

## ЖИЛІНСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ В ЖИЛІНІ

### Факультет техніки безпеки

#### КОНТАКТИ

**Жилінський університет в Жиліні**

**Факультет техніки безпеки**

Ulica 1. mája 32, 010 26 Žilina

Тел.: +421 (41) 513 66 01

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

www.fbi.uniza.sk

**З питаннями щодо навчання звертайтеся до навчального відділу:**

Тел.: +421 (41) 513 66 05, +421 (41) 513 66 06

**Координатор роботи зі студентами з особливими потребами:**

Валерія Моріцова (Mgr. Valéria Moricová, PhD.)

Тел.: +421 (41) 513 67 31

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

### АКРЕДИТОВАНІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ НА АКАДЕМІЧНИЙ РІК 2023/2024

#### НАЗВА ІНЖЕНЕРСЬКОЇ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

##### ДЕННЕ НАВЧАННЯ

ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ

Управління безпекою

Кризовий менеджмент

Рятувальні служби

##### ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ\*

ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ

Управління безпекою

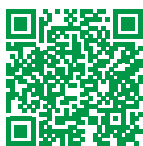
Кризовий менеджмент

Рятувальні служби

*\* дистанційне навчання є платним, вартість 600 € за один академічний рік*

**Детальна інформація про освітні програми:**

- навчальні плани,
- інформаційні аркуші предметів





## ПЛАНОВАНА КІЛЬКІСТЬ АБІТУРІЄНТІВ, ЩО БУДУТЬ ПРИЙНЯТІ НА 1-Й КУРС

### ІНЖЕНЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА / СПЕЦІАЛЬНІСТЬ	КІЛЬКІСТЬ ЗАРАХОВАНИХ	
	ДЕННЕ	ДИСТАНЦІЙНЕ
Управління безпекою / Науки про безпеку	75	15
Кризовий менеджмент / Науки про безпеку	30	15
Рятувальні служби / Науки про безпеку	75	15
<b>ВСЬОГО</b>	<b>180</b>	<b>45</b>

Якщо кількість абітурієнтів на денне та дистанційне навчання буде незначна, факультет залишає за собою право відповідну освітню програму на наступний академічний рік не відкрити. Натомість вступникам буде запропоновано іншу освітню програму в межах тієї самої спеціальності.



## УМОВИ ПРИЙОМУ

### Головна умова прийому

Головною умовою прийому на інженерське навчання (освітню програму другого рівня) є здобуття вступником вищої освіти першого освітнього рівня (Zákon o vysokých školách č.131/2002 Z. z.). Абітурієнт, який відповідну освіту здобув за кордоном, окрім інших документів, що додаються до заяви на навчання в університеті, зобов'язаний не пізніше дня запису на перший курс надати рішення про визнання уповноваженою установою в Словацькій Республіці закордонного документа про перший рівень вищої освіти (диплома бакалавра), або звернутися за визнанням відповідного документа до Жилінського університету в Жиліні.

### Інші умови прийому

#### 1. Без вступного іспиту

На навчання за освітніми програмами інженерського рівня без вступного іспиту будуть прийняті абітурієнти, які успішно завершили бакалаврське навчання в рамках тієї самої освітньої програми, якщо їх середній зважений бал успішності за весь період навчання на бакалаврському рівні становить не більше 2,5 та якщо державний підсумковий іспит вони склали з першої спроби. Інші абітурієнти складають вступний іспит.

#### 2. Процедура відбору

У процедурі відбору (включно з письмовим тестом) беруть участь усі вступники, які не відповідають умовам прийому без вступного іспиту.

### Правила процедури відбору

Подати заяву на навчання можуть випускники бакалаврату. Абітурієнти будуть прийняті у межах наявної кількості місць на конкретних освітніх програмах за результатами оцінювання вступників, головним критерієм якого будуть результати успішності бакалаврського навчання.

Абітурієнти, які здобули ступінь бакалавра в іншому закладі вищої освіти або на іншому факультеті, можуть бути прийняті лише за результатами письмового тесту з профільних предметів вибраної освітньої програми. Зміст профільних предметів опубліковано на офіційному веб-сайті факультету.

Остаточне рішення про результат процедури прийому приймає деканка факультету на підставі постанови приймальної комісії.



## ПРИЙОМ ІНОЗЕМНИХ СТУДЕНТІВ

Для іноземних абітурієнтів діють ті самі умови прийому, що й для абітурієнтів зі Словацької Республіки.

Іноземні студенти, які навчаються іншою мовою, ніж державна, платять за навчання відповідно до умов, вказаних у § 92 абзаці 8 Закону про заклади вищої освіти (Zákon o vysokých školách č.131/2002 Z. z.). Плата за навчання встановлюється

директивою Жилінського університету на кожен наступний академічний рік та оприлюднюється на офіційному веб-сайті UNIZA. Навчання словацькою мовою для іноземних студентів є безкоштовним. Абітурієнти з Чехії можуть для подання заяви використати бланк, дійсний у Чеській Республіці. Від абітурієнтів, що мають недостатній для вільного спілкування рівень знання словацької або чеської мови, вимагається проходження курсу мовної підготовки (можна пройти в Жилінському університеті). Для іноземних абітурієнтів, прийнятих на підставі міжнародних угод, білатеральних договорів або для стипендіатів уряду Словацької Республіки діють умови вказані у відповідних документах.



## ЗАЯВА

### Заяви подаються на освітні програми.

Заява заповнюється на спеціальному бланку «Prihláška na vysokoškolské štúdium – 2. stupeň» або за допомогою онлайн сервісу в електронній формі. Електронну заяву абітурієнт може заповнити на веб-сторінці Жилінського університету <https://vzdelavanie.uniza.sk/prijimacky/index.php> або на порталі закладів вищої освіти <https://prihlaskavs.sk/sk/>.

Навіть у разі електронної заяви необхідно надати визначені факультетом додатки та квитанцію про сплату збору. У разі заповнення заяви на бланку «Prihláška na vysokoškolské štúdium – 2. stupeň» необхідно надіслати її поштою на адресу факультету, Ul. 1. mája 32, 010 26 Žilina, **у встановлені терміни.**

Абітурієнту буде повідомлено про необхідність доповнення пакету документів, якщо разом із заявою будуть надані не всі встановлені додатки.

У випадку неучасті або неуспішної участі в процедурі прийому сума сплаченого збору не повертається. Якщо абітурієнт хоче взяти участь у вступній кампанії на кількох факультетах Жилінського університету, подання заяви зі сплатою відповідного збору треба здійснювати на кожен факультет окремо.

### Додатки до заяви на інженерське навчання:

- резюме;
- квитанція про сплату збору за процедуру прийому;
- копія диплома;
- відомості про результати успішності навчання на бакалавраті.

### Збір за процедуру прийому:

**20 €** потрібно сплатити на адресу: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina  
банківська установа: Štátna pokladnica  
номер рахунку IBAN: SK30 8180 0000 0070 0026 9933  
постійний (константний) символ: 0308  
змінний (варіабельний) символ: 10932 – інженерське навчання

**Спосіб сплати:** платіж можна здійснити перерахуванням з банківського рахунку або поштовим переказом на вище зазначений рахунок.

**Квитанція про сплату:** квитанцію про сплату надіслати на адресу факультету разом із заявою.

**Плата за навчання** – згідно із законодавством про вищу освіту. Інформацію про розмір плати за навчання на відповідний академічний рік Жилінський університет в Жиліні оприлюднює на веб-сайті у встановлені терміни.

Для платежів з країн-членів ЄС, ЄЕЗ, територій, що вважаються частиною ЄС (ст. 299 Римського договору), або країн, які окремо приєдналися до SEPA, слід використовувати BIC: **SPSRSKBAXXX**, IBAN: **SK30 8180 0000 0070 0026 9933**.



## ТЕРМІНИ

День відкритих дверей	Термін подання заяви на навчання	Термін проведення процедури прийому
18.11.2022 і 08.02.2023	до 30.04.2023	23.06.2023



## ПРОЖИВАННЯ

Заклад розміщення Жилінського університету в Жиліні забезпечує студентів житлом відповідно до кількості місць у гуртожитках. Черга на поселення формується з урахуванням віддаленості місця постійного проживання студента від розташування університету. **Плата за гуртожиток: 41 € – 61 €/місяць.**



## ХАРЧУВАННЯ

Студенти мають можливість користуватися послугами їдалень та буфетів Жилінського університету в Жиліні. **Вартість однієї порції: 1,60 € – 4,20 €.**



## СТИПЕНДІЇ

Студенти всіх освітніх програм можуть отримати мотиваційну (висока успішність, виняткові досягнення) стипендію відповідно до встановлених критеріїв.



## МОЖЛИВОСТІ НАВЧАННЯ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ ІНЖЕНЕРСЬКОГО РІВНЯ

Можливість подальшого навчання на докторантському рівні (третій рівень вищої освіти) на Факультеті техніки безпеки Жилінського університету в академічному році 2022/2023 за освітніми програмами – «Управління безпекою», «Кризовий менеджмент» та «Рятувальні служби» (детальну інформацію про освітні програми розміщено на веб-сайті університету). Після завершення інженерського навчання необхідно перевірити актуальність переліку пропонованих освітніх програм на конкретний академічний рік.



## ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

### ІНЖЕНЕРСЬКІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ

#### УПРАВЛІННЯ БЕЗПЕКОЮ

(спеціальність 9205 «Науки про безпеку»)

Навчання спрямоване на університетську підготовку фахівців у сфері захисту осіб, майна та інформації громадян, юридичних осіб або держави. Протягом навчання на інженерському рівні випускник має можливість профілюватися в галузі фізичної та об'єктної безпеки, інформаційної безпеки або в окремих управлінських системах безпеки. Після завершення навчання випускник може працювати на таких посадах: менеджер з безпеки, менеджер з інформаційної безпеки, менеджер об'єкта критичної інфраструктури, оператор служби безпеки, фахівець з управління проектами, професійний детектив, аудитор з безпеки. Також працевлаштується на середньому та вищому рівнях управління в державних органах (наприклад, Служба пенітенціарної та судової охорони, Міністерство внутрішніх справ Словацької Республіки, Поліція, Управління національної безпеки, Експертно-криміналістичний інститут Поліції, SK-CERT).

#### КРИЗОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність 9205 «Науки про безпеку»)

Освітня програма «Кризовий менеджмент» спрямована на підготовку фахівців у сфері безпеки, кризового менеджменту, захисту населення, оцінки ризиків, безпеки та охорони здоров'я на робочому місці. Випускник може профілюватися в 3 напрямках, що наведені нижче. Кризовий менеджер у сфері державного управління та самоврядування опановує професійні терміни та розуміє взаємозв'язки між ними, передусім у галузі міжнародного кризового менеджменту,

кризового планування, психології та кризової інтервенції, медицини катастроф, тематичних досліджень з кризового менеджменту та інших дисциплін з публічного управління. Менеджер з безпеки організації має теоретичну підготовку передусім у галузі управління операційними процесами та технологіями, ризиків промислових процесів, інтегрованої безпеки підприємства, прикладної промислової безпеки, аналізу даних, а також підготовку з інших дисциплін у контексті внутрішньої безпеки організації. Ризик-менеджер і кризовий менеджер на підприємстві опановують знання в галузі управління персоналом, проектами, фінансами, управління операційними процесами, управління змінами, інтегрованого управління ризиками, підприємницьких ризиків, кризового менеджменту на підприємстві.

## **РЯТУВАЛЬНІ СЛУЖБИ**

### **(спеціальність 9205 «Науки про безпеку»)**

Випускник здобуде кваліфікацію з дозволом працювати на вищих рівнях державного та публічного управління, в організаціях, які займаються аварійно-рятувальною діяльністю, а також аналітичною та проєктною діяльністю у сфері захисту від пожеж та промислових аварій. Можливе профілювання за спеціалізацією «пожежник – рятувальник» у разі обрання активної діяльності в рятувальних підрозділах або «пожежний аудитор» у галузі запобігання виникненню надзвичайних подій та аварій.



# ТЕРИТОРІЯ ЖИЛІНСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ



## УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

- Головний вхід
- Лекційні аудиторії (auly) 1–6, буфет, магазин EDIS, приймальня
- AA** Ректорат, картки ISIC, стипендії
- AC** Інститут безперервної освіти
- AC, AD** Факультет гуманітарних наук
- AE, AF** Факультет будівництва
- AR** Лекційні аудиторії AR 1–3
- BA, BJ** Машинобудівний факультет
- BF, AA** Факультет експлуатації, економіки транспорту та сполучень
- DA – DH** Заклад розміщення Veľký Diel (гуртожитки)
- BD, AB** Факультет електротехніки та інформаційних технологій
- EDIS** EDIS – Видавничий центр
- NM** Заклад харчування – Nová menza (Нова їдальня)
- PP** Дослідний завод
- RA, RB, RC** Факультет управління та інформатики
- T1** Спортзал
- UPC** Університетський пастирський центр, кав'ярня
- UK** Бібліотека університету
- UTV** Інститут фізичного виховання
- VA, VB** Університетський науковий парк
- VC** Науково-дослідний центр