



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE

Výskumný ústav vysokohorskej biológie
so sídlom v Tatranskej Javorine

KONTAKTY

Žilinská univerzita v Žiline

Celouniverzitný študijný program

Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

Tel.: 041/513 50 40

e-mail: vzdelavanie@uniza.sk

www.vuvb.uniza.sk

Garantujúce pracovisko:

Výskumný ústav vysokohorskej biológie (VÚVB)

059 56 Tatranská Javorina 7

Tel.: 052/449 91 08

e-mail: ihmb@uniza.sk

Svoje otázky ohľadne štúdia môžete smerovať na študijnú referentku:

Bc. Jana Závodská

Tel.: 041/513 50 40

e-mail: jana.zavodska@uniza.sk

AKREDITOVANÝ ŠTUDIJNÝ PROGRAM PONÚKANÝ PRE AKADEMICKÝ ROK 2023/2024

NÁZOV BAKALÁRSKEHO ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU

DENNÉ ŠTÚDIUM

DĹŽKA ŠTÚDIA 3 ROKY

stráž prírody

EXTERNÉ ŠTÚDIUM

DĹŽKA ŠTÚDIA 3 ROKY

-

Podrobné informácie o študijnom programe:

- učebné plány,
- informačné listy predmetov



BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM



PREDPOKLADANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV DO 1. ROČNÍKA

BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM

ŠTUDIJNÝ PROGRAM/ODBOR	PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH	
	DENNÉ	EXTERNÉ
stráž prírody / ekologické a environmentálne vedy	15	-
SPOLU	15	-



PODMIENKY PRIJATIA

Základná podmienka prijatia

Základnou podmienkou prijatia na bakalárske štúdium (študijný program prvého stupňa) je získanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania (Zákon o vysokých školách č.131/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov). V prípade zahraničného uchádzača, resp. študenta, ktorý ukončil stredoškolské štúdium v zahraničí, je to vzdelanie porovnateľné so vzdelaním ukončeným maturitnou skúškou v SR. Uchádzač, ktorý stredoškolské vzdelanie získal v zahraničí, predloží k prihláške na vysokoškolské štúdium, resp. najneskôr k zápisu na štúdium, rozhodnutie o uznaní dokladu o absolvovaní stredoškolského štúdia príslušnou inštitúciou v SR.

Ďalšie podmienky prijatia

1. Bez prijímacej skúšky

- budú prijatí uchádzači z gymnázií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) z predmetov matematika a biológia do 2,0 (vrátane),
- budú prijatí uchádzači zo stredných odborných škôl, spojených škôl a akadémií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) z predmetov matematika a biológia do 1,5 (vrátane),
- budú prijatí absolventi stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi olympiád, SOČ súvisiacich s obsahom študijného programu a umiestnili sa do 3. miesta v celoslovenskom kole.

Na prijatie bez prijímacej skúšky stačí **splnenie jednej z podmienok** uvedených vyššie v bodoch **a)** až **c)**. Ostatní uchádzači absolvujú prijímaciu skúšku.

2. Prijímacia skúška sa koná formou písomného testu z biológie a ústneho pohovoru. Uchádzači sú prijímaní podľa pravidiel výberového konania na základe počtu bodov získaných za dosiahnuté študijné výsledky na strednej škole z predmetov biológia, geografia a matematika a výsledku prijímacej skúšky.

Jazykové predpoklady

Pre štúdium na VUVB je potrebné písomné a ústne ovládanie slovenčiny alebo češtiny. Štúdium na ústave, vrátane možnosti absolvovania niektorej z jeho súčastí vo vyšších ročníkoch v zahraničí, si vyžaduje od uchádzačov znalosť anglického jazyka minimálne v rozsahu gymnaziálneho učiva.



PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH ŠTUDENTOV

Zahraniční uchádzači o štúdium sa prijímajú na základe príslušných medzištátnych dohôd. U uchádzačov, ktorí aktívne neovládajú slovenský alebo český jazyk, vyžaduje sa úspešné absolvovanie jazykovej prípravy (možnosť absolvovať na UNIZA). Uchádzači z ČR môžu na podanie prihlášky o štúdium použiť formulár platný v ČR. Pre zahraničných uchádzačov prijatých na základe medzištátnych dohôd, bilaterálnych zmlúv alebo pre štipendistov vlády SR platia podmienky uvedené v príslušných dokumentoch. Ak zahraniční študenti študujú v anglickom jazyku, uhrádzajú školné podľa podmienok uvedených v § 92 ods. 8 zákona o vysokých školách. Školné je stanovené smernicou UNIZA a zverejnené pre príslušný akademický rok na webovej stránke univerzity.

PRIHLÁŠKA

Prihlášky sa podávajú na študijné programy.

V prípade záujmu o viac študijných programov je potrebné podať prihlášku na každý študijný program osobitne so zaplatením príslušného poplatku.

