



# DOKTORANDSKÉ 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@uniza.sk, dekanfbi@uniza.sk  
www.fbi.uniza.sk

**Svoje otázky ohľadne 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@uniza.sk

### AKREDITOVANÉ ŠTUDIJNÉ PROGRAMY PONÚKANÉ PRE AKADEMICKÝ ROK 2025/2026

NÁZOV DOKTORANDSKÉHO ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU	
DENNÉ ŠTÚDium	EXTERNÉ ŠTÚDium**
Dĺžka štúdia 3 roky	Dĺžka štúdia 4 roky
bezpečnostný manažment*	bezpečnostný manažment*
krízový manažment*	krízový manažment*
záchranné služby*	záchranné služby*

\* študijný program akreditovaný aj v anglickom jazyku

\*\* externé štúdium v štátnom jazyku je spoplatnené sumou 1 300 € na jeden akademický rok a sumou 3 500 € v inom ako štátnom jazyku

#### Podrobnejšie informácie o študijných programoch:

- učebné plány,
- informačné listy predmetov





## PREDPOKLADANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV DO 1. ROČNÍKA

DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM		PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH	
ŠTUDIJNÝ PROGRAM/ODBOR		DENNÉ	EXTERNÉ
bezpečnostný manažment / bezpečnostné vedy		1	2
krízový manažment / bezpečnostné vedy		1	2
záchranné služby / bezpečnostné vedy		1	2
<b>SPOLU</b>		<b>3</b>	<b>6</b>



## PODMIENKY PRIJATIA

### Základná podmienka prijatia

Základnou podmienkou prijatia na doktorandské štúdium (študijný program tretieho stupňa) je získanie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa (Zákon o vysokých školách č. 131/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov). Uchádzač, ktorý ukončil štúdium II. stupňa

v zahraničí, predloží s prihláškou na vysokoškolské štúdium, najneskôr však k zápisu na štúdium, rozhodnutie o uznaní dokladu o absolvovaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa príslušnou inštitúciou v SR, resp. požiada UNIZA o uznanie dokladu o vzdelaní (<https://www.uniza.sk/index.php/en/study/study-options/recognition-of-certificates>).

### Ďalšie podmienky prijatia

Výber uchádzačov sa uskutoční na základe hodnotenia prijímacej skúšky. Prijímacia skúška je realizovaná formou ústnej skúšky pred komisiou príslušného študijného odboru, ktorej obsahom je preverenie znalostí z cudzieho jazyka, matematiky a odbornej a vedeckej orientácie uchádzača v oblasti, na ktorú sa hlásí, vrátane dôvodov zvolenia danej témy, metód, ktoré predpokladá využiť pri riešení danej témy, ako aj predpokladaných záverov práce. Súčasťou hodnotenia je posúdenie výsledkov doterajšieho štúdia a predpoklady na samostatnú vedeckú prácu uchádzača.

### Prijímacia skúška

Priebeh prijímacej skúšky upravuje Smernica UNIZA č. 110 Študijný poriadok pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline.

Komisia pre prijímacie konanie predkladá dekanke FBI UNIZA výsledky prijímacieho konania a návrh na prijatie úspešných uchádzačov. Dekanka FBI UNIZA po prerokovaní návrhu s komisiou a garantmi študijných programov doktoranského štúdia a na základe kapacitných možností rozhodne o prijatí/neprijatí uchádzača do 30 dní odo dňa konania prijímacej skúšky.



## PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH ŠTUDENTOV

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

Zahraniční študenti, ktorí študujú v inom ako štátnom jazyku, uhrádzajú škолнé podľa podmienok uvedených v § 92 ods. 8 zákona o vysokých školách. Škолнé je stanovené smernicou UNIZA č.243 (o školnom a poplatkoch) a zverejnené pre príslušný akademický rok na webovej stránke univerzity. Uchádzači z ČR môžu na podanie prihlášky o štúdium použiť formulár platný v ČR. Pre zahraničných uchádzačov prijatých na základe medzištátnych dohôd, bilaterálnych zmlúv alebo pre štipendistov vlády SR platia podmienky uvedené v príslušných dokumentoch.

### Jazykové predpoklady

Pre štúdium bakalárskych študijných programov na fakulte je potrebné písomné a ústne ovládanie slovenčiny alebo češtiny na primeranej úrovni (ekvivalent minimálne úroveň B1), čo zahraničný uchádzač doloží overeným dokladom. Od uchádzačov, ktorí aktívne neovládajú slovenský alebo český jazyk, sa vyžaduje úspešné absolvovanie jazykovej prípravy (možnosť absolvovania na UNIZA).



# PRIHLÁŠKA

## Prihlášky sa podávajú na študijné programy.

Uchádzači vyplňia tlačivo Prihlášku na vysokoškolské štúdium – 3. 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 – 3. stupeň je potrebné ho zaslať na adresu FBI UNIZA, Ul. 1. mája 32, 010 26 Žilina do určených termínov.

Nekompletná prihláška na štúdium, resp. prihláška na štúdium zaslaná po stanovených termínoch nebude akceptovaná.

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 doktorandské štúdium:

- životopis,
- overené kópie dokladov o najvyššom dosiahnutom vzdelaní (diplom o ukončení VŠ vzdelania 2. stupňa, vysvedčenie o štátnej záverečnej skúške, dodatok k diplomu),
- overenú kópiu vysvedčenia o štátnej skúške z cudzieho jazyka (v prípade, že uchádzač túto skúšku absolvoval),
- zoznam publikovaných odborných a vedeckých prác (v prípade, že uchádzač publikoval),
- ďalšie doklady svedčiace o odborných aktivitách,
- originál dokladu o zaplatení administratívneho poplatku za prijímacie konanie,
- zámer riešenia vybranej témy dizertačnej práce (názov témy, uchádzač, školiteľ, odôvodnenie výberu témy, hypotézy a metódy riešenia, očakávané výsledky a prínosy riešenia, ...),
- doklad z Ministerstva školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR o uznaní vysokoškolského štúdia 2. stupňa absolvovaného mimo Slovenskou republiku (týka sa zahraničných i slovenských uchádzačov, ktorí ukončili vysokoškolské štúdium 2. stupňa v zahraničí).

## Poplatok za prijímacie konanie:

**30 €** 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

variabilný symbol: 10933 -doktoranské štúdium

## Spôsob úhrady:

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 uviedejú 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. 2024 a 5. 2. 2025	do 31. 5. 2025	12. 6. 2025



## UBYTOVANIE

Ubytovacie zariadenie Žilinskej univerzity v Žiline poskytuje ubytovanie podľa ubytovacej kapacity s uvážením vzdialenosťi trvalého bydliska študenta od sídla univerzity. **Poplatok za ubytovanie: 59 – 71 €/mesačne.**



## STRAVOVANIE

Študenti majú možnosť využívať služby stravovacieho zariadenia Žilinskej univerzity v Žiline. **Poplatok za jedlo: 1,30 € – 4,80 €.**



## ŠTIPENDIÁ

Študentom v dennej forme doktorandského štúdia sa poskytuje štipendium v zmysle Zákona č. 131/2002 Z. z. (o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov), § 54 ods. 18, písm. b).



## UPLATNENIE ABSOLVENTOV

### DOKTORANDSKÉ ŠTUDIJNÉ PROGRAMY

#### BEZPEČNOSTNÝ MANAŽMENT

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Absolvent ovláda vedecké metódy a prístupy v oblasti ochrany osôb, majetku a informácií a nachádza uplatnenie na vysokých školách, na ktorých uskutočňujú študijné programy v študijnom odbore Bezpečnostné vedy, a to buď ako vysokoškolský pedagóg alebo ako vedecko-výskumný pracovník. Taktiež nachádza uplatnenie na rôznych pozíciach bezpečnostných zložiek alebo organizačných zložiek štátnej správy a samosprávy. Uplatňuje sa ako výskumný, vývojový a odborný pracovník v organizáciach zameraných na výskum a vývoj v oblasti bezpečnosti. V neposlednom rade sa môže uplatniť v právnických kanceláriach, konzultačných a audítorských spoločnostiach.

#### KRÍZOVÝ MANAŽMENT

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Absolvent vie aplikovať metódy teoretického a empirického výskumu s následným využitím exaktných metód, s cieľom zvyšovania poznania teoretického a aplikačného výskumu v bezpečnostných vedách. Rozširuje teoretický rámec v oblasti bezpečnosti vytváraním všeobecnej teórie bezpečnostných vied so zameraním na krízový manažment vytváraním nových prístupov a postupov v rámci systémov bezpečnosti, systémov manažmentu rizík a nových a inovatívnych návrhov preventívnych opatrení manažérskeho, technického a technologického charakteru v spoločenskom, technickom a prírodnom prostredí. S cieľom zvyšovania úrovne krízového riadenia je schopný navrhovať nové postupy. Dokáže vypracovať nové postupy zvyšovania účinnosti preventívnych opatrení pre rôzne typy organizácií, podnikov, ako aj v obciach mestách. S využitím experimentálnych metód je schopný zvyšovať účinnosť a spoľahlivosť prvkov navrhnutých riešení.

#### ZÁCHRANNÉ SLUŽBY

(študijný odbor 9205 bezpečnostné vedy)

Absolvent vie na základe poznania najvyššej úrovne rozvoja v danej oblasti bezpečnosti formulovať vedecký problém, vedecké otázky a vedeckú hypotézu. Ovláda vedecké metódy výskumu a vývoja na úseku záchranařských činností a na úseku ochrany pred požiarmi. Na základe vedeckých metód dokáže tvoriť programy dlhodobého rozvoja integrovaného záchranného systému. Využíva analytické metódy optimalizácie procesov a projektovanie komplexných opatrení na skvalitňovanie činnosti integrovaného záchranného systému. Navrhuje nové metódy a technológie vykonávania záchranných prác.