



Fakulta baníctva, ekológie,  
riadenia a geotechnológií

## Zápisnica zo zasadnutia AS FBERG TUKE zo dňa 16. októbra 2023

**Prítomní:** podľa prezenčnej listiny  
(Príloha č. 1)

**Overovatelia:** doc. Ing. Ľubomír Štrba, PhD.  
Juraj Ivan

### Priebeh zasadnutia:

#### 1. Otvorenie zasadnutia

Predseda AS FBERG TUKE prof. Ing. Marian Šofranko, PhD. otvoril zasadnutie AS FBERG TUKE privítaním členov AS FBERG TUKE a prítomných hostí.

#### 2. Schvaľovanie overovateľov záznamu

##### Uznesenie č. 40/2023

AS FBERG TUKE zvolil pomerom hlasov 10-0-0 za overovateľov záznamu doc. Ing. Ľubomíra Štrbu, PhD. a Juraja Ivana.

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

#### 3. Aktualizácia programu zasadnutia a jeho schválenie

##### Uznesenie č. 41/2023

AS FBERG TUKE schválil pomerom hlasov 10-0-0 program zasadnutia AS FBERG TUKE.

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Schvaľovanie overovateľov záznamu.
3. Aktualizácia programu zasadnutia a jeho schválenie.
4. Kontrola plnenia uznesení, záverov a rozhodnutí z predchádzajúceho zasadnutia.
5. Interpelácie.
6. Schvaľovanie dokumentu „Predĺženie prijímacieho konania do 14.02.2024 a predĺženie termínu podávania prihlášok pre III. stupeň štúdia na FBERG TUKE pre akademický rok 2023/2024 do 19.01.2024“.
7. Schvaľovanie dokumentu „Podmienky prijatia na bakalárske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“.
8. Schvaľovanie dokumentu „Podmienky prijatia na inžinierske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“.
9. Schvaľovanie dokumentu „Možnosti pokračovania v štúdiu z bakalárskych študijných programov na inžinierske študijné programy FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“.
10. Rôzne.
11. Ukončenie zasadnutia.

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

#### **4. Kontrola plnenia uznesení, záverov a rozhodnutí z predchádzajúceho zasadnutia**

Neboli prijaté žiadne zročné uznesenia.

#### **Informácia o korešpondenčných hlasovaniach AS FBERG TUKE**

Predseda AS FBERG TUKE informoval prítomných o uzneseniach schválených AS FBERG TUKE formou Per Rollam:

#### **Per Rollam hlasovanie dňa 07. 06. 2023**

##### **Uznesenie č.38/2023**

AS FBERG TUKE hlasovaním Per Rollam dňa 07. 06. 2023 pomerom hlasov 11-0-0 vyjadril súhlas bez pripomienok s predajom majetku pracoviska VRP podľa Prílohy č. 1.

#### **Per Rollam hlasovanie dňa 14. 09. 2023**

##### **Uznesenie č.39/2023**

AS FBERG TUKE hlasovaním Per Rollam dňa 14. 09. 2023 schválil pomerom hlasov 11-0-0 dokument „Predĺženie prijímacieho konania a predĺženie termínu podávania prihlášok pre III. stupeň štúdia na FBERG TUKE pre akademický rok 2023/2024 do 01.12.2023". (Príloha č. 1).

#### **5. Interpelácie**

- Doc. Ing. Július Kondela, PhD. sa pýtal dekana FBERG na aktuálne informácie súvisiace s bežiacim procesom Zosúladovania vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na FBERG TUKE, dekan FBERG poinformoval členov AS FBERG TUKE, že proces zosúladovania prebieha podľa plánu a potrebné informácie sú priebežne získavané, presný termín návštevy pracovnej skupiny Slovenskej akreditačnej agentúry ešte nie je známy. Bližšie sa o procese zosúladovania bude informovať na Pedagogickej konferencii FBERG, ktorá sa bude konať dňa 26.10.2023 a v tomto období by už mali byť k dispozícii presnejšie informácie.

#### **6. Schvaľovanie dokumentu „Predĺženie prijímacieho konania do 14.02.2024 a predĺženie termínu podávania prihlášok pre III. stupeň štúdia na FBERG TUKE pre akademický rok 2023/2024 do 19.01.2024".**

##### **Uznesenie č. 42/2023**

AS FBERG TUKE schválil pomerom hlasov 10-0-0 dokument „Predĺženie prijímacieho konania do 14.02.2024 a predĺženie termínu podávania prihlášok pre III. stupeň štúdia na FBERG TUKE pre akademický rok 2023/2024 do 19.01.2024". (príloha č.2)

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

#### **7. Schvaľovanie dokumentu „Podmienky prijatia na bakalárske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025".**

##### **Uznesenie č. 43/2023**

AS FBERG TUKE schválil pomerom hlasov 10-0-0 dokument „Podmienky prijatia na bakalárske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025". (príloha č.3)

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

## 8. Schvaľovanie dokumentu „Podmienky prijatia na inžinierske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“.

### Uznesenie č. 44/2023

AS FBERG TUKE schválil pomerom hlasov 10-0-0 dokument „Podmienky prijatia na inžinierske štúdium na FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“. (Príloha č.4)

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

## 9. Schvaľovanie dokumentu „Možnosti pokračovania v štúdiu z bakalárskych študijných programov na inžinierske študijné programy FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“.

