

# ZAHRANIČNÍ GEOLOGICKÁ EXKURZE VÝCHODNÍ A JIŽNÍ ALPY (Rakousko, Itálie, Německo)

**Předmět:** KGE/ZGEX

**Termín:** 1. 9. – 6. 9. 2025 (pondělí - sobota)

**Sraz:** 1. 9. 2025, 7:00, vestibul PřF UP, 17. listopadu 12, Olomouc, odjezd v 7:20

**Doprava:** zajištěna fakultní dodávkou, kapacita auta omezuje počet účastníků na 6 osob. Účast dalších je možná, pokud si zajistí přepravu vlastním autem. Minimální počet účastníků je 4 (při menším počtu přihlášených bude exkurze zrušena)

**Ubytování:** v kempech, nutné vybavení (stan, spací pytel, karimatky, základní potřeby na vaření, baterka, etc.)

**Co s sebou:** vhodné oblečení a obuv do vysokohorského terénu (s ohledem na počasí), fotoaparát, psací potřeby, zápisník, kladivo, sáčky na vzorky, pas, cestovní pojištění do Evropy na celou dobu pobytu

**Podmínky pro udělení zápočtu:** účast, zbytek bude sděleno na cestě. Splnění předmětu bude započítáno ještě do akademického roku 2024/25.

**Předběžná trasa (bude upřesněno – na základě domluvy s přihlášenými studenty):**

Olomouc – Mikulov (jura, ernshbrunnské vápence) – Rechnitz, Bernstein (jurské ofiolity rechnitzského okna, metabazity, mineralogie) – Bad Eisenkappeln (UNESCO Geopark Karawanken Alpen, Rakousko / Slovinsko) – Kotschach-Mauthen (Geopark Karnische Alpen, Rakousko/Itálie) – Vajont (hráz přehrady Vajont, Itálie) – Piz Boé (triasová karbonátová platforma, Dolomity, Itálie) – Bolzano (bolzanský ryolit, Itálie) – Val di Genova (granitoidy, masív Adamello, Itálie) – Köfels, Ötztal (obří sesuvy, sesuvná morfologie, Rakousko) – Nordlingen (impaktní kráter Riess, Německo) – Holzmaden, Eichstatt (jurské fosiliferní solnhofenské vápence a holzmadenské břidlice, muzea, Německo) – Salzburg – Retz – Znojmo – Olomouc

Jedná se o příčný profil Východními a Jižními Alpami s ukázkou hlavních tektonostratigrafických jednotek Alp, se zaměřením na geologicky a turisticky atraktivní lokality a paleontologická muzea. Součástí exkurze budou vícehodinové pěší túry ve vysokohorském prostředí.

**Odhadovaná cena exkurze:**

Doprava (plánovaná trasa cca 2500 km, 7,- Kč/km, 6 studentů, při menším počtu účastníků náklady na dopravu automaticky stoupají):	cca 3 000,- Kč / os.
Ubytování (kempy: cca 25 EUR / os / noc):	cca 3 200,- Kč / os.
Vstupné (tu a tam vstupy do geoparků/muzeí):	cca 800,- Kč / os.
<b>Celkem</b>	<b>cca 7 000,- Kč / os.</b>

+ strava vlastní (není započtena v ceně): vaření v kempech, budou zajištěny zastávky na nákupy

Další dotazy u mne (místnost 1.010) nebo na e-mailu: [ondrej.babek@upol.cz](mailto:ondrej.babek@upol.cz)

Ondřej Bábek

Pár užitečných odkazů:

<https://www.geopark-karnische-alpen.at/Startseite.1447.0.html>

<https://www.geopark-karawanken.at/en/seite/view/geologie>

<https://www.geopark.si/en/home.html>

<https://www.muse.it/it/visita/Muse-sul-Territorio/Pagine/Museo-geologico-delle-Dolomiti-di-Predazzo.aspx>

<http://geopark-erzderalpen.at/>

[https://en.wikipedia.org/wiki/Vajont\\_Dam](https://en.wikipedia.org/wiki/Vajont_Dam)

[https://www.researchgate.net/publication/258258239\\_The\\_Lower\\_Permian\\_volcanics\\_along\\_the\\_Etsch\\_Valley\\_from\\_Meran\\_to\\_Auer\\_Bozen](https://www.researchgate.net/publication/258258239_The_Lower_Permian_volcanics_along_the_Etsch_Valley_from_Meran_to_Auer_Bozen)

<https://www.urweltmuseum.de/english>

<https://www.jura-museum.de/>

# Hrubý nástin trasy









