



# INSTYTUT MATEMATYCZNY

## Polskiej Akademii Nauk

ul. Śniadeckich 8, 00-656 Warszawa, tel. +48 22 522 81 00  
fax +48 22 629 39 97, e-mail: [im@impan.pl](mailto:im@impan.pl), [www.impan.pl](http://www.impan.pl)

Warszawa, 30.01.2020 r.

SN/400/01/20

Dziekani Wydziałów oraz  
Dyrektorzy Instytutów Matematyki/Matematycznych

Szanowni Państwo,

Uprzejmie proszę o upowszechnienie informacji o konkursie na Nagrodę Naukową Instytutu Matematycznego PAN w roku 2020 za wybitne osiągnięcia naukowe w zakresie matematyki. Mamy nadzieję, że wśród osób zgłoszonych do Nagrody znajdzie się też kandydat z Państwa instytucji.

Nagroda jest przyznawana corocznie. Kandydatem może być osoba, która nie ukończyła 45 lat do końca roku poprzedzającego przyznanie Nagrody. Wysokość Nagrody w 2020 roku będzie wynosić 13.000 zł. Kandydatów do Nagrody należy zgłaszać do dnia **04.03.2020 r.**

Wniosek powinien zawierać:

1. zgłoszenie wraz z uzasadnieniem sygnowane przez 3 osoby z tytułem profesora nauk matematycznych wraz z krótkim uzasadnieniem,
2. życiorys naukowy kandydata,
3. spis publikacji naukowych kandydata.

Więcej informacji o Nagrodzie można znaleźć na <http://www.impan.pl/Nagrody/impan.html>.

Wnioski należy składać elektronicznie na adres [nagroda@impan.pl](mailto:nagroda@impan.pl).

**Laureatami Nagrody są:**

**2009 r. – Jarosław Włodarczyk z Purdue University (USA),**

**2010 r. – Sławomir Solecki z University of Illinois (USA),**

**2011 r. – Krzysztof Bogdan z Instytutu Matematyki i Informatyki Politechniki Wrocławskiej,**

**2012 r. – Yuriy Tomilov z Instytutu Matematycznego PAN i Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika,**

**2013 r. – Grzegorz Karch z Instytutu Matematycznego Uniwersytetu Wrocławskiego.**

**2014 r. – Rafał Latała z Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego**

**2015 r. – Adrian Langer z Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego oraz Instytutu Matematycznego PAN**

**2016 r. – Krzysztof Oleszkiewicz z Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego**

**2017 r. – Piotr Śniady z Instytutu Matematycznego Polskiej Akademii Nauk**

**2018 r. – Agata Smoktunowicz z School of Mathematics, University of Edinburgh**

**2019 r. – Dariusz Buraczewski z Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego**