



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 2025/2026

Podľa §56 ods. 3 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, základnými podmienkami prijatia na štúdium študijného programu druhého stupňa podľa § 53 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov je vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa alebo vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa, pričom súčet počtu získaných kreditov za predchádzajúce vysokoškolské štúdium, ktorým bolo získané vysokoškolské vzdelanie, a počtu kreditov potrebných na riadne skončenie študijného programu druhého stupňa, na ktorý sa uchádzač hlási, musí byť najmenej 300 kreditov.

FBERG TUKE na základe §57 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov určuje 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:

- a) bez absolvovania dodatočných predmetov a skúšok po ukončení bakalárskeho štúdia ľubovoľnej technickej alebo ekonomickej fakulty vysokej školy zaradenej Ministerstvom školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy,
- b) po ukončení ľubovoľného bakalárskeho štúdia iných ako technických a ekonomických fakúlt vysokých škôl zaradených Ministerstvom školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy s podmienkou absolvovania skúšok z predmetov: **Dopravná logistika podniku** 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: 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

b) 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

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, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky,
- b) po ukončení ľubovoľného bakalárskeho štúdia iných ako technických a ekonomických fakúlt vysokých škôl zaradených Ministerstvom školstva, výskumu, vývoja a mládeže 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:

Vysoká škola	Fakulta	Študijný program
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 Kybernetika
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Informatika

b) po ukončení iných „príbuzných“ študijných programov po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Informatizácia procesov získavania a spracovania surovín“.

Študijný program: Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností

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	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

b) po ukončení iných študijných programov po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností“.

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	Priemyselná logistika
TUKE	FBERG	Dopravná logistika podniku
TUKE	FBERG	Komerčná logistika
TUKE	FBERG	Manažérstvo procesov
TUKE	FBERG	Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Odvetvové ekonomiky a manažment
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Manažment

c) 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 po individuálnom posúdení osobou zodpovednou za študijný program „Mineralurgia a environmentálne technológie“.

Študijný program: **Priemyselná logistika**

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, vývoja, výskumu a mládeže Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy,
- b) po ukončení ľubovoľného bakalárskeho štúdia iných ako technických a ekonomických fakúlt vysokých škôl zaradených Ministerstvom školstva, vývoja, výskumu a mládeže Slovenskej republiky medzi univerzitné vysoké školy s podmienkou absolvovania skúšok z predmetov: teória logistiky, logistika výroby, technické prostriedky logistiky v priebehu 1. ročníka inžinierskeho štúdia, okrem študentov, ktorí absolvovali tieto predmety počas bakalárskeho 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: 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	Manažérstvo procesov
TUKE	FBERG	Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín
Iná VŠ	Iná fakulta	Študijný program v študijnom odbore Kybernetika
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	Geológia a regionálny rozvoj

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

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

b) 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“.