

Jméno	Téma	Datum	SMO5
Bárta Daniel	Sopečná činnost a DPZ	21.3.	Blansko 7-8
Bláhová Monika	Družicová archeologie	2.5.	Hlinsko 6-5
Cigoš Miloslav	Cílené zemědělství (Precision farming) a DPZ	2.5.	Napajedla 7-6
Čížková Klára	Mapování polárních oblastí a DPZ	11.4.	Strakonice 4-4
Dvořák Štěpán	Družicová data a globální změny	14.3.	Brno 6-5
Dvouletá Lucie	Monitorování sněhové pokrývky a DPZ	28.3.	Napajedla 8-9
Fajkoš Jiří	Globální oteplování a DPZ	21.3.	Blansko 8-5
Harciník Tibor	Družicová data pro předpovědi počasí	18.4.	Velké Karlovice 8-7
Havránek David	Urbanizace a DPZ	2.5.	Blansko 6-9
Holík Petr	Metody tvorby DTM s využitím dat DPZ	18.4.	Brno 6-2
Chytka Vojtěch	Využití DPZ v geologii	21.3.	Náměšť nad Oslavou 4-5
Kopřiva Jan	Mapování mořského ledu a DPZ	21.3.	Bystřice pod Hostýnem 9-7
Křížová Andrea	Povodně a DPZ	14.3.	Tišnov 2-8
Necidová Barbora	Vyhledávání zdrojů nerostných surovin a DPZ	11.4.	Velké Meziříčí 9-2
Nedeliaková Nina	Monitorování zdrojů znečištění metodami DPZ	18.4.	Tišnov 2-7
Svobodová Vendula	Detekce změn v kulturní krajině a DPZ	2.5.	Moravské Budějovice 5-3
Štorová Martina	Mapování land use a land cover a DPZ	11.4.	Dačice 0-5
Řaptík Róbert	Zanikání jezerních pánví a DPZ	14.3.	Ledeč nad Sázavou 2-5
Vavřinová Eliška	Monitorování požárů a DPZ	18.4.	Třeboň 2-1 (raději jiný)
Vítková Michaela	Problém sucha a DPZ	28.3.	Nové Město na Moravě 7-4