



Univerzita Karlova v Praze Přírodovědecká fakulta

Albertov 6, 128 43 Praha 2



Vědecká konference Přírodovědecké fakulty UK 2009

Velká geologická posluchárna, 6. listopadu 2009

- 9:00** Zahájení, krátký proslov děkana
- 9:15-10:00** **Francis J. Magilligan** *Professor of Geography and Earth Sciences, Dartmouth College, Hanover, USA: „Watershed Disturbance: Establishing the Hydrologic and Ecological Impacts and the Social Context“*
- 10:00-10:50** **Ceny děkana pro nejlepší absolventy – nejlepší studentské závěrečné práce v magisterském studijním programu**
Mgr. Jakub Trubač (Ústav geologie a paleontologie)
Mgr. Jiří Míka (Katedra analytické chemie)
Mgr. Štěpánka Bláhová (Katedra fyzické geografie a geoekologie)
Mgr. Ondřej Ballek (Katedra buněčné biologie)
- 10:50-11:20** **Ceny děkana pro nejlepší absolventy – nejlepší studentské závěrečné práce v doktorském studijním programu**
RNDr. Jan Demel, Ph.D. (Katedra anorganické chemie)
RNDr. Martin Hejda, Ph.D. (Katedra ekologie)
Mgr. Anna Píšková, Ph.D. (Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů)
Mgr. Marie Macešková, Ph.D. (Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje)
- 11:20-11:40** Přestávka, káva
- 11:40-13:20** Představení mimořádných publikací a projektů fakulty
- 13:20-14:20** Vernisáž výstavy Věda je krásná, občerstvení
- 14:20-15:50** **Ceny děkana určené mladým vědeckopedagogickým pracovníkům do 35 let**
RNDr. Jana Spilková, Ph.D. (Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje)
Mgr. Jana Roithová, Ph.D. (Katedra organické a jaderné chemie)
RNDr. Adam Petrusek, Ph.D. (Katedra ekologie)
RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. (Katedra experimentální biologie rostlin)
Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D. (Katedra parazitologie)
RNDr. Kryštof Verner, Ph.D. (Ústav petrologie a strukturní geologie)
- 15:50-16:35** **Hynek Wichterle** *Assistant Professor of Pathology, Columbia University Medical Center, New York, USA: „Spinal Cord in a Dish: Modeling Neural Development with Embryonic Stem Cells“*
- 16:35-17:30** Volná diskuse – občerstvení

