



ФАКУЛЬТЕТ ЕКСПЛУАТАЦІЇ, ЕКОНОМІКИ ТРАНСПОРТУ ТА СПОЛУЧЕНЬ ІНЖЕНЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ

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

У разі виникнення питань 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 Сеєман (Mgr. Peter Seemann, PhD.)
тел.: +421 (41) 513 32 26
e-mail: peter.seemann@fpedas.uniza.sk

АКРЕДИТОВАНІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ НА АКАДЕМІЧНИЙ РІК 2020/2021

НАЗВА ІНЖЕНЕРСЬКОЇ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	
ДЕННЕ НАВЧАННЯ	ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ*
ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ	ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 3 РОКИ
Залізничний транспорт	Залізничний транспорт
Автомобільний транспорт	-
Повітряний транспорт	-
Водний транспорт	-
Поштова інженерія	-
Експедирування та логістика**	-
Технологія обслуговування літаків**	-
Експертна діяльність на автомобільному транспорті	-
Економіка та управління підприємством	-
Фінансовий менеджмент	-
Електронна торгівля та менеджмент	-

* дистанційне навчання є платним, вартість 500 € за один академічний рік
** програма акредитована також на викладання англійською мовою

Детальну інформацію про освітні програми:

- навчальні плани,
- інформаційні аркуші предметів

знайдете на <http://vzdelavanie.uniza.sk/vzdelavanie/plany.php>.



ОЧІКУВАНА КІЛЬКІСТЬ АБІТУРІЄНТІВ, ЩО БУДУТЬ ЗАРАХОВАНІ НА 1 КУРС

ІНЖЕНЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ		
ОСВІТНЯ ПРОГРАМА / СПЕЦІАЛЬНІСТЬ	КІЛЬКІСТЬ ЗАРАХОВАНИХ	
	ДЕННЕ	ДИСТАНЦІЙНЕ*
Залізничний транспорт / Транспорт	60	35
Автомобільний транспорт / Транспорт	70	-
Повітряний транспорт / Транспорт	30	-
Водний транспорт / Транспорт	15	-
Поштова інженерія / Транспорт	30	-
Експедирування та логістика / Транспорт	60	-
Технологія обслуговування літаків / Транспорт	25	-
Експертна діяльність на автомобільному транспорті / Транспорт	25	-
Економіка та управління підприємством / Економіка та менеджмент	125	-
Фінансовий менеджмент / Економіка та менеджмент	50	-
Електронна торгівля та менеджмент / Економіка та менеджмент	70	-
ВСЬОГО	555	35

У випадку незначної кількості абітурієнтів на денне навчання факультет залишає за собою право освітню програму на наступний академічний рік не відкрити, натомість вступникам буде запропоновано іншу освітню програму за тією самою або подібною спеціальністю.

У випадку незначної кількості абітурієнтів на дистанційне навчання факультет залишає за собою право освітню програму на наступний академічний рік не відкрити.



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.) за тією самою або суміжною спеціальністю. Іноземний абітурієнт або студент, який здобув освіту за кордоном, до заяви на навчання в університеті не пізніше дня запису на перший курс зобов'язаний додати рішення про визнання уповноваженою установою в Словачькій Республіці закордонного документа про вищу освіту першого рівня (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», «Залізничний транспорт», «Повітряний транспорт», «Технологія обслуговування літаків», «Водний транспорт», «Експедирування та логістика», «Поштова інженерія» абітурієнти будуть прийняті на основі середнього зваженого балу успішності за результатами навчання на першому рівні вищої освіти.

На освітні програми «Економіка та управління підприємством», «Повітряний транспорт», «Технологія обслуговування літаків» 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, які не були прийняті без вступного іспиту на освітні програми «Економіка та управління підприємством», «Фінансовий менеджмент» та «Електронна торгівля та менеджмент», складають **письмовий тест на знання, здобуті на першому рівні освіти за відповідною програмою**. Тестові питання будуть з економіки, математики та обраної іноземної мови (англійської, німецької, російської, французької або іспанської).



ПРИЙОМ ІНОЗЕМНИХ СТУДЕНТІВ

Для іноземних абітурієнтів діють умови прийому як для абітурієнтів зі Словацької Республіки.

