



# ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

## Fakulta riadenia a informatiky

### KONTAKTY

Žilinská univerzita v Žiline  
Fakulta riadenia a informatiky  
Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina  
Tel.: 041/513 40 59  
e-mail: dana.krsakova@fri.uniza.sk  
www.fri.uniza.sk  
www.budfri.sk

**Svoje otázky ohľadne štúdia môžete smerovať na referát pre doktorandské štúdium  
a kariérny rast:**  
Tel.: 041/513 40 59

**Koordinátorka pre prácu so študentmi so špecifickými potrebami:**  
RNDr. Zuzana Borčinová, PhD.  
Tel.: 041/513 42 79  
e-mail: zuzana.borcinova@fri.uniza.sk

## AKREDITOVANÉ ŠTUDIJNÉ PROGRAMY PONÚKANÉ PRE AKADEMICKÝ ROK 2023/2024

### NÁZOV DOKTORANDSKÉHO ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

#### DENNÉ ŠTÚDIUM

DĹŽKA ŠTÚDIA 3 ROKY

aplikovaná informatika \*

manažment \*

#### EXTERNÉ ŠTÚDIUM\*\*

DĹŽKA ŠTÚDIA 4 ROKY

aplikovaná informatika \*

manažment \*

\* študijný program vyučovaný v slovenskom alebo v anglickom jazyku

\*\* externé štúdium je spoplatnené sumou 2 000 € na jeden akademický rok

### Podrobné informácie o študijných programoch:

- učebné plány,
- informačné listy predmetov



# DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM



## PREDPOKLADANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV DO 1. ROČNÍKA

### DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

ŠTUDIJNÝ PROGRAM/ODBOR	PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH	
	DENNÉ	EXTERNÉ
aplikovaná informatika / informatika	11	3
manažment / ekonómia a manažment	4	1
<b>SPOLU</b>	15	4



## 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. požiadava UNIZA o uznanie dokladu o vzdelaní.

### Ďalšie podmienky prijatia

#### 1. Bez prijímacej skúšky

Nie je možné prijatie bez prijímacej skúšky.

#### 2. Prijímacia skúška

Prijímacia skúška má ústnu formu. Základom skúšky je prezentácia rámcového projektu k téme dizertačnej práce.

### Pravidlá prijímacieho konania

Po uzávierke prihlášok posielajú fakulta uchádzačom pozvánku na prijímacie konanie, ktorá obsahuje podrobné informácie o jeho priebehu vrátane čísla miestnosti, v ktorej sa bude konať prijímacie konanie. Písomné rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania odošle dekanát fakulty uchádzačovi do 30 dní od termínu jeho konania.



## 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.

Pre zahraničných uchádzačov prijatých na základe medzištátnych dohôd, bilaterálnych zmlúv alebo pre štipendistov vlády SR platia podmienky uvedené v príslušných dokumentoch.



## PRIHLÁŠKA

**V prípade záujmu o viac študijných programov stačí podať len jednu prihlášku a zaplatiť len jeden poplatok.**

Preferencia jednotlivých študijných programov sa vyznačí poradím priamo na prihláške.

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/>. V prípade elektronickej prihlášky je potrebné postupovať podľa pokynov uvedených v systéme Elektronická prihláška.

## Prílohy k prihláške na doktorandské štúdium:

- životopis,
- overená fotokópia diplomu pre uchádzačov z iných VŠ,
- overená fotokópia vysvedčenia pre uchádzačov z iných VŠ,
- fotokópia dodatku k diplomu pre uchádzačov z iných VŠ,
- rámcový projekt k téme dizertačnej práce,
- potvrdenie o zaplatení poplatku za prijímacie konanie.

## 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: SK96 8180 0000 0070 0026 9909  
konštantný symbol: 0308  
variabilný symbol: 10533 – doktorandské štúdium

**Spôsob úhrady:** platbu je možné uskutočniť prevodom z účtu alebo poštovou poukážkou na vyššie uvedený účet.

**Doklad o úhrade:** doklad o zaplatení je potrebné poslať na adresu fakulty spolu s prihláškou.

Pri úhrade poplatku z členských krajín EÚ, zmluvné krajiny EHP, územia, ktoré sú považované za súčasť EÚ (čl. 299 Rímska zmluva), a krajiny, ktoré dobrovoľne pristúpili k SEPA, použiť BIC: **SPSRSKBAXXX**, IBAN: **SK96 8180 0000 0070 0026 9909**. V prípade neúčasti, resp. neúspešnosti na prijímacom konaní, fakulta manipulačný poplatok za prijímacie konanie nevracia.



## TERMÍNY

Deň otvorených dverí	ONLINE <sup>1</sup> Deň otvorených dverí	Termín podania prihlášky	Termín prijímacieho konania
16. 2. 2023 od 10:00 h	9. 11. 2022 od 16:00 h do 21:00 h 15. 3. 2023 od 16:00 h do 21:00 h	do 31. 5. 2023	22. 6. – 23. 6. 2023

<sup>1</sup> ONLINE Deň otvorených dverí prebieha online cez aplikáciu umiestnenú na webovej stránke fakulty <http://www.fri.uniza.sk>



## UBYTOVANIE

Ubytovacie zariadenie Žilinskej univerzity v Žiline poskytuje ubytovanie podľa ubytovacej kapacity s uvážením vzdialenosti trvalého bydliska študenta od sídla univerzity. **Poplatok za ubytovanie: 41 € – 61 €/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.



### DOKTORANDSKÉ ŠTUDIJNÉ PROGRAMY

#### **APLIKOVANÁ INFORMATIKA**

##### **(študijný odbor 2508 informatika)**

Absolvent vysokoškolského štúdia tretieho stupňa v odbore aplikovaná informatika ovláda vedecké metódy výskumu a vývoja v oblasti aplikovanej informatiky s orientáciou najmä na metódy, technológie a prostriedky aplikovanej informatiky riešenia problémov vybraných aplikačných oblastí. Má osvojené zásady samostatnej a tímovej vedeckej práce, ovláda vedecké formulovanie problémov (abstraktná formalizácia), spôsoby prezentácie výsledkov a prenos vedeckých výsledkov do praxe a pozná právne a environmentálne aspekty nových riešení, etické a spoločenské stránky vedeckej práce. Absolvent si je vedomý spoločenských, morálnych, právnych a ekonomických súvislostí svojej profesie. Pozná potreby sústavného profesionálneho rozvoja a celoživotného vzdelávania, aby mohol vykonávať výskum s vysokou mierou tvorivosti a samostatnosti, viesť veľké projekty a brať zodpovednosť za komplexné riešenia. Uplatnenie si dokáže nájsť ako člen tvorivého tímu alebo jeho vedúci vo verejnom aj súkromnom sektore, vo všetkých odvetviach, kde je potreba vysokokvalifikovanej práce v oblasti aplikovanej informatiky.

#### **MANAŽMENT**

##### **(študijný odbor 6213 ekonómia a manažment)**

Absolvent vysokoškolského štúdia tretieho stupňa v odbore manažment sa zoznámil so všeobecnou metodológiou vedeckého výskumu, získal najnovšie poznatky o súčasnom stave vedeckého poznania, nadväzuje na tieto poznatky samostatnou vedeckovýskumnou prácou, čím posúva vpred súčasnú úroveň poznania v teórii a praxi manažmentu. Ovláda vedecké metódy výskumu a vývoja v oblasti manažmentu s orientáciou najmä na metódy a prostriedky riešenia rozhodovacích problémov vybraných častí manažmentu. Ďalej si osvojil zásady samostatnej a tímovej vedeckej práce, vedeckého formulovania problému a jeho cieľov, právne a environmentálne aspekty nových riešení, etické a spoločenské súvislosti. Absolvent si je vedomý spoločenských, morálnych, právnych a ekonomických súvislostí svojej profesie i potreby sústavného profesionálneho rozvoja a celoživotného vzdelávania, aby mohol vykonávať výskumné aktivity tvorivým spôsobom. Uplatnenie si dokáže nájsť ako vedúci tvorivého tímu pri vedení náročných, komplexných projektov všade tam, kde je potreba vysokokvalifikovanej tvorivej práce v oblasti manažmentu.