



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Rusza I edycja interdyscyplinarnych projektów PBL na Politechnice Śląskiej!

Masz pomysł na rozwiązanie rzeczywistego problemu technicznego lub społecznego? Chcesz zdobywać doświadczenie projektowe, współpracować z ekspertami i rozwijać kompetencje przyszłości? Politechnika Śląska uruchamia I edycję interdyscyplinarnych projektów Project/Problem Based Learning (PBL) realizowanych w ramach projektu „*Politechnika Śląska jako Centrum Innowacyjnego Kształcenia dla zrównoważonej gospodarki*” (CIK ZG).

To nowoczesna forma kształcenia oparta na metodologii rozwijanej w międzynarodowym projekcie ENVIHEI (*Student-centered learning for ENVIRONMENTAL sustainability at Higher Education Institutions*) realizowanym w programie Erasmus+.

Projekty PBL bazują na pracy nad rzeczywistymi problemami wymagającymi kreatywnego myślenia, współpracy interdyscyplinarnej, analizy danych, eksperymentowania oraz projektowania innowacyjnych rozwiązań. Kluczowe znaczenie ma nie tylko efekt końcowy projektu, ale również cały proces dochodzenia do rozwiązania problemu. Studenci będą pracować w zespołach liczących od 4 do 6 osób pod opieką dwóch opiekunów (facylitatorów) oraz ekspertów reprezentujących otoczenie społeczno-gospodarcze. Projekty mogą być realizowane we współpracy z przedsiębiorstwami, instytucjami oraz uczelniami zagranicznymi.

Do udziału zapraszamy studentów studiów stacjonarnych I i II stopnia będących uczestnikami projektu CIK ZG. Zaproszenie kierowane jest również do pracowników dydaktycznych i badawczo-dydaktycznych ze wszystkich wydziałów i instytutów Politechniki Śląskiej zainteresowanych rolą opiekunów projektów.

Termin zgłaszania tematów projektów upływa 19 maja 2026 r. Rekrutacja studentów do zespołów PBL potrwa do 4 czerwca 2026 r., natomiast lista zakwalifikowanych projektów zostanie ogłoszona 8 lipca 2026 r. Realizacja projektów rozpocznie się w semestrze zimowym roku akademickiego 2026/2027.

Tematy projektów należy zgłaszać elektronicznie za pomocą formularza online:

<https://forms.office.com/e/YESHkcvy82>

Dla osób zainteresowanych realizacją projektów odbędzie się spotkanie informacyjne online zaplanowane na 21 maja 2026 r. o godz. 15:00.

Link do spotkania:

<https://polsl-pl.zoom.us/j/96005517691?pwd=WdxrNv8oIsEXgQfwYCDm6bwg21QrN9.1>

Identyfikator spotkania: 960 0551 7691

Kod dostępu: 423302

Studenci zainteresowani udziałem w projektach mogą również wypełnić krótką ankietę, która pomoże w nawiązaniu kontaktu z opiekunami projektów oraz tworzeniu interdyscyplinarnych zespołów projektowych:

<https://forms.cloud.microsoft/e/RZdZu80DmT>

Szczegółowe informacje dotyczące zasad realizacji projektów, harmonogramu oraz procedury konkursowej znajdują się w załącznikach:

- „Ogłoszenie o naborze do I konkursu PBL”
- „Harmonogram rekrutacji i realizacji I edycji PBL”
- „Zasady i tryb realizacji interdyscyplinarnych projektów PBL w ramach projektu CIK ZG”

Aktualne informacje o projekcie dostępne są również na stronie: portal.polsl.pl/cikzg

Udział w projektach PBL to możliwość zdobycia praktycznego doświadczenia projektowego, współpracy z przemysłem i ekspertami, realizacji ambitnych pomysłów oraz rozwijania kompetencji cenionych na rynku pracy. To także okazja do nauki w nowoczesnym modelu edukacji, który coraz częściej wykorzystywany jest przez najlepsze uczelnie techniczne na świecie.



Formularz zgłoszenia tematu projektu PBL dla opiekunów



Ankieta dla studentów zainteresowanych realizacją projektów PBL