Іноземні студенти, які навчаються мовою, іншою, ніж державна, платять за навчання відповідно до умов, вказаних у § 92 абзаці 8 Закону про вищі навчальні заклади. Плата за навчання встановлюється директивою Жилінського університету та оприлюднюється на веб-сайті університету. Для іноземних студентів, які навчаються словацькою мовою, навчання є безкоштовним. Абітурієнти з Чехії можуть для подання заяви використати бланк дійсний в Чеській Республіці. Від абітурієнтів, що вільно не володіють словацькою або чеською мовою, вимагається проходження курсу мовної підготовки (є можливість курсу словацької мови 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.

У випадку зацікавленості відразу в кількох освітніх програмах факультету необхідно на кожну програму подати окрему заяву і за кожну заяву сплатити відповідний збір.

У випадку зацікавленості відразу в кількох освітніх програмах на факультеті необхідно на кожну програму подати окрему заяву і за кожну заяву сплатити відповідний збір.

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 ВНЗ <https://prihlaskavs.sk/sk/>.

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

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.
- При подачі електронної заяви додатки можуть бути відправлені в електронному форматі.

Збір за процедуру прийому:

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

константний символ: 0308

змінний символ: 10132 – інженерське навчання.

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

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

При оплаті збору з країн-членів ЄС, ЄЕЗ, з територій, що вважаються складовою частиною ЄС (ст. 299 Римського договору), та з країн, які 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 за відповідний академічний рік Жилінський університет в Жиліні у встановлені строки оприлюднює на веб-сайті.



ТЕРМІНИ

День відкритих дверей	Термін подання заяви на навчання	Термін проведення процедури прийому
08.11.2019 і 14.02.2020	1-й раунд: до 31.03.2020 2-й раунд: до 14.08.2020	1-й раунд: 11-12.06.2020 2-й раунд: 27-28.08.2020



ПРОЖИВАННЯ

Заклад розміщення Жилінського університету в Жиліні забезпечує студентів житлом відповідно до кількості місць у гуртожитках. Черга на поселення формується з урахуванням відстані між місцем постійного проживання студента та розташуванням університету. **Плата за гуртожиток: 41 € – 51 €/місяць.**



ХАРЧУВАННЯ

Студенти мають можливість користуватися послугами їдалень та буфетів Жилінського університету в Жиліні. **Вартість однієї комплексної порції: 1,10 € – 2,40 €.**



СТИПЕНДІЇ

Студенти усіх 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 2020/2021 за освітніми програмами – «Транспортна техніка і технологія», «Поштові технології», «Транспортні послуги», «Економіка та управління підприємством», «Економіка транспорту, сполучень та послуг» (детальну інформацію про освітні програми розміщено на веб-сторінках університету). Після завершення навчання інженерського рівня необхідно перевірити актуальний перелік пропонуваніх освітніх програм на конкретний академічний рік.



ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

ІНЖЕНЕРСЬКІ ОСВІТНІ

ПРОГРАМИ АВТОМОБІЛЬНИЙ

ТРАНСПОРТ

(спеціальність «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, дослідницьких 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 та самоврядування, транспортної поліції, а також у середніх професійних та вищих навчальних закладах. Випускники освітньої спеціальності «Транспорт» відповідають вимогам професійної кваліфікації для підприємництва у сфері автомобільного транспорту всіх видів: вантажні перевезення, автобусні перевезення та служба таксі, а також мають необхідні знання, щоб розпочати підприємницьку діяльність у цій сфері.

