

**PRAVIDLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ KE STUDIU V BAKALÁŘSKÝCH
A NAVAZUJÍCÍCH MAGISTERSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMECH FMMI PRO
AKADEMICKÝ ROK 2018/2019**

Pravidla přijímacího řízení ke studiu v bakalářských a navazujících magisterských studijních programech fakulty metalurgie a materiálového inženýrství (FMMI) vychází z § 48 až § 50 zákona 111/1998 Sb. „Zákon o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů“ a dále ze Statutu Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava.

1. Bakalářské studijní programy

V akademickém roce 2018/2019 je možno studovat studijní programy a obory, které jsou uvedeny v **Nabídce bakalářského studia pro akademický rok 2018/2019**, a to v prezenční i kombinované formě studia.

Nabídka bakalářského studia pro akademický rok 2018/2019:

Studijní program

B2109 Metalurgické inženýrství

Studijní obory:

- 2109R038 Moderní metalurgické technologie (P, K)¹
- 2109R039 Tepelná technika a keramické materiály (P, K)
- 2109R031 Umělecké slévárství (P)

Studijní program

B3923 Materiálové inženýrství

Studijní obory:

- 3911R036 Progresivní technické materiály (P, K)
- 3911R034 Materiály a technologie pro automobilový průmysl (P)
- 3911R033 Recyklace materiálů (P)

Studijní program

B3909 Procesní inženýrství

Studijní obory:

- 3909R014 Procesní inženýrství a metody kontroly kvality (P)
- 2805R002 Chemie a technologie ochrany životního prostředí (P)

Studijní program

B3922 Ekonomika a řízení průmyslových systémů

Studijní obory:

- 6208R123 Ekonomika a management v průmyslu (P, K)
- 3902R040 Automatizace a počítačová technika v průmyslu (P, K)
- 3902R062 Management kvality (P, K)

¹ P - Prezenční forma studia

K - Kombinovaná forma studia

Všechny studijní obory studijního programu Procesní inženýrství a studijní obory Umělecké slévárství, Recyklace materiálů a Materiály a technologie pro automobilový průmysl je možno studovat jen v prezenční formě studia. Studium se uskutečňuje výhradně v sídle fakulty.

Podmínkou přijetí ke studiu v bakalářských studijních programech je dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou. V rámci přijímacího řízení bude brán zřetel především na studijní výsledky na střední škole, a to včetně výsledků státní maturity (pokud ji uchazeč skládal).

Cizinci (netýká se občanů Slovenské republiky) mohou být ke studiu ve studijním programu v českém jazyce přijati za podmínek shodných s domácími uchazeči, pokud doloží doklad o nostrifikaci jejich středoškolského studia a pokud úspěšně složili zkoušku z českého jazyka na některé k tomu akreditované instituci minimálně na úrovni B1. Cizinci (netýká se občanů Slovenské republiky) odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018 (<http://www.vsb.cz/cs/univerzita/sluzby-univerzity/uznavani-zahranicniho-vzdelani/>).

Občané České republiky a Slovenské republiky, kteří absolvovali střední školu v cizině, odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018 (<http://www.vsb.cz/cs/univerzita/sluzby-univerzity/uznavani-zahranicniho-vzdelani/>).

Fakulta nabízí studium také handicapovaným studentům. Konkrétní studijní obor vhodný pro handicapované uchazeče je nutné předem konzultovat na studijním oddělení (monika.barcova@vsb.cz).

Uchazeči o studium mají možnost seznámit se s jednotlivými studijními programy a obory během **Dne otevřených dveří FMMI**, který se uskuteční **23. ledna 2018 v 9.00 hod. v posluchárně C4 v areálu VŠB – TUO v Ostravě-Porubě**, a také na webových stránkách fakulty: <https://www.fmfi.vsb.cz/cs/uchazeci/>.

