

# ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

## Fakulta bezpečnostného inžinierstva

# DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

### 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 2024/2025

### NÁZOV DOKTORANDSKÉHO ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

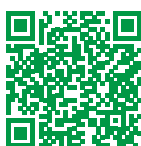
DENNÉ ŠTÚDIUM	EXTERNÉ ŠTÚDIUM**
DĹŽKA ŠTÚDIA 3 ROKY	DĹŽKA ŠTÚDIA 4 ROKY
bezpečnostný manažment*	bezpečnostný manažment*
krízový manažment*	krízový manažment*
záchranné služby*	záchranné služby*

\* študijný program akreditovaný aj v anglickom jazyku

\*\* externé štúdium je spoplatnené sumou 1 300 € na jeden akademický rok

### Podrobné informácie o študijných programoch:

- učebné plány,
- informačné listy predmetov





## PREDPOKLADANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV DO 1. ROČNÍKA

DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM		
ŠTUDIJNÝ PROGRAM/ODBOR	PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH	
	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>

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 študijnom odbore.



## 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). 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 druhého stupňa príslušnou inštitúciou v SR, resp. požiada UNIZA o uznanie dokladu o vzdelaní.

### Ďalšie podmienky prijatia

#### Výberové konanie

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 hlási, 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.

#### Pravidlá výberového konania

Priebeh prijímacej skúšky upravuje Smernica UNIZA č. 110 v znení dodatku č. 1 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 doktorandského 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 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 (s jej možnosťou absolvovania na UNIZA). Pre zahraničných uchádzačov prijatých na základe medzištátnych dohôd, bilaterálnych zmlúv alebo pre štipendistov vlády SR platia podmienky uvedené v príslušných dokumentoch.

**Prihlášky sa podávajú na študijné programy.**

Uchádzači vyplnia tlačivo Prihláška 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, vedy, výskumu a športu SR o uznaní vysokoškolského štúdia 2. stupňa absolvovaného mimo Slovenskej republiky (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-doktorandské 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 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**.

Deň otvorených dverí	Termín podania prihlášky	Termín prijímacieho konania
22. 11. 2023, 7. 2. 2024, 13. 3. 2024	do 31. 5. 2024	19. 6. 2024

## UBYTOVANIE

Ubytovacie zariadenie Žilinskej univerzity v Žiline poskytuje ubytovanie podľa ubytovacej kapacity s uvážením vzdialenosti trvalého bydliska študenta od sídla univerzity. **Poplatok za ubytovanie: 49 – 64 €/mesačne.**

## STRAVOVANIE

Študenti majú možnosť využívať služby stravovacieho zariadenia Žilinskej univerzity v Žiline. **Poplatok za jedlo: 1,60 € – 4,20 €.**

## 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.

## 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 pozíciách ozbrojených bezpečnostných zborov alebo organizačných zložiek štátnej správy a samosprávy. Uplatňuje sa ako výskumný, vývojový a odborný pracovník v organizáciách zameraných na výskum a vývoj v oblasti bezpečnosti. V neposlednom rade sa môže uplatniť v právnických kanceláriách, 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 záchranárskych 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.