

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava  
Hornicko-geologická fakulta  
17. listopadu 2172/15  
708 00 Ostrava Poruba

## Oborový seminář 2019

pro studenty studijních oborů Inženýrská geodézie a Důlní měřictví,  
2. ročníku navazujícího magisterského studia v prezenční i kombinované formě  
se koná ve dnech 27. 3. 2019 – 29. 3. 2019.

*Účast studentů prezenčního i kombinovaného studia na oborovém semináři je povinná.*

**Středa: 27. 3. 2019**

Místnost: B2

**Služba:** Ing. Tomáš Král, Ing. Dávid Ferencei

- 8:00 – 9:30 **Ing. Karel Gregor, ředitel Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, Opava**  
*Snaha rezortu ČÚZK o zvýšení přesnosti a aktuálnosti katastru nemovitostí a zeměměřických produktů po roce 2017.*
- 9:45 – 11:15 **Ing. Radovan Šimíček, ředitel technického odboru Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, Opava**  
*Obnova katastrálního operátu novým mapováním.*
- 11:30 – 13:00 **Ing. Lukáš Kutil, Ing. Martina Hulanová, Exact Control System a.s., Praha**  
*Laserové skenování a digitální modelování.*
- 13:00 – 14:00 Oběd

**Služba:** Ing. Gabriela Ovesná

- 14:00 – 15:30 **Ing. Václav Šafář, Ph.D., vedoucí výzkumného útvaru 21, VÚGTK, v.v.i., Zdiby**  
*Technologie RPAS v měřické praxi, BIM a měřictví.*
- 15:45 – 17:15 **Ing. Marcel Brejcha, Ph.D., DATA SYSTEM s.r.o., Teplice**  
*Modelování krajiny dotčené těžbou nerostných surovin s vazbou na BIM.*

**Čtvrtek: 28. 3. 2019**

Místnost: B2

**Služba:** Ing. Vladimír Bezdíček

- 8:00 – 9:30     **Ing. Petr Polák, Geodézie Pokorná - Polák, Praha**  
*Soukromé a veřejné právo v zeměměřictví.*
- 9:45 – 11:15   **Ing. Václav Šanda, technický ředitel GEFOS a.s., Praha**  
*Geometrická přesnost ve výstavbě a její návaznosti.*
- 11:30 – 13:00   **Ing. Jaroslav Pohan, expert v rámci skupiny Metrostav a.s., Praha**  
*Monitoring stavebních objektů.*
- 13:00 – 14:00   Oběd

**Služba:** Ing. Milan Matolák

- 14:00 – 15:30   **Bc. Jakub Karas, Upvision s.r.o., Praha**  
*Využití a mapování z UAV v praxi.*
- 15:45 – 17:15   **Ing. Filip Koblík, GEFOS a.s., Praha**  
*Přesnost měřických technologií v geodézii a důlním měřictví.*

**Pátek: 29. 3. 2019**

Místnost: B2

**Služba:** Ing. Peter Augustin

- 8:00 – 9:30 **Ing. Jan Blín, Ph.D., MBA., ústřední báňský inspektor,  
Český báňský úřad v Praze**  
*Důlně měřická činnost při hornické činnosti nebo činnosti prováděné  
hornickým způsobem.*
- 9:45 – 11:15 **Ing. Bc. Vladimíra Žufanová, Ph.D., vedoucí oddělení metodiky a  
kontroly, Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Praha**  
*Katastr nemovitostí – procesy a technické prostředky pro vedení  
katastru nemovitostí, přístup k datům katastru nemovitostí.*
- 11:30 - 13:00 **Ing. Radomír Havlíček, Správa železniční dopravní cesty, státní  
organizace, Generální ředitelství, vedoucí oddělení HGD – hlavní  
geodet dráhy**  
*Železniční geodézie.*
- 13:00 – 14:00 Oběd

**Služba:** Ing. Štefan Mudička

- 14:00 - 15:30 **doc. Ing. Jaroslav Šíma, Ph.D., Žilinská univerzita, Stavebná  
fakulta, Katedra geodézie**  
*Geodetické práce při projektování, výstavbě a kontrole lanovek.*
- 15:45 - 17:15 **Ing. Milan Talácko, Ph.D., Ing. Miroslav Konečný, Ostrava  
GeoTEL Rail s.r.o.**  
*Železniční geodézie v praxi.*

**Ostrava 4. 2. 2019**

**doc. Ing. Hana Staňková, Ph.D., v. r.  
zástupce vedoucího institutu**