ЗАЛІЗНИЧНИЙ ТРАНСПОРТ **(спеціальність «Транспорт»)**

Випускники можуть працевлаштуватися на всіх рівнях управління залізничним транспортом у Словацькій Республіці, а також у межах ЄС, передусім на посаді технолога та менеджера адміністрації залізничної інфраструктури, залізничних підприємств, транспортних операторів, включаючи професійні транспортні угруповання та асоціації ЄС. Випускники мають можливість працевлаштування також у координаторів інтегрованих транспортних систем, у експедиторських та логістичних компаніях, у проектних, дослідницьких та дослідно-конструкторських організаціях, транспортного спрямування, у транспортних відділах промислових підприємств, органів державного управління та самоврядування, а також у середніх професійних та вищих навчальних закладах. Крім того, кафедра у співпраці зі Словацькою залізницею проводить курси професійної підготовки працівників ЗСР (Залізниці Словацької Республіки), на яких можна отримати кваліфікацію сигналіста, наглядача залізничних комутаторів, оператора комутатора та диспетчера поїздів. Курси проводяться поза навчанням. Після успішного завершення курсу студент отримує корпоративну стипендію від ЗСР.

ПОВІТРЯНИЙ ТРАНСПОРТ **(спеціальність «Транспорт»)**

Випускники мають комплексні знання та вміння (включно з мовними), що необхідні на менеджерських посадах широкого кола авіаційних підприємств – авіакомпаній, аеропортів, постачальників аеронавігаційних послуг, постачальників послуг з наземного обслуговування, виробників літаків та авіаційної техніки, а також на керівних посадах у державному управлінні Словацької Республіки у галузі цивільної авіації. Враховуючи концепцію навчальних предметів, у яких повітряний транспорт представлений як галузь глобальної економіки та глобальна транспортна система, випускники підготовлені до роботи не лише в країнах-членах ЄС, але й у цілому світі.

ТЕХНОЛОГІЯ ОБСЛУГОВУВАННЯ ЛІТАКІВ **(спеціальність «Транспорт»)**

Випускники здатні продемонструвати всебічні знання проблематики техніки обслуговування літаків, що основані на розумінні технічних, операційних та практичних вимог до повітряного транспорту, причому практична інформація, отримана ними під час навчання, може бути використана для підвищення ефективності функціонування процесів перевезення та управління на транспорті. Можуть працевлаштуватися у авіаційних підрозділах армії Словацької Республіки, служби безпеки, цивільної оборони та рятувальної служби. Випускники здатні працювати самостійно у сфері дослідження та розвитку зі значною мірою творчості навіть на міжнародному рівні. Наголос робиться на отриманні теоретичної бази, яка необхідна для легшої адаптації та подальшого професійного розвитку випускників, а також на здобутті знань у сфері повітряного руху, необхідних для швидкого працевлаштування випускників у практичній діяльності, в управлінні навіть багатонаціональними колективами працівників у галузі цивільної авіації, а також для самостійного управління проектами та взяття відповідальності за комплексні рішення. Випускники вміють використовувати витончені технічні підходи для вирішення проблем, а протягом навчання отримують досвід формулювання гіпотез та аналізу отриманих даних.

ВОДНИЙ ТРАНСПОРТ **(спеціальність «Транспорт»)**

Випускники інженерського рівня освітньої програми «Водний транспорт» підготовлені до роботи на посадах середньої та вищої ланки менеджменту транспортних, логістичних та експедиторських фірм, надають або постачають транспортні послуги передусім за допомогою внутрішнього та морського судноплавства, а також послуг внутрішнього річкового або морського порту. Випускники можуть працевлаштуватися також у туристичному бізнесі у сфері організації та управління водними пасажирськими перевезеннями, у міжнародних організаціях, що ведуть діяльність у сфері водного транспорту, в центральних органах державного управління та самоврядування, у сфері управління діяльністю мультимодальних логістичних центрів, зокрема в умовах водного господарства і транспортного дослідження. Випускники відповідають вимогам професійної кваліфікації згідно з Законом Національної Ради Словацької Республіки № 338/2000 Зб. з. про внутрішнє судноплавство у підприємницькій діяльності на водному транспорті.

ПОШТОВА ІНЖЕНЕРІЯ **(спеціальність «Транспорт»)**

Випускники даної освітньої програми підготовлені до управління операційною, технологічною, торгівельною та економічною діяльністю у процесах поштових перевезень, а також загалом на підприємствах з пересувною діяльністю на різних організаційних рівнях. Знання основ законодавства, ситуації на поштовому ринку, ринках перевезень та електронних комунікацій, а також знання інформаційних систем, принципів економічного і фінансового управління та міжнародних економічних зв'язків дозволяють випускникам проектувати та впроваджувати потрібні технології, управляти, організовувати та забезпечувати виробничу діяльність.

