

Trzecia Misja Uczelni **Wybrane projekty wyłonione w konkursie**

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego - Innowacyjny Obóz Naukowy SmartUP

Głównym celem projektu Innowacyjny Obóz Naukowy SmartUP jest podniesienie i rozwój kompetencji pozwalających na poszerzenie wiedzy specjalistycznej w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, rozwój zainteresowań uczestników Projektu oraz pobudzenie ich aktywności edukacyjnej i kulturalnej.

Realizacja tego zadania przez SGGW w partnerstwie z Fundacją Grupą Adamed opierać się będzie na organizacji i przeprowadzeniu 2 innowacyjnych, bezpłatnych obozów dla najzdolniejszych młodych uczniów-aspirujących naukowców z całej Polski w wieku 15-19 lat. Podczas 2-tygodniowego obozu jego uczestnicy zostaną podzieleni na 4 grupy, z których każda weźmie udział w dedykowanej ścieżce edukacyjnej z zakresu: medycyny i nauk medycznych, biologii i biotechnologii, robotyki i programowania oraz fizyki i nowych technologii. Zajęcia, mające charakter teoretyczny i praktyczny, poprowadzą wykładowcy z najlepszych uczelni w Polsce i Europie, w tym SGGW. Uczestnicy wezmą również udział w kilku wycieczkach edukacyjnych, między innymi do Centrum Badań Kosmicznych, Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy, laboratoriów firmy Adamed w Pieńkowie i innych.

SGGW otrzymało już wsparcie w ramach konkursu *Uniwersytet Młodego Odkrywcy* na realizację projektu pt. *Uniwersytet otwarty*. Jego celem głównym jest opracowanie 8 programów kształcenia przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego we współpracy z partnerem - podmiotem działającym na rzecz edukacji - skierowanych do uczniów I klas szkół średnich w wieku 15-16 lat, które zwiększą stopień rozwoju ich kompetencji kluczowych, odpowiadających potrzebom rynku pracy, gospodarki i społeczeństwa, a następnie zrealizowanie w oparciu o nie cyklu 8 działań dydaktycznych, m.in. Zwierzęta i my, Jak się dobrze żywić?, Środowisko, Akademia Młodego Przedsiębiorcy.

Politechnika Gdańska - Politechnika Wielu Pokoleń

Celem projektu Politechnika Wielu Pokoleń jest nabycie i podniesienie przez niestandardowe grupy odbiorców tj. dzieci, młodzież szkolną, dorośli, seniorzy kompetencji samoorganizacyjnych, interpersonalnych, kognitywnych, technicznych i zawodowych. Udział w projekcie pozwoli na ich aktywizację zawodową (obecnie lub w przyszłości), poszerzenie wiedzy ogólnej i specjalistycznej oraz rozwój zainteresowań. Pobudzona zostanie aktywność edukacyjna i kulturalna, co z kolei zapobiegać będzie wykluczeniu społecznemu.

We współpracy z dwoma partnerami tj. Gminą Miasta Gdańska (Centrum Nauki Hewelianum) oraz Kaszubskim Uniwersytetem Ludowym uczelnia przygotowuje program kształcenia skierowany do 1500 osób we wszystkich grupach wiekowych obejmujący różnego rodzaju zajęcia, przy czym do minimum ograniczono zajęcia wykładowe, a nacisk położono na zajęcia praktyczne: warsztatowe, laboratoryjne, mocno angażujące uczestników. Z racji profilu uczelni tematyka zajęć związana będzie z naukami ścisłymi i techniką: matematyką, fizyką, chemią, elektrotechniką, okrętownictwem, programowaniem oraz z naukami społeczno-ekonomicznymi. Dodatkowo planuje się zajęcia sportowe (zajęcia odpowiadające preferencjom, możliwościom i zainteresowaniom uczestników).

Politechnika udostępni słuchaczom swoje laboratoria, sprzęt, sale dydaktyczne i obiekty sportowe. Planowane jest zinstytucjonalizowanie Politechniki Wielu Pokoleń w obrębie PG, co pozwoli na kontynuację działań podjętych w projekcie w przyszłych latach.

Powołana zostanie rada programowa, która będzie pracować nad stworzeniem programu a następnie nadzorować jego realizację, w przyszłości zaś rozwijać program i modyfikować w zależności od zapotrzebowania na kompetencje. Program skonstruowany będzie w ten sposób, że uczestnicy będą mogli dokonywać wyboru zajęć z szerokiej oferty i uzyskiwać punkty, odpowiednia suma zdobytych punktów pozwoli na uzyskanie dyplomu potwierdzającego ukończenie Politechniki Wielu Pokoleń.

Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie - Akademia kreatywności - pomysł, potencjał, przedsiębiorca

Celem projektu jest rozwój oferty uczelni w zakresie realizacji trzeciej misji, przez programy realizowane przy współpracy z org. NGO wśród 360 UP będących uczniami szkół średnich oraz 180 os. aktywnych na rynku pracy, mających doświadczenie jako przedsiębiorcy, bądź rozwijający swoją karierę zawodową w kierunku bycia przedsiębiorcą.

