

AKCELERATOR EDULAB

## KRYTERIA WYBORU

IX RUNDA NABÓR DO AKCELERACJI 16.04.2019 – 20.05.2019

Wybór do Zespołu Interdyscyplinarnego Akceleratora EduLab, prowadzony na podstawie Regulaminu Projekt „EDULAB – Uczelnia Przyszłości Akcelerator nowych technologii działający w sektorze nauki, tj. uczelni wyższych, parków naukowo-technologicznych oraz prywatnych ośrodków B+R” (dalej Regulamin), składa się z trzech etapów. W toku naboru Akcelerator EduLab stosuje kryteria wyboru określone poniżej, właściwe dla danego etapu naboru, tj.:

1. kryteria dopuszczające, określone w punkcie I – stosowane w celu formalnej weryfikacji Aplikacji i wstępnej merytorycznej oceny Projektu;
2. kryteria określone w punkcie II – stosowane w celu merytorycznej oceny Zespołu Interdyscyplinarnego i Projektu, kwalifikujące do oceny przez Radę Mentorów;
3. kryteria określone w punkcie III – stosowane są przez Radę Mentorów kwalifikującą do udziału w Akceleracji.

Zastrzega się, że jedynie spełnienie wszystkich kryteriów określonych w punkcie I oraz spełnienie kryteriów określonych w punkcie II i III i uzyskanie najwyższej sumy punktów z kryteriów określonych w punkcie II i III kwalifikuje do udziału w Akceleracji.

Warunki udziału w Akceleracji i Projekcie „EDULAB – Uczelnia Przyszłości Akcelerator nowych technologii działający w sektorze nauki, tj. uczelni wyższych, parków naukowo-technologicznych oraz prywatnych ośrodków B+R” określa Umowa Uczestnictwa w Projekcie.

I KRYTERIA DOPUSZCZAJĄCE ZESPÓŁ INTERDYSCYPLINARNY I PROJEKT DO UCZESTNICTWA W EDULAB		
Warunkiem dopuszczającym jest spełnienie wszystkich kryteriów łącznie, z zastrzeżeniem, że kryteria mają charakter obligatoryjny i brak ich spełnienia wyklucza udział w wyborze Zespołu Interdyscyplinarnego.		
KARTA POMYSŁU	Kryterium uznaje się za spełnione, gdy Karta Pomysłu została sporządzona na wzorze i przesłana wraz z Załącznikami w terminie określonym w ogłoszeniu o naborze do IX cyklu akceleracyjnego.  Zastrzega się, że Karta Pomysłu wraz z Załącznikami stanowi Aplikacje w rozumieniu Regulaminu.  Aplikacje wypełnione w sposób nieczytelny i w języku innym niż język polski lub angielski nie będą oceniane.	TAK/NIE
OBSZAR TEMATYCZNY	Kryterium uważa się za spełnione gdy obszar tematyczny Pomysłu zgłoszonego w Aplikacji jest zgodny z obszarem tematycznym Projektu „EDULAB – Uczelnia Przyszłości Akcelerator nowych technologii działający w sektorze nauki, tj. uczelni wyższych, parków naukowo-technologicznych oraz prywatnych ośrodków B+R”, a wskazany produkt końcowy jest rozwiązaniem technologicznym	TAK/NIE
SKŁAD ZESPOŁU INTERDYSCYPLINARNEGO	Kryterium uważa się za spełnione gdy Zespół Interdyscyplinarny składa się z osób fizycznych (do 5 osób fizycznych), posiadających pełną zdolność do czynności prawnych oraz gdy do Karty Pomysłu zostały dołączone CV wszystkich członków Zespołu Interdyscyplinarnego	TAK/NIE

REPREZENTANT ZESPOŁU / LIDER ZESPOŁU	Kryterium uważa się za spełnione gdy Zespół Interdyscyplinarny wskazał w Karcie Pomysłu Reprezentanta / Lidera Zespołu	TAK/NIE
ZAANGAŻOWANIE NIEZBĘDNE DO UDZIAŁU W PROJEKCIE	Kryterium uważa się za spełnione gdy każdy z Członków Zespołu Interdyscyplinarnego zadeklarował dostępność i aktywny udział w Projekcie w wymiarze co najmniej 20 godzin tygodniowo w okresie Akceleracji	TAK/NIE
REGULAMIN I ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH	Kryterium uważa się za spełnione gdy Zespół Interdyscyplinarny zapoznał się i zaakceptował Regulamin i wyraził zgodę na przetwarzanie danych osobowych	TAK/NIE
ZDEFINIOWANE POTRZEBY ŚWIATA NAUKI NA KTÓRĄ ODPOWIADA PRODUKT	Kryterium uważa się za spełnione gdy w Karcie Pomysłu została zdefiniowana potrzeba świata nauki znajdująca się w Portfelu Potrzeb ( <a href="http://www.edulab.io">www.edulab.io</a> ) określonym przez Akcelerator EduLab w Projekcie lub gdy w Karcie Pomysłu została zdefiniowana potrzeba świata nauki nie uwzględniona w Portfelu Potrzeb, ale pozytywnie zweryfikowana przez Akcelerator EduLab	TAK/NIE
MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA POZA OBSZAREM EDUKACJI	Kryterium uznaje się za spełnione gdy zgłaszający zaznaczył w karcie projektu dual - use i przedstawił opis podwójnego zastosowania produktu / rozwiązania technologicznego / usługi	TAK/NIE
INFORMACJE O PROJEKCIE	Kryterium uznaje się za spełnione gdy zgłaszający uzupełnili w Karcie Pomysłu pola: Produkt / Usługa, Rozwój produktu w okresie 3 lat, Odbiorca rozwiązania technologicznego / usługi / produktu, Propozycja modelu Biznesowego, Konkurencja	TAK/NIE
DOSTĘPNOŚĆ ZESPOŁU	Kryterium uważa się za spełnione gdy została wskazana gotowość Zespołu Interdyscyplinarnego do rozpoczęcia Akceleracji od momentu pozytywnej decyzji Rady Mentorów w okresie do 45 dni	TAK/NIE
Weryfikacja kryteriów, określonych w punkcie II odbywa się wyłącznie po pozytywnym zweryfikowaniu kryteriów obligatoryjnych, określonych w punkcie I.		
<b>II KRYTERIA PUNKTOWE</b>		
INNOWACYJNOŚĆ	Do oceny kryterium Innowacyjności przyjmuję się określenie innowacji określonej w Podręczniku Oslo (OECD, 2005), zgodnie z którą przez innowację należy rozumieć wprowadzenie do praktyki w gospodarce nowego lub znacząco ulepszonego rozwiązania w odniesieniu do produktu (towaru lub usługi), procesu, marketingu lub organizacji, z zastrzeżeniem że przy ocenie uwzględnia się:  - innowację produktową oznaczającą wprowadzenie na rynek nowego towaru lub usługi, lub znaczące ulepszenie oferowanych uprzednio towarów i usług w odniesieniu do ich charakterystyk lub przeznaczenia  - innowację procesową oznaczającą wprowadzenie do praktyki nowych, lub znacząco ulepszonych metod produkcji lub dostawy	0-1
SKALOWALNOŚĆ	Kryterium uważa się za spełnione gdy produkt spełnia założenia skalowalności w odniesieniu do potencjału rynku na którym ma być implementowany, tj. istnieje możliwość replikacji, powielania lub rozszerzania zakresu działania bez istotnego zwiększania nakładów inwestycyjnych, z zastrzeżeniem następującej punktacji:  wysoko skalowalny - 3  średnio skalowalny - 2  nisko skalowalny - 1	0-3

