



UNIwersytet  
Warszawski

**Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka**

**ZAWIADOMIENIE  
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 29 października 2020 r. o godz. 14:00 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym:

**Mgr. Pawła Ciosmaka**

**Tytuł rozprawy:**

On quantum curves, Airy structures and supersymmetry (O krzywych kwantowych, strukturach Airy i supersymetrii)

**Promotor:**

Dr hab. Piotr Sułkowski, prof. UW

**Recenzenci:**

Dr hab. Karol Palka, prof. IM PAN (Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk)  
Prof. dr hab. Andrzej Sitarz (Uniwersytet Jagielloński)

**Dyscyplina naukowa:**

Matematyka

**Język obrony:**

Język polski

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzana w trybie zdalnym na podstawie § 29 ust. 6 załącznika nr 1 do uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.).

Rozprawa oraz recenzje dostępne są pod adresem: <https://www.mimuw.edu.pl/doktoraty>.

Link do uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenie należy przesłać na adres: [pjarmola@mimuw.edu.pl](mailto:pjarmola@mimuw.edu.pl). Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 19.00 w dniu 14 października 2020 r. do godz. 19.00 w dniu 27 października 2020 r.

Przewodnicząca  
Rady Naukowej Dyscyplin Matematyka i Informatyka

Prof. dr hab. Anna Gambin