

### Kryteria oceny

#### projektów badawczych młodych naukowców Instytutu Nauk Biologicznych Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

1. **Kryteria formalne** (*decydujące o przyjęciu do oceny lub odrzuceniu projektu*):

- złożenie projektu w terminie wskazanym w ogłoszeniu
- złożenie kompletnego projektu zgodnie z załącznikiem nr 1 lub 2 do Regulaminu
- pozytywna ocena projektu w poprzedniej edycji (*jeśli był składany*)

2. **Ocena poziomu naukowego projektu, jego nowatorstwa i wpływu na dyscyplinę naukową**

Punktacja (*ocena każdego kryterium w zakresie od 1 do 5 pkt*):

- czy cel został jasno i precyzyjnie sformułowany
- czy podjęty problem badawczy jest nowatorski
- w jakim zakresie wykonane badania przyczynią się do rozwiązania/wyjaśnienia postawionego problemu

3. **Ocena możliwości realnego wykonania projektu badawczego**

Punktacja (*ocena każdego kryterium w zakresie od 0 do 2 pkt*):

- czy zaplanowane działania uzasadniają planowane koszty projektu
- czy projekt jest wykonalny w zaplanowanych ramach czasowych
- możliwość realizacji zadań przy zastosowaniu zaproponowanych metod

4. **Ocena staranności przygotowania projektu** (*ocena w zakresie od 0 do 2 pkt*)

Przy ocenie staranności przygotowania projektu będą brane pod uwagę:

- staranność edytorska projektu (w tym zgodność liczby znaków z wymaganiami określonymi w formularzu)
- jasny i zrozumiały język projektu

Maksymalna liczba punktów, przy spełnieniu wszystkich kryteriów, wynosi **23 pkt**.

Konkurs na projekty badawcze dla młodych naukowców  
**Załącznik nr 3 do Regulaminu**

---

5. Oceny danego projektu badawczego dokonuje trzech członków Komisji panelu, do którego złożono wniosek. Ci sami członkowie Komisji dyskutują na temat słabych i mocnych stron wniosku i uzgadniają jego ostateczną ocenę (liczbę punktów).
6. Na podstawie sumy punktów uzyskanych przez projekt badawczy w poszczególnych kryteriach ustalana jest wspólna dla obu paneli lista rankingowa projektów.