

Pravidla pro přijímací řízení a podmínky přijetí do navazujícího magisterského studia na Hornicko-geologické fakultě VŠB - Technické univerzity Ostrava pro akademický rok 2021/2022

Děkan Hornicko-geologické fakulty (HGF) vyhlašuje od 1. 11. 2020 přijímací řízení pro akademický rok 2021/2022 do těchto navazujících magisterských studijních programů/oborů v konzultačních střediscích Ostrava a Most.

Navazující magisterské studijní programy/obory

Konzultační středisko Ostrava

- **Důlní měřičtví** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia;
- **Ekonomika a řízení v oblasti surovin** - studijní obor (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia, zařazeného do studijního programu Nerostné suroviny;
- **Geoinformatika** - studijní obor (výuka v českém nebo anglickém jazyce) v prezenční formě studia, zařazeného do studijního programu Geodézie, kartografie a geoinformatika;
- **Geologické inženýrství** - studijní obor (výuka v českém nebo anglickém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia, zařazeného do studijního programu Geologické inženýrství;
- **Geovědní a montánní turismus** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční formě studia;
- **Inženýrská geodézie** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia;
- **Odpadové hospodářství a úprava surovin** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo v kombinované formě studia;
- **Petroleum Engineering** - studijní program (výuka v českém nebo anglickém jazyce) v prezenční formě nebo (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia;
- **Preventivní přístupy v ochraně životního prostředí** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia;
- **Procesní inženýrství v oblasti surovin** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční formě studia;
- **Technické znovuvyužití brownfields** - studijní program (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo kombinované formě studia;
- **Technologie a hospodaření s vodou** - studijní program; (výuka v českém jazyce) v prezenční nebo v kombinované formě studia;
- **Těžba nerostných surovin** - studijní program (výuka v českém nebo anglickém jazyce) v prezenční nebo (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia.

Konzultační středisko Most

- **Ekonomika a řízení v oblasti surovin** - studijní obor (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia, zařazeného do studijního programu Nerostné suroviny;
- **Odpadové hospodářství a úprava surovin** - studijní program (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia;
- **Technické znovuvyužití brownfields** - studijní program (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia;
- **Těžba nerostných surovin** - studijní program (výuka v českém jazyce) v kombinované formě studia.

Hornicko-geologická fakulta nabízí studium rovněž uchazečům se specifickými potřebami. V případě zájmu kontaktujte studijní oddělení: <studijni.hgf@vsb.cz>.

U studijních oborů vyučovaných v anglickém jazyce se platí poplatek spojený se studiem ve smyslu § 58 odst. 5 zákona 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů **€ 4 000 za akademický rok**. U studijních programů vyučovaných v českém jazyce se výše uvedený poplatek spojený se studiem na Hornicko-geologické fakultě neplatí.

Způsob a podmínky podání přihlášky k navazujícímu magisterskému studiu

Pro podání přihlášky do navazujícího magisterského studia musí uchazeč splnit následující podmínky u programů v **anglickém jazyce do 28. 2. 2021** a u programů v **českém jazyce do 31. 3. 2021**:

- Podat elektronickou přihlášku na adrese <<http://uchazec.vsb.cz>>. Přihlášku není zapotřebí tisknout ani zasílat na VŠB-TUO.
- Vložit aritmetický průměr (zaokr. na 2 desetinná místa) z výsledků od prvního do předposledního semestru předchozího vysokoškolského (obvykle bakalářského) studia, u cizinců včetně případného převodu na českou klasifikaci. V případě, že již uchazeč získal vysokoškolský diplom a dodatek k diplomu, vloží do přílohy oba tyto dokumenty.
- Podmínkou pro podání přihlášky na navazující magisterské studium programů **Inženýrská geodézie** a **Důlní měřičtví** je předchozí studium studijního programu Geodézie a kartografie. Podobnost studijního programu popř. oboru posoudí garant studijního programu.
- Podmínkou pro podání přihlášky na navazující magisterské studium programu **Těžba nerostných surovin** je předchozí studium předmětů zaměřených na: problematiku těžby nerostných surovin; problematiku geologie; problematiku mechaniky hornin nebo zemin; problematiku bezpečnosti. Podobnost studijního programu popř. oboru posoudí garant studijního programu.

- Zaplatit administrativní poplatek, za úkony spojené s přijímacím řízením ve výši **500,- Kč (CZK)**. Poplatek je v kterékoliv fázi přijímacího řízení nevratný. Tento poplatek musí být uhrazen bezprostředně po podání přihlášky, nejpozději však pro první kolo do 31. 3. 2020. Včas neuhrazený poplatek činí přihlášku neplatnou. Poplatky banky plátce i banky příjemce jdou k tíži účtu plátce (jako dispozici s poplatky u plateb prostřednictvím mezibankovní sítě SWIFT je třeba zadat platbu typu OUR).

