



Politechnika Łódzka

Katedra Automatyki, Biomechaniki i Mechatroniki

## ZAPROSZENIE

W dniu **12 lutego 2019** roku o godzinie **10:30** w sali **334** (bud. A22) Katedry Automatyki, Biomechaniki i Automatyki (K-16) Politechniki Łódzkiej odbędzie się seminarium naukowe, podczas którego **mgr inż. Adam Wijata** przedstawi wyniki swojej pracy nad rozprawą doktorską pt. **„Modelowanie matematyczne i badania doświadczalne anizotropowego tarcia suchego”**.

Seminarium związane jest z planowanym wszczęciem przewodu doktorskiego.

Opiekun naukowy: prof. dr hab. inż. Jan Awrejcewicz

Opiekun pomocniczy: dr inż. Bartosz Stańczyk

Kierownik Katedry Automatyki,  
Biomechaniki i Mechatroniki

prof. dr hab. inż. Jan Awrejcewicz