	nieskalowany – 0	
STOPIEŃ ZASPOKOJENIA POTRZEBY ODBIORCY	Kryterium uważa się za spełnione gdy produkt zaspokaja potrzebę świata nauki (zgodnie z kryterium zdefiniowania potrzeby świata nauki), z zastrzeżeniem następującej punktacji:  w pełni wypełnia potrzeby - 2  wypełnia potrzeby, ale tylko częściowo – 1	0-2
POSIADANIE ISTOTNYCH PRZEWAG KONKURENCYJNYCH	Kryterium uważa się za spełnione gdy projekt posiada cechy, które zapewniają mu istotne przewagi konkurencyjne, z zastrzeżeniem następującej punktacji:  przewagi technologiczne - 1  model biznesowy - 1  doświadczenie/relacje zespołu – 1  *suma punktów	0-3*
DUAL USE – MOŻLIWOŚĆ PODWÓJNEGO ZASTOSOWANIA ( W INNYCH SEKTORACH) PRODUKTU	Kryterium uważa się za spełnione gdy produkt posiada potencjał do rozwoju w dual use, z zastrzeżeniem następującej punktacji:  - produkt aplikowany w innych sektorach bez istotnych zmian technologicznych - 2 - produkt aplikowany w innych sektorach - jednak wymaga prac dostosowawczych – 1	0-2
KOMPETENCJE TECHNOLOGICZNE W ZESPOLE	Kryterium uważa się za spełnione gdy Zespół Interdyscyplinarny posiada kompetencje technologiczne niezbędne do realizacji MVP, z zastrzeżeniem następującej punktacji:  - zespół posiada kompetencje technologiczne niezbędne do realizacji MVP - 2 - zespół posiada, ale tylko część kompetencji technologicznych niezbędnych do realizacji MVP - 1 - zespół nie posiada kompetencji technologicznych - 0	0-2
MODEL BIZNESOWY	Kryterium uważa się za spełnione gdy w Karcie Pomysłu został opisany model biznesowy, z zastrzeżeniem następującej punktacji:  - określono segment klientów – 1 - określono propozycje wartości – 1 - przedstawiono kanały dystrybucji – 1 - określono propozycję strumieni przychodu - 1 - określono kluczowych Partnerów do procesu komercjalizacji oraz kluczowe działania w celu zapewnienie realistyczności przyjętego modelu - 1	0-5
<b>III KRYTERIA STOSOWANE PRZEZ RADĘ MENTORÓW</b>		
<p>EduLab zastrzega sobie prawo do wyboru więcej niż jednego projektu odpowiadającego na ten sam problem/potrzebę tej samej Uczelni. Łącznie możliwych do zdobycia jest 45 punktów. Wsparcie uzyskują Zespół Interdyscyplinarny i Projekt z największą ilością punktów, z zastrzeżeniem, że za kryterium obowiązkowe uważa się uzyskanie co najmniej po 2 punkty w kryterium 4, 6 i co najmniej po 1 punkcie w kryterium 3, 5, 7 i 9.</p> <p>Rada Mentorów ma prawo wyboru co najmniej jednego Zespołu Interdyscyplinarnego, spełniającego wymogi formalne i merytoryczne. Wybór większej liczby Zespołów jest uwarunkowany strategią działalności Akceleratora, sytuacją płynnościową Akceleratora i komplementarnością danego rozwiązania do rozwiązań Zespołów będących już w toku Akceleracji</p>		
1. PARTNER NAUKOWY W PROJEKCIE	Kryterium uważa się za spełnione gdy Zespół Interdyscyplinarny wskazał partnera naukowego w Projekcie, z zastrzeżeniem następującej punktacji:	0-2

	<p>TAK – zdefiniowany i zaangażowany osobowo (np. nawiązane Partnerstwo z Uczelnią potwierdzone podpisanym porozumieniem np. list intencyjny) - 2</p> <p>TAK – Zespół Interdyscyplinarny wskazuje instytucje - 1</p> <p>NIE – 0</p>	
2. ROAD-MAP – FUNKCJONALNY PLAN REALIZACJI PROJEKTU	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie następujących pytań i punktowane zgodnie z liczbą punktów przypisaną do pozytywnej odpowiedzi na dane pytanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Czy planowane funkcjonalności są zgodne z realizacją celów MVP? (0-1)</li> <li>- Czy ZI określił priorytety realizacji funkcjonalności MVP? (0-1)</li> <li>- Czy zespół wyznaczył kamienie milowe biznesowe i technologiczne (0-1)</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	0-3*
3. RACJONALNOŚĆ BIZNESU	<p>Ocenie podlega czy przedstawiony budżet / kosztorys jest racjonalny i czy zaangażowane środki są wystarczające do pełnej realizacji MVP, z zastrzeżeniem następującej punktacji:</p> <p>TAK – przedstawione koncepcje są racjonalne - 1, NIE - 0</p>	0-1
4. ANALIZA RYNKU I KONKURENCJI	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie następującego pytania:</p> <p>Czy projekt wpisuje się w trendy rynkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bardzo dobrze -1</li> <li>- projekt tworzy nowy standard / niższe – 1</li> <li>- produkt posiada istotną przewagę konkurencyjną – 1</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	0 – 3*
5. REALISTYCZNOŚĆ MODELU BIZNESOWEGO	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie następującego pytania:</p> <p>Czy założenia modelu biznesowego są realistyczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wysoce realistyczne – 3</li> <li>- realistyczne – 2</li> <li>- optymistyczne – 1</li> <li>- model nie jest realistyczny - 0</li> </ul>	0 - 3
6. REALISTYCZNOŚĆ ZAŁOŻEŃ BIZNESOWYCH	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie przedstawionych dokumentów na Radzie Mentorów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zespół Interdyscyplinarny przeanalizował istotne funkcjonalności/cechy produktu w stosunku do konkurencji - 1</li> <li>- Przedstawione dokumenty potwierdzają iż produkt będzie skalowalny biznesowo i/lub technologicznie – 1- 2</li> <li>- Przedstawione dokumenty potwierdzają realizację strategii w Dual-Use – 1</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	0 – 4*
7. POTENCJAŁ ZASOBÓW LUDZKICH	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie pytania: Czy Zespół Interdyscyplinarny posiada Członków zdolnych do samodzielnego wykonania zadania tj. posiadających komplet umiejętności biznesowych</p>	0 – 4*