Administrativní poplatek zašlete na účet:

- Název účtu: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- Číslo účtu: 100954151/0300
- Variabilní symbol: **bude systémem vygenerován na konci přihlášky**
- Konstantní symbol: 0558
- Banka: ČSOB, a. s., pobočka Ostrava-Poruba, Hlavní třída 703, 708 39 Ostrava-Poruba
- Údaje pro provedení platby ze zahraničí:
 - IBAN: CZ51 0300 0000 0001 0095 4151
 - BIC (SWIFT) kód: CEKOCZPP
- Dispozice s poplatky u plateb prostřednictvím mezibankovní sítě SWIFT: OUR

V případě nesplnění těchto podmínek bude přihláška vyřazena z přijímacího řízení.

Potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti fakulta nevyžaduje. U některých studijních programů může však být v průběhu studia pro některé předměty požadováno potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti k jejich absolvování.

Uchazeč, jehož přihláška splnila podmínky pro podání přihlášky, dále musí u programů v anglickém jazyce do 28. 2. 2021 a u programů v českém jazyce do 10. 7. 2021 (1. kolo) dodat formou přílohy elektronické přihlášky:

- **diplom vysokoškolského studia** (obvykle bakalářský),
- **dodatek k diplomu,**
- **doklad prokazující splnění podmínky řádného ukončení studia v kterémkoliv typu vysokoškolského studijního programu, pokud bylo vzdělání dosaženo v zahraničí (netýká se rovnocenných dokladů, např. ze Slovenské republiky).** Postup pro posouzení doložení ukončeného vzdělání dosaženého v zahraničí je uveden v dokumentu „*Posuzování zahraničního vzdělání uchazečů o studium v rámci přijímacího řízení na VŠB-TUO*“ <<https://dokumenty.vsb.cz/docs/files/cs/9f06014d-db84-46c0-a5a5-4432e0b442e6>>,
- **jazykový certifikát.** Uchazeč je povinen prokázat schopnost studia ve zvoleném jazyce. V případě studia v českém jazyce je dostačující doložit vysokoškolské vzdělání absolvované v českém nebo slovenském jazyce, jinak musí uchazeč doložit certifikát prokazující znalost českého jazyka na úrovni B1 (<https://www.vsb.cz/712/cs/kurzy-a-jazykove-zkousky/cestina-pro-cizince/>). V případě studia v anglickém jazyce je dostačující doložit vysokoškolské vzdělání absolvované v anglickém jazyce, jinak musí uchazeč doložit certifikát prokazující znalost anglického jazyka na úrovni B1 (např. TOEFL nebo IELTS). V případech hodných zvláštního zřetele může děkan tuto zkoušku uchazeči prominout.

Všechny požadované dokumenty musí být naskenovány nebo nafoceny v dobře čitelné kvalitě a musí obsahovat všechny stránky.

Do navazujícího magisterského studia mohou být přijati pouze uchazeči, kteří úspěšně ukončili vysokoškolské studium stejného nebo příbuzného programu. Příbuznost bude posuzována především podle zařazení daného studijního programu do převládající oblasti vzdělávání ev. klasifikace vzdělávání dle ISCED-F. V ostatních případech posoudí příbuznost programu garant, který může děkanovi v případě nepřibuznosti programu doporučit nepřijetí uchazeče.

Při nenaplnění limitního počtu přijímaných uchazečů u studijních programů/oborů bude děkanem vypsáno **druhé kolo** přijímacího řízení. Termín pro podání přihlášky je v tomto kole do **31. 8. 2021**. V případě nenaplnění ani druhého kola mohou být vypsána další kola přijímacího řízení.

Jestliže bude překročen limitní počet uchazečů na studijní program/obor, fakulta si vyhrazuje právo nabídky jiného nenaplněného studijního programu/oboru.

U uchazečů, kteří řádně podali přihlášku se všemi požadovanými dokumenty, bude o jejich přijetí rozhodnuto na základě počtu bodů $PB = (4-X) \times 30$, kde X je aritmetický průměr z průběžných výsledků doloženého studia. Z uchazečů bude sestaveno pořadí dle počtu bodů PB a přijati budou uchazeči od nejvyšší hodnoty do naplnění maximálního počtu přijímaných studentů daného studijního programu (ev. oboru).

O přijetí ke studiu ve studijním programu rozhoduje děkan HGF VŠB-TUO.

Pokud uchazeč udělil souhlas, bude mu rozhodnutí o přijetí zasláno elektronikou prostřednictvím informačního systému do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu, nejpozději u programů **v anglickém jazyce do 30. 3. 2021** a u programů **v českém jazyce do 30. 7. 2021** (1. kolo).

Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu bude vyhotoveno písemně a bude uchazeči doručeno do vlastních rukou. Uchazeči, jehož pobyt není znám, se doručuje vyvěšením rozhodnutí na úřední desce.

Pro rozhodování o přijetí ke studiu je pro studijní program sestaveno pořadí uchazečů podle dosaženého celkového bodového hodnocení z předchozího studia. (viz Příloha 2)

Uchazeč, který se umístil v pořadí, na kterém dosáhl překročení předpokládaného nejvyššího počtu přijatých na studijní program/obor, není ke studiu přijat pro velký počet uchazečů splňujících podmínky přijetí.

Pokud stejné bodové hodnocení jako poslední přijatý, vyhovující stanovenému nejvyššímu počtu přijatých, má větší počet uchazečů, potom budou přijati všichni uchazeči.

Zápisy do studia se budou konat v měsících červenec, srpen a září 2021 **pouze elektronicky** a konkrétní pokyny pro zápis do jednotlivých studijních programů budou zveřejněny na webových stránkách fakulty <<https://www.hgf.vsb.cz/cs/uchazeci/prijimaci-řízení/>>.

Pokud se do studia nezapiší (elektronický zápis) všichni přijatí uchazeči a ve studijním programu nebude naplněn předpokládaný počet přijatých, potom bude uchazečům, kteří splnili podmínky přijetí a nebyli přijati pro velký počet uchazečů, nabídnuta možnost dodatečného přijetí po zápisu do studia. Pokud bude takovýto uchazečů větší počet, než je počet neobsazených míst, bude nabídka dodatečného přijetí učiněna v sestupném pořadí podle počtu bodů dosažených v přijímacím řízení.

Uchazeč má právo nahlédnout do všech materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o jeho přijetí ke studiu, na studijním oddělení v úředních hodinách a ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení vyrozumění o výsledku přijímacího řízení. Opisy ani kopie těchto materiálů se neposkytují.

Proti rozhodnutí se uchazeč může odvolat ve lhůtě do 30 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolacím správním orgánem je rektor. Podání písemného odvolání se řídí § 50 zákona č. 111/1998 Sb., zákon o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů.

Přijímací řízení je ukončeno dnem 30. 10. 2021.

Do 15 dnů po skončení přijímacího řízení zveřejní fakulta na webovém portálu fakulty (<http://www.hgf.vsb.cz>) zprávu o průběhu a výsledcích přijímacího řízení ve smyslu § 50 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., zákon o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů.

Tato *Pravidla pro přijímací řízení a podmínky přijetí do navazujícího magisterského studia na Hornicko-geologické fakultě VŠB - Technické univerzity Ostrava pro akademický rok 2021/2022* byla schválena v souladu s § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, Akademickým senátem Hornicko-geologické fakulty Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava dne 30. 10. 2020.

Ostrava, 30. 10. 2020

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr.h.c.
děkan Hornicko-geologické fakulty

Limitní počet přijímaných uchazečů na navazující magisterské studijní programy/obory Hornicko-geologické fakulty pro akademický rok 2021/2022

Studijní program:	Studijní obor:	Limitní počty přijímaných uchazečů 2021/2022			
		prezenční studium	kombinované studium Ostrava	kombinované studium Most	suma za studijní program
Důlní měřičtví		10	10	-	20
Geovědní a montánní turismus		75	-	-	75
Inženýrská geodézie		37	30	-	67
Odpadové hospodářství a úprava surovin		60	50	60	170
Petroleum Engineering		22	22	-	44
Preventivní přístupy v ochraně životního prostředí		30	20	-	50
Procesní inženýrství v oblasti surovin		30	-	-	30
Technické znovuvyužití brownfields		30	20	20	70
Technologie a hospodaření s vodou		45	20	-	65
Těžba nerostných surovin		30	30	45	105
Geodézie, kartografie a geoinformatika					40
	Geoinformatika	40	-	-	
Geologické inženýrství					70
	Geologické inženýrství	40	30	-	
Nerostné suroviny					165
	Ekonomika a řízení v oblasti surovin	70	40	55	

Limitní počet přijímaných uchazečů na navazující magisterské studijní programy/obory Hornicko-geologické fakulty pro akademický rok 2021/2022 akreditované v cizím jazyce

Studijní program:	Studijní obor:	Limitní počty přijímaných uchazečů 2021/2022			
		prezenční studium	kombinované studium Ostrava	kombinované studium Most	suma za studijní program
Mining of Mineral Resources		15	-	-	15
Petroleum Engineering		22	-	-	22
Geodesy, Cartography and Geoinformatics					12
	Geoinformatics	12	-	-	
Geological Engineering					20
	Geological Engineering	20	-	-	

Stanovení pořadí uchazečů ke studiu

Způsob stanovení bodů pro hodnocení studijního průměru dosaženého studia a hodnotu aritmetického průměru (zaokr. na 2 desetinná místa) z výsledků od prvního do předposledního semestru.

$$\text{BODY ZA PRŮMĚR} = 30(4-X),$$

kde X je aritmetický průměr studijních výsledků (zaokrouhlených na 2 desetinná místa) z výsledků od prvního do předposledního semestru.

$$\text{BODY CELKEM} = \text{BODY ZA PRŮMĚR}$$

Pozn.: Bodová hodnocení budou zaokrouhlena na 2 desetinná místa