### Uznesenie č. 45/2023

AS FBERG TUKE schválil pomerom hlasov 10-0-0 dokument „Možnosti pokračovania v štúdiu z bakalárskych študijných programov na inžinierske študijné programy FBERG Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025“. (príloha č.5)

ZA NÁVRH	10	PROTI NÁVRHU	0	ZDRŽALI SA	0
----------	----	--------------	---	------------	---

## 10. Rôzne

- Dekan FBERG TUKE poďakoval prodekanám doc. Šimkovej a prof. Rosovej za prípravu dokumentov, ktoré boli schválené na tomto zasadnutí AS FBERG TUKE a poukázal na dôležitosť vhodnej prípravy týchto dokumentov z hľadiska prijímacieho konania pre AR 2024/2025 aj v súlade s aktuálnou geopolitickou situáciou.
- Predseda AS FBERG TUKE informoval prítomných o výsledkoch zasadnutia AS TUKE, ktoré sa konalo dňa 9.10.2023.
- Predseda AS FBERG TUKE taktiež informoval, že v rámci rokovania AS TUKE vzniesol interpeláciu ohľadom oplotenia areálu TUKE alebo iného riešenia, pretože sa množia sťažnosti členov akademickej obce FBERG na ich ohrozovanie v areáli TUKE venčiacimi psami a taktiež na prítomnosť rôznych neprispôsobivých spoluobčanov v areáli TUKE. Kvestor TUKE doc. Behún ho informoval o krokoch, ktoré už v danom probléme boli vykonané a aké kroky sa ďalej plánujú.
- V tejto súvislosti sa tiež predseda AS FBERG TUKE informoval u vedenia FBERG, aká je situácia s plánovaným automatickým osvetlením v priestoroch Déliusovho pavilónu, pretože sa blíži zimné obdobie, kedy sa skôr stmieva a v Déliusovom pavilóne sú častokrát priestory osvetlené len automatmi.
- Tajomníčka FBERG informovala o tom, že znovu je obnovená v Déliusovom pavilóne od pondelka do štvrtka po 15.00 do 20.00 služba na vrátnici.
- Taktiež informovala o pripravovanom pláne obnovy Déliusovho pavilónu ako historickej budovy, kde sa podal projekt za niekoľko miliónov EUR (cca 10 miliónov EUR) na celkovú obnovu budovy a v súčasnosti by nebolo účelné realizovať čiastkové úpravy jednotlivých elektrických sietí, kde investície do nich by pri celkovej očakávanej rekonštrukcii boli zbytočne vynaložené.

- Tajomníčka FBERG TUKE informovala prítomných o potrebe nahlasovania vopred plánovaných oficiálnych návštev prichádzajúcich autom do areálu TUKE na vrátnici v hlavnej budove, pretože v prípade nenahlásenia, nebude týmto návštevm umožnení prístup autom do areálu TUKE.
- Prodekanka FBERG TUKE prof. Rosová informovala o plánovaných študijných voľnách, ktoré sú zverejnené v sekcii Aktuality na stránke FBERG TUKE.
- Tajomníčka FBERG TUKE informovala o termíne DOD TUKE, DOD FBERG TUKE (v rámci ktorých sa uskutoční aj Burza minerálov), ktoré budú 22.11.2023. Ples Barbora 2023 bude 1.12.2023.

## **11. Ukončenie zasadnutia**

Predseda AS FBERG TUKE poďakoval senátorkám a senátorom za účasť na zasadnutí.

### **Overovatelia:**

doc. Ing. Ľubomír Štrba, PhD., v.r.  
člen AS FBERG TUKE

Juraj Ivan, v.r.  
člen AS FBERG TUKE

prof. Ing. Marian ŠOFRANKO, PhD., v.r.  
predseda AS FBERG TUKE



**Prezenčná listina**  
**zo zasadnutia AS FBERG TUKE**  
**zo dňa 16. októbra 2023**

**Zamestnanecká časť:**

doc. Ing. Patrik FLEGNER, PhD.  
doc. Mgr. Julián KONDELA, PhD.  
Ing. Kamil KYŠELA, PhD.  
doc. Ing. Janka ŠADEROVÁ, PhD.  
prof. Ing. Marian ŠOFRANKO, PhD.  
doc. Ing. Ľubomír ŠTRBA, PhD.  
doc. Ing. Gabriel WITTENBERGER, PhD.