1.a Typ formuláře pro přihlášku ke studiu

Přihláška ke studiu se podává prostřednictvím elektronického formuláře, který je dostupný na webovém portálu VŠB-TUO (<http://uchazec.vsb.cz>). **Elektronickou přihlášku je nutno vytisknout, podepsat, prospěch ze střední školy nechat potvrdit ředitelstvem školy a listinnou podobu přihlášky s ostatními doklady zaslat na studijní oddělení FMMI (viz 1.b)! Elektronická přihláška nabývá platnosti v den, kdy studijní oddělení obdrží její listinnou podobu.**

Přihláška se vyplňuje ve všech kolonkách, výsledky studia potvrzuje ředitelství střední školy. Potvrzení lékaře se nepožaduje. Uchazeč uvede v přihlášce název studijního programu i oboru, o nějž má zájem. U oboru absolvovaného na střední škole uvede kódy oborů (JKOV, KKOV, IZO - uvedeno na vysvědčeních). V přihlášce uchazeč uvede **průměrný prospěch** za jednotlivé ročníky studia podle výročních vysvědčení. V posledním ročníku, pokud uchazeč nemá maturitu, uvede průměrný prospěch podle pololetního vysvědčení. Uchazeči, kteří již mají maturitu, vyplní průměrný prospěch podle výročních vysvědčení, včetně maturity.

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

1.b Způsob a lhůta pro podávání přihlášek

Termín pro podání přihlášek je v **1. kole 1. 11. 2017 - 30. 4. 2018**, ve **2. kole 22. 5. - 10. 8. 2018**. (U přihlášek zaslaných poštou je rozhodující datum podání.)

Adresa pro zaslání přihlášek ke studiu je:

**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Studijní oddělení FMMI
17. listopadu 15/2172
708 33 Ostrava-Poruba**

Poznámka: Ve zřeteluhodném případě může děkanka fakulty vyhlásit třetí kolo přijímacího řízení.

1.c Výše poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením, forma a lhůta jeho úhrady

Administrativní poplatek za přijímací řízení činí **500,- Kč. Administrativní poplatek je nevratný v kterékoli fázi přijímacího řízení!**

Poplatek je možno zaplatit prostřednictvím Elektronického platebního systému (EPS) na eps.vsb.cz. Platbu lze provést též bankovním převodem:

-příkazem k úhradě	
název účtu:	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
číslo účtu:	100954151/0300
konstantní symbol:	0308
variabilní symbol:	vygenerovaný na elektronické přihlášce
banka:	ČSOB, a.s., pobočka Ostrava - Poruba, Hlavní tř. 703, PSČ 708 39

Kopie dokladu o zaplacení nebo potvrzení o provedení převodu platby musí být doloženy k listinné podobě přihlášky. V případě platby prostřednictvím Elektronického platebního systému (EPS) není potřeba platbu dokládat.

Poplatek musí být uhrazen nejpozději v den podání listinné podoby elektronické přihlášky, hradí se výhradně platbou na účet, přičemž uhrazením se rozumí okamžik připsání platby na účet.

1.d Způsob doložení zákonem požadovaného dosaženého vzdělání

Průměrný prospěch v jednotlivých ročnících střední školy potvrzuje na přihlášce příslušná střední škola, na které bude uchazeč skládat maturitní zkoušku. Uchazeč, který se nehlásí přímo ze střední školy, potvrzuje údaje o vzdělání kopií výročních vysvědčení a úředně ověřenou kopii maturitního

vysvědčení. Uchazeči, kteří v době podání přihlášky nemají vykonánu maturitní zkoušku, doloží na studijní oddělení úředně ověřenou kopii maturitního vysvědčení a kopii výročního vysvědčení co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018.

Cizinci odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018 (netýká se občanů Slovenské republiky). Občané České republiky a Slovenské republiky, kteří absolvovali střední školu v cizině, odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018.

Pokud uchazeč v přihlášce uvádí titul před nebo za jménem, doloží také kopii diplomu jako doklad o nejvyšším dosaženém vzdělání.

1. e Rozhodující skutečnosti dokládající předpoklady ke studiu

Rozhodující skutečnosti, které dokládají předpoklady ke studiu, jsou zejména:

- studijní průměr ze střední školy;
- výsledky maturitní zkoušky.

Přijímací řízení sestává z posouzení výsledků studia uchazeče na střední škole, a to včetně výsledků státní maturity, pokud ji uchazeč skládal, a z administrativních úkonů. Uchazeči budou přijímáni podle studijních výsledků na střední škole, a to včetně výsledků státní maturity (pokud ji uchazeči skládali).

1.f Závazné termíny a lhůty přijímacího řízení

První kolo přijímacího řízení

Uzávěrka přihlášek pro 1. kolo	30. duben 2018
Zasedání přijímací komise	nejpozději 20. květen 2018
Zápis ke studiu	srpen, září 2018

Druhé kolo přijímacího řízení

Uzávěrka přihlášek pro 2. kolo	10. srpen 2018
Zasedání přijímací komise	nejpozději 15. srpen 2018
Zápis ke studiu	srpen, září 2018

1.g Nejvyšší počet uchazečů

Předpokládaný nejvyšší počet uchazečů, které je možno přijmout ke studiu v 1. ročníku bakalářského studia na FMMI, je 500.

Předpokládaný nejvyšší počet přijatých studentů:

- Studijní program Metalurgické inženýrství 110
- Studijní program Materiálové inženýrství 120
- Studijní program Procesní inženýrství 50
- Studijní program Ekonomika a řízení průmyslových systémů 220

1.h Způsob vyrozumění uchazečů o výsledku přijímacího řízení

Písemné vyrozumění o výsledku přijímacího řízení uchazeč obdrží nejpozději do 30 dnů po termínu zasedání přijímací komise zásilkou do vlastních rukou na kontaktní adresu. Uchazeč má právo nahlédnout do všech materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o jeho přijetí ke studiu ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení vyrozumění o výsledku přijímacího řízení na studijním oddělení FMMI. Opisy ani kopie těchto materiálů se neposkytují.

Podání žádosti o přezkoumání rozhodnutí se řídí zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách (§ 50 odst. 6, 7).

Do 15 dnů po skončení přijímacího řízení zveřejní fakulta na webovém portálu fakulty (<http://www.fmmi.vsb.cz>) zprávu o průběhu a výsledcích přijímacího řízení ve smyslu § 50 odst. 9 zákona.

1. i Kontakt

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Studijní oddělení FMMI
Ing. Monika Barčová
17. listopadu 15/2172
708 33 Ostrava-Poruba
tel. 597325552
e-mail: monika.barcova@vsb.cz

2. Navazující magisterské studijní programy

V akademickém roce 2018/2019 je možno studovat studijní programy a obory, které jsou uvedeny v **Nabídce navazujícího magisterského studia pro akademický rok 2018/2019**, a to v prezenční i kombinované formě studia.

Nabídka navazujícího magisterského studia pro akademický rok 2018/2019:

Studijní program

N2109 Metalurgické inženýrství

Studijní obory:

2109T038 Moderní metalurgické technologie (CZ² - P, K³, AN - P)

2109T039 Tepelná technika a keramické materiály (CZ - P, K, AN - P)

Studijní program

N3923 Materiálové inženýrství

Studijní obory:

3911T036 Progresivní technické materiály (CZ - P, K, AN - P)

3911T033 Recyklace materiálů (CZ - P)

3901T077 Biomechanické inženýrství (CZ - P)

3911T034 Materiály a technologie pro automobilový průmysl (CZ - P)

Studijní program

N3909 Procesní inženýrství

Studijní obory:

2805T019 Chemické a environmentální inženýrství (CZ-P)

Studijní program

N3922 Ekonomika a řízení průmyslových systémů

Studijní obory:

6208T123 Ekonomika a management v průmyslu (CZ - P, K)

3902T040 Automatizace a počítačová technika v průmyslových technologiích
(CZ - P, K, AN - P)

3902T062 Management kvality (CZ - P, K, AN - P)

Studijní obor Chemické a environmentální inženýrství a studijní obor Recyklace materiálů, Biomechanické inženýrství a Materiály a technologie pro automobilový průmysl je možno studovat jen v prezenční formě studia.

Fakulta nabízí navazující magisterské studium v českém nebo anglickém jazyce. Pravidla přijímacího řízení pro studium v anglickém jazyce budou zveřejněna v samostatném dokumentu.

Studium se uskutečňuje pouze v sídle fakulty. Uchazeči se hlásí přímo ke studiu jednotlivých studijních oborů.

² CZ - český jazyk

AN - anglický jazyk

³ P prezenční forma studia

K kombinovaná forma studia

Podmínkou přijetí ke studiu v magisterském studijním programu, který navazuje na bakalářský studijní program, je řádné ukončení studia v kterémkoliv typu studijního programu.

Podmínkou přijetí ke studiu v navazujících magisterských studijních oborech je úspěšné absolvování studia shodného nebo příbuzného bakalářského studijního oboru zakončené Státní závěrečnou zkouškou a absolvování profilových předmětů stanovených pro studijní program. Příbuznost oborů bude zohledněna rozdělením uchazečů do skupin podle oborů navazujícího magisterského studia, na něž podávají přihlášku, a oborů bakalářského studia, z nichž podávají přihlášku.

V rámci přijímacího řízení bude brán zřetel na:

- to, zda uchazeč ve svém předchozím bakalářském studiu absolvoval profilové předměty stanovené pro studijní program
- příbuznost studijního oboru, na nějž se uchazeč hlásí, a studijního oboru, který studoval v předchozím bakalářském studiu;
- studijní výsledky v předchozím bakalářském studiu.

Cizinci (netýká se občanů Slovenské republiky) mohou být ke studiu ve studijním programu v českém jazyce přijati za podmínek shodných s domácími uchazeči, pokud doloží doklad o nostrifikaci jejich bakalářského studia a úspěšně složili zkoušku z českého jazyka na některé k tomu akreditované instituci minimálně na úrovni B1. Cizinci (netýká se občanů Slovenské republiky) odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018 (<http://www.vsb.cz/cs/univerzita/sluzby-univerzity/uznavani-zahranicniho-vzdelani/>).

Občané České republiky a Slovenské republiky, kteří absolvovali bakalářské studium v cizině, odevzdají úředně ověřenou kopii nostrifikační doložky co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018 (<http://www.vsb.cz/cs/univerzita/sluzby-univerzity/uznavani-zahranicniho-vzdelani/>).

U navazujících magisterských studijních programů uskutečňovaných v českém jazyce se školné na FMMI neplatí. U navazujících magisterských studijních programů uskutečňovaných v anglickém jazyce se platí školné podle čl. 9 odst. 9 Statutu VŠB-TUO. V případě studia v anglickém jazyce je dostačující doložit vysokoškolské vzdělání v anglickém jazyce, jinak musí uchazeč doložit certifikát prokazující znalost anglického jazyka na úrovni B1 (např. TOEFL nebo IELTS). Podrobné informace jsou uvedeny na <http://www.fmmi.vsb.cz/en>.

Fakulta nabízí studium také handicapovaným studentům. Konkrétní studijní obor vhodný pro handicapované uchazeče je nutné předem konzultovat na studijním oddělení (monika.barcova@vsb.cz).

Uchazeči o studium mají možnost seznámit se s jednotlivými studijními programy a obory během **Dne otevřených dveří FMMI**, který se uskuteční **23. ledna 2018 v 9.00 hod. v posluchárně C4 v areálu VŠB – TUO v Ostravě-Porubě**, a také na webových stránkách fakulty <https://www.fmmi.vsb.cz/cs/uchazeci/>.

2.a Typ formuláře pro přihlášku ke studiu

Přihláška ke studiu se podává prostřednictvím elektronického formuláře, který je dostupný na webovém portálu VŠB-TUO (<http://uchazec.vsb.cz>). **Elektronickou přihlášku je nutno vytisknout, podepsat a listinnou podobu přihlášky spolu s ostatními doklady zaslat na studijní oddělení FMMI (viz 2.b)! Elektronická přihláška nabývá platnosti v den, kdy studijní oddělení obdrží její listinnou podobu.**

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

2.b Způsob a lhůta pro podávání přihlášek

Termín pro podání přihlášek je v **1. kole 1. 11. 2017 - 30. 4.2018**, ve **2. kole 22. 5. - 10. 8. 2018**. (U přihlášek zaslaných poštou je rozhodující datum podání.)

Adresa pro zaslání přihlášek ke studiu je:

**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Studijní oddělení FMMI
17. listopadu 15/2172
708 33 Ostrava-Poruba**

Poznámka: Ve zřetelném případě může děkanka fakulty vyhlásit třetí kolo přijímacího řízení.

2.c Výše poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením, forma a lhůta jeho úhrady

Administrativní poplatek za přijímací řízení činí **500,- Kč. Administrativní poplatek je nevratný v kterékoli fázi přijímacího řízení!**

Poplatek je možno zaplatit prostřednictvím Elektronického platebního systému (EPS) na eps.vsb.cz. Platbu lze provést též bankovním převodem:

-příkazem k úhradě	
název účtu:	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
číslo účtu:	100954151/0300
konstantní symbol:	0308
variabilní symbol:	vygenerovaný na elektronické přihlášce
banka:	ČSOB, a.s., pobočka Ostrava - Poruba, Hlavní tř. 703, PSČ 708 39

Kopie dokladu o zaplacení nebo potvrzení o provedení převodu platby musí být doloženy k listinné podobě přihlášky. V případě platby

prostřednictvím Elektronického platebního systému (EPS) není potřeba platbu dokládat.

Poplatek musí být uhrazen nejpozději v den podání listinné podoby elektronické přihlášky, hradí se výhradně platbou na účet, přičemž uhrazením se rozumí okamžik připsání platby na účet.

2.d Způsob doložení zákonem požadovaného dosaženého vzdělání

Uchazeč o studium v navazujícím magisterském studiu musí doložit:

- I. úředně ověřenou kopii diplomu, dokládající získání titulu bakalář (Bc.) (u uchazečů, kteří absolvovali bakalářské studium na VŠB - TU Ostrava, se úředně ověřená kopie diplomu nevyžaduje),
- II. originál výpisu všech absolvovaných předmětů z předcházejícího studia v bakalářském nebo magisterském studijním programu, nebo jeho úředně ověřenou kopii (u uchazečů, kteří absolvovali bakalářské studium na FMMI VŠB – TU Ostrava, se výpis zkoušek nevyžaduje),
- III. kopii „Dodatku k diplomu“ (Diploma supplement) (u uchazečů, kteří absolvovali bakalářské studium na FMMI VŠB – TU Ostrava, se výpis zkoušek nevyžaduje),
- IV. sylaby předmětu (včetně rozsahu výuky), který má být uznán (u uchazečů, kteří absolvovali bakalářské studium na FMMI VŠB – TU Ostrava, se sylaby nevyžadují).

Uchazeč, který v době podání přihlášky nemá vykonánu Státní závěrečnou zkoušku, doloží k přihlášce Výpis zkoušek z předchozího bakalářského studia (viz 2d II), sylaby předmětu (viz 2dIV.). Kopii diplomu a Dodatku k diplomu pak doloží co nejdříve, nejpozději do 14. 9. 2018.

V přihlášce ke studiu uvede uchazeč studijní průměr za 1. až předposlední semestr bakalářského studia, vypočtený jako aritmetický průměr výsledků všech předmětů, které byly klasifikovány známkou.

Uchazeči, kteří neabsolvovali bakalářské studium, ale absolvovali „dlouhé“ magisterské studium, uvedou studijní průměr z absolvovaného vysokoškolského studia vypočtený jako aritmetický průměr výsledků všech předmětů, které byly klasifikovány známkou.

2. e Rozhodující skutečnosti dokládající předpoklady ke studiu

Rozhodující skutečnosti, které dokládají předpoklady ke studiu, jsou zejména:

- to, zda uchazeč ve svém předchozím bakalářském studiu absolvoval profilové předměty stanovené pro studijní program,
- příbuznost studijního oboru, na nějž se uchazeč hlásí, a studijního oboru, který studoval v předchozím bakalářském studiu,
- studijní výsledky z předchozího bakalářského studia.

Přijímací řízení sestává z posouzení, zda absolvované předměty, které uchazeč absolvoval ve svém předchozím bakalářském studiu, odpovídají profilovým předmětům stanoveným pro daný studijní program. Dále přijímací řízení sestává z posouzení příbuznosti oboru, na nějž se uchazeč hlásí, a oboru, který studoval v bakalářském studiu, z posouzení výsledků studia uchazeče v předchozím bakalářském studiu a z administrativních úkonů.

Podmínkou nutnou k přijetí ke studiu v navazujícím magisterském studijním programu **Metalurgické inženýrství** je předchozí absolvování profilového předmětu **matematika** ukončeného zkouškou, přičemž tento předmět musí být minimálně z 70% shodný s obsahem předmětů Matematika I a Matematika II bakalářského studia na FMMI.

Podmínkou nutnou k přijetí ke studiu v navazujícím magisterském studijním programu **Materiálové inženýrství** je předchozí absolvování profilového předmětu **matematika** ukončeného zkouškou, přičemž tento předmět musí být minimálně z 70% shodný s obsahem předmětů Matematika I a Matematika II bakalářského studia na FMMI.

Podmínkou nutnou k přijetí ke studiu v navazujícím magisterském studijním programu **Procesní inženýrství** je předchozí absolvování profilových předmětů **matematika a chemie** ukončených zkouškou, přičemž tyto předměty musí být minimálně z 70% shodné s obsahem předmětů Matematika I a Matematika II a Chemie I a Chemie II bakalářského studia na FMMI

Podmínkou nutnou k přijetí ke studiu v navazujícím magisterském studijním programu **Ekonomika a management v průmyslu** je předchozí absolvování profilového předmětu **matematika** ukončeného zkouškou, přičemž tento předmět musí být minimálně z 70% shodný s obsahem předmětů Matematika I a Matematika II bakalářského studia na FMMI.

Příbuznost oborů bude zohledněna rozdělením uchazečů do skupin podle oborů navazujícího magisterského studia, na něž podávají přihlášku, a oborů bakalářského studia, z nichž podávají přihlášku. Pro všechny studijní obory navazujícího magisterského studia jsou skupiny A, B, C, D. Jednotlivé skupiny oborů jsou popsány v **Příloze 1**.

V jednotlivých skupinách bude nejprve posuzováno, zda uchazeči absolvovali předměty odpovídající profilovým předmětům stanoveným pro daný studijní program. U všech studijních oborů budou přijati pouze ti uchazeči ze skupiny oborů A, kteří splnili nutnou podmínku absolvování předmětů odpovídající profilovým předmětům stanoveným pro daný studijní program, a to podle studijních výsledků v předchozím bakalářském studiu. Při nenaplnění kapacit mohou být dále přijati ti uchazeči (nebo část) ze skupiny oborů B, kteří splnili nutnou podmínku absolvování předmětů odpovídající profilovým předmětům stanoveným pro daný studijní program, a to opět podle studijních výsledků v předchozím bakalářském studiu. Nedojde-li k naplnění kapacit uchazeči ze skupiny B, mohou být dále přijati analogickým způsobem uchazeči ze skupiny C a následně D.

Studijní výsledky budou posuzovány dle aritmetického průměru z průběžných výsledků bakalářského studia od prvního do předposledního semestru.

Shodnost profilových předmětů bude posuzována proděkanem pro pedagogickou činnost/garantem studijního programu na základě doložených sylabů

předmětu, který má být uznán. Požadovaná shoda obsahu srovnávaných předmětů musí být minimálně 70%.

U uchazečů, kteří neabsolvovali bakalářské studium, ale absolvovali „dlouhé“ magisterské studium, nebo u uchazečů ze zahraničí, bude zařazení do skupin podle oborů provedeno individuálně.

2.f Závazné termíny a lhůty přijímacího řízení

První kolo přijímacího řízení

Uzávěrka přihlášek pro 1. kolo	30. duben 2018
Zasedání přijímací komise	nejpozději 15. červen 2018
Zápis ke studiu	srpen, září 2018

Druhé kolo přijímacího řízení

Uzávěrka přihlášek pro 2. kolo	10. srpen 2018
Zasedání přijímací komise	nejpozději 15. srpen 2018
Zápis ke studiu	srpen, září 2018

2.g Nejvyšší počet uchazečů

Předpokládaný nejvyšší počet uchazečů, které je možno přijmout ke studiu v 1. ročníku navazujícího magisterského studia na FMFI, je 330.

Předpokládaný nejvyšší počet přijatých studentů:

- **Studijní program Metalurgické inženýrství 70**
 Obor: Moderní metalurgické technologie 50
 Obor: Tepelná technika a keramické materiály 20
- **Studijní program Materiálové inženýrství 110**
 Obor: Progresivní technické materiály 60
 Obor: Recyklace materiálů 20
 Obor: Biomechanické inženýrství 15
 Obor: Materiály a technologie pro automobilový průmysl 15
- **Studijní program Procesní inženýrství 30**
 Obor: Chemické a environmentální inženýrství 30
- **Studijní program Ekonomika a řízení průmyslových systémů 120**
 Obor: Ekonomika a management v průmyslu 60
 Obor: Management kvality 40
 Obor: Automatizace a počítačová technika v průmyslových technologiích 20

Pro studijní obor „Ekonomika a management v průmyslu“ je nejvyšší počet uchazečů, které je možno přijmout ke studiu, max. 30 v prezenční formě (z toho max. 20 v 1. kole přijímacího řízení) a max. 30 v kombinované formě studia (z toho max. 20 v 1. kole). Pro studijní obor „Management kvality“ je nejvyšší počet uchazečů, které je možno přijmout ke studiu, max. 20 v prezenční formě (z toho max. 15 v 1. kole přijímacího řízení) a max. 20 v kombinované formě studia (z toho max. 15 v 1. kole přijímacího řízení).

V případě nenaplnění kapacit studijního oboru si fakulta vyhrazuje právo převedení volných kapacit daného oboru na jiný studijní obor v rámci studijního programu.

2.h Způsob vyrozumění uchazečů o výsledku přijímacího řízení

Písemné vyrozumění o výsledku přijímacího řízení uchazeč obdrží nejpozději do 30 dnů po termínu zasedání přijímací komise zásilkou do vlastních rukou, zaslanou na kontaktní adresu.

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

Podání žádosti o přezkoumání rozhodnutí se řídí zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách (§ 50 odst. 6, 7)

Do 15 dnů po skončení přijímacího řízení zveřejní fakulta na webovém portálu fakulty (<http://www.fmfi.vsb.cz>) zprávu o průběhu a výsledcích přijímacího řízení ve smyslu § 50 odst. 9 zákona.

2. i Kontakt

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Studijní oddělení FMMI

Ing. Monika Barčová

17. listopadu 15/2172

708 33 Ostrava-Poruba

tel. 597325552

e-mail: monika.barcova@vsb.cz

Příloha 1

Skupiny oborů předchozího bakalářského studia pro zařazení uchazeče o studium ve studijních oborech navazujícího magisterského studia

1. Skupina A

Do skupiny A budou zařazeni uchazeči o studium ve studijních oborech navazujícího magisterského studia, kteří podávají přihlášku z některého ze studijních oborů bakalářského studia **shodně zaměřeného studijního programu na FMFI.**

2. Skupina B

Do skupiny B budou zařazeni uchazeči o studium ve studijních oborech navazujícího magisterského studia, kteří podávají přihlášku z některého ze studijních oborů bakalářského studia dalších studijních programů na FMFI.

3. Skupina C

Do skupiny C budou zařazeni uchazeči o studium ve studijních oborech navazujícího magisterského studia, kteří podávají přihlášku z některého **z dalších příbuzných studijních oborů bakalářského studia na jiných fakultách na VŠB – TU Ostrava.**

4. Skupina D

Do skupiny D budou zařazeni uchazeči o studium ve studijních oborech navazujícího magisterského studia, kteří podávají přihlášku z některého **z dalších příbuzných studijních oborů bakalářského studia na jiných vysokých školách.**