



ЖИЛІНСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ В ЖИЛІНІ

Факультет експлуатації, економіки транспорту та сполучень

КОНТАКТИ

Жилінський університет в Жиліні
Факультет експлуатації, економіки транспорту та сполучень
Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina
Тел.: +421 (41) 513 30 51
e-mail: dekan@fpedas.uniza.sk
www.fpedas.uniza.sk

З питаннями щодо навчання звертайтеся до навчального відділу:
Тел.: +421 (41) 513 30 53, +421 (41) 513 30 54, +421 (41) 513 30 55, +421 (41) 513 30 56

Координатор роботи зі студентами з особливими потребами:
Петер Сееман (Mgr. Peter Seemann, PhD.)
Тел.: +421 (41) 513 32 26
e-mail: peter.seemann@fpedas.uniza.sk

АКРЕДИТОВАНІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ НА АКАДЕМІЧНИЙ РІК 2023/2024

| НАЗВА ІНЖЕНЕРСЬКОЇ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ | |
|--|----------------------------|
| ДЕННЕ НАВЧАННЯ | ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ * |
| ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ | ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ |
| Автомобільний транспорт | - |
| Залізничний транспорт | Залізничний транспорт |
| Повітряний транспорт спеціалізація: - повітряний транспорт - технологія обслуговування літаків | - |
| Поштова інженерія | - |
| Експедирування та логістика | - |
| Економіка та управління підприємством | - |
| Фінансовий менеджмент | - |
| Електронна торгівля та менеджмент | - |

* дистанційне навчання є платним, вартість 500 € за один академічний рік

Детальна інформація про освітні програми:

- навчальні плани,
- інформаційні аркуші предметів



ІНЖЕНЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ



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

| ОСВІТНЯ ПРОГРАМА (СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ) / СПЕЦІАЛЬНІСТЬ | КІЛЬКІСТЬ ЗАРАХОВАНИХ | |
|--|-----------------------|-------------|
| | ДЕННЕ | ДИСТАНЦІЙНЕ |
| Автомобільний транспорт / Транспорт | 70 | - |
| Залізничний транспорт / Транспорт | 60 | 30 |
| Повітряний транспорт (повітряний транспорт, технологія обслуговування літаків) / Транспорт | 55 | - |
| Поштова інженерія / Транспорт | 30 | - |
| Експедирування та логістика / Транспорт | 60 | - |
| Економіка та управління підприємством / Економіка та менеджмент | 125 | - |
| Фінансовий менеджмент / Економіка та менеджмент | 60 | - |
| Електронна торгівля та менеджмент / Економіка та менеджмент | 70 | - |
| ВСЬОГО | 530 | 30 |

Якщо кількість абітурієнтів на денне 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 освітні програми «**Автомобільний транспорт**» (спеціалізація: автомобільний транспорт, експертна діяльність на автомобільному транспорті), «**Залізничний транспорт**», «**Повітряний транспорт**» (спеціалізація: повітряний транспорт, технологія обслуговування літаків), «**Експедирування та логістика**», а також на програму «**Поштова інженерія**» абітурієнти будуть прийняті на конкурсній основі відповідно до середнього зваженого бала успішності за результатами навчання на першому рівні вищої освіти.

На освітні програми «**Економіка та управління підприємством**», «**Фінансовий менеджмент**» і «**Електронна торгівля та менеджмент**» без вступного іспиту будуть прийняті абітурієнти, які успішно завершили навчання на першому рівні вищої освіти та за його результатами мають середню зважену оцінку **не більше 2,00 (включно)**.

Інші абітурієнти складають вступний іспит.

2. Вступний іспит

Абітурієнти, що не відповідають умовам прийому без вступного іспиту на освітні програми «**Економіка та управління підприємством**», «**Фінансовий менеджмент**» і «**Електронна торгівля та менеджмент**», складають **письмовий тест на знання з першого рівня вищої освіти за відповідною програмою**. Тест містить питання з економіки, математики та вибраної іноземної мови (англійської, німецької, російської, французької або іспанської).



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. 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.

Щоб взяти участь у процедурі прийому за кількома освітніми програмами Факультету експлуатації, економіки транспорту та сполучень, абітурієнт має подати заяву на кожен програму окремо і за кожен заяву сплатити збір.

Якщо абітурієнт хоче взяти участь у вступній кампанії на кількох факультетах Жилінського університету, подання заяви зі сплатою відповідного збору, встановленого факультетом, треба здійснювати на кожен факультет окремо.

Заява заповнюється в електронній формі через онлайн сервіс або на спеціальному бланку «Prihláška na vysokoškolské štúdium – 2. stupeň». 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/>.

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

У випадку неучасті або неуспішної участі у процедурі прийому сума сплаченого збору не повертається.

Додатки до заяви на інженерське навчання:

1. резюме;
2. квитанція про сплату збору за процедуру прийому.

Разом з електронною заявою можуть бути надіслані й додатки в електронному форматі.

Збір за процедуру прийому (за кожен заяву):

20 € – громадяни ЄС;

50 € – громадяни країн, які не є членами ЄС

потрібно сплатити на адресу:

Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina

банківська установа: Štátna pokladnica

номер рахунку IBAN: SK81 8180 0000 0070 0026 9888

постійний (константний) символ: 0308

змінний (варіабельний) символ: 10132 – 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.

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: SK81 8180 0000 0070 0026 9888**.

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.



ТЕРМІНИ

| День відкритих дверей | Термін подання заяви на навчання | Термін проведення процедури прийому |
|-------------------------|--|--|
| 11.11.2022 і 10.02.2023 | 1-й раунд: до 30.04.2023 2-й раунд: до 11.08.2023 | 1-й раунд: 15.06.2023 – 16.06.2023 2-й раунд: 23.08.2023 – 24.08.2023 |



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 експлуатації, економіки транспорту та сполучень Жилінського університету в академічному році 2023/2024 за освітніми програмами – «Транспортні послуги», «Транспортна техніка і технологія», «Економіка та управління підприємством», «Економіка транспорту, сполучень та послуг», знайдете на веб-сайті факультету. Після завершення інженерського навчання необхідно перевірити актуальність переліку пропонованих освітніх програм на конкретний академічний рік.



ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

ІНЖЕНЕРСЬКІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ

АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Випускники можуть працевлаштуватися на посадах фахівців та керівників на автотранспортних підприємствах у галузі перевезення вантажів, автобусних перевезень або міського громадського транспорту, а також на посаді координатора інтегрованих транспортних систем. Випускники мають широкі можливості працевлаштування також у проектних, науково-дослідних та дослідно-конструкторських організаціях транспортного спрямування, в автомобільній промисловості, у сфері продажу та обслуговування автомобілів, на станціях технічного та емісійного контролю, у транспортних відділах промислових підприємств, органів державного управління і самоврядування, транспортної поліції, а також на посадах педагогів у закладах середньої професійної та вищої освіти. Випускники освітньої спеціальності «Транспорт» відповідають вимогам професійної кваліфікації та мають необхідні знання для підприємницької діяльності у сфері автомобільного транспорту всіх видів, включно з автомобільними вантажними перевезеннями та автобусними перевезеннями.

ЗАЛІЗНИЧНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Випускники мають знання, вміння та навички з планування, управління, організації та оптимізації транспортних та перевізних технологічних процесів, а також основ економічної діяльності підприємства. Вони можуть самостійно вести підприємницьку діяльність у сфері транспортних послуг на вантажному та пасажирському залізничному транспорті, зважаючи на якість, оптимізацію витрат та екологічні аспекти транспорту. Опановують знання інших галузей транспорту та логістики, знають правові норми в галузі залізничного транспорту, розуміють економічні та міжнародні відносини в організації перевізного або логістичного ланцюга. Випускники можуть працевлаштуватися на всіх рівнях управління залізничним транспортом у Словацькій Республіці та інших країнах ЄС, передусім на посадах технолога і менеджера розпорядників залізничної інфраструктури, залізничних підприємств, транспортних операторів, включаючи професійні транспортні угруповання та асоціації в межах ЄС. Випускники мають можливість працевлаштування також у координаторів інтегрованих транспортних систем, у експедиторських та логістичних компаніях, у проектних, науково-дослідних та дослідно-конструкторських організаціях транспортного спрямування, у транспортних відділах промислових підприємств, органів державного управління та самоврядування, а також у закладах середньої професійної та вищої освіти.

ПОВІТРЯНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Спеціалізація «Повітряний транспорт»

Студенти інженерської освітньої програми «Повітряний транспорт» зі спеціалізацією «Повітряний транспорт» передусім проходять підготовку в експлуатаційних та економічних галузях, орієнтованих на професійні керівні посади на повітряному транспорті. Випускники знайомі з процесами організації повітряних перевезень, роботою аеропортів, наданням аеронавігаційних послуг, економікою та торгівельною діяльністю авіакомпаній і підприємств авіаційної інфраструктури тощо. Зміст програми розроблено таким чином, щоб здобуті знання охоплювали всю галузь повітряного транспорту. Предмети дозволяють профілювати професійну кар'єру в операційному або економічному напрямку. Половина навчання здійснюється виключно англійською мовою, щоб випускники були добре підготовлені до роботи в авіації та за кордоном.

Після закінчення навчання випускники мають компетенції для працевлаштування на підприємствах, в організаціях та державних органах у галузі повітряного транспорту (наприклад, у транспортному департаменті, в авіакомпаніях, в аеропортах, у постачальниках аеронавігаційних послуг або науково-дослідних інститутах та організаціях). Навчання завершується написанням дипломної роботи та її захистом на державному підсумковому іспиті.

Спеціалізація «Технологія обслуговування літаків»

Випускники інженерської освітньої програми «Повітряний транспорт» зі спеціалізацією «Технологія обслуговування літаків» здатні продемонструвати всебічні знання проблематики технології обслуговування літаків, що базуються на розумінні сучасних технічних, операційних та практичних вимог до повітряного транспорту. Протягом навчання робиться наголос на отриманні базової теоретичної та практичної підготовки, яка необхідна для легшої адаптації та подальшого професійного зростання випускників, а також на набутті знань не тільки в галузі технічного обслуговування літаків, а й у галузі експлуатації повітряного транспорту; це дає можливість випускникам швидко працевлаштуватися в практичній діяльності. Випускники здобудуть широку теоретичну та практичну підготовку завдяки вивченню предметів, орієнтованих на конструкцію літаків, авіаційні двигуни та гвинти, матеріали в авіації, технічне обслуговування повітряних суден, процедури обслуговування літаків, забезпечувальну авіаційну техніку, основні частини машин тощо. Після успішного завершення навчання випускники можуть знайти роботу в організаціях з технічного обслуговування, організаціях з підтримання льотної придатності, авіакомпаніях, виробничих організаціях тощо. Навчання завершується написанням дипломної роботи та її захистом на державному підсумковому іспиті.

ПОШТОВА ІНЖЕНЕРІЯ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Освітня програма «Поштова інженерія» надає розширення знань, навичок і компетенцій, здобутих на першому рівні вищої освіти за програмою «Технології та послуги дистрибуції» або за іншими програмами спеціальності «Транспорт». Випускники освітньої програми «Поштова інженерія» є фахівцями з унікальними знаннями, навичками та компетенціями в галузі поштової та дистрибуційної логістики. Вони вміють аналізувати проблеми та можливості, що визначають розвиток поштових та логістичних підприємств, а також тренди на поштовому ринку; можуть брати участь у вирішенні проектів, концептів та стратегічних завдань. Випускники мають широкі міжпрофільні знання в галузі логістики, поштових технологічних і логістичних процесів, поштових мереж; знають елементи автоматизації та цифровізації процесів; можуть моделювати й оптимізувати поштові та дистрибуційні системи і мережі з використанням елементів