**Študentská časť:**

Bc. Ema Karolína BORTÁKOVÁ  
Juraj IVAN  
Bc. Kristína PRAMUKOVÁ  
Ing. Branislav TOPITZER

**Hostia:**

ANDREA ROSOUF.....

ZUZANA JIHAŘOVÁ.....

MICHAL CEHUAR.....

SILVA MIKHALHOVÁ.....

.....

.....

**II. KOLO PRIJÍMACIEHO KONANIA  
NA DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM NA FBERG TECHNICKEJ UNIVERZITY V KOŠICIACH  
V AKADEMICKOM ROKU 2023/2024**

Doktorandské štúdium je študijným programom tretieho stupňa vysokoškolského vzdelávania. Základné podmienky tohto štúdia upravuje § 54 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Základnou podmienkou prijatia na doktorandské štúdium je v zmysle §56 ods. 3 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa.

**Doktorandské štúdium sa v akademickom roku 2023/2024 realizuje v externej forme v nasledovných študijných programoch:**

- banská geológia a geologický prieskum,
- banské meračstvo a geodézia,
- ekonomika zemských zdrojov,
- mineralurgia a environmentálne technológie,
- priemyselná logistika,
- riadenie procesov,
- riadenie procesov získavania a spracovania surovín,
- ťažba nerastov a inžinierske geotechnológie,
- využívanie a ochrana zemských zdrojov.

**Témy a abstrakty dizertačných prác sú zverejnené na webovej stránke fakulty.**

Kompletne vyplnenú prihlášku na doktorandské štúdium, doloženú potrebnými predpísanými súčasťami, s uvedením študijného programu a jednej témy dizertačnej práce, vybratej zo zoznamu zverejnených vypísaných tém dizertačných prác v príslušnom študijnom programe spolu s menom školiteľa (§ 54 ods. 5, 6), je možné podať elektronicky prostredníctvom systému **IS MAIS e-prihláška** alebo v **PÍ SOMNEJ PODOBE**.

Podanú vyplnenú e-prihlášku je uchádzač povinný doložiť aj v jej papierovej forme, ktorú je možné vytlačiť cez rozhranie uchádzača e-prihlášky TUKE. Vytlačenú e-prihlášku alebo klasickú písomnú prihlášku, aj s povinnými dokladmi, je potrebné doručiť na Referát pre VVČ a ZS a vzdelávanie v III. stupni štúdia FBERG TUKE.

Uchádzač je povinný v prihláške uviesť údaje o všetkých svojich predchádzajúcich aj neukončených vysokoškolských štúdiách na doktorandskom štúdiu (zápisoch na štúdium). V prípade neuvedenia pravdivých alebo úplných údajov v prihláške, táto prihláška a aj prípadné rozhodnutie o prijatí budú považované za neplatné.

**Prijímacie konanie na štúdium doktorandských študijných programov má charakter výberového konania.** Prijímacia skúška (§ 57, ods. 3 zákona) pozostáva z testu z cudzieho jazyka (anglický, nemecký, francúzsky alebo ruský jazyk) a odbornej časti. Forma a rámcový obsah sú obsahom Pozvánky na prijímaciu skúšku. O prijatí uchádzačov rozhoduje dekan na základe odporúčania, resp. poradovníka uchádzačov stanoveného prijímacou komisiou.

**Doklady k prihláške:** životopis, kópia diplomu inžinierskeho, resp. magisterského štúdia overená notárom, kópia vysvedčenia o štátnej skúške overená notárom, výpis výsledkov II. stupňa vysokoškolského štúdia (alebo doložiť výpis týchto výsledkov, ktorý vydáva študijné oddelenie VŠ - dodatok k diplomu) a doklad o zaplatení poplatku za prijímacie konanie.

**Každý záujemca bude na pohovor pozvaný písomne.**

Plánovaný minimálny počet doktorandov prijatých do externej formy štúdia: **10**

**Miesto podania prihlášky, poštová adresa:** Referát pre VVČ a ZS a vzdelávanie v III. stupni štúdia, FBERG TUKE, Letná 9, 042 00 Košice

**Prihláška musí byť doručená do 19.01.2024**

**Termín a miesto prijímacích pohovorov: 07.02.2024 o 8:00 hod.**, FBERG, Technická univerzita, Letná 1/9, Košice

**Termín začiatku doktorandského štúdia: 12.02.2024**

**Telefón: 055/602 2229**

**Spoplatnenie štúdia je v zmysle príkazu rektora Technickej univerzity v Košiciach PR/TUKE/10/2022, zverejneného na stránke [www.tuke.sk](http://www.tuke.sk).**

