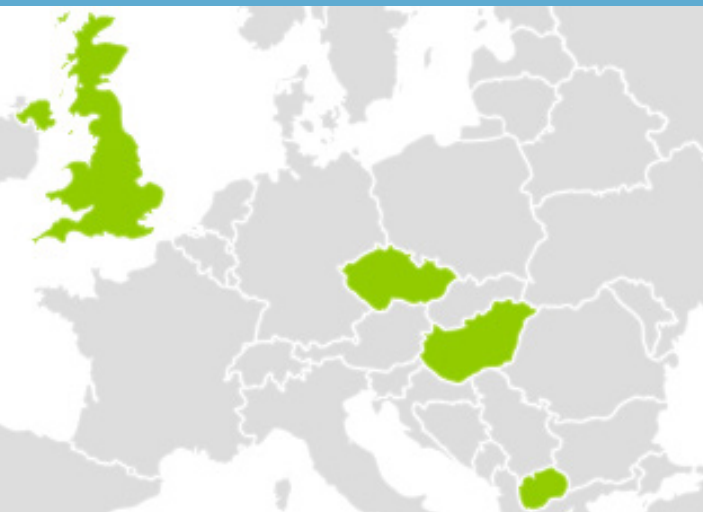


ПАРТНЕРИ

- Galamb József Agricultural Secondary School - HU
- iTStudy Hungary Kft - HU
- Фондација Агро-центар за Едукација - МК
- АГ Футура Технологии - МК
- GAK Education, Research and Innovation Centre – HU
- CAPDM Limited - UK
- Wirelessinfo - CZ



ЗА ПОВЕЌЕ ИНФОРМАЦИИ

 facebook.com/agriteach40/

 linkedin.com/company/agriteach-4-0

Овој проект е финансиран со поддршка од Европската Комисија. Оваа публикација [комуникација] ги одразува само ставовите на авторот, и Комисијата не може да се смета за одговорна за било каква употреба на информациите содржани во неа.

ЗНАЧЕЊЕ НА ПРОЕКОТ

Земјоделството интензивно се менува во текот на последните 15 години, со што, се позначително станува едно од главните полиња на знаење во глобалната економија во 21 век. Новите иницијативи, како што се “ICT4Ag” (пошироко прифатен акроним за употреба на ИКТ во земјоделскиот сектор) и “Земјоделство 4.0” го нагласуваат фактот дека современата технологија, мобилните телефони, паметните уреди, сензорите и мрежите на податоци се повеќе и повеќе се користат за подобрување на продуктивноста во земјоделските стопанства.

Денес информатичките и комуникациските технологии (ИКТ), сродните технологии и достапните услуги станаа неопходни во земјоделството. За задоволување на потребите на пазарот на трудот, се бара квалификувана работна сила која поседува дигитални вештини за кои што земјоделското образование мора брзо да одговори.

Исто така, вреди да се размисли дека со образовните методите кои се фокусираат на ученикот, преку употребата на дигитални вештини и алатки во земјоделскиот сектор, може многу да ги мотивираат и привлечат младите луѓе да се инволвираат во земјоделството.

КОНТАКТ

Координатор на проектот

Galamb József - средно земјоделско училиште,
Унгарија

Лице за контакт: Horváth Zoltán – директор

Телефон: +36 62 510-896

Е - маил адреса: galambj.iskola@gmail.com

Веб страна :<http://www.agriteach.hu>



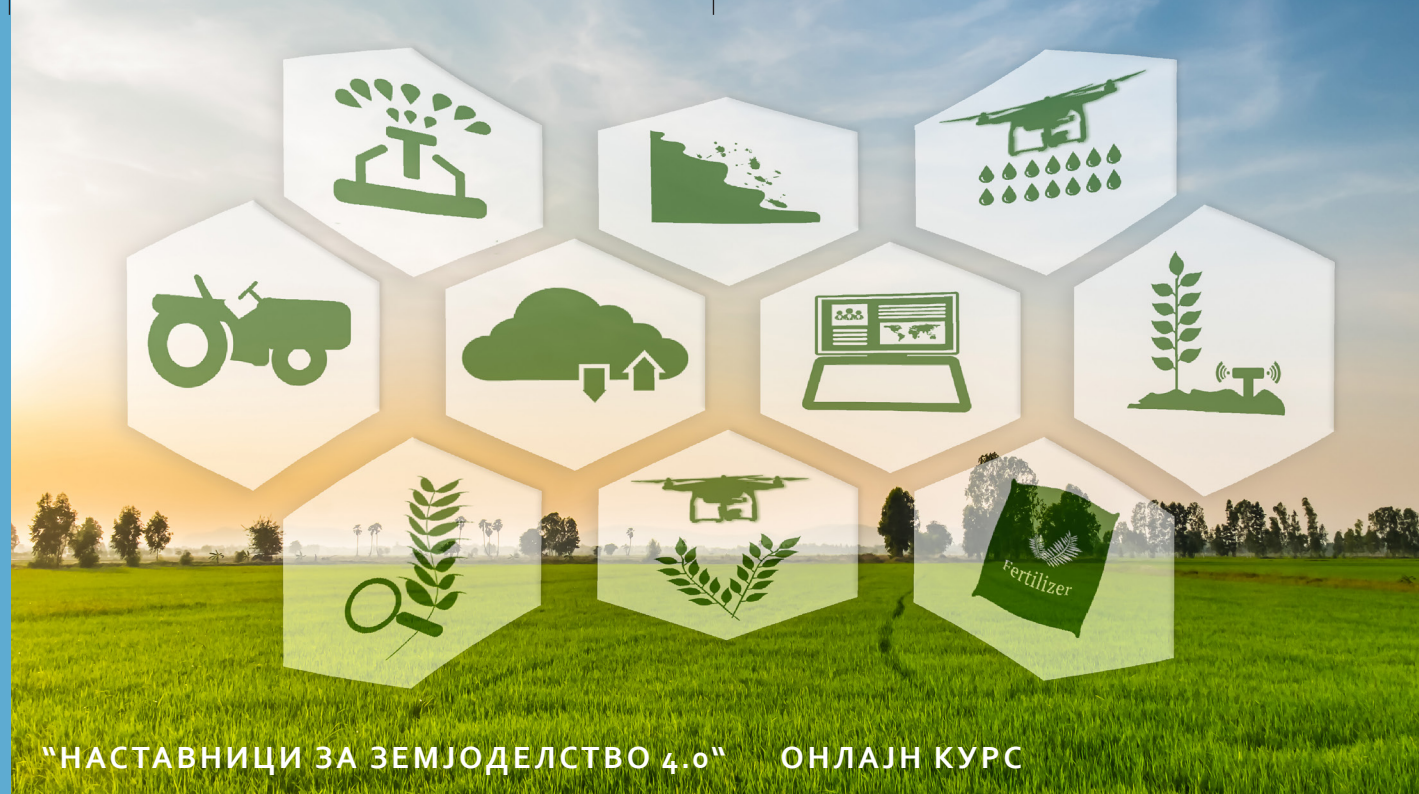
**AgriTeach 4.0**

Поврзување на наставниците од стручно образование и обука со

“Земјоделство 4.0”

ЦЕЛ НА ПРОЕКТОТ

Целта на овој проект е да ги води наставниците во обновување на наставните методи преку обезбедување на бесплатен онлајн курс „Наставници за Земјоделство 4.0“, кој е базиран на педагошкиот метод за вмрежено учење. Проектот ќе ја интегрира методологијата за вмрежено учење преку успешниот проект од Леонардо програмата (Тенеген: www.tenegen.eu) со педагошките иновации во методите на изучување што се фокусираат на ученикот, како што се моделите на “креативна училница” и т.н. „превртена“ училница. Околината и моделот за изучување воспоставени преку овој проект се усогласени со педагошките иновации од рамката на ЕТ 2020 и се фокусираат на развојот на вештините во 21-ви век, креативноста и дигиталното претприемништво кај учениците.



“НАСТАВНИЦИ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСТВО 4.0”

ОНЛАЈН КУРС



ТАРГЕТ ГРУПА

Наставници во областа на земјоделството



КОРИСНИЦИ

Ученици, фармери, советници



ЗЕМЈИ УЧЕСНИЧКИ

Унгарија, Македонија, Република Чешка, Обединето Кралство



ЦЕЛНИ ЗЕМЈИ

Унгарија и Македонија



ДАТУМ НА ПОЧЕТОК НА ПРОЕКТОТ

01.09.2017



ВРЕМЕТРАЕЊЕ НА ПРОЕКТОТ

24 месеци

ЦЕЛИ НА ПРОЕКТОТ

1. Изработка на фокус анализа за потребите на наставниците и учениците и компаративна анализа за идентификација на потребите во образованието преку вклучување на наставниците и претставниците на земјоделските компании.
2. Развој на стандардна рамка за компетенции за земјоделски работници и корисници на ИКТ во земјоделството, усогласени со стандардите на ЕУ - како што се EQF (европската рамка на квалификации) и рамката за е-Компетенции.
3. Дизајн на наставна програма базирана на методологијата на партнерот CAPDM од Обединетото Кралство.
4. Развој на содржини за едукација во ТРИ МОДУЛИ:
 - М1 Возобновување на земјоделското образование
 - М2 Европски стратегии и иницијативи за “е-Земјоделство”
 - М3 Дигитални системи во “е-Земјоделство”
5. Развој на онлајн платформа за соработка и имплементација на компонентите од „Наставници за Земјоделство 4.0“
6. Пилотирање на курсот „Наставници за Земјоделство 4.0“ (УНГ, МК)
7. Подобрување на содржината и компонентите од курсот врз база на повратните информации од страна на учесниците
8. План за валоризација и одржливост

ОЧЕКУВАН ИСХОД

Проширување на наставничките познавања во областа на онлајн заедничкото учење, иновативните методи на учење што ги задоволуваат барањата на вештините во 21-виот век, ИКТ во образованието и најнови модерни знаења за “Земјоделство 4.0”.

Со практичната примена на новостекнатите знаења и вештини, во текот на овој проект, наставниците можат да влијаат на учениците во земјоделското образование. Оваа возрастна група покажува афинитети кон учење преку ИКТ и употребата на модерни алатки. Доколку се запознаат и станат свесни за можностите и придобивките од користењето на ИКТ алатки во земјоделството, младите луѓе ќе се мотивираат уште повеќе и ќе избираат области од земјоделството за своето понатамошно образование и кариера.

МОДУЛ 1

Возобновување на земјоделското образование

МОДУЛ 2

Европски стратегии и иницијативи за “е-Земјоделство”

МОДУЛ 3

Дигитални системи во “е-Земјоделство”