ЕКСПЕДИРУВАННЯ ТА ЛОГІСТИКА

(спеціальність «Транспорт»)

Випускники працевлаштовуються в експедиторських і транспортних організаціях у відділах логістики, а також на виконавчих та управлінських посадах в експедиторських, транспортних та логістичних організаціях. Також можуть працювати на посадах операційних менеджерів відділів логістики у великих виробничих та дистриб'юторських організаціях з питань замовлення транспортних послуг. Передбачається також, що випускники будуть працевлаштовані в організаціях, що займаються дослідженнями та розробками транспортного спрямування, в органах державного управління, а також на посадах педагогів у середніх професійних та вищих навчальних закладах. Випускники мають необхідні знання для заснування власної фірми, щоб провадити підприємницьку діяльність у сфері експедитування та логістики.

ЕКСПЕРТНА ДІЯЛЬНІСТЬ НА АВТОМОБІЛЬНОМУ ТРАНСПОРТІ

(спеціальність «Транспорт»)

Випускники даної освітньої програми можуть працювати на всіх рівнях управління на транспортних підприємствах, у страхових та лізингових компаніях, сервісних центрах, а також в органах державного управління у сфері автомобільного транспорту. Випускники мають широкі можливості працевлаштування у сфері продажу та обслуговування автомобілів, на станціях контролю технічного стану та рівня викидів, а також у дорожній поліції. Випускники також можуть знайти роботу у сфері судово-експертної діяльності, пов'язаної з автомобільним транспортом.

ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

(спеціальність «Економіка та менеджмент»)

Випускники другого рівня вищої освіти вміють аналізувати складні економічні відносини в бізнес-процесах, пропонувати та реалізовувати управлінські рішення щодо функціонування цих процесів. Вони вирізняються високим рівнем творчості та самостійності під час прийняття управлінських рішень. Мають глибокі знання не лише з оперативного управління підприємствами, але й щодо прийняття стратегічних рішень в аспекті глобалізації економіки. Здатні працювати зі складними інформаційними системами фірм, проявляють високий рівень опанування організації управлінської праці та управлінської комунікації.

ФІНАНСОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність «Економіка та менеджмент»)

Випускники спеціальності «Економіка та менеджмент» фахово підготовлені до виконання управлінських функцій на вищому та середньому рівнях менеджменту підприємств усіх типів. Можуть працевлаштуватися на посаді фінансового посередника між підприємством і установами фінансового ринку та закордоном, фінансового менеджера неприбуткових організацій, в аудиторських, консалтингових та брокерських фірмах. Вони вирізняються високим рівнем творчості та самостійності під час прийняття фінансових рішень. Мають глибокі знання не лише з оперативного фінансового управління підприємствами, але й щодо прийняття стратегічних рішень в аспекті глобалізації економіки. Здатні працювати зі складними інформаційними системами фірм.

ЕЛЕКТРОННА ТОРГІВЛЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність «Економіка та менеджмент»)

Випускники можуть працевлаштуватися на керівних посадах топ-менеджменту підприємств усіх типів, причому для виконання управлінських функцій вміють застосовувати інформаційно-комунікаційні технології та послуги. Враховуючи напрямок навчання, випускники можуть працювати керівними менеджерами підприємств усіх типів у сфері торгівлі та послуг, а також бути активним і рушійним елементом в ланцюжку створення вартості в рамках електронної торгівлі та підприємницької діяльності. Працевлаштовуються на керівних посадах у діяльності, пов'язаній зі створенням та використанням логістичних систем та ланцюжків (наприклад, системи зберігання та дистрибуції, автоматична ідентифікація товарів та послуг тощо). Здатні виконувати управлінські функції у сфері надання послуг електронного середовища (наприклад, електронний банкінг, послуги електронного уряду тощо), а також обіймати керівні посади на підприємствах усіх типів у сфері впровадження та реалізації проєктного управління та менеджменту інновацій.