

**Regulamin Konkursu im. Mariana Rejewskiego
o nagrodę Rektora Politechniki Łódzkiej
na najlepszą pracę magisterską z zakresu matematyki stosowanej**

1. Organizatorem konkursu jest Instytut Matematyki Politechniki Łódzkiej. Konkurs objęty jest honorowym patronatem JM Rektora Politechniki Łódzkiej.
2. Uczestnikiem konkursu może być osoba posiadająca obywatelstwo polskie lub osoba studiująca na polskiej uczelni, która obroniła dyplom w 2022 roku na kierunku matematycznym (lub z dyscypliną wiodącą matematyka) w zakresie matematyki i jej szeroko pojętych zastosowań.
3. Zgłoszenia do konkursu dokonuje absolwent nie później niż do dnia 31 stycznia 2023 roku.
4. Zgłoszenie na konkurs ma formę pisemnego wniosku załączonego do niniejszego regulaminu, który zgłaszający przesyła w formie elektronicznej na adres w7i73@adm.p.lodz.pl z dopiskiem: Konkursu im. Mariana Rejewskiego
5. Do karty zgłoszenia należy załączyć:
 - opinię promotora zawierającą krótką charakterystykę pracy odnoszącą się do p. 8. niniejszego regulaminu (nie więcej niż 1 strona A4, czcionka 12);
 - egzemplarz pracy dyplomowej (plik pdf).
6. Zgłoszenia niekompletne albo zgłoszone po terminie 31 stycznia 2023 roku nie będą rozpatrywane.
7. Do przeprowadzenia Konkursu powołuje się jury (komisję) w następującym składzie:
 - prof. dr hab. inż. Jacek Banasiak (PŁ, UP)
 - dr hab. Tomasz Cieślak (IMPAN)
 - prof. dr hab. inż. Lesław Gajek (PŁ) (przewodniczący)
 - prof. dr hab. Grzegorz Karch (UWr)
 - dr inż. Mirosław Sopek (przewodniczący Rady PŁ, MacoLab , Quantum Blockchains)
 - dr hab. Katarzyna Szymańska-Dębowska, prof. PŁ (PŁ)
 - prof. dr hab. Piotr Zgliczyński (UJ)
8. Prace dyplomowe prawidłowo zgłoszone do Konkursu podlegają ocenie jury Konkursu. Oceniane są następujące parametry:
 - poprawność merytoryczna;
 - oryginalność uzyskanych wyników lub nowego ujęcia rozważanego tematu;
 - możliwości aplikacyjne;
 - możliwość kontynuacji dalszych badań.
9. Komisja wyłania zwycięzcę konkursu (za wyjątkiem sytuacji opisanej w p. 13.), który otrzymuje nagrodę pieniężną (za wyjątkiem sytuacji opisanej w p. 11.). Pula nagród wynosi 6000 PLN.
10. Komisja wyłania zwycięzcę lub zwycięzców do dnia 31 marca 2023 roku.
11. W przypadku wyłonienia więcej niż jednego zwycięzcy nagroda dzielona jest wg uznania jury.
12. Przewodniczący jury konkursu ogłasza wyniki uczestnikom drogą elektroniczną. Wyniki konkursu publikowane są na stronie internetowej www.im.p.lodz.pl

13. W przypadku stwierdzenia przez komisję, że żadna ze zgłoszonych prac nie spełnia co najmniej jednego wymagania ocenianego w p. 8., komisja może odstąpić od wyłonienia zwycięzcy i tym samym nie przyznać nagrody żadnemu z uczestników konkursu.
14. Uroczyste wręczenie nagrody następuje w dniu wskazanym w ogłoszeniu wyników na uroczystym posiedzeniu Senatu Politechniki Łódzkiej.
15. Decyzje komisji w zakresie konkursu są nieodwołalne i niezaskarżalne.
16. Administratorem danych osobowych jest organizator. Uczestnik przystępujący do konkursu wyraża jednocześnie zgodę na przetwarzanie danych osobowych. Dane osobowe przekazane organizatorowi przez uczestników konkursu będą przez niego przetwarzane w celu realizacji konkursu. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże warunkiem udziału w konkursie jest zgoda na ich przetwarzanie. Każdy uczestnik posiada prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz do ich poprawiania. Dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z przepisami ustawy z 10 maja 2018 o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz.U. z 2019 r. poz. 1781 ze zm.) jedynie w związku z przeprowadzeniem niniejszego konkursu.

**Wniosek Konkursu im. Mariana Rejewskiego
o nagrodę Rektora Politechniki Łódzkiej
na najlepszą pracę magisterską z zakresu matematyki stosowanej**

Dane osobowe wnioskodawcy:

Imię:

Nazwisko:

Uczelnia:

Wydział:

Kierunek studiów:

Temat pracy dyplomowej magisterskiej:

Imię i nazwisko promotora/promotora pomocniczego:

Data egzaminu dyplomowego:

Adres email:

Numer telefonu:

Adres do korespondencji:

PESEL:

Numer konta bankowego:

Urząd skarbowy:

Do wniosku należy dołączyć:

1. Opinia promotora
2. Praca dyplomowa

Oświadczam, że zgłaszam pracę dyplomową do udziału w Konkursie im. Mariana Rejewskiego o nagrodę Rektora Politechniki Łódzkiej na najlepszą pracę magisterską z zakresu matematyki stosowanej i akceptuję jego regulamin.

Wyrażam zgodę na rozpowszechnianie mojego wizerunku oraz imienia i nazwiska w Internecie w materiałach promocyjno-informacyjnych (w tym filmach, artykułach prasowych i prezentacjach) o konkursie. Zapoznałem się z regulaminem konkursu i akceptuję wszystkie jego punkty.

.....
data i podpis osoby zgłaszającej udział w Konkursie