**Poplatok: 30,00 € - e-prihláška;**

**40,00 € - papierová prihláška;**

**60,00 € - e-prihláška na štúdium v inom ako štátnom jazyku;**

**70,00 € - papierová prihláška na štúdium v inom ako štátnom jazyku.**

**Spôsob úhrady poplatku: iba bankovým prevodom:**

Číslo účtu (vo formáte IBAN): **SK07 8180 0000 0070 0015 1425**

Konštantný symbol: **0308**

Variabilný symbol: **900**

Text pre prijímateľa: **meno a priezvisko, stupeň štúdia, študijný program.**



Fakulta baníctva, ekológie,  
riadenia a geotechnológií

## **PODMIENKY PRIJATIA NA BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM NA FBERG TECHNICKEJ UNIVERZITY V KOŠICIACH V AKADEMICKOM ROKU 2024/2025**

V súlade s § 56 a § 57 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s Poriadkom prijímacieho konania Technickej univerzity v Košiciach (príloha č.1 k Štatútu Technickej univerzity v Košiciach) sa *prijímacie konanie* na bakalárske štúdium na Fakulte baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií (FBERG) Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025 bude riadiť podľa nasledujúcich zásad:

**Základnou podmienkou** pre prijatie na bakalárske štúdium (I. stupeň) akreditovaných študijných programov je *získanie úplného stredného alebo úplného stredného odborného vzdelania*.

### **Spôsob výberu uchádzačov:**

Prijímacie skúšky sa nekonajú. Výber uchádzačov o štúdium bude prebiehať na základe celkových výsledkov štúdia na strednej škole.

V prípade úspešných účasti v krajskom alebo celoštátnom kole matematickej alebo fyzikálnej olympiády, resp. úspech v inej súťaži (alebo získanie certifikátu, napr. SCIO), ktorej významnosť posúdi komisia, uchádzač bude hodnotený individuálne.

Výber sa vykoná pre každý študijný program osobitne.

### **Ďalšie ustanovenia, usmernenia a organizačné pokyny:**

Termín podania prihlášky: do **31. marca 2024**

Termín dodania všetkých požadovaných dokumentov: do **30. júna 2024**

Termín zasadnutia prijímacej komisie: **2. apríl 2024**

Na jednu prihlášku je možné uviesť len **jeden študijný program**.

**Výsledky prijímacieho konania** budú po uzavretí prijímacou komisiou FBERG k nahliadnutiu po prihlásení uchádzača v IS MAIS do troch dní.



### **Požadované podklady pre uchádzačov:**

- Vyplnená **prihláška** na vysokoškolské štúdium I. stupňa
- Notársky **osvedčená kópia dokladu o ukončenom stredoškolskom vzdelaní**
- **Notársky osvedčená kópia výpisu známok za všetky ročníky zo strednej školy**
- **Životopis** v slovenskom jazyku (prípadne anglickom jazyku, podľa jazyka, v ktorom bude uchádzač študovať), podpísaný uchádzačom o štúdium.
- **Doklad o úhrade za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.**

### **Požadované podklady pre uchádzačov zo zahraničia:**

- Vyplnená **prihláška** na vysokoškolské štúdium I. stupňa
- Notársky **osvedčená kópia dokladu o ukončenom stredoškolskom vzdelaní**, s úradným prekladom do slovenského jazyka.
- **Rozhodnutie o uznaní dokladu o ukončenom vzdelaní** (nostrifikáciu), ktoré vydáva Regionálny úrad školskej správy v Košiciach, Zádielska 1, 040 33 Košice.
- **Notársky osvedčená kópia výpisu známok za všetky ročníky zo strednej školy, s úradným prekladom do slovenského jazyka.** V prípade, ak dĺžka štúdia na strednej škole presahuje 4 roky, tak **notársky osvedčená kópia výpisu známok za posledné 4 roky štúdia na strednej škole.**
- **Životopis** v slovenskom jazyku (prípadne anglickom jazyku, podľa jazyka, v ktorom bude uchádzač študovať), podpísaný uchádzačom o štúdium.
- **Kópia pasu.**
- **Doklad o úhrade za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.**

Viac pre uchádzačov zo zahraničia na:

<https://studium.tuke.sk/wps/portal/studium/uchadzaci/prijimacie-konanie>

<https://studium.tuke.sk/wps/portal/studium/uchadzaci/uznavanie-dokladov-o-vzdelani>

<https://www.minedu.sk/uznavanie-ukonceneho-vzdelania-na-zakladnych-a-strednych-skolach/>

### **Výška poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:**

Elektronická forma prihlášky: **20,- €**

**Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií** (ďalej FBERG) prijíma prihlášky na štúdium na akademický rok 2024/2025 už iba v elektronickej verzii. Uchádzačovi o štúdium na FBERG odpadá povinnosť tlačiť si elektronickeú prihlášku a posielat' ju v papierovej podobe poštou.