автоматичної ідентифікації та інтелектуальних пристроїв. Вони вміють ефективно використовувати інструменти та застосунки інформаційно-комунікаційних технологій. Випускники можуть працевлаштуватися на середньому рівні управління на логістичних підприємствах, у компаніях, що займаються страховими та банківськими послугами, а також в установах державного управління, зокрема у сфері регулювання поштових послуг та мереж, де вони здатні керувати, координувати, контролювати та відповідати за ввірений їм підрозділ. Випускники також добре підготовлені до ведення власного бізнесу на ринку дистрибуційних та логістичних послуг.

ЕКСПЕДИРУВАННЯ ТА ЛОГІСТИКА

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Випускники працевлаштуються в експедиторських, логістичних і транспортних організаціях на професійних посадах керівників відділів, керівників логістичних проектів і технічних спеціалістів з логістичних і транспортних послуг. Також можуть працювати на посадах керівників відділів логістики у великих виробничих та дистрибуційних організаціях з питань замовлення транспортних послуг. Випускники мають необхідні знання для заснування власної фірми, щоб провадити підприємницьку діяльність у галузі експедирування та логістики, а також відповідають вимогам щодо професійної освіти для ліцензованого підприємництва в галузі експедирування. Випускники отримують фахові знання відповідно до оновлених міжнародних стандартів світової асоціації з експедирування та логістики FIATA, а тому знаходять роботу на керівних посадах також у транснаціональних логістичних компаніях за кордоном.

ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники інженерської освітньої програми «Економіка та управління підприємством» є висококваліфікованими фахівцями з унікальною системою знань, навичок та компетенцій. Вміють з високим рівнем творчості та самостійності аналізувати складні взаємозв'язки між економічними процесами та управлінською діяльністю на підприємстві, пропонувати та приймати складні управлінські рішення, а також забезпечувати їх реалізацію. Мають необхідну підготовку для роботи на підприємстві на економічних та управлінських посадах середнього та вищого рівня. Вміють працювати зі складними інформаційними системами, демонструють високий рівень опанування організації управлінської праці та управлінської комунікації. Випускники здатні вирішувати на підприємстві складні економічні та управлінські проблеми прийняття рішень стратегічного характеру, мають знання, необхідні для керівництва складними командами працівників і самостійного управління великими проектами, здатні виконувати найвищі управлінські функції на підприємстві як менеджери-універсалісти, а також формулювати корпоративну політику та функціональні стратегії як менеджери-спеціалісти. Зміст програми формують предмети, орієнтовані на сферу соціолого-поведінкових аспектів управлінської роботи, стратегічного менеджменту та маркетингу, фінансового менеджменту підприємства, менеджменту інновацій, проектового менеджменту та управління вартістю підприємства. Профілювання випускників здійснюється в процесі навчання шляхом вибору з портфолію обов'язково-факультативних та вибіркових предметів. Міжпрофільність наукових дисциплін, що становлять ядро освітньої програми, забезпечує універсальність цього типу освіти, створює передумови для конкурентних переваг випускників на ринку праці та широких можливостей працевлаштування в економічній практиці, особливо на вищому рівні управління на виробничих підприємствах, підприємствах сфери послуг, у грошово-кредитних і страхових установах, а також установах державного та публічного управління. Отримані знання, навички та компетенції кваліфікують високий рівень креативності та самостійності випускників.

