



**Jméno:** Daniel Lískovec

**Obor:** Regionální geografie

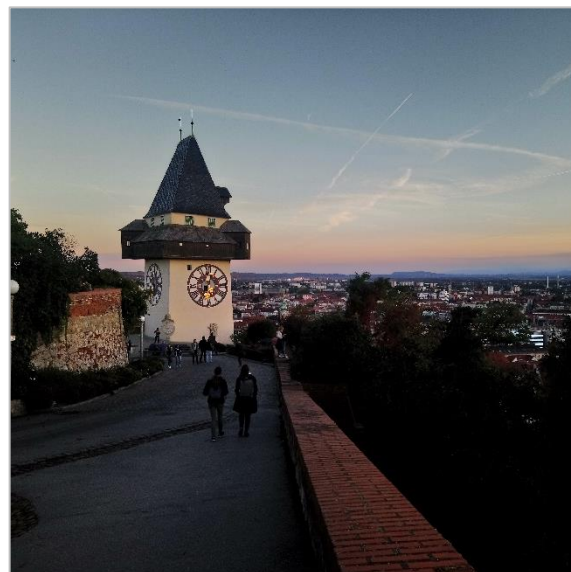
**Studium:** bakalářské, 3. ročník

**Země pobytu:** RAKOUSKO

**Instituce:** University of Graz

**Typ mobility:** studijní pobyt CEEPUS

**Období výjezdu:** ZS 2018



Jsem studentem třetího ročníku bakalářského studia regionální geografie na PŘF UP a v zimním semestru 2018 jsem se rozhodl vyjet v rámci studijního programu CEEPUS na měsíční pobyt do Grazu neboli Štýrského Hradce v Rakousku, kde byla mou hostitelskou institucí University of Graz.

Jako u každého zahraničního výjezdu na mě nejen před odjezdem, ale především po příjezdu čekal téměř celý den trvající administrativní proces, který byl ale na místě podrobně vysvětlen poradkyní Rakouské agentury pro mezinárodní mobilitu (OeAD). Přes tuto agenturu jsem měl také zajištěno vybrané ubytování ve studentském penzionu nedaleko od centra i univerzitního areálu. Kromě jiného také pořádá exkurze či setkání všech ubytovaných.

I když je Graz druhé největší město Rakouska a zároveň hlavní město Štýrska, působilo na mě stejně malebným dojmem jako Olomouc s velkým množstvím mladých lidí v ulicích, často se po městě přepravujících na kole. Dalším benefitem je blízkost Alpského pohoří, se kterým souvisí možnost výletů a pěkných výhledů v okolí města. Nadšenci přírody a turistiky si tam tedy přijdou na své, ale samozřejmě nejen ti. Trochu jsem se obával, že moje neznalost místního jazyka bude v německy mluvící zemi značný handicap, ale naštěstí většina lidí je vybavena znalostí angličtiny, takže s komunikací v běžném životě nebyl výrazný problém. Celkově tam na mě lidé zapůsobili velice ochotně a přívětivě, včetně úředního prostředí na místní matrice.

Rozhodně si myslím, že není třeba ničeho se obávat a každý student by se měl pokusit využít této příležitosti. Je to jedinečná šance vyzkoušet si život v jiné zemi, blíže poznat její kulturu, potkat nové lidi a zdokonalit svou komunikaci v cizím jazyce.



# Katedra geografie

Přírodovědecká fakulta UP



DO SVĚTA NA ZKUŠENOU

