



SEKCE 7

GEOTECHNIKA

Jednací místnost: B327

ODBORNÁ POROTA:

Ing. Lukáš Ďuriš, Ph.D.	VŠB-TU Ostrava
doc. Ing. Vladislav Horák, CSc.	VUT Brno
Ing. Tomáš Koudelka, Ph.D.	ČVUT Praha
Ing. Soňa Masarovičová, PhD.	Žilinská univerzita
Ing. Eva Panulinová, PhD.	TU Košice
prof. Ing. Peter Turček, PhD.	STU Bratislava

SOUTĚŽNÍ PRÁCE:

1.	Cabadaj Marek Mičová Zuzana	Prednosti statickej a dynamickej penetrácie v geotechnickom prieskume	Žilinská univerzita
2.	Červenka Jan	Návrh a cenové porovnání dvou typů záporové stěny	VUT Brno
3.	Dzugas Peter	Parametre šmykovej pevnosti a ich vplyv na stabilitu svahov	TU Košice
4.	Faltus Ondřej	OOFEM: Implementace plasticitního materiálového modelu Cam-Clay	ČVUT Praha
5.	Koleňák Matúš	Možnosti intenzifikácie odkaliska vápenných kalov	STU Bratislava
6.	Slámová Yvona	Stanovení smykových parametrů neporušeného vzorku jílovité zeminy	VŠB-TU Ostrava
7.	Solárová Silvia	Prednosti a kontrola účinnosti dynamickej konsolidácie pre zlepšovanie únosnosti dopravných stavieb	Žilinská univerzita
8.	Bc. Steiner Michal	Návrh tunelu v Barceloně na základě indexových klasifikací a softwaru Rocscience	VŠB-TU Ostrava