Prihláška na štúdium všetkých študijných programov má elektronickú formu bez zaručeného elektronického podpisu, použitím informačného systému, ktorý umožňuje uchádzačovi o štúdium overenie jej zaevidovania v informačnom systéme odo dňa jej podania do dňa skončenia prijímacieho konania. V prihláške je uchádzač povinný uviesť údaje vyžadované v § 58 ods. 3 zákona, pričom bez uvedenia všetkých údajov nie je možné prihlášku podať. Všetky prílohy je možné nahrať vo formáte .pdf do IS MAIS (životopis, vysvedčenia, maturitné vysvedčenie, doklad o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania a ďalšie prílohy podľa požiadaviek fakulty). Pri podaní prihlášky sa nevyžaduje odporúčanie lekára.

Pre uchádzačov, ktorým z rôznych dôvodov predsa len vyhovuje podanie prihlášky v písomnej podobe sme túto možnosť ponechali a môžu tak doručiť písomnú prihlášku na tlačive predpísanom Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky.

**Výška poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:**

Papierová forma prihlášky: 40,- €

**Adresa: Technická univerzita v Košiciach**

**Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií**

**Letná 1/9, 042 00 Košice**

Banka: **Štátna pokladnica Bratislava**

Účet: **SK07 8180 0000 0070 0015 1425**

Variabilný symbol: **900**

Konštantný symbol: **0308**

Pri platbe je potrebné uviesť text pre prijímateľa: meno a priezvisko, študijný program uvedený v prihláške, stupeň štúdia.

V akademickom roku 2024/2025 plánujeme otvoriť 13 bakalárskych študijných programov v dennej a externej forme.

Obidve formy štúdia sa môžu uskutočňovať nasledovnými metódami:

- prezenčnou metódou
- dištančnou metódou

**Dĺžka štúdia: 3 roky v dennej forme**

**3 roky v externej forme**

Zoznam študijných programov v dennej (bezplatnej) a v externej (platenej) forme bakalárskeho štúdia spolu s plánovanými počtami študentov je uvedený v Tabuľke 1.

Tabuľka 1 Zoznam študijných programov v dennej a externej forme bakalárskeho štúdia pre akademický rok 2024/2025

Por. č.	Názov študijného programu	Minimálny plánovaný počet prijatých študentov	
		denní	externí
1.	Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín	10	10
2.	Baníctvo a geotechnika	10	10
3.	Dopravná logistika podniku	40	10
4.	Geodézia a kataster nehnuteľností	20	-
5.	Geológia a regionálny rozvoj	10	-
6.	Geoturizmus	40	10
7.	Komerčná logistika	40	-
8.	Manažérstvo procesov	20	10
9.	Manažérstvo zemských zdrojov	40	10
10.	Ochrana životného prostredia a ekotechnológie surovín	20	-
11.	Priemyselná logistika	40	10
12.	Využívanie alternatívnych zdrojov energie	40	10
13.	Záchranárska, požiarna a bezpečnostná technika	40	10



Fakulta baníctva, ekológie,  
riadenia a geotechnológií

## PODMIENKY PRIJATIA NA INŽINIERSKE ŠTÚDIUM NA FBERG TECHNICKEJ UNIVERZITY V KOŠICIACH V AKADEMICKOM ROKU 2024/2025

V súlade s § 56, § 57 a § 58 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s Poriadkom prijímacieho konania Technickej univerzity v Košiciach (príloha č.1 Štatútu Technickej univerzity v Košiciach) sa *prijímacie konanie* na inžinierske štúdium na Fakulte baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií (FBERG) Technickej univerzity v Košiciach v akademickom roku 2024/2025 bude riadiť podľa nasledujúcich zásad:

**Dĺžka štúdia:** 2 roky v dennej forme  
2 roky v externej forme

### **Spôsob výberu uchádzačov:**

Prijímacie skúšky sa nekonajú. Výber uchádzačov na štúdium sa vykonáva na základe umiestnenia v kvalifikačnom rebríčku, vytvorenom na základe bodového hodnotenia. Bodové hodnotenie bude na základe výsledkov štátnych skúšok. Prijímacie skúšky sa nekonajú.

Výber sa vykoná pre každý študijný program osobitne.

### **Bodové hodnotenie uchádzačov:**

Priemer sa vypočíta z výsledkov štátnych skúšok ukončeného bakalárskeho štúdia, vynásobený 100 (napr. priemer 1,50 zodpovedá 150 bodom).

Kvalifikačný rebríček bude usporiadaný vzostupne – najlepší budú uchádzači s najmenším počtom bodov.

### **Ďalšie ustanovenia, usmernenia a organizačné pokyny:**

Termín podania prihlášky: do **31. marca 2024**

Termín dodania všetkých požadovaných dokumentov: do **30. júna 2024**

Termín zasadnutia prijímacej komisie: **2. apríl 2024**

Na jednu prihlášku je možné uviesť len **jeden študijný program**.

