

# Kryteria oceny formalnej i kryteria oceny merytorycznej

Załącznik nr 3 do Regulaminu Konkursu PASIFIC 2



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Maria Skłodowska-Curie grant agreement No 897639.

Maria Skłodowska-Curie Actions

## **SPIS TREŚCI**

<b>1. Kryteria oceny formalnej.....</b>	<b>2</b>
<b>2. Kryteria oceny merytorycznej .....</b>	<b>3</b>



## 1. Kryteria oceny formalnej

**Ocena formalna projektu dotyczy kwalifikowalności Wniosku i polega na weryfikacji, czy Wniosek jest :**

- 1.1. Kompletny, czyli obejmujący poprawnie wypełniony formularz w systemie SEA zawierający wszystkie dane wskazane w punkcie I Załącznika nr 1 do Regulaminu Konkursu PASIFIC 2 oraz obejmujący wszystkie obowiązkowe załączniki wymienione w punkcie II załącznika nr 1 do Regulaminu Konkursu PASIFIC 2, we wskazanym formacie (PDF), otwierające się poprawnie i umożliwiające poprawny odczyt informacji.
- 1.2. Sporządzony w języku angielskim. Wszystkie informacje zawarte w formularzu w systemie SEA muszą być podane w języku angielskim. Ponadto w języku angielskim muszą być sporządzone następujące załączniki:
  - Załącznik B1 do Wniosku
  - Załącznik B2 do Wniosku
  - Załącznik Opis aspektów etycznych do Wniosku, jeśli jest wymagany

Jeśli pozostałe załączniki sporządzone są w języku innym niż angielski lub polski, Wnioskodawca jest zobowiązany do załączenia ich tłumaczenia przysięgłego na język angielski lub polski.

- 1.3. Przesłany za pośrednictwem systemu internetowego SEA, służącego do składania wniosków, dostępnego na stronie internetowej PASIFIC <https://pasific.pan.pl/call-2/> przed upływem terminu naboru wniosków, czyli przed 30 grudnia 2021 roku godz. 23:59 czasu środkowo-europejskiego,

## 2. Kryteria oceny merytorycznej

Kryteria oceny merytorycznej wraz z maksymalną punktacją, którą można otrzymać w danym kryterium przedstawione są w tabeli poniżej.

A. Doskonałość		Do 50 punktów
1.	<p><b>1. Doskonałość projektu badawczego</b></p> <p>Program PASIFIC ma na celu promowanie nowatorskich i odważnych pomysłów badawczych, dlatego <u>doskonałość projektu badawczego jest kluczowym kryterium oceny</u>. Takie podejście pozwoli badaczom z interesującymi i potencjalnie przetomowymi projektami konkurować z tymi, którzy mogą mieć większe doświadczenie naukowe lub dorobek publikacyjny. Jest to szczególnie ważne dla młodych naukowców, którzy rozpoczynają karierę naukową. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Dogłębna znajomość aktualnego stanu wiedzy</li> <li>b) Jasno zdefiniowany, angażujący i aktualny problem badawczy</li> <li>c) Najnowocześniejsza lub innowacyjna metodologia</li> <li>d) Nowe podejście / metody badań w danej dziedzinie</li> <li>e) Badania na styku dyscyplin / Interdyscyplinarność</li> </ul>	Do 30 punktów
2.	<p><b>2. Doskonałość badacza</b></p> <p>CV naukowca i dorobek z ostatnich 5 lat zostaną ocenione odpowiednio do etapu kariery i - w stosownych przypadkach - z uwzględnieniem przerw w karierze.</p> <p>Aplikujący muszą wykazać, że posiadają odpowiednie umiejętności i doświadczenie, aby zrealizować cele projektu i otrzymać planowane rezultaty. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Wybitny dorobek naukowo-badawczy.</li> <li>b) Wybitny dorobek w rozpowszechnianiu wyników badań, odpowiedni dla danej dziedziny badawczej (np. artykuły w czołowych czasopismach, recenzowane monografie, patenty, przemówienia na konferencjach międzynarodowych).</li> <li>c) Doświadczenie w prowadzeniu projektów badawczych.</li> <li>d) W stosownych przypadkach wartościowe i adekwatne doświadczenie kandydata w sektorze pozaakademickim (np. innowacje przemysłowe, usługi publiczne).</li> </ul>	Do 20 punktów
B. Wpływ		Do 35 punktów

