

CO OČEKÁVÁME?

VÝSTUP 1

Výzkumná studie «Zelené dovednosti v oblasti SE», která bude prvním komplexním a nadnárodním vědeckým pokusem definovat současný a budoucí nedostatek zelených dovedností v zemích SE a navrhnout konkrétní řešení a vzdělávací přístupy pro restrukturalizaci stávajících univerzitních studijních programů SE tak, aby se zvýšila současná role univerzit SE jako klíčových aktérů společenských transformací a hlavních hybatelů ekologické transformace.

VÝSTUP 2

Digitální galerie SDG Labs, která poskytne online úložiště s širokou škálou připravených a interaktivních spolupůvřích aktivit, nástrojů a zdrojů a digitální balíček plánů přednášek podporujících rozvoj sociálních a ekologických podnikatelských kompetencí. V neposlední řadě tento výsledek nabídne online evropský screeningový nástroj s případovými studii podniků z Jihovýchodní Evropy, které působí v hospodářských odvětvích s enviro- nmentálními cíli.

VÝSTUP 3

Program budování kapacit SDG Labs, který poskytne vysokoškolským učitelům inovativní a flexibilní školení o tom, jak začlenit enviro- nmentální otázky do učebních osnov SE, vybavit studenty znalostmi a dovednostmi, které jsou v souladu s požadavky zeleného trhu práce, a vytvořit smysluplné místní systémy zelené spolupráce v rámci různých zúčastněných stran SE.

VÝSTUP 4

«SDG Labs business simulation models», který nabídne balíček více než 20 interaktivních výukových prostředí, jež budou sloužit jako myšlenkové nástroje pro studenty SE, aby mohli volně navrhovat a experimentovat na vlastních simulačních modelech SE podnikání a pochopit důsledky skutečných obchodních rozhodnutí.

VÝSTUP 5

«Program zvyšování kvalifikace studentů SDG Labs», který nabízí smíšený vzdělávací balíček zahrnující teoretické i praktické prvky gramotnosti v oblasti ekologických dovedností a environmentální udržitelnosti.

KDO SE ÚČASTNÍ LABORATOŘÍ SDG?

KOORDINÁTOR



Pedagogická univerzita v Krakově, Polsko
<https://www.up.krakow.pl/en/>

PARTNEŘI

STIMMULI

Stimmuli for Social Change, Řecko
<https://stimmuli.eu/>



Vysoká škola ekonomická v Praze, Česká republika
<https://www.vse.cz/english/>



Makedonská univerzita, Řecko
<https://www.uom.gr/en>



Tým Square Dot, Belgie
<https://thesquare.team/>



Swaz sociálních družstev, Polsko
<http://www.spoldzielnie.org/index.php?lang=5>



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

KDE NÁS NAJDETE?



<https://sdglabs.uom.edu.gr/>



sdglabsproject@gmail.com



<https://www.facebook.com/sociallydrivengreenlabs>



<https://twitter.com/SDGLabsErasmus>



<https://www.instagram.com/sdglabs0/>

Project title: **SDG Labs**

Project title: **Socially Driven Green Labs**

Funded under the **ERASMUS + Programme, KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education**

Start Date of the Project : 01 November 2021

Duration: 30 Months

CO JE PROJEKT SDG LABS?

Projekt SDG Labs přispěje ke konečnému cíli boje proti změně klimatu a k dosažení Agendy OSN pro udržitelný rozvoj 2030. Jeho cílem je navrhnout inovativní vzdělávací program, který vybaví vysokoškolské učitele v oborech souvisejících se sociální



ekonomikou (SE) potřebnými dovednostmi, metodikami a znalostmi pro podporu nové generace zelených sociálních podnikatelů. Realizace projektu bude zahrnovat metodiku zaměřenou na lidi a živé laboratoře a výukové postupy založené na simulaci pro učitele a studenty SE s cílem podpořit zelenou gramotnost a dovednosti.

NA JAKÝ PROBLÉM SE ZAMĚŘUJE?

Vzhledem k tomu, že důsledky klimatických změn jsou stále zřejmější a velké ekonomické a sociální důsledky způsobené pandemií COVID-19 přinesly další komplikace, je změna paradigmatu z environmentálního i sociálního hlediska více než kdy jindy potřebná. Sociální ekonomika představuje zásadní ekonomické odvětví pro uskutečnění inkluzivní ekologické transformace. Které se zavázalo k sociálnímu a environmentálnímu dopadu. Subjekty sociální ekonomiky (SEE) - včetně družstev, sociálních podniků, vzájemných společností a neziskových sdružení - poskytují v Evropě práci více než 13,6 milionu lidí (v letech 2014-2015) a počet a rozmanitost tzv. zelených SEE je impozantní. Zelené SEE nabízejí inovativní řešení v mnoha perspektivních zelených odvětvích, včetně obnovitelné energie, oběhového hospodářství, udržitelného zemědělství a sociálního bydlení. Jsou průkopníky místních zelených dohod tím, že podporují udržitelné systémy spolupráce mezi podniky a občany s konečným cílem bojovat proti změně klimatu. Pro plné využití potenciálu SE směrem k zelenému přechodu je nezbytné jednat na všech úrovních, přičemž důraz je kladen především na vzdělávání. Vysokoškolské instituce v oblasti SE musí investovat do budování zelených dovedností a znalostí studentů, aby se zvýšila úloha SE v zeleném sektoru. Existují však jasné důkazy o nedostatku zelených dovedností, neboť vzdělávací instituce se potýkají s obtížemi při začleňování environmentální udržitelnosti do svých studijních programů. Na druhé straně, pokud jde o SEE, výzkum ukazuje, že existuje silná budoucí poptávka po průřezových kompetencích (včetně zelených kompetencí). S vědomím

těchto potřeb a na základě studia nejnovějších inovačních trendů ve vzdělávání náš projekt staví SE do centra zelené transformace a zavádí vzdělávací program Socially Driven Green Labs (SDG Labs), který nabízí inovativní vzdělávací program využívající synergické a víceúrovňové přístupy (metodika Living Labs a učení založené na simulaci), které podporují učitele SE v tom, jak začlenit environmentální udržitelnost do jejich vzdělávacího kontextu, a poskytují cestu ke zvyšování kvalifikace budoucích zelených sociálních podnikatelů Evropy.

JAKÝ JE ÚČEL?

Projekt SDG Labs představuje inovativní, tříborový a na budoucnost orientovaný vzdělávací program pro vysokoškolské instituce v oborech souvisejících se SE, který má přinést reálné a měřitelné výsledky v oblasti zvyšování role SE jako hlavního aktéra zelené transformace. K dosažení tohoto poslání náš projekt sleduje následující cíle:

- Využít výsledky výzkumu a stávající postupy a rozvíjet nové poznatky pro inovativní vzdělávací programy, které podpoří environmentální povědomí a podnítí postoje k ekologickým změnám v sektoru SE.

- Poskytnout ucelený a flexibilní vzdělávací program, který posílí profesní rozvoj vysokoškolských učitelů v oborech souvisejících se SE v oblasti uplatňování inovativních výukových postupů souvisejících s environmentální výchovou a ekologickým přechodem.

- Podpořit novou generaci zelených sociálních podnikatelů tím, že vysokoškolští studenti SE získají aktuálně potřebné a perspektivní dovednosti v oblasti zeleného podnikání.

- Vyvinout výukové a studijní zdroje na podporu začlenění otázek environmentální udržitelnosti do učebních plánů SE v Evropě, aby byly v souladu s rychle se měnícími požadavky ekologického trhu práce.

- Nabídnout vzdělávací prostředí pro vysoké školy, učitele, studenty a zelené SEE, v němž se mohou propojit, spolupracovat, zkoumat a společně vytvářet znalosti a inovativní sociálně orientovaná zelená řešení.

- Podporovat rozvoj učebních osnov orientovaných na budoucnost, které budou odpovídat budoucím potřebám a umožní mladým studentům stát se společenskými činiteli změn v oblasti přeměny životního prostředí.

VÝSLEDKY

Po dokončení dosáhne společnost SDG Labs následujících širších výsledků:

- Posunout se dále od podpory environmentálního povědomí mezi mladými studenty a podpořit ekologické myšlení orientované na akci, které posílí obchodní model SE vhodný pro ekologický a spravedlivý přechod.

- Zlepšit profesní rozvoj vysokoškolských učitelů SE v oblasti inovativních metodik a metodik výuky ekologických dovedností a představit jim do značné míry nepoznanou oblast environmentálních znalostí a ekologické gramotnosti.

- Otevřít studentům SE nové kariérní možnosti v zeleném sektoru, protože více než 60 studentů z celé Evropy bude mít příležitost prozkoumat prostřednictvím online simulace a/nebo reálného experimentování s aktéry zeleného podnikání SE alternativní možnosti zaměstnání a podnikání.

- Podporovat nové způsoby účinné spolupráce mezi akademickou obcí a zelenými zeměmi SEE a budovat udržitelná partnerství s cílem upevnit tuto spolupráci, zvýšit kvalitu zeleného vzdělávání a rozvoj zelených dovedností, neboť více než 80 zelených zemí SEE bude aktivními účastníky různých fází projektu.

- Zlepšit evropský vysokoškolský vzdělávací prostor začleněním a integrací participativních a na studenty zaměřených výukových a vzdělávacích postupů, v nichž je klíčový aktivní a praktický přínos profesorů a studentů SE.

