



GEOFYZIKÁLNÍ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, v. v. i.

SPOŘILOVSKÉ EXPEDICE

nové a významné poznatky ve vědách o Zemi

Geofyzikální ústav AV ČR, Praha 4 – Spořilov

podzim 2014, čtvrtky v 16:00

16. 10.	Ondřej Santolík, Ivana Kolmašová Ústav fyziky atmosféry AV ČR	Blesky a vlny od vzniku blesku přes měření jeho elektromagnetických projevů k analýze vln v kosmickém plazmatu
30. 10.	Leona Chadimová Geologický ústav AV ČR	Prach kolem nás stopování prachových částic v geologickém záznamu a pohyb prachu v dnešní atmosféře
20. 11.	Pavel Spurný Astronomický ústav AV ČR	Bolidy a pády meteoritů
27. 11.	Prokop Závada Geofyzikální ústav AV ČR	Dynamika magmatu mikrostruktury a modely vzniku magmatických těles
11. 12.	Jiří Bruthans Přírodovědecká fakulta UK	Vznik pískovcového reliéfu aneb jak napěťové pole ovlivňuje erozi

Přednáškový sál Geofyzikálního ústavu AVČR
Boční II / 1401, Praha 4 – Spořilov
Další informace: www.ig.cas.cz

