



**НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ  
ВИСОКОГІРСЬКОЇ БІОЛОГІЇ  
МАГІСТЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ**

# ЖИЛІНСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ В ЖИЛІНІ

## Університетська освітня програма

### КОНТАКТИ

**Жилінський університет в Жиліні**  
**Університетська освітня програма**

Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

тел.: +421 (41) 513 50 40

e-mail: [vzdelavanie@uniza.sk](mailto:vzdelavanie@uniza.sk) [www.vuvb.uniza.sk](http://www.vuvb.uniza.sk)

**Наглядовий відділ:**

**Науково-дослідний інститут високогірської біології (НДІВБ)**

059 56 Tatranská Javorina 7

тел.: +421 (52) 449 91 08

e-mail: [ihmb@uniza.sk](mailto:ihmb@uniza.sk)

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

Яна Заводска (Bc. Jana Závodská)

тел.: +421 (41) 513 50 40

e-mail: [jana.zavodska@uniza.sk](mailto:jana.zavodska@uniza.sk)

## АКРЕДИТОВАНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА НА АКАДЕМІЧНИЙ РІК 2020/2021

НАЗВА МАГІСТЕРСЬКОЇ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	
ДЕННЕ НАВЧАННЯ	ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ
ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 2 РОКИ	ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ 3 РОКИ
Альпійська і високогірська екологія	-

Детальну інформацію про освітню програму:

- навчальні плани,
- інформаційні аркуші предметів

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



## ОЧІКУВАНА КІЛЬКІСТЬ АБІТУРІЄНТІВ, ЩО БУДУТЬ ЗАРАХОВАНІ НА 1 КУРС

МАГІСТЕРСЬКЕ НАВЧАННЯ		
ОСВІТНЯ ПРОГРАМА / СПЕЦІАЛЬНІСТЬ	КІЛЬКІСТЬ ЗАРАХОВАНИХ	
	ДЕННЕ	ДИСТАНЦІЙНЕ
Альпійська і високогірська екологія / Екологічні та енвайронментальні науки	20	-
<b>ВСЬОГО</b>	20	-



## УМОВИ ПРИЙОМУ

### Головна умова прийому

Головною умовою прийому на магістерське 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 в країні, з якою Словацька Республіка не має чинної угоди про визнання першого рівня вищої освіти, до заяви на навчання в університеті не пізніше дня запису на перший курс зобов'язаний додати рішення про визнання уповноваженою установою в Словацькій Республіці закордонного документа про вищу освіту першого рівня (диплома бакалавра), або звернутися за визнанням відповідного документа до Жилінського університету в Жиліні.

### Інші умови прийому

Умовою є здобуття ступеня бакалавра або аналогічного освітнього ступеня першого рівня вищої освіти зі щонайменше 80 кредитами з предметів, які спеціалізуються на екологічних та енвайронментальних науках (екологія, біологія, геологія, лімнологія та еквівалентні предмети), щоб абітурієнти мали достатню базу для навчання за магістерською освітньою програмою у сфері екології.

Мовні вимоги – необхідним є знання англійської мови у письмовій формі на рівні, достатньому для написання власної дипломної роботи.



## 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

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/>.

Навіть у випадку електронної заяви, необхідно її роздрукувати, підписати та разом з необхідними додатками і квитанцією про сплату збору надіслати поштою на адресу університету до встановлених термінів.

Якщо абітурієнт хоче взяти участь у вступній кампанії на кількох структурних підрозділах Жилінського університету, подати заяву і сплатити відповідний збір треба окремо на кожен факультет.

#### Додатки до заяви на магістерське навчання:

1. резюме;
2. квитанція про сплату збору за процедуру прийому;
3. копія диплома;
4. відомості про результати успішності навчання на бакалавраті, виписка оцінок з вивчених предметів.

#### Збір за процедуру прийому:

**30 €** потрібно сплатити на адресу: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina

банківська установа: Štátna pokladnica  
номер рахунку IBAN: SK40 8180 0000 0070 0008 0700  
константний символ: 0308  
змінний символ: 19032 – магістерське 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 університету 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: SK40 8180 0000 0070 0008 0700.**

**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
03.04.2020 з 11:00	1-й раунд: до 30.04.2020 2-й раунд: до 07.08.2020	1-й раунд: 10.06.2020 2-й раунд: 21.08.2020

Абітурієнти, які ще навчаються на бакалавраті, протягом періоду подання заяв зобов'язані надати список предметів (курсів), вивчення яких було успішно завершено, а також список предметів, які вивчаються в останньому семестрі, разом з орієнтовною датою їх завершення. У визначені терміни для надсилання додаткових документів, абітурієнти мають надіслати підсумкову виписку та диплом. Якщо абітурієнти ще не отримали диплом, вони мають надіслати підтвердження з навчального закладу про те, що здобули освітній ступінь бакалавра. Науково-дослідний інститут високогірської біології складає попередній список кандидатів на зарахування. Остаточне рішення буде надіслане абітурієнтам після успішного завершення навчання та здобуття ними освітнього ступеня бакалавра.



## ПРОЖИВАННЯ

Усі студенти мають право на поселення у гуртожитку згідно з внутрішніми постановами університету. Протягом навчання у Татранській Яворині (Tatranská Javorina) є можливість проживання в корпусах НДІВБ або у приватних закладах розміщення, що розташовані у навколишніх селах. НДІВБ може допомогти з пошуком пригожого житла для студентів.



## ХАРЧУВАННЯ

Протягом навчання у Татранській Яворині студенти можуть харчуватися в індивідуальному порядку або скористатися можливістю власного приготування їжі у приміщеннях НДІВБ.



## СТИПЕНДІЇ ТА ФІНАНСОВА ПІДТРИМКА

Студенти магістерської освітньої програми можуть отримати мотиваційну (висока успішність, виняткові досягнення) стипендію відповідно до встановлених критеріїв. Закордонна мобільність у межах програми ERASMUS+ підтримується фінансовими грантами у розмірі, визначеному окремо для кожної країни.



## ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

### АЛЬПІЙСЬКА І ВИСОКОГІРСЬКА ЕКОЛОГІЯ

(спеціальність «Екологічні та енвайроментальні науки»)

#### Навіщо вивчати альпійську екологію?

Останнім часом альпійське середовище зазнає величезні зміни з реальним економічним впливом на сусідні та віддалені країни. Клімат змінюється з неймовірною швидкістю, а разом з ним змінюється й цілісність альпійських екосистем, що впливає на тисячі видів рослин і тварин. Відбувається радикальний відступ льодовиків, які слугують джерелом води для гірських долин передусім влітку, а головне восени, зникає схема традиційного землеробства, змінюється якість складу проточної води, відступають ендемічні та реліктові види біоти. На сьогодні водні ресурси, електростанції та греблі високогір'я надають вже інший, ніж було плановано, об'єм енергії чи зрошення, змінюється економіка водного, деревообробного господарства, змінюються умови туристичної індустрії та залежність економіки регіонів від неї.

Метою магістерської освітньої програми «Альпійська і високогірська екологія» є виховати молодих наукових працівників, орієнтованих на вирішення вище зазначених проблем.

Комбінація теорії та практики є основою цієї освітньої програми, завдяки чому студенти будуть забезпечені необхідними теоретичними знаннями, а також практичним досвідом для працевлаштування або подальшого навчання.

#### Мета освітньої програми

Метою освітньої програми є надати випускникам освіту з якісними багатопрофільними знаннями у широкій сфері альпійської екології.

На самостійну роботу робиться акцент передусім під час написання дипломної роботи. Студенти будуть мати необхідну підготовку для розуміння та критичної оцінки інформації, методів та результатів дослідження. Також вони навчатимуться міждисциплінарній співпраці та комунікації, а також вмітимуть виконувати наукове дослідження та подавати звітність. Успішне завершення цих програм надасть випускникам достатню кваліфікацію для подальшого навчання на докторантському рівні.

Студенти, які завершили навчання за цією програмою, можуть перейти на докторантське навчання з природничих наук, екології та подібних галузей дослідження.

#### Працевлаштування випускників

Випускники мають загальні знання про екологічні явища та взаємозв'язки в природі, про фактори впливу, які їх обмежують або розвивають. Можуть ідентифікувати та інтерпретувати взаємодію у навколишньому середовищі відповідно до спрямування їхньої дипломної роботи (у воді, повітрі, ґрунті та його поверхні) на основі модельних груп організмів (рослин, тварин), даних, отриманих на спеціалізованих дослідних станціях, які займаються моніторингом навколишнього середовища, або на основі змін ландшафту. Здатні самостійно вирішувати деякі часткові завдання, пов'язані з охороною та формуванням навколишнього середовища. Випускники можуть працювати в основних або прикладних дослідженнях, у спеціалізованій діяльності з державної охорони природи або в неурядових організаціях природоохоронного спрямування. Розуміють базову проблематику взаємозв'язків абіотичних та біотичних компонентів екосистем на основі біологічних, хімічних, ландшафтних, географічних та природоохоронних аспектів довкілля. Вміють ідентифікувати антропогенний вплив на навколишнє середовище та запропонувати відповідні заходи з його охорони. Під керівництвом досвідченого фахівця можуть самостійно вирішити певні нескладні завдання, пов'язані з охороною та формуванням навколишнього середовища.