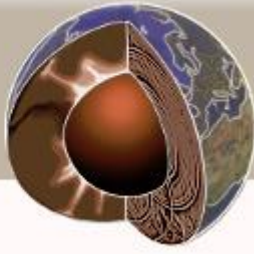


KATEDRA GEOFYZIKY MFF UK



SEISMICKÝ SEMINÁŘ – ARCHIV

Seminář o aktuálních problémech v oblasti seismického výzkumu Země.

Letní semestr 2021/22

D. Křížová (ÚSMH AV ČR)

25. 2. Informace o ohniskových mechanismech pro vybraná zemětřesení v západních Čechách (jaro 2014) a novinky z CHKO Broumovsko (podzim 2021)

4. 3. J. Brokešová (MFF UK) a J. Málek (ÚSMH AV ČR)

Šestisložkové seismogramy v lokálních vzdálenostech: novinky ze světa Rotafonů

J. Premus a F. Gallovič (MFF UK)

18. 3. Od sekund k měsícům – koseismický a postseismický dynamický model kalifornského zemětřesení Napa (Mw 6.0) z roku 2014

25. 3. V. Kuna (GFÚ AV ČR)

Vývoj a testování nízkonákladového systému včasného varování před zemětřesením v Nepálu

T. Fischer, P. Hrbcová, A. Salama, J. Doubravová (PřF UK a GFÚ AV ČR)

1. 4. Rojová seismicita a přenos tektonického napětí předcházející erupci Fagradalsfjall v roce 2021 na Islandu

8. 4. F. Gallovič (MFF UK)

Fraktální dynamický model zemětřesení pro simulace silných seismických pohybů

29. 4. J. Vackář (ÚSMH AV ČR)

Nová verze kódu BayesISOLA a příklady použití – SEMINÁŘ ZRUŠEN

6. 5. V. Vavryčuk, P. Adamová, J. Doubravová, J. Horálek (GFÚ AV ČR)

Katalog momentových tenzorů zemětřesení v západních Čechách za období 2008-2018

Seminars are held on Fridays from 2:00 p.m. Attendance in person is preferable; remote participation is possible via MS Teams. The presentations in English should last approximately 1 hour, possibly followed by a discussion (possibly also in Czech). Working seminars report preliminary results, and broader active participation of the audience is welcome. Please consider proposing your presentation in the available slots.