

VŠB – Technická univerzita Ostrava  
Hornicko-geologická fakulta  
Katedra geologického inženýrství

## Zadání bakalářské práce

Student: **Tereza Juhásová**

Studijní program: B2110 Geologické inženýrství

Studijní obor: 2101R004 Geovědní a montánní turismus

Téma: **Analýza turistického potenciálu areálů Dolní oblast Vítkovice (ČR) a  
Zollverein (Německo)**  
**Analysis of Tourist Potential of the Resorts Dolni Vitkovice Industrial  
Area and Zollverein Coal Mine Industrial Complex**

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Vliv technických památek na CR a jejich role v UNESCO
3. Dolní oblast Vítkovice – jeho role a význam v CR
4. Zollverein – industriální památka na seznamu UNESCO
5. Srovnávací analýza vybraných industriálních památek
6. Závěr

Rozsah bakalářské práce 35 - 50 normostran.

Seznam doporučené odborné literatury:

- Lednický, V.: Využití technických památek v českém cestovním ruchu. 1.vyd. Ostrava: VŠB-TU Ostrava, 2004. ISBN 80-248-0611-8
- Korbelářová, I.; Matěj, M.; Tejzr, L.: Kulturní dědictví Vítkovických železáren. NPÚ, ÚOP v Ostravě, 2014. ISBN 978-80-85034-80-6
- Marth, H.; Nölle, J.; Noll, H.-P.; Grütter, T.: Denkmalpfad Zollverein, 2018. Essen, Januar 2018.
- Tomíšková, M.; Šimková, H.: Trasy industriálního dědictví. Úkol Czech Tourism B.2/CR. Ústav územního rozvoje Brno, prosinec 2008.
- Vystoupil, J. a kol.: Atlas cestovního ruchu České republiky. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj, 2006. ISBN 8023972561

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. Ing. Martin Klempa, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

---

prof. Ing. Petr Skupien, Ph.D.  
*vedoucí katedry*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.  
*děkan fakulty*