Výsledky prijímacieho konania budú po uzavretí prijímacou komisiou FBERG k nahliadnutiu po prihlásení uchádzača v IS MAIS do troch dní.

### **Požadované podklady pre uchádzačov:**

- Vyplnená prihláška na vysokoškolské štúdium II. stupňa.
- Notársky osvedčená kópia *vysvedčenia o štátnej skúške* a *diplomu* ukončeného bakalárskeho štúdia (absolventi bakalárskeho štúdia FBERG nepotrebujú overenú kópiu),
- Životopis v slovenskom jazyku (prípadne anglickom jazyku, podľa jazyka, v ktorom bude študovať), podpísaný uchádzačom o štúdium.
- Doklad o úhrade za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.

### **Požadované podklady pre uchádzačov zo zahraničia:**

- Vyplnená prihláška na vysokoškolské štúdium II. stupňa.

- Notársky osvedčená kópia dokladu o ukončenom vysokoškolskom vzdelaní I. stupňa , s úradným prekladom do slovenského jazyka.
- Rozhodnutie o uznaní dokladu o ukončenom vzdelaní.
- Notársky osvedčená kópia výpisu absolvovaných predmetov na I. stupni štúdia, s úradným prekladom do slovenského jazyka (dodatok k diplomu).
- Životopis v slovenskom jazyku (prípadne anglickom jazyku, podľa jazyka, v ktorom bude študovať), podpísaný uchádzačom o štúdium.
- Kópia pasu.
- Doklad o úhrade za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.

Viac pre uchádzačov zo zahraničia na:

<https://studium.tuke.sk/wps/portal/studium/uchadzaci/prijimacie-konanie>

**Podmienkou pre prijatie je uznanie dokladu o vzdelaní, ktoré je uchádzač zo zahraničia povinný predložiť najneskôr v deň zápisu.**

Podľa §39 zákona č. 422/2015 Z.z. o uznávaní dokladov o vzdelaní a o uznávaní odborných kvalifikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov, sa uznáva podľa medzinárodných dohôd **stupeň vzdelania**, pričom takémuto zjednodušenému uznaniu podliehajú doklady zo štátov, s ktorými má Slovenská republika podpísanú bilaterálnu dohodu a štátov Európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania.

Podľa §33 zákona č. 422/2015 Z.z. o uznávaní dokladov o vzdelaní a o uznávaní odborných kvalifikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov, sa uznáva doklad o vzdelaní **v príslušnom študijnom odbore** (doklady zo štátov, ktoré nie sú členom Európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania a Slovenská republika s nimi nemá podpísanú bilaterálnu zmluvu; prípadne doklady zo štátov, s ktorými má Slovenská republika podpísanú bilaterálnu dohodu a štátov Európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania pokiaľ má žiadateľ záujem o uznanie dokladu o vzdelaní v konkrétnom študijnom odbore).

Postup akademického uznávania dokladov o ukončenom vysokoškolskom vzdelaní na účely pokračovania v štúdiu a ďalšie účely nájdete na: <https://www.minedu.sk/23276-sk/akademicke-uznavanie-dokladov-o-vzdelani-a-stupna-vzdelania/>

**Výška poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:**

Elektronická forma prihlášky: 20,- €

**Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií (ďalej FBERG)** prijíma prihlášky na štúdium na akademický rok 2024/2025 v elektronickej verzii. Uchádzačovi o štúdium na FBERG odpadá povinnosť tlačiť si elektronickú prihlášku a poslať ju v papierovej podobe poštou.

Prihláška na štúdium všetkých študijných programov má elektronickú formu bez zaručeného elektronického podpisu, použitím informačného systému, ktorý umožňuje uchádzačovi o štúdium overenie jej zaevidovania v informačnom systéme odo dňa jej podania do dňa skončenia prijímacieho konania. V prihláške je uchádzač povinný uviesť údaje vyžadované v § 58 ods. 3 zákona, pričom bez uvedenia všetkých údajov nie je možné prihlášku podať. Všetky prílohy je možné nahrať vo formáte .pdf do IS MAIS (životopis, vysvedčenie o štátnej skúšky, diplom ukončeného bakalárskeho štúdia, doklad o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania a ďalšie prílohy podľa požiadaviek fakulty). Pri podaní prihlášky sa nevyžaduje odporúčanie lekára.

Pre uchádzačov, ktorým z rôznych dôvodov predsa len vyhovuje podanie prihlášky v písomnej podobe sme túto možnosť ponechali a môžu tak doručiť písomnú prihlášku na tlačive

predpísanom Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky.

**Výška poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:**

Papierová forma prihlášky: **40,- €**

**Adresa: Technická univerzita v Košiciach**

**Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií**

**Letná 1/9, 042 00 Košice**

Banka: **Štátna pokladnica Bratislava**

Účet: **SK07 8180 0000 0070 0015 1425**

Variabilný symbol: **900**

Konštantný symbol: **0308**

Pri platbe je potrebné uviesť text pre prijímateľa: meno a priezvisko, študijný program uvedený v prihláške, stupeň štúdia

V akademickom roku 2024/2025 plánujeme otvoriť **12** inžinierskych študijných programov v dennej a externej forme.

Obidve formy štúdia sa môžu uskutočňovať nasledovnými metódami:

- prezenčnou metódou,
- dištančnou metódou,

Zoznam študijných programov v dennej (bezplatnej) a v externej (platenej) forme inžinierskeho štúdia spolu s plánovanými počtami študentov je uvedený v Tabuľke 1.

Tabuľka 1 Zoznam ponúkaných študijných programov v dennej a externej forme inžinierskeho štúdia pre akademický rok 2024/2025

Por. č.	Názov študijného programu	Minimálny plánovaný počet prijatých študentov	
		denní	externí
1.	Dopravná logistika podniku	30	10
2.	Geologické inžinierstvo	10	-
3.	Geoturizmus	30	10
4.	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín	10	10
5.	Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností	20	-
6.	Manažérstvo zemských zdrojov	20	10
7.	Mineralurgia a environmentálne technológie	10	-
8.	Priemyselná logistika	20	-
9.	Riadenie procesov získavania a spracovania surovín	10	10
10.	Technológie baníctva a tunelárstva	10	-
11.	Využívanie alternatívnych zdrojov energie	20	10
12.	Záchranárska, požiarne a bezpečnostná technika	20	-



Fakulta baníctva, ekológie,  
riadenia a geotechnológií

**Možnosti pokračovania v štúdiu z  
bakalárskych študijných programov  
na inžinierske študijné programy FBERG  
Technickej univerzity v Košiciach v  
akademickom roku 2024/2025**

**V štúdiu na inžinierskych študijných programoch FBERG je možné pokračovať iba po ukončení bakalárskeho štúdia.**

**Ďalšie doplňujúce podmienky k pokračovaniu v inžinierskom štúdiu boli stanovené nasledovne:**

## Študijný program: **Dopravná logistika podniku**

**V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:**

- č. **bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení bakalárskeho štúdia Pubovoľnej technickej alebo ekonomickej fakulty vysokej školy zaradenej Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy,**
- č. **po ukončení Pubovoľného bakalárskeho štúdia iných ako technických a ekonomických fakúlt vysokých škôl zaradených Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy s podmienkou absolvovania skúšok z predmetov: Dopravná logistika podniku v priebehu 1. ročníka inžinierskeho štúdia,**
- č. **bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení zahraničnej vysokej školy technického alebo ekonomického zamerania po nostrifikácii dokladov o vzdelaní zo zahraničia.**



## Študijný program: Geologické inžinierstvo

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Geológia a regionálny rozvoj
TUKE	FBERG	Geoprieskum
TUKE	FBERG	Technológie v naftárenskom a plynárenskom priemysle
-----	-----	Príbuzné geologické programy

• po ukončení nižšie uvedených bakalárskych študijných programov s absolvovaním skúšok z nasledujúcich dodatočných predmetov: Mineralógia, Petrografia a Štruktúrna geológia, v priebehu 1.ročníka inžinierskeho štúdia.

TUKE	FBERG	Geodézia a kataster nehnuteľností
TUKE	FBERG	Geodézia a geografické informačné systémy
TUKE	FBERG	Baníctvo a geotechnika
TUKE	FBERG	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
TUKE	FBERG	Manažérstvo zemských zdrojov

## Študijný program: **Geoturizmus**

**V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:**

- a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení bakalárskeho štúdia ľubovoľnej technickej alebo ekonomickej fakulty vysokej školy zaradenej Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky,**
- b) po ukončení ľubovoľného bakalárskeho štúdia iných ako technických a ekonomických fakúlt vysokých škôl zaradených Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy s podmienkou absolvovania skúšok z predmetov: Zem a zemské zdroje a Identifikácia objektov geoturizmu v priebehu 1. ročníka inžinierskeho štúdia,**
- c) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení zahraničnej vysokej školy technického alebo ekonomického zamerania po nostrifikácii dokladov o vzdelaní zo zahraničia.**

**Študijný program: Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín**

**V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:**

**a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:**

<b>Vysoká škola</b>	<b>Fakulta</b>	<b>Študijný program</b>
TUKE	FBERG	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Manažérstvo procesov
TUKE	FBERG	Geodézia a geografické informačné systémy
TUKE	FBERG	Geodézia a kataster nehnuteľností
TUKE	FBERG	Priemyselná logistika
TUKE	FBERG	Dopravná logistika podniku
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Automatizácia
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Kybernetika
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Mechatronika
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Informatika

