

## Nevýjezdni zasedání ÚFKL – 6. 2. 2019

### Program

13.00-13.30 Jakub Rozbořil

*Growth and characterization of thin films of functional molecules*

13.30-14.00 Jan Dvořák

*Advanced control of SPR-TIRE deposition for colocalized optical characterization of biomolecules*

14.00-14.15 Michal Kiaba

*Modelovanie mechanického napätia a deformácie v kremikových súčiastkach v ONSEMI*

14.15-14.45 Přestávka

14.45-15.00 Václav Holý

*Informace o novém česko-německém projektu In-situ study of the growth kinetics of pulsed laser deposition of multiferroic complex oxides*

15.00-15.15 Ondřej Caha

*Spolupráce FzÚ+CEITEC: Supravodivost na rozhraní*

15.15-15.30 Jiří Novák

*Spolupráce v rámci projektů na CEITEC VUT: SINNCE & Molekulární nanomagnety na grafenu*

15.30-15.45 Petr Klenovský

*Quantera*

15.45-16.15 Přestávka

16.15-16.45 Ondřej Caha a Josef Humlíček

*Informace o současných projektech ve spolupráci s ON Semiconductor a dalšími institucemi*

16.45-17.20 Ústavní věci

18.00- Večere v Pohostinství u Bílého beránka, Štefánikova 85, 602 00 Brno