Uczelnia w zakresie rozwijania trzeciej misji uczelni ma podpisaną umowę o współpracy z:

- Urzędem Marszałkowskim w Krakowie, Wydział Edukacji - organizacja takich wydarzeń edukacyjnych jak: Małopolski Pociąg do Kariery, Noc Naukowców, Światowy Tydzień Przedsiębiorczości, aktywne działanie w obszarze kształcenia i doradztwa zawodowego. Zakres działalności i doświadczenie UMK są związane z celami i gwarantują jego skuteczną i efektywną realizację.
- gminą Tuchów

Ich rolą w projekcie będzie przede wszystkim współpraca przy opracowywaniu i opiniowaniu programu, wsparcie promocji projektu, procesu rekrutacji, opiniowanie realizowanych działań. Projekt dot. opracowania programów kształcenia i realizację działań dydaktycznych prowadzonych na rzecz społeczności lokalnych i regionalnych, przyczyniające się do rozwoju kompetencji kluczowych tj. społecznych, umiejętności uczenia się, inicjatywności i przedsiębiorczości, odpowiadających potrzebom rynku pracy, gospodarki i społ. Działania zaplanowane w proj. realizowane przez Wnioskodawcę i zaangażowane podmioty przyczynią się do:

- aktywizacji społecznej i zawodowej
- przedsiębiorczości
- poszerzeniu wiedzy ogólnej i specjalistycznej wskazanej grupy docelowej

Projekt będzie realizowany w trzech edycjach, w każdej będzie uczestniczyło 120 osób z grupy uczniów szkół średnich oraz 60 słuchaczy uniwersytetu II wieku. Każda edycja będzie składała się z 3 modułów zajęciowych zawierający informację nt.:

- przedsiębiorczości
- komunikacji
- kreatywnego myślenia.

Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej - Doradcy do Spraw Zdrowienia. Wsparcie procesu zdrowienia i aktywizacji społecznej osób z doświadczeniem kryzysu psychicznego

Głównym celem projektu jest wsparcie procesu zdrowienia oraz aktywizacja społeczna i zawodowa osób chorujących psychicznie. Projekt ma formę kursu szkoleniowego po którym absolwenci otrzymują certyfikaty Doradcy do Spraw Zdrowienia. Wsparcie procesu zdrowienia należy rozumieć jako dążenie do prowadzenia możliwie satysfakcjonującego życia i odzyskanie podmiotowości. Ważnym elementem tego procesu jest zdobycie wiedzy i umiejętności dotyczących zagadnień takich jak: zdrowienie, umacnianie, radzenie sobie z kryzysami, przywrócenie nadziei na lepsze życie i sposoby osiągnięcia tego celu.

Nacisk będzie położony również na kwestie związane z pracą na rzecz innych chorych, wolontariat i zaangażowanie w ruch samopomocowy. Zostanie zapewniony również dostęp do wiedzy i umiejętności związanych z efektywnym zdobywaniem i utrzymywaniem zatrudnienia. Kurs ma charakter interdyscyplinarny, w przygotowaniu jego programu uczestniczyły osoby chorujące psychicznie z ruchu samopomocowego.

Akademia realizuje również projekt z UMO: *Akademia Pedagogiki Specjalnej Uczelnią Młodego Odkrywcy*.

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, pt. Trzeci Wiek Technologicznie

Trzeci Wiek - Technologicznie, jest wielotematycznym nowatorskim projektem skierowanym do seniorów (60+) z województwa Zachodniopomorskiego. Bogaty program kształcenia, opracowany we współpracy z podmiotami zewnętrznymi, zawiera w swojej ofercie ok. 50 godziny cykl zajęć, związanych głównie z najnowszymi technologiami. Zajęcia poprowadzą nauczyciele akademicki z 12 jednostek uczelni. Łącznie w projekcie przewiduje się udział minimum 900 seniorów w okresie od stycznia 2019 roku do grudnia 2021. Uczelnia w ramach projektu nawiąże formalną współpracę z 4 podmiotami działającymi na rzecz edukacji, których doświadczenie i zakres merytoryczny działalności związane są z celami projektu. Każda edycja zakończy się uroczystą konferencją połączoną z prezentacjami pn. Aktywny Senior. Precyzyjnie dopasowana forma zajęć uwzględni potrzeby i oczekiwania grupy docelowej, podniesie poziom wiedzy z zakresu dziedzin naukowych, jakie reprezentuje ZUT w Szczecinie, oraz przyczyni się do znacznej aktywizacji społecznej.

Zajęcia w formie interakcyjnych warsztatów i laboratoriów poszerzą wiedzę praktyczną szczególnie z zakresu: prawidłowego korzystania z nowoczesnych środków komunikacji oraz urządzeń elektronicznych, zastosowania innowacyjnych technologii w produkcji, przemyśle, rolnictwie, które bardzo często spotykamy w życiu codziennym i w gospodarstwach domowych. Dodatkowo w profilaktyce i sposobie żywienia oraz zasad prawidłowej aktywności psychofizycznej. Uczestnicy projektu, będą mogli rozwijać i realizować swoje zainteresowania, oraz brać udział w niecodziennych i trudno dostępnych zajęciach edukacyjnych oraz realizować się artystycznie. Dzięki pozyskanym środkom, oferta będzie dostępna przede wszystkim dla osób spoza Szczecina, dla których często koszt dojazdu wraz z opłatą za zajęcia, jest zbyt wysoki aby móc wziąć w nich udział. Program wpłynie stymulująco na rozwój intelektualny i społeczny uczestników, rozbudzając ich chęć do dalszego zgłębiania wiedzy.

ZUT realizuje już dwa projekty z UMO:

- *DUTEK - Dzieciący Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie*
- *Akademia Młodego Ichtiologa*

Dodatkowe informacje:

Zespół Informacyjny MNiSW

tel. 22 52 92 651

media@nauka.gov.pl