

## Program Mgr. semináře – 4. ročník, PS 2019

- 19.9.** Úvodní hodina, náplň semináře
- 26.9.** Czenglish  
Odborná praxe: Vladimír Sindelar. Než ho pozvu, prostudujte C6960
- 3.10.** Mgr. Program chemie -M. Nečas, P. Táborský, JP
- 10.10.** Angličtina - beletrie. Připomínky ke studijnímu plánu
- 17.10.** Odborná angličtina - článek
- 24.10.** DÚ na seminář: připravit vlastní strukturovaný životopis – eh...  
Pohovor, životopis.
- 31.10.** Seminář zrušen (JP: absence, promoce)  
Místo semináře na "Job Challenge" veletrh 20. 11.
- 7.11. 14:00 132A11** prof. František Tureček (University of Washington, Seattle): Gas-Phase Crosslinking: A New Tool for Structure Analysis of Non-Covalent Complexes
- 14.11.** Financování výzkumu. Grantové agentury - GAMU, FRMU, GAUK, GAČR, NIH, NSF. Jak u nás funguje doktorské studium.
- 21.11.** Rozprava o Job Challenge (20. 11.) a debata o uplatnění na trhu práce
- 28.11. 14:00 132A11**  
doc. Petr Táborský: Analytix 2019 - Deuterated water enhancement of fluorescence signal  
Govinda Mandal: 3rd Global Summit on Nanotechnology, Nanomedicine&Material Science - Interaction of Black Phosphorus (Phosphorene) with small molecules and peptides in MALDI TOF MS  
Mgr. Filip Smrčka: 11th Advanced Study Course on Optical Chemical Sensors
- 5.12.** Konference, časopisy, proces recenze článku. Jak se dělá poster.
- 12.12. 14:00 132A11**  
doc. RNDr. Radovan Fiala, CSc., Národní centrum pro výzkum biomolekul PŘF MU & CEITEC, Brno:  
Methods of NMR spectroscopy for studies of proteins and nucleic acids
- 19.12. 14:00 132A11**  
prof. Ing. Josef Čáslavský, CSc., Ústav chemie potravin a biotechnologií, VUT, Brno: Hmotnostní spektrometrie izotopových poměrů