ЕЛЕКТРОННА ТОРГІВЛЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники освітньої програми «Електронна торгівля та менеджмент» можуть приймати рішення та вирішувати проблеми (повсякденні ситуації) у діяльності різних типів підприємств сфери торгівлі та послуг з використанням інформаційно-комунікаційних технологій. Вони підготовлені до успішного виконання всього спектру процесних завдань, пов'язаних з діяльністю менеджменту підприємства, підготовкою та практичним виконанням підприємницьких функцій всередині підприємства сфери торгівлі та послуг, з діяльністю щодо забезпечення функціонування підприємства з огляду на ринкове середовище, а також щодо управлінських рішень у конкретному регіональному контексті. Випускники мають широкий спектр знань та навичок у сфері використання інформаційно-комунікаційних технологій та послуг у бізнес-процесах. Випускники здатні аналізувати, креативно проектувати, організовувати та управляти торгівельною діяльністю та суб'єктами, що утворюють структуру сфери торгівлі та послуг. Вони здатні вести науково-дослідну діяльність як основу для прийняття стратегічних рішень у галузі маркетингу, інноваційної діяльності тощо. Можуть оцінювати економічну результативність і управляти підприємством сфери торгівлі та послуг з високим рівнем самостійності та творчості. Випускники здобудуть знання про всі реалії, що визначають соціальну ефективність функціонування сфери торгівлі та

послуг у національному економічному середовищі Словацької Республіки та в середовищі ЄС. Знання підкріплюються якісними мовними та комунікативними навичками. Випускники здобудуть достатні знання в галузі ділової етики та соціальної відповідальності, які зможуть реалізувати у підприємницькій практиці. Випускники інженерського навчання профілюються в двох напрямках: економіко-управлінському та технічному з орієнтацією на ІТ-рішення в середовищі підприємства сфери торгівлі та послуг.

ФІНАНСОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники інженерської освітньої програми «Фінансовий менеджмент» є кваліфікованими фахівцями, які готові виконувати управлінські функції, передусім фінансового характеру, на рівні вищого та середнього менеджменту підприємств, з якісними міждисциплінарними знаннями щодо економічних реалій у сфері фінансового менеджменту та фінансування підприємств. Протягом навчання вони здобудуть розуміння фундаментальних задач фінансового менеджменту, що дозволить випускникам кваліфіковано виконувати відповідні управлінські функції, зокрема функції, пов'язані з фінансовим менеджментом та ефективним фінансуванням підприємницької діяльності. Також здобудуть знання, необхідні для посад фінансового менеджера та головного бухгалтера в неприбуткових організаціях, аудиторських, консалтингових, консультаційних та брокерських компаніях. Крім того, випускники отримають базові знання та навички в межах проблематики методів і моделей стратегічного управління фінансами підприємства, квантифікації витрат капіталу, квантифікації та диверсифікації ризиків, управління вартістю підприємства, методів оцінки рішень щодо бюджету і капіталу, методів і моделей оцінки фінансового здоров'я та продуктивності підприємства, передового і міжнародного бухгалтерського обліку, міжнародних компаній, фінансових інновацій на фінансових ринках тощо. Зміст програми формують предмети, орієнтовані на галузь фінансового менеджменту в національному та міжнародному середовищі, передового бухгалтерського обліку, бюджетування, контролінгу, фінансового, бухгалтерського та податкового права, фінансового моделювання, інвестиційного менеджменту, судово-експертної діяльності та оцінки підприємства чи його частин, економетричного аналізу та міжнародних аспектів фінансового менеджменту, бухгалтерського обліку та оподаткування. На додаток, до навчального плану включені також предмети соціального та гуманітарного спрямування. Завдяки широкому спектру обов'язково-факультативних предметів випускники також можуть в індивідуальному порядку профілюватися в суміжних галузях фінансового менеджменту, або вибірково поглибити знання з окремих змістових галузей фінансового менеджменту, наприклад бухгалтерського обліку.

Випускники інженерської освітньої програми «Фінансовий менеджмент» розуміють теорії, методи та процедури, які використовуються для вирішення як елементарних, так і комплексних та складних завдань у різних галузях фінансового менеджменту підприємств, органів державного управління та місцевого самоврядування, а також для забезпечення фінансування через проекти та гранти ЄС.