



Magyarország szeizmotektonikai veszélyeztetettségi térképének megalkotása és elemzése

Záróesemény program – 2022. november 17. (csütörtök)

11:00 – 11:05 Köszöntők

11:05 – 11:10 Célkitűzések, eredmények rövid összefoglalója

11:10 – 11:30 NKP kisfilm bemutatása

11:30 – 11:50 A neotektonikus fázis deformációinak új országos térképe

11:50 – 12:05 Receiver function analízissel készült Moho, Konrád térképek bemutatása

12:05 – 12:20 3D Zajomográfia a Pannon-medencére és környékére

12:20 – 12:35 Kávészünet

12:35 – 12:50 A Pannon-medencében uralkodó kéregfeszültség viszonyok

12:50 – 13:10 A Pannon-medence térségének aktív tektonikája új GNSS adatok és InSAR mozgástérképek fényében

13:10 – 13:25 A Pannon-medence szeizmicitása

13:25 – 13:40 Vs30 mérések és az új országos Vs30 térkép bemutatása

13:40 – 13:55 Az új országos szeizmotektonikai térkép bemutatása

13:55 – 14:00 Korreferátumok

14:00 – 15:00 Fogadás (ebéd)