



FAKULTA BEZPEČNOSTNÉHO INŽINIERSTVA INŽINIERSKE ŠTÚDIUM

ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE Fakulta bezpečnostného inžinierstva

KONTAKTY

Žilinská univerzita v Žiline
Fakulta bezpečnostného inžinierstva

Ulica 1. mája 32, 010 26 Žilina

Tel.: 041/513 66 01

e-mail: studijne@fbi.uniza.sk, dekanfbi@fbi.uniza.sk

<http://fbi.uniza.sk>

Svoje otázky ohľadné štúdia môžete smerovať na referát pre vedu a výskum:

Tel.: 041/513 67 10

Koordinátor pre prácu so študentmi so špecifickými potrebami:

Mgr. Valéria Moricová, PhD.

Tel.: 041/513 67 31

e-mail: valeria.moricova@fbi.uniza.sk

AKREDITOVANÉ ŠTUDIJNÉ PROGRAMY PONÚKANÉ PRE AKADEMICKÝ ROK 2021/2022

NÁZOV INŽINIERSKEHO ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU	
DENNÉ ŠTÚDIUM	EXTERNÉ ŠTÚDIUM*
DĹŽKA ŠTÚDIA 2 ROKY	DĹŽKA ŠTÚDIA 3 ROKY
bezpečnostný manažment	bezpečnostný manažment
bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry	bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry
krízový manažment	krízový manažment
záchranné služby	záchranné služby

* externé štúdium je spoplatnené sumou 600 € na jeden akademický rok

Podrobné informácie o študijných programoch:

- učebné plány,
- informačné listy predmetov

nájdete na <http://vzdelavanie.uniza.sk/vzdelavanie/plany.php>.



PREDPOKLADANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV DO 1. ROČNÍKA

INŽINIERSKE ŠTÚDIUM		
ŠTUDIJNÝ PROGRAM/ODBOR	PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH	
	DENNÉ	EXTERNÉ
bezpečnostný manažment / bezpečnostné vedy	60	15
bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry / bezpečnostné vedy	20	15
krízový manažment / bezpečnostné vedy	30	15
záchranné služby / bezpečnostné vedy	75	15
SPOLU	185	60

V prípade nízkeho počtu uchádzačov na denné a externé štúdium si fakulta vyhradzuje právo študijný program neotvoriť a ponúknuť uchádzačom iný študijný program v rovnakom alebo príbuznom študijnom odbore.



PODMIENKY PRIJATIA

Základná podmienka prijatia

Základnou podmienkou prijatia na inžinierske štúdium (študijný program druhého stupňa) je získanie vysokoškolského vzdelania prvého stupňa (Zákon o vysokých školách č.131/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov). V prípade zahraničného uchádzača alebo študenta, ktorý ukončil štúdium v zahraničí, predloží k prihláške na vysokoškolské štúdium najneskôr k zápisu na štúdium, rozhodnutie o uznaní dokladu o absolvovaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa príslušnou inštitúciou v SR, resp. požiada UNIZA o uznanie dokladu o vzdelaní.

Ďalšie podmienky prijatia

1. Bez prijímacej skúšky

Na štúdium inžinierskych študijných programov budú bez prijímacej skúšky prijatí absolventi bakalárskeho štúdia v rovnakom študijnom programe, ktorí dosiahli v bakalárskom študijnom programe celkový vážený priemer známok 2,5 a menej a zároveň úspešne zložili štátnu skúšku v prvom termíne. Ostatní uchádzači absolvujú prijímaciu skúšku.

2. Výberové konanie

Do výberového konania (s písomným testom) budú zaradení všetci ostatní uchádzači, ktorí nespĺňajú kritériá prijatia bez výberového konania.

Pravidlá výberového konania

Uchádzať o štúdium sa môže absolvent bakalárskeho štúdia. Na základe rozhodnutia garanta príslušného študijného programu druhého stupňa môže byť prihláška uchádzača o štúdium odmietnutá, ak jeho vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa nespĺňa požiadavky na profil bakalára daného študijného odboru.

Prijímať sa bude na základe kapacitných možností jednotlivých študijných programov a hodnotenia záujemcov, v ktorom hlavným kritériom budú študijné výsledky v bakalárskom štúdiu.