Uchádzači vyplnia tlačivo Prihláška na vysokoškolské štúdium – 1. stupeň alebo využijú elektronickú formu. Elektronickú prihlášku je možné vyplniť cez webovú stránku UNIZA <https://vzdelavanie.uniza.sk/prijimacky/index.php> alebo portál VŠ <https://prihlaskavs.sk/sk/>.

Aj v prípade elektronickej prihlášky je potrebné prihlášku vytlačiť, podpísať, doložiť požadované prílohy a doklad o úhrade poplatku a zaslať ju poštou na adresu UNIZA do určených termínov.

Nekompletná prihláška na štúdium, resp. prihláška na štúdium zaslaná po stanovených termínoch nebude akceptovaná.

V prípade neúčasti, resp. neúspešnosti na prijímacom konaní fakulta manipulačný poplatok za prijímacie konanie nevracia.

Ak sa chce záujemca zúčastniť prijímacieho konania na viacerých fakultách UNIZA, prihlášku je treba podať zvlášť na každú fakultu so zaplatením príslušného poplatku.

Prílohy k prihláške na bakalárske štúdium:

1. životopis,
2. potvrdenie o zaplatení poplatku za prijímacie konanie,
3. kópie koncoročných vysvedčení zo strednej školy.

Po absolvovaní maturitnej skúšky uchádzači pošlú kópiu maturitného vysvedčenia a koncoročného vysvedčenia z posledného roku stredoškolského štúdia do termínu, ktorý bude každému uchádzačovi oznámený písomne.

Poplatok za prijímacie konanie:

30 € je potrebné uhradiť na adresu: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina

banka: Štátna pokladnica

číslo účtu v tvare IBAN: SK40 8180 0000 0070 0008 0700

konštantný symbol: 0308

variabilný symbol: 19031 – bakalárske štúdium

Spôsob úhrady:

platbu je možné uskutočniť prevodom z účtu alebo poštovou poukážkou na vyššie uvedený účet.

Doklad o úhrade:

doklad o zaplatení poslať na adresu UNIZA spolu s prihláškou.

Poplatky za štúdium – podľa vysokoškolského zákona. Informácie o výške školného na príslušný akademický rok Žilinská univerzita v Žiline v stanovených termínoch uverejní na webových stránkach.

Pri úhrade poplatku z členských krajín EÚ, zmluvné krajiny EHP, územia, ktoré sú považované za súčasť EÚ (čl. 299 Rímska zmluva) a krajiny, ktoré dobrovoľne pristúpili k SEPA, použiť BIC: **SPSRSKBAXXX**, IBAN: **SK40 8180 0000 0070 0008 0700**.

TERMÍNY

Deň otvorených dverí	Termín podania prihlášky	Termín prijímacieho konania
16. 2. 2023 od 11:00 h	1. kolo: do 31. 3. 2023 2. kolo: do 11. 8. 2023	1. kolo: 8. 6. 2023 2. kolo: 24. 8. 2023

UBYTOVANIE

Ubytovacie zariadenie Žilinskej univerzity v Žiline poskytuje ubytovanie podľa ubytovacej kapacity s uvážením vzdialenosti trvalého bydliska študenta od sídla univerzity. V priebehu štúdia v Tatranskej Javorine je možnosť ubytovania v priestoroch VÚVB. Poplatky za ubytovanie sú stanovené podľa platných cenníkov ubytovacích zariadení.

STRAVOVANIE

Študenti majú možnosť využívať služby stravovacieho zariadenia Žilinskej univerzity v Žiline. Počas štúdia v Tatranskej Javorine sa môžu študenti stravovať individuálne, alebo využiť možnosť vlastnej prípravy jedla v priestoroch VÚVB.

ŠTIPENDIÁ

Študenti všetkých študijných programov môžu získať motivačné (prospechové, mimoriadne) štipendium podľa stanovených kritérií. **Študenti študijného programu stráž prírody môžu získať aj motivačné odborové štipendium podľa stanovených kritérií.** V prípade nepriaznivej sociálnej situácie môže študent počas štúdia požiadať o sociálne štipendium.

MOŽNOSTI ŠTÚDIA PO UKONČENÍ BAKALÁRSKEHO STUPŇA

Možnosť nadväzujúceho štúdia v magisterskom stupni štúdia na VÚVB UNIZA v akademickom roku 2023/2024 - alpínska a vysokohorská ekológia (študijný odbor 1610 ekologické a environmentálne vedy). Informácie o študijnom programe nájdete na webových stránkach univerzity. Po ukončení bakalárskeho štúdia je potrebné si aktuálny stav ponuky študijných programov v konkrétnom akademickom roku overiť.

UPLATNENIE ABSOLVENTOV

BAKALÁRSKY ŠTUDIJNÝ PROGRAM

STRÁŽ PRÍRODY

(študijný odbor 1610 ekologické a environmentálne vedy)

Študijný program je zameraný na štúdium a vzdelávanie v oblasti všeobecnej a aplikovanej ekológie, ochrany prírody, obnoviteľných i neobnoviteľných prírodných zdrojov, v biológii, manažmente, informačných technológiách, sociálnych a humanitných vedