



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

АКРЕДИТОВАНІ ОСВІТНІ ПРОГРАМИ НА АКАДЕМІЧНИЙ РІК 2021/2022

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**	-
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>.



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

ІНЖЕНЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ	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	-
Економіка та управління підприємством / Економіка та менеджмент	125	-
Фінансовий менеджмент / Економіка та менеджмент	50	-
Електронна торгівля та менеджмент / Економіка та менеджмент	70	-
ВСЬОГО	535	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 спеціальністю. 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 Словаччій 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» і «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. Абітурієнти з Чехії можуть для подання заяви використати бланк, дійсний в Чеській Республіці. Від абітурієнтів, що мають недостатній для вільного спілкування рівень знання словацької або чеської мови, 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.

Якщо абітурієнт хоче взяти участь у процедурі прийому за кількома освітніми програмами Факультету експлуатації, економіки транспорту та сполучень, треба 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:

20 € – громадяни ЄС; 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 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 приєдналися до SEPA добровільно, слід використовувати **BIC: SPSRSKBAXXX, IBAN: SK81 8180 0000 0070 0026 9888.**



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 віддаленості місця постійного проживання студента від розташування університету. **Плата за гуртожиток: 54 € – 61 €/місяць.**



ХАРЧУВАННЯ

Студенти мають можливість користуватися послугами їдалень та буфетів Жилінського університету в Жиліні. **Вартість однієї порції: 1,10 € – 3,20 €.**



СТИПЕНДІЇ

Студенти усіх освітніх програм можуть отримати мотиваційну (висока успішність, виняткові досягнення) стипендію відповідно до встановлених критеріїв. У разі несприятливого соціального становища протягом навчання студент може подати заяву на отримання соціальної стипендії.



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 2021/2022 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-сайті факультету). Після завершення навчання інженерського рівня необхідно перевірити актуальний перелік пропонованих освітніх програм на конкретний академічний рік.



ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

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 проєктних, 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 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: вантажні перевезення, автобусні перевезення та служба таксі.

ЗАЛІЗНИЧНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

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 проєктних, 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. Крім того, кафедра у співпраці із Залізницями Словацької Республіки (ЗСР) проводить курси професійної підготовки працівників ЗСР, на яких можна отримати кваліфікацію сигналіста, наглядача за залізничними комутаторами, оператора комутатора та диспетчера поїздів. Курси проводяться поза основним навчанням. Після успішного завершення курсу студент отримує корпоративну стипендію від ЗСР.

ПОВІТРЯНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «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. Можуть також працевлаштуватися в авіаційних підрозділах Збройних сил Словацької Республіки, служби безпеки, цивільної оборони та рятувальної служби. Випускники здатні самостійно працювати у сфері досліджень і розробок з високим рівнем творчості навіть на міжнародному рівні. 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 в інших країнах світу.

ТЕХНОЛОГІЯ ОБСЛУГОВУВАННЯ ЛІТАКІВ

(спеціальність 3772 «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 протягом навчання, може бути використана для підвищення ефективності функціонування процесів перевезення та управління на транспорті. Можуть працевлаштуватися в авіаційних підрозділах Збройних сил Словацької Республіки, служби безпеки, цивільної оборони та рятувальної служби. Випускники здатні самостійно працювати у сфері досліджень і розробок з високим рівнем творчості навіть на міжнародному рівні. Наголос робиться на отриманні теоретичної бази, яка необхідна для легшої адаптації та подальшого професійного росту випускників, а також на здобутті знань у сфері використання авіації. Ці знання необхідні для швидкого працевлаштування випускників у практичній діяльності, для керівництва колективами працівників, у тому числі багатонаціональними, у галузі цивільної авіації, а також для самостійного управління проєктами та взяття відповідальності за комплексні рішення. Випускники вміють використовувати витончені технічні підходи до вирішення проблем та мають отриманий протягом навчання досвід формулювання гіпотез і аналізу отриманих даних.

ВОДНИЙ ТРАНСПОРТ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Випускники підготовлені до роботи на посадах середньої та вищої ланки менеджменту транспортних, логістичних та експедиторських фірм, що надають або організують надання послуг з перевезення, 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 транспортних досліджень. Випускники відповідають вимогам професійної кваліфікації згідно із Законом Національної Ради Словацької Республіки № 338/2000 Зб. з. про внутрішнє судноплавство з метою підприємницької діяльності на водному транспорті.

ПОШТОВА ІНЖЕНЕРІЯ

(спеціальність 3772 «Транспорт»)

Випускники підготовлені до управління операційною, технологічною, торгівельною та економічною діяльністю передусім у сфері поштових перевезень, а також загалом на підприємствах з пересувною діяльністю на різних організаційних рівнях. Знання основ законодавства, ситуації на поштовому ринку, ринках перевезень та електронної комунікації, а також знання інформаційних систем, принципів економічного і фінансового управління та міжнародних економічних зв'язків дозволяють випускникам проєктувати та впроваджувати потрібні технології, управляти, організовувати та забезпечувати відповідну діяльність.

ЕКСПЕДИРУВАННЯ ТА ЛОГІСТИКА

(спеціальність 3772 «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 керівників відділів логістики у великих виробничих та дистриб'юторських організаціях з питань замовлення транспортних послуг. Випускники мають необхідні знання для заснування власної фірми, щоб провадити підприємницьку діяльність у сфері експедирування та логістики. Випускники отримують знання відповідно до міжнародних стандартів світової асоціації FIATA, а тому знаходять роботу також у транснаціональних логістичних компаніях за кордоном.

ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники 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 у контексті глобалізації економіки. Здатні працювати зі складними інформаційними системами підприємств, проявляють високий рівень розуміння організації управлінської праці та управлінської комунікації. Випускники працевлаштовуються менеджерами, передусім на вищих рівнях управління, на виробничих підприємствах, у компаніях з надання послуг, фінансових та страхових установах, державних установах. Здобуті навички визначають високий рівень самостійності випускника.

ФІНАНСОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники фахово підготовлені до виконання управлінських функцій на вищому та середньому рівнях менеджменту підприємств усіх типів. Можуть працевлаштуватися на посадах фінансового посередника між підприємством, установами фінансового ринку та закордоном, фінансового менеджера неприбуткових організацій, аудиторських, консалтингових та брокерських компаній. Випускники 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 у контексті глобалізації економіки. Здатні працювати зі складними інформаційними системами підприємств.

ЕЛЕКТРОННА ТОРГІВЛЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТ

(спеціальність 6213 «Економіка та менеджмент»)

Випускники можуть працевлаштуватися на керівних посадах топ-менеджменту підприємств усіх типів, причому вміють виконувати управлінські функції із застосуванням сучасних інформаційно-комунікаційних технологій та послуг. 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 також на керівних посадах з питань, пов'язаних 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 в електронному середовищі (наприклад, електронний банкінг, послуги електронного уряду тощо), а також обіймати керівні посади на підприємствах усіх типів у сфері впровадження та реалізації проектного управління та менеджменту інновацій.