- 1) Отваряте получения линк;
- 2) Изтеглете **Zoom апликацията** - <https://zoom.us/download>, след което я инсталирате;
- 3) Направете теста на аудио и видео, който ви се предлага;
- 4) В инсталираната апликацията избирате **Join a meeting**;
- 5) В **Meeting ID** поставяте **ID номер на срещата**, съдържащ се в линк;
- 6) В **Name**, изписвате името си;
- 7) Натискате **Join**;
- 8) Появява се прозорец за парола, която също се съдържа в получения линк.

### **Продължителност и дата на провеждане на обучението.**

Обучението е с продължителност 8 часа, като ще бъде разделено на 4 дни по 2 часа.

**Провеждане на обучението: 2, 5, 9 и 12 ноември от 14:00 часа.**

### **Как да мога да се запиша?**

Изпратете имейл с Вашата заявка на: [fandonov@citub.net](mailto:fandonov@citub.net). След като сте подали заявката, ще получите имейл с потвърждение и линк към платформата “Zoom”.

### **Как се оценяват участниците?**

Обучението ще завършва с решаване на дадени проблеми чрез Excel. Не го приемайте като тест, а като възможност за упражнение на усвоените теми.

### **Издава ли се Сертификат?**

При успешно завършен курс се издава Сертификат.

### **Повече за обучението:**

Курсът разглежда следните теми:

1. Навигиране в работната книга; Форматиране; Copy & Paste; Функция Transpose.
2. Въвеждане на данни, Типове данни, Редактиране и изтриване; Форматиране на клетки.
3. Функции: Date, Sum & Average, Min & Max, Count & Counta; Сортиране и филтриране; Заклучване на колони и редове.
4. Клетки с относителна и абсолютна референция.
5. Изчисления между отделните работни листове.
6. Какво представлява 3DFormulas?



2019/101835 Отговорен социален диалог за достоен живот (Re-dial)  
Подпомогнат от Норвегия чрез Норвежки безвъзмездни средства 2014-2021, в рамките на програма “Социален диалог– Достоен труд”

7. Функции: Concatenate & Text to column, Left, Mid, Right, Find, Len; Опции при принтиране на документ; Header & Footer.
8. Функции: Concatenate, Lower, Upper, Proper, Yearfrac, Networkdays.
9. Създаване и наименоване на диапазони.
10. Работа със свързани работни книги.
11. Консолидиране на информация между отделни работни книги.
12. Функции: Countif, Sumif, Subtotal; Форматиране на %; Conditional formatting;

За допълнителна информация или технически проблеми можете да се свържете с нас:

E-mail: [fandonov@citub.net](mailto:fandonov@citub.net)

Филип Андонов – водещ на обучението