

# ZNACZENIE KONCEPCJI GOSPODARKI O OBIEGU ZAMKNIĘTYM (CIRCULAR ECONOMY) JAKO CZYNNIKA WARUNKUJĄCEGO ROZWÓJ PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

NUMER PROJEKTU: 2020-1-ES01-KA202-083137



## WPŁYW PROJEKTU

Zamierzony wpływ projektu SEEDS skupia się na zwiększeniu wymiany wielokulturowej, uznaniu aspektów społecznych w krajach partnerskich oraz ułatwieniu wzajemnej integracji i wymiany opinii, zarówno w obszarze związanym z gospodarką cyrkularną w kształceniu i szkoleniu zawodowym (VET), jak i w odniesieniu do sfery społecznej.

W celu wsparcia walidacji wyników projektu i ich rozpowszechniania wśród grupy docelowej projektu, organizacje partnerskie w projekcie SEEDS zorganizowały Wydarzenia Pilotażowe skupiające się na walidacji "SEEDS rozwiązanie m-learningowe dla początkujących składające się z sześciu modułów" i "SEEDS Uznawanie i walidacja OER" oraz Wydarzenia Upowszechniające mające na celu podzielenie się celami projektu, działaniami i wynikami z szerszą publicznością spoza konsorcjum projektowego.



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

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."

Project Number: 2020-1-ES01-KA202-083137



UNIVERSITAT  
ROVIRA I VIRGILI



Centrum Wspierania  
Edukacji  
i Przedsiębiorczości



QUARTER MEDIATION



LABC



BEST



LUDOR  
ENGINEERING

# REZULTATY PROJEKTU

Wymiernymi efektami projektu SEEDS są:

Rozwiązanie SEEDS m-learning dla startupperów to mobilne środowisko dostarczające kursy z zakresu Circular Economy, mające na celu umożliwienie startupperom rozwój umiejętności zawodowych w zakresie zrównoważonego wzrostu, co jest kluczowym czynnikiem w dzisiejszej rzeczywistości przedsiębiorczości.

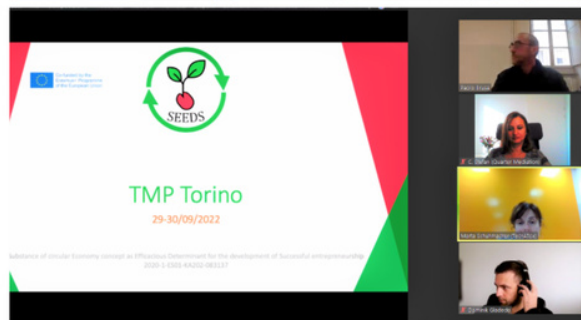
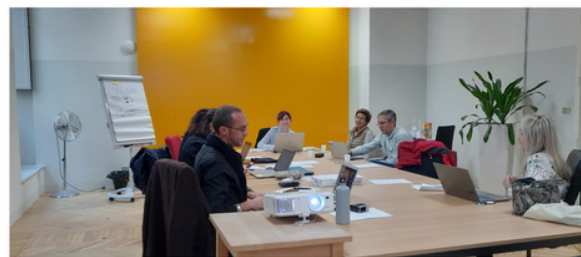
6 głównych tematów realizowanych przez SEEDS rozwiązanie m-learningowe dla startupperów, zostało zbadanych w następujących modułach szkoleniowych:

- Moduł 1: Wykorzystanie odpadów jako zasobów,
- Moduł 2: Ponowne wykorzystanie wody z oczyszczalni ścieków,
- Moduł 3: Projektowanie dla przyszłości,
- Moduł 4: Przemyślenie modelu biznesowego pod kątem zrównoważonego rozwoju,
- Moduł 5: Włączenie technologii cyfrowych do zrównoważonego rozwoju,
- Moduł 6: Skuteczne i zrównoważone znakowanie produktów.

Narzędzie rozpoznawania i walidacji SEEDS zostało stworzone do pracy w obszarze rozpoznawania i walidacji kompetencji nabytych poprzez udział w szkoleniach nieformalnych dotyczących aspektów związanych z gospodarką cyrkularną oraz ich wdrażania w codziennych działaniach startupowców.

Wyniki projektu SEEDS są już gotowe i dostępne bezpłatnie w języku angielskim, hiszpańskim, holenderskim, włoskim, rumuńskim, polskim i niemieckim na platformie internetowej projektu. <https://seeds.erasmus.site/>.

# PLATFORMA SEEDS



W dniach 29 i 30 września 2022 roku w Turynie we Włoszech zorganizowano spotkanie hybrydowe dotyczące projektu SEEDS, którego celem było podsumowanie postępów w realizacji projektu, organizacja działań projektowych oraz wyznaczenie ostatnich zadań na okres pozostały do zakończenia projektu.

Ostatnie spotkanie w ramach projektu ponadnarodowego planowane jest w Assen, w Holandii, w dniach 24-25 listopada 2022 roku.

W międzyczasie organizacje partnerskie w konsorcjum projektu SEEDS są zajęte organizacją ostatnich wydarzeń Multiplier oraz upowszechnianiem działań i wyników projektu.

Aby śledzić postępy projektu oraz materiały edukacyjne, nad którymi obecnie pracujemy, odwiedź stronę internetową projektu oraz śledź nas na Facebooku i LinkedIn.