



2019/101835 Responsible Social dialogue for decent life (Re-dial)  
2019/101835 Отговорен социален диалог за достоен живот (Re-dial)

## ПОКАНА ЗА ОБУЧЕНИЕ

Бихме искали да поканим представители на **КНСБ**, на **БСК** и **областната и общинската администрация** от **Бургас**, **Варна**, **Велико Търново**, **Стара Загора** и **София**, да участват в онлайн обучение:

### Дигитални умения за партньорство – ниво 1-2

Този курс се основава на учебните програми в **Реформата за насърчаване на знанията и Рамката за основни умения**, изготвени от **Норвежката дирекция за образование и обучение**.

#### Какво са дигитални умения?

Дигиталните умения включват умения за ефективно и отговорно използване на социални медии и цифрови продукти, решаване на практически задачи, намиране, обработване и предаване на информация.

Дигиталните умения могат да се прилагат в ежедневието на заетите по различни начини - в техния трудов, личен живот, партньорства и образователни дейности.

#### Изберете удобните за вас дни за конкретното ниво:

**Ниво 1-2 на 18.05.2021, 20.05.2021, 8.06.2021 или 10.06.2021**

Наличието на дигитални умения на ниво 1-2 означава да можете да потърсите цифрова информация, когато е необходимо и да използвате дигитални инструменти, както и да сте запознати с елементарни предпазни мерки при използване на Интернет.

**Ниво 3 на 25.05.2021, 27.05.2021, 15.06.2021 или 17.06.2021**

Наличието на дигитални умения на ниво 3 означава да можете да се свързвате активно с цифрова информация и да я използвате в нови среди и ситуации.

**Ниво 4 на 1.06.2021, 3.06.2021, 22.06.2021, 24.06.2021**

Наличието на дигитални умения на ниво 4 означава да бъдете рефлексивен/отразяващ потребител на сложни дигитални инструменти и услуги.

#### Продължителност и дати на провеждане на обучението.

Обучението на всяко от трите нива е с продължителност **6 учебни часа**, и се провежда в 1 ден на две части с обедна почивка: **10:00-12:00** и **13:00-15:30** ч.

**Провеждане на обучението: вторник или четвъртък**

**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 осъществяване на **партньорска консултация** по определена тема. 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:

#### **✚ Използване на ИКТ системи**

- интерпретиране на информация, представена като икони на екрана
- използване на сензорен екран
- безопасно използване на ПИН кодове и пароли
- получаване и изпращане на текстови съобщения
- използване на дигитални инструменти за изпълнение на прости задачи, свързани с работата
- умения за наименуване и запазване на документ в папка
- намиране и отваряне на документи
- прави се разлика между Интернет и Интранет
- използване на платформи за дигитално обучение
- следване на прости инструкции в образователни програми

#### **✚ Търсене и обмен на цифрова информация**

- намиране на онлайн информация с помощта на търсачки
- избиране на подходящи термини (ключови думи) за търсене
- изпращане, получаване и четене на имейли с прикачени файлове
- използване на прости функции за дигитални архиви
- намиране на информация за образователни курсове и обучение онлайн
- избиране на подходящи дигитални източници въз основа на конкретна задача
- идентифициране на приятели в социалните мрежи
- използване на защита срещу нежелана реклама и продажби по телефона

#### **✚ Създаване и представяне на цифрова информация**

- отговаря на публикации в онлайн медии и блогове
- създава личен профил в социална мрежа
- използва прости инструменти за презентация
- използва прости функции в електронни таблици
- попълва и отговаря на дигитални формуляри
- изготвя изпитни работи в цифров формат
- отговаря на учебни въпроси от преподавател по имейл
- изготвя прости презентации, използвайки изображения и текст
- използва прости стратегии за оценка на надеждността/достоверността на източниците

**Водещ на обучението: Весела Георгиева**

Весела Георгиева е експерт в Центъра за обучение по информационни и комуникационни технологии (ЦОИКТ) към БСК. Квалификациите ѝ включват: магистър по електроника и автоматика със специалност “Системи за управление”, следдипломна квалификация по маркетинг, мениджмънт и международно право със специалност: “Публична администрация и международно право”.

Весела Георгиева е експерт с опит в сферата на обучението и консултациите в областта на информационните и комуникационни технологии. Дейността ѝ включва и участие в проекти като: „Изработване и внедряване на информационна система за оценка на компетенциите на работната сила по браншове и региони (MyCompetence)”, разработване на „Наръчник за ментори“ (Active Ageing), по ОП „Развитие на човешките ресурси”, „Подобряване на дигиталните умения за обучение на възрастни в мебелната индустрия (DigiFind)“.

### **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 връзка към платформата “Zoom”.

С тази връзка 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:

- 1) Отваряте получената връзка / получения линк;
- 2) Изтегляте **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 изберете **Join a meeting**;
- 5) В **Meeting ID** поставяте **ID номер на срещата**, съдържащ се в линка;
- 6) В **Name**, изписвате името си;
- 7) Натискате **Join**;
- 8) Появява се прозорец за парола, която също се съдържа в получения линк.

За допълнителна информация или технически проблеми можете да се свържете с: E-mail: [fandonov@citub.net](mailto:fandonov@citub.net)

За практическите задачи препоръчваме наличие на компютър, или второ устройство, за да се наблюдава материала и да се осъществяват упражнението.

<https://knsb-re-dial.net/obuchenie/>