

Zarządzenie nr 20/2021
Dyrektora Narodowego Centrum Nauki
w sprawie

określenia szczegółowego trybu oceny merytorycznej wniosków wstępnych (pre-proposal) w międzynarodowym konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021 na projekty badawcze organizowanym we współpracy wielostronnej UNISONO w ramach programu M-ERA.NET 3
z dnia 17-03-2021

Na podstawie art. 30 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (Dz. U. z 2019 r. poz. 1384) oraz na podstawie § 2 ust. 3 Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki i zakresu zadań Koordynatorów Dyscyplin Narodowego Centrum Nauki w brzmieniu przyjętym zarządzeniem nr 82/2020 zarządza się, co następuje:

§ 1.

Ustala się szczegółowy tryb sporządzania ocen wniosków wstępnych przez Zespół Ekspertów w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021, którego tekst stanowi załącznik nr 1 do tego zarządzenia.

§ 2.

Organizowanie prac Zespołu Ekspertów powołanych do oceny wniosków w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021 ogłoszonego w dniu 15 marca 2021 r. stosuje się przepisy niniejszego zarządzenia.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dyrektor Narodowego Centrum Nauki

Załącznik nr 1 do
Zarządzenie nr 20/2021
Dyrektora Narodowego Centrum Nauki
w sprawie
określenia szczegółowego trybu oceny
merytorycznej wniosków wstępnych (pre-
proposal) w międzynarodowym konkursie
M-ERA.NET 3 Call 2021 na projekty
badawcze organizowanym we
współpracy wielostronnej UNISONO w
ramach programu M-ERA.NET 3
z dnia 17-03-2021

Zarządzenie określa szczegółowy tryb sporządzania ocen wniosków przez zespół ekspertów w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021 na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące nauki o materiałach i inżynierii materiałowej.

§ 1.

Ilekróć w zarządzeniu jest mowa o:

1. Radzie – należy przez to rozumieć Radę Narodowego Centrum Nauki,
2. Dyrektorze – należy przez to rozumieć Dyrektora Narodowego Centrum Nauki,
3. Koordynatorze – należy przez to rozumieć osobę zatrudnioną na stanowisku Koordynatora Dyscyplin w Narodowym Centrum Nauki,
4. Ekspercie – należy przez to rozumieć członka Zespołu Ekspertów,
5. Wniosek wstępny (pre-proposal) – przygotowany przez polski/e zespół/oły badawczy/e we współpracy z zagranicznym/i zespołem/ami badawczym/i i składany przez system M-ERA.NET Proposal Submission Plattform, który jest udostępniany Narodowemu Centrum Nauki.
6. Rekomendacjach dla wniosków wstępnych Narodowego Centrum Nauki – rekomendacje Ekspertów wydane dla wniosków wstępnych złożonych w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021 z udziałem polskich zespołów dopuszczające lub niedopuszczające do złożenia wniosku pełnego (full-proposal).
7. Ocena merytoryczna na poziomie krajowym – oznacza ocenę wniosku wstępnego dokonywaną przez agencję finansującą zadania badawcze zaplanowane przez jednostki wnioskujące o finansowanie w danej agencji należącej do konsorcjum M-ERA.NET 3. Zasady oceny na poziomie krajowym są ustalane zgodnie z zasadami przyjętymi w danej agencji.
8. Wniosek pełny (full-proposal) – oznacza wniosek przygotowany przez polski/e zespół/oły badawczy/e we współpracy z zagranicznym/i zespołem/ami badawczym/i i składany przez system M-ERA.NET Proposal Submission Plattform i złożony po uzyskaniu pozytywnej rekomendacji na poziomach ocen krajowych oraz rekomendacji na poziomie całego konsorcjum M-ERA-NET.
9. Ocena wniosków pełnych (full-proposal) – ocena merytoryczna przeprowadzana przez międzynarodowy zespół ekspertów zgodnie z zasadami określonymi w M-ERA.NET 3 Call 2021 Guide for Proposers.
10. M-ERA.NET 3 – sieć organizacji publicznych z krajów europejskich i stowarzyszonych finansujących oraz wspierających badania w ramach tematyki konkursu M-ERA.NET 3.
11. Sekretariat konkursu – Sekretariat konkursu M.ERA.NET 3 Call 2021 - Austrian Research Promotion Agency (FFG), 1090 Wien, Sensengasse 1, Austria.

§ 2. Koordynator

Do zadań Koordynatora należy:

1. ocena formalna wniosków wstępnych oraz wniosków pełnych,
2. wskazywanie Ekspertów do wykonania indywidualnych ocen merytorycznych wniosków wstępnych,
3. przekazywanie wniosków wstępnych do oceny merytorycznej,
4. ocena rzetelności i bezstronności indywidualnych ocen przygotowanych przez Ekspertów,
5. przedkładanie rekomendacji wydanych przez Ekspertów Sekretariatowi konkursu,
6. przedkładanie rekomendacji na temat list rankingowych wniosków pełnych skierowanych do finansowania wydanych przez M-ERA.NET 3 Dyrektorowi.