	<p>i technologicznych i punktowany zgodnie z liczbą punktów podaną przy danym twierdzeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zespół Interdyscyplinarny jest kompletny tzn. nie istnieje potrzeba rekrutacji dodatkowych członków Zespołu Interdyscyplinarnego - 3</li> <li>- Zespół Interdyscyplinarny posiada osobę, która będzie pełniła funkcję Product Owner – 1</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	
8. KONCEPCJA TECHNOLOGICZNA	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie następujących wskazanych zagadnień i punktowane zgodnie z liczbą punktów przypisaną do danego twierdzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- została przygotowana docelowa architektura rozwiązania (fizyczna i logiczna) oraz zostały określone parametry niezbędnych maszyn deweloperskich i produkcyjnych (0-2)</li> <li>- jest możliwość skalowalności technologicznej (0 - 2)</li> <li>- Zespół Interdyscyplinarny posiada analizę kluczowych technologii (wady / zalety), które pozwolą ocenić złożoność rozwiązania MVP (0 - 2)</li> <li>- Zespół Interdyscyplinarny przygotował wykaz niezbędnego sprzętu do realizacji MVP (0 - 2)</li> <li>- Zespół Interdyscyplinarny potrafi uzasadnić wybór stosu technologicznego (0 - 1)</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	0-9*
9. INNOWACJA OPARTA NA ROZWIĄZANIU TECHNOLOGICZNYM	<p>Kryterium weryfikowane na podstawie oceny innowacji zgłoszonego rozwiązania technologicznego, w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkt wprowadza innowację produktową - 1</li> <li>- produkt wprowadza innowację procesową -1</li> <li>- produkt nie wprowadza innowacji procesowej i/lub produktowej - 0</li> </ul> <p>*suma punktów</p>	0-2*
10. KOSZT WYNAGRODZEŃ CZŁONKÓW ZESPOŁU INTERDYSCYPLINARNEGO	<p>Kryterium weryfikowane poprzez ocenę budżetu projektu, tj. badany jest jedynie łączny planowany koszt wynagrodzeń Członków Zespołu Interdyscyplinarnego (brutto), w następujący sposób:</p> <p>kwota do 215 tys. zł - 4</p> <p>kwota do 300 tys. zł - 3</p> <p>kwota do 400 tys. zł - 2</p> <p>kwota do 500 tys. zł - 1</p> <p>kwota powyżej 500 tys. zł - 0</p>	0-4
11. ŁĄCZNY KOSZT WYTWORZENIA MVP	<p>Kryterium weryfikowane poprzez ocenę całości budżetu projektu (tj. koszt wynagrodzeń brutto, inne pozycje kosztowe netto). Badany jest łączny koszt wytworzenia MVP (również z uwzględnieniem kosztów pkt. 10 powyżej), w następujący sposób:</p>	0-5

	<p>kwota do 300 tys. zł - 5</p> <p>kwota pomiędzy 300 i 450 tys. zł - 4</p> <p>kwota pomiędzy 450 i 600 tys. zł - 3</p> <p>kwota pomiędzy 600 i 800 tys. zł - 2</p> <p>kwota pomiędzy 800 tys. zł i 1 000 000 zł - 1</p> <p>kwota powyżej 1 000 000 zł - 0</p>	
12. CZAS REALIZACJI PROJEKTU	<p>Kryterium weryfikowane poprzez ocenę czasu realizacji projektu, z zastrzeżeniem, że w przypadku, gdy w ramach jednego naboru złożona zostanie więcej niż jedna Karta Projektu rozwiązującego ten sam problem lub wyzwanie tej samej Uczelni, oferty zostaną uszeregowane od najkrótszego do najdłuższego okresu realizacji projektu, a najwyższą ocenę otrzyma oferta o najkrótszym czasie realizacji, w następujący sposób:</p> <p>najkrótszy okres realizacji - 2</p> <p>kolejny okres realizacji - 1</p> <p>wszystkie dłuższe, niż dwa pierwsze okresy realizacji - 0.</p>	0-2
13. ZAPEWNIENIE CIĄGŁOŚCI ROZWOJU MVP PO ZAKOŃCZENIU FINANSOWANIA W RAMACH E-PIONIER (KRYTERIUM PREMIUJĄCE)	<p>Kryterium jest weryfikowane poprzez oświadczenie podmiotów innych, niż wymieniony w Karcie Pomysłu stanowiące deklarację, że podmioty te są zainteresowane wdrożeniem produktu wytwarzanego w oparciu o MVP, z zastrzeżeniem następującej punktacji:</p> <p>partner publiczny tj. Uczelnia - 2 pkt</p> <p>partner komercyjny np. firma/przedsiębiorstwo lub inny podmiot prawny - 1 pkt</p> <p>*punkty przyznawane na podstawie okazanych porozumień / listów intencyjnych. Maksymalna liczba punktów łącznie 3</p>	0-3*