



IITVET

Innovative IT in The Modern VET School



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Представяне:

- **Innovative Information Technologies in the Modern VET School**
- Проект по програма Еразъм+ „**Иновативни информационни технологии в модерното професионално училище**“
- <http://www.iitvet.com/>
- <https://www.youtube.com/channel/UCfnfRkaJltGni1ue8tlycuQ>
- <https://www.facebook.com/IITVET>



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Цел на проекта:

- Основната цел на проекта е да се обменят примери за добри практики в използването на съвременни технологии в пет средни професионални училища в Португалия, Италия, България, Турция и Сърбия.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Основни дейности:

- Ще се проведат пет обучения – по едно във всяко от училищата, в които екип от училището-домакин ще обучи останалите участници да използват различни технологии.
- Ще бъдат изготвени материали, придружаващи обученията.
- В края на обучението във всяка държава ще се проведе състезание по темата на обучението, в което учениците ще решават конкретна задача.
- Новите знания и създадените учебни материали ще бъдат интегрирани във учебната дейност на всяко от училищата.
- След завръщането си от обучение, участниците ще обучат от своя страна свои колеги в училището.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Образователни направления:

- ▶ Компютърни мрежи (използване на MikroTic рутер)
- ▶ Програмиране (практически приложения на C#)
- ▶ Уеб дизайн (създаване на интерактивни уеб страници)
- ▶ Дизайн на Arduino (Практическо приложение на комплекти Arduino)
- ▶ 3D дизайн и печат (проектиране и производство на продукти на 3D принтер)

Партньори:

1

Машинно-електротехническа школа, град Бор, Сърбия



2

Mehmet Kemal Coşkunöz Vocational High School, град Бурса, Турция



3

Istituto Tecnico Tecnologico Giovanni Malafarina, град Соверато, Италия



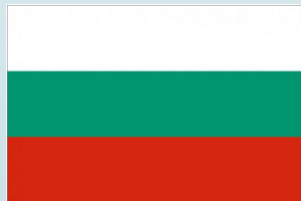
4

Centros Escolares De Ensino Profissional LDA, град Espinho, Португалия



5

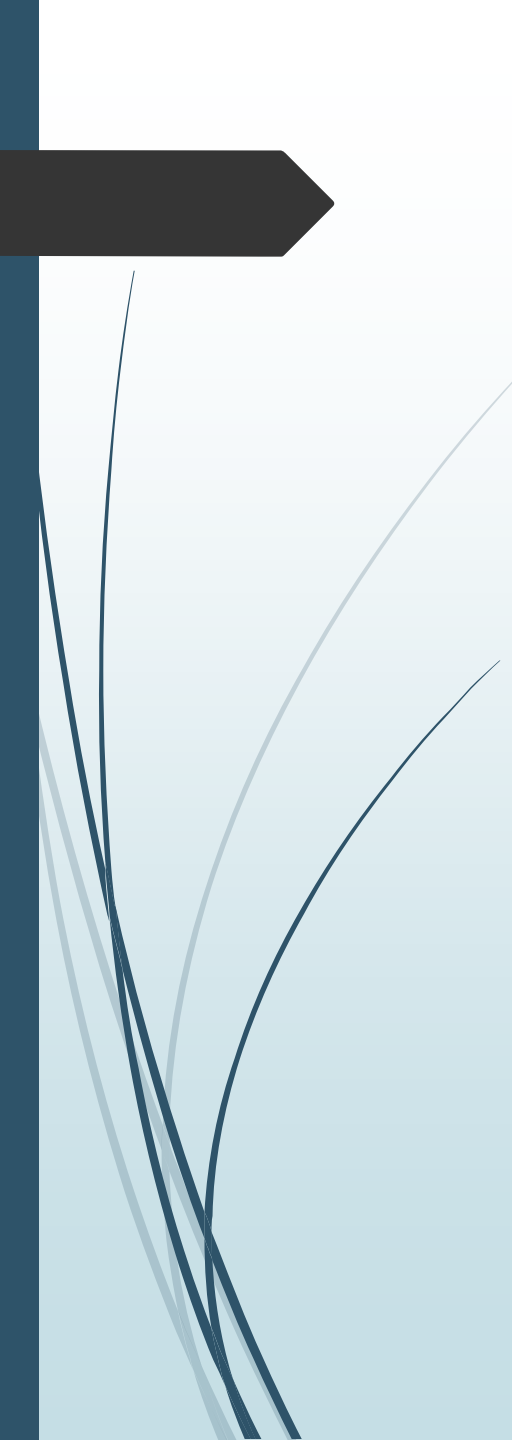
Професионална Техническа Гимназия „Никола Й. Вапцаров“, град Враца, България





Деятности:

- По време на мобилностите ще бъдат проведени обучения в следните направления:
- 1. **Компютърни мрежи** (използване на рутер MikroTic) – Сърбия
- 2. **Програмиране** (практически приложения на C #) – България
- 3. **Уеб дизайн** (създаване на интерактивни уеб страници) – Турция
- 4. **Дизайн на Arduino** (практическо приложение на комплекти Arduino) – Италия
- 5. **3D дизайн и печат** (проектиране и производство на продукти на 3D принтер) – Португалия



Изисквания към учениците, участници в проекта:

- Да имат интереси в областта на програмирането и информационните технологии.
- Да имат предварителни знания, за да могат да участват активно в дейностите по проекта.
- Добро владение на английски език.
- Съгласие на родител.



Комисия за избор на ученици, участници в проекта:

Учениците, които ще участват в проекта, ще бъдат избрани от комисия, съставена от:

- Директор
- Координатор на проекта
- Асистент на координатор на проекта.



Критерии за избор на ученици, участници в проекта:

При избора комисията ще се ръководи от:

- Успех на учениците
- Ниво на владеене на английски език
- Резултати, постигнати от учениците в състезания по професионални предмети.
- Мотивация за прилагане на опита и знанията, придобити в проектните обучения, в учебната дейност в своето училище.

Успех на всички кандидати!

Благодарим за участието!