Uchádzači, ktorí absolvovali prvý stupeň vysokoškolského štúdia na inej vysokej škole alebo fakulte, môžu byť prijatí len na základe výsledkov písomného testu z profilových predmetov zvoleného študijného programu. Témy profilových predmetov sú zverejnené na webovej stránke fakulty.

Konečné rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania stanoví dekanka FBI UNIZA na základe návrhu prijímacej komisie fakulty.



PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH ŠTUDENTOV

Pre zahraničných uchádzačov platia podmienky prijatia ako pre uchádzačov zo SR.

Zahraniční študenti, ktorí študujú v inom ako štátnom jazyku, uhrádzajú školné podľa podmienok uvedených v § 92 ods. 8 zákona o vysokých školách. Školné je stanovené smernicou UNIZA a zverejnené pre príslušný akademický rok na webovej stránke univerzity. Zahraniční študenti, ktorí študujú v slovenskom jazyku, školné neplatia. Uchádzači z ČR môžu na podanie prihlášky o štúdium použiť formulár platný v ČR. U uchádzačov, ktorí aktívne neovládajú slovenský alebo český jazyk, sa

vyžaduje úspešne absolvovanie jazykovej prípravy (možnosť absolvovať na UNIZA). Pre zahraničných uchádzačov prijatých na základe medzištátnych dohôd, bilaterálnych zmlúv alebo pre štípendistov vlády SR platia podmienky uvedené v príslušných dokumentoch.



PRIHLÁŠKA

Prihlášky sa podávajú na študijné programy.

Uchádzači vyplnia tlačivo Prihláška na vysokoškolské štúdium – 2. stupeň alebo využijú elektronickú formu. Elektronickú prihlášku je možné vyplniť cez webovú stránku UNIZA <https://vzdelavanie.uniza.sk/prijimacky/index.php> alebo portál VŠ <https://prihlaskavs.sk/sk/>.

Aj v prípade elektronickej prihlášky je potrebné doložiť požadované prílohy a doklad o úhrade poplatku. V prípade vyplnenia tlačiva Prihláška na vysokoškolské štúdium – 2. stupeň je potrebné ho zaslať na adresu FBI UNIZA, Ul. 1. mája 32, 010 26 Žilina do určených termínov.

Pri nekompletnej prihláške na štúdium bude uchádzač vyzvaný na jej doplnenie.

V prípade neúčasti, resp. neúspešnosti na prijímacom konaní fakulta manipulačný poplatok za prijímacie konanie nevracia. Ak sa chce záujemca zúčastniť prijímacieho konania na viacerých fakultách UNIZA, prihlášku je treba podať zvlášť na každú fakultu so zaplatením príslušného poplatku.

Prílohy k prihláške na inžinierske štúdium:

- Životopis,
- potvrdenie o zaplatení poplatku za prijímacie konanie,
- kópia diplomu,
- údaje o výsledkoch predchádzajúceho štúdia.

Poplatok za prijímacie konanie:

20 € je potrebné uhradiť na adresu: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina
banka: Štátna pokladnica
číslo účtu v tvare IBAN: SK30 8180 0000 0070 0026 9933
konštantný symbol: 0308

Spôsob úhrady:

variabilný symbol: 10932– inžinierske štúdium
platbu je možné uskutočniť prevodom z účtu alebo poštovou poukážkou na vyššie uvedený účet.

Doklad o úhrade:

doklad o zaplatení poslať na adresu fakulty spolu s prihláškou.

Poplatky za štúdium – podľa vysokoškolského zákona. Informácie o výške školného na príslušný akademický rok uverejní Žilinská univerzita v Žiline v stanovených termínoch na svojich webových stránkach.

Pri úhrade poplatku z členských krajín EÚ, zmluvných krajín EHP, území, ktoré sú považované za súčasť EÚ (čl. 299 Rímska zmluva) a krajín, ktoré dobrovoľne pristúpili k SEPA, je potrebné použiť BIC: **SPSRSKBAXXX**, IBAN: **SK30 8180 0000 0070 0026 9933**.



TERMÍNY

Deň otvorených dverí	Termín podania prihlášky	Termín prijímacieho konania
20. 11. 2020 a 10. 2. 2021	do 30. 4. 2021	25. 6. 2021



UBYTOVANIE

Ubytovacie zariadenie Žilinskej univerzity v Žiline poskytuje ubytovanie podľa ubytovacej kapacity s uvážením vzdialenosti trvalého bydliska študenta od sídla univerzity. **Poplatok za ubytovanie: 54 € – 61 €/mesačne.**



STRAVOVANIE

Študenti majú možnosť využívať služby stravovacieho zariadenia Žilinskej univerzity v Žiline. **Poplatok za jedlo: 1,10 € – 3,20 €.**



ŠTIPENDIÁ

Študenti všetkých študijných programov môžu získať motivačné (prospechové, mimoriadne) štipendium podľa stanovených kritérií. V prípade nepriaznivej sociálnej situácie môže študent počas štúdia požiadať o sociálne štipendium.



MOŽNOSTI ŠTÚDIA PO UKONČENÍ INŽINIERSKEHO STUPŇA

Možnosť nadväzujúceho štúdia v doktorandskom stupni štúdia na Fakulte bezpečnostného inžinierstva UNIZA v akademickom roku 2021/2022 v študijných programoch – bezpečnostný manažment, krízový manažment, záchranné služby (informácie o študijných programoch nájdete na webových stránkach univerzity). Po ukončení inžinierskeho štúdia je potrebné si aktuálny stav ponuky študijných programov v konkrétnom akademickom roku overiť.



UPLATNENIE ABSOLVENTOV

INŽINIERSKE ŠTUDIJNÉ PROGRAMY

MANAŽMENT

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Štúdium je zamerané na vysokoškolskú prípravu odborníkov poskytujúcich služby bezpečnostnej ochrany hmotného či nehmotného majetku občanov, fyzických osôb, právnických osôb, obcí a štátu pred pôsobením bezpečnostných rizík ako aj schopných navrhovať a prevádzkovať integrované systémy elektronickej ochrany objektov. Absolvent získal vedomosti v príslušných technických, ekonomických a spoločenských vedách a schopnosť aplikovať ich na podmienky bezpečnostného manažmentu.

BEZPEČNOSŤ A OCHRANA KRITICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Štúdium je zamerané na vysokoškolskú prípravu odborníkov v oblasti ochrany kritickej infraštruktúry s dôrazom na energetiku, dopravu a základy z oblasti informačných a komunikačných technológií. Absolventi sú spôsobilí navrhovať a uskutočňovať preventívne opatrenia, monitorovať a analyzovať vývoj rizikových a krízových činiteľov, prípravu adekvátnej reakcie na vznikajúci krízový jav, riadenie kontinuity fungovania prvku kritickej infraštruktúry a uskutočňovanie efektívnej obnovy systémov.

KRÍZOVÝ MANAŽMENT

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Štúdium je zamerané na vysokoškolskú prípravu odborníkov, ktorí sa môžu uplatniť vo verejnej správe, v podnikoch a firmách pri analýze rizík a možných krízových situácií, ich monitorovaní, v príprave podkladov pre krízové plánovanie, v spracovaní krízových plánov a pri riadení kríz. Absolventi majú vzdelanie v príslušných ekonomických, technických a spoločenských vedách a v ich aplikáciách. Môžu sa uplatniť vo funkciách na úsekoch obrany štátu, civilnej ochrany obyvateľstva, ochrany verejného poriadku a ďalších.

ZÁCHRANNÉ SLUŽBY

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Štúdium je orientované na vysokoškolskú prípravu odborníkov schopných plniť preventívne administratívno-správne, záchranné a likvidačné úlohy na úseku ochrany pred požiarmi v štruktúrach štátnej správy, vo výrobných a hospodárskych organizáciách, v útvaroch hasičského a záchranného zboru. Môžu vykonávať špecializované pracovné činnosti pri výkone štátneho požiarneho dozoru, funkcie v hasičských jednotkách, špecialistov požiarnej ochrany v priemyselných odvetviach a odboroch hospodárstva SR.