§ 3. Eksperci

Do zadań Ekspertów należy sporządzanie indywidualnych ocen merytorycznych wniosków wstępnych przydzielonych przez Koordynatora.

§ 4. Proces oceny wniosków

1. Wnioski w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021 składane są w dwóch etapach przez lidera konsorcjum międzynarodowego. W pierwszym etapie zespoły międzynarodowe wspólnie składają wniosek wstępny, natomiast w drugim etapie zespoły zaproszone przez Sekretariat konkursu składają wniosek pełny. Zarówno wnioski wstępne jak i wnioski pełne podlegają ocenie formalnej oraz ocenie merytorycznej.
2. Ocena formalna wniosków wstępnych i wniosków pełnych przeprowadzana jest na poziomie Sekretariatu konkursu oraz na poziomie krajowym.
3. Oceny formalnej wniosków wstępnych oraz pełnych na poziomie krajowym dokonuje Koordynator.
4. Ocena merytoryczna wniosków wstępnych przeprowadzana jest na poziomie krajowym i odpowiedzialne są za nią agencje finansujące biorące udział w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021.
5. W drugim etapie składane są wyłącznie wnioski, które uzyskały pozytywną rekomendację całego konsorcjum M-ERA.NET 3 na podstawie oceny wniosków wstępnych.
6. Ocena merytoryczna wniosków pełnych przeprowadzana jest przez międzynarodowy zespół ekspertów powołany przez agencje finansujące biorące udział w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2021.

§ 5 Krajowa ocena merytoryczna wniosków wstępnych

1. Merytorycznej oceny krajowej wniosków wstępnych prowadzonej przez Narodowe Centrum Nauki dokonują Eksperci wskazani przez Koordynatora sprawującego w Narodowym Centrum Nauki nadzór nad programem M-ERA.NET 3.
2. Do merytorycznej oceny krajowej prowadzonej przez Narodowe Centrum Nauki przyjmowane są wyłącznie wnioski wstępne pozytywnie ocenione przez Koordynatora pod względem formalnym.
3. Merytoryczna ocena krajowa wniosku wstępnego prowadzona przez Narodowe Centrum Nauki polega na sporządzeniu indywidualnych ocen, wykonywanych niezależnie przez trzech Ekspertów na podstawie kryteriów oceny ustalonych przez konsorcjum M-ERA.NET 3. Formularz oceny wniosku wstępnego stanowi załącznik do ogłoszenia o konkursie.
4. Ocenie eksperckiej podlega spełnienie kryterium badań podstawowych zadań w polskiej części projektu.

5. Merytoryczna ocena krajowa prowadzona przez Narodowe Centrum Nauki dokonywana jest na podstawie danych zawartych we wniosku wstępnym składanym przez system M-ERA.NET Proposal Submission Platform.
6. Eksperci mogą zdyskwalifikować wniosek ze względów formalnych na etapie oceny krajowej.
7. Jeśli wniosek uzyskał od dwóch lub więcej Ekspertów ocenę „nie” w pytaniu formularza oceny “Czy projekt spełnia kryterium badań naukowych?”, nie może zostać zakwalifikowany do drugiego etapu konkursu M-ERA.NET 3 Call 2021, czyli do złożenia wniosku pełnego.
8. Wniosek może zostać zakwalifikowany do drugiego etapu konkursu, jeżeli spełnia wszystkie poniższe warunki:
 - 1) uzyskał od dwóch lub więcej Ekspertów oceniających wniosek, ocenę „tak” w pytaniu formularza oceny “Czy badania prowadzone przez osobę przewidzianą do realizacji działania naukowego spełniają kryterium badań podstawowych?”;
 - 2) uzyskał od Ekspertów co najmniej dwie oceny końcowe spośród: A+ (projekt doskonały), A (projekt bardzo dobry) lub B (projekt dobry);
 - 3) uzyskał pozytywne rekomendacje wszystkich agencji finansujących badania w zespołach zagranicznych wspólnie składających wnioski wstępny,
 - 4) Lider konsorcjum międzynarodowego uzyskał pozytywną rekomendację agencji finansującej badania;

§ 6. Rekomendacje dla wniosków wstępnych Narodowego Centrum Nauki

1. Koordynator przedkłada rekomendacje dla wniosków wstępnych Sekretariatowi konkursu.
2. Ostateczną decyzję o zaproszeniu do złożenia wniosku pełnego w drugim etapie konkursu podejmuje konsorcjum M-ERA.NET 3, biorąc pod uwagę rekomendacje i budżet wszystkich krajów partnerskich.