**b) po ukončení iných „príbuzných“ študijných programov po individuálnom posúdení garantom študijného programu „Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín“.**

## Študijný program: Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Geodézia a kataster nehnuteľností
TUKE	FBERG	Geodézia a geografické informačné systémy
ŽU Žilina	Stavebná fakulta	Geodézia a kartografia
STU Bratislava	Stavebná fakulta	Geodézia a kartografia

## Študijný program: Manažérstvo zemských zdrojov

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Manažérstvo zemských zdrojov
TUKE	FBERG	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
TUKE	FBERG	Geoturizmus
TUKE	FBERG	Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Hospodárenie s vodou v komunálnej sfére
TUKE	FBERG	Riadenie dopravy surovín
TUKE	FBERG	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Priemyselná logistika
TUKE	FBERG	Dopravná logistika podniku

b) po ukončení iných študijných programov po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Manažérstvo zemských zdrojov“.

## Študijný program: **Mineralurgia a environmentálne technológie**

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Mineralurgia a environmentálne technológie
TUKE	FBERG	Ochrana životného prostredia a ekotechnológie surovín

b) po ukončení iných študijných programov technického zamerania, s absolvovaním skúšok z predmetov: Chémia, Mineralógia, inžinierskeho štúdia. v priebehu 1.ročníka

## Študijný program: Priemyselná logistika

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

po ukončení nižšie uvedených bakalárskych študijných programov s absolvovaním skúšok z predmetov: **Logistika výroby, Komerčná logistika**, v priebehu 1. ročníka inžinierskeho štúdia, okrem študentov, ktorí absolvovali tieto predmety počas bakalárskeho štúdia.

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Dopravná logistika podniku
TUKE	FBERG	Priemyselná logistika
TUKE	FBERG	Komerčná logistika
TUKE	FBERG	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Manažérstvo zemských zdrojov
TUKE	FBERG	Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Priemyselné inžinierstvo
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Odvetvové ekonomiky a manažment
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Manažment

## Študijný program: Riadenie procesov získavania a spracovania surovín

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Manažérstvo procesov
TUKE	FBERG	Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Automatizácia
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Kybernetika
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Mechatronika
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Informatika

b) po ukončení iných študijných programov technického zamerania, ak študent absolvoval, resp. absolvuje nasledovné (alebo obsahovo zhodné\*) predmety: Algoritmizácia a programovanie, Teória automatického riadenia, Technické prostriedky automatizácie, v priebehu 1.ročníka inžinierskeho štúdia.

Pozn.: \* - obsahovú zhodnosť predmetu posúdi garant príslušného predmetu



## Študijný program: **Technológie baníctva a tunelárstva**

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

**a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok, po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:**

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Baníctvo a geotechnika
TUKE	FBERG	Záchranárska, požiarna a bezpečnostná technika
TUKE	SvF	Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
Žilinská univerzita	SvF	Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
TUKE	FBERG	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
TUKE	FBERG	Technológie v naftárenskom a plynárenskom priemysle
TUKE	FBERG	Geoprieskum

**b) po ukončení iných študijných programov (odborov) po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Technológie baníctva a tunelárstva“.**

## Študijný program: Využívanie alternatívnych zdrojov energie

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Manažérstvo zemských zdrojov
TUKE	FBERG	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
TUKE	FBERG	Geoturizmus
TUKE	FBERG	Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín
TUKE	FBERG	Hospodárenie s vodou v komunálnej sfére
TUKE	FBERG	Dopravná logistika podniku
TUKE	FBERG	Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín

b) po ukončení iných študijných programov (z iných fakúlt TUKE, resp. iných VŠ) po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Využívanie alternatívnych zdrojov energie“.

## Študijný program: Záchranárska, požiarna a bezpečnostná technika

V štúdiu na inžinierskom študijnom programe je možné pokračovať:

a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení nasledujúcich bakalárskych študijných programov:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
TUKE	FBERG	Záchranárska, požiarna a bezpečnostná technika
TUKE	FBERG	Baníctvo a geotechnika
-----	-----	Príbuzné banícke programy

b) po ukončení nižšie uvedených bakalárskych študijných programov (odborov) s absolvovaním skúšok z nasledujúcich dodatočných predmetov: BOZP, Požiarna ochrana a Záchranárstvo, v priebehu 1.ročníka inžinierskeho štúdia.

TUKE	FBERG	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov
TUKE	FBERG	Banská geológia a geologický prieskum
TUKE	FBERG	Banská mechanizácia, doprava a hlbinné vŕtanie
TUKE	FBERG	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
TUKE	FBERG	Mineralurgia

c) po ukončení iných študijných programov (z iných fakúlt TUKE, resp. iných VŠ) po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Záchranárska, požiarna a bezpečnostná technika“.