<p>1.</p>	<p><b>1. Wpływ na dany obszar badawczy</b></p> <p>Koncentrując się na doskonałości projektów badawczych, stypendia PASIFIC mają na celu finansowanie i wspieranie pomysłów, które mogą mieć duży wpływ na konkretną dyscyplinę badawczą. Razem z kryterium doskonałości projektu naukowego daje to prawie połowę (45%) całości wyniku punktowego. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <p>a) Jak dany projekt ma szansę zmienić dyscyplinę badawczą?</p> <p>b) Do utworzenia jakich nowych obszarów badawczych/ metodologii/ podejść przyczyni się projekt?</p> <p>c) Czy pomysł badawczy ma potencjał przełomowy w wąskim obszarze badawczym?</p> <p>d) Czy wyniki mają zastosowanie lub są istotne dla innych dziedzin badań?</p> <p>e) Czy interdyscyplinarność, jeśli występuje w tym projekcie, wnosi wartość dodaną do tej dziedziny?</p>	<p>Do <b>15</b> punktyw</p>
<p>2.</p>	<p><b>2. Wpływ na karierę</b> (z uwzględnieniem obecnego etapu kariery kandydata)</p> <p>Stypendia mają wspierać rozwój karier naukowców, umożliwiając im realizację marzeń badawczych w tętniącej życiem intelektualnej społeczności sieci instytutów nadzorowanych przez Prezesa PAN. Mają jednocześnie zapewnić im szereg umiejętności - zarówno naukowych, jak i bardziej uniwersalnych. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <p>a) Jakie nowe umiejętności, techniki i zdolności badawcze kandydat zdobędzie lub rozwinie podczas stypendium?</p> <p>b) Jakie umiejętności przydatne w innych sektorach będzie miał szansę zdobyć kandydat?</p> <p>c) Czy Instytut Goszczący, a w szczególności opiekun projektu posiadają odpowiednie naukowe zasoby lub umiejętności, które mogą przekazać stypendyście?</p> <p>d) Czy cel kariery wyznaczony przez kandydata jest zarówno ambitny, jak i wykonalny?</p> <p>e) Czy pomyślnie wdrożenie planu badań i prognozowanych wyników wystarczy, aby osiągnąć cel kariery kandydata?</p>	<p>Do <b>10</b> punktów</p>
<p>3.</p>	<p><b>3. Wpływ na Instytut Goszczący</b></p> <p>Projekt PASIFIC przewiduje także korzyści dla sieci instytutów nadzorowanych przez Prezesa PAN poprzez umożliwienie transferu wiedzy i tworzenia nowych powiązań badawczych. Jednym z celów jest to, aby te więzi rozwijały się nie tylko w trakcie, ale także po zakończeniu stypendium, co pozwoliłoby podtrzymać kontakty i współpracę. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <p>a) Czy kandydat wnosi do środowiska badawczego instytucji goszczącej specjalistyczną wiedzę, umiejętności i zdolności?</p> <p>b) Czy projekt kandydata wpisuje się w strategię badawczą Instytutu Goszczącego?</p> <p>c) Czy projekt oferuje mechanizmy zapewniające trwałość długoterminowej współpracy naukowej (np. przyszłe wspólne starania się o granty naukowe)?</p> <p>d) Czy projekt stwarza możliwości promowania współpracy krajowej, międzynarodowej i międzysektorowej?</p>	<p>Do <b>10</b> punktów</p>

<b>C. Wykonalność</b>		<b>Do 15 punktów</b>
1.	<p><u>Wykonalność projektu badawczego</u></p> <p>Program PASIFIC zachęca do składania ambitnych i odważnych projektów, jednak zwraca także uwagę na ich wykonalność. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <p>a) Czy zakres projektu jest adekwatny biorąc pod uwagę ograniczenia czasowe projektu?</p> <p>b) Czy przewidziane środki są wystarczające do realizacji i przeprowadzenia projektu?</p>	Do 10 punktów
2.	<p><u>Doskonałość naukowa Opiekuna</u></p> <p>PASIFIC podkreśla rolę opiekuna naukowego, zwłaszcza w rozwoju karier młodych naukowców. W związku z tym, przy ocenie wniosków będą także brane pod uwagę jego życiorys i doświadczenie naukowe. Przy ocenie wzięte będzie pod uwagę:</p> <p>a) Czy opiekun został adekwatnie wybrany przez kandydata, zwłaszcza w kontekście jego zainteresowań badawczych i doświadczenia badawczego?</p> <p>b) Czy opiekun ma międzynarodowo rozpoznawalny profil badawczy?</p> <p>c) Czy opiekun ma doświadczenie we wspieraniu rozwoju naukowego młodych badaczy?</p>	Do 5 punktów



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Maria Skłodowska-Curie grant agreement No 847639.

Maria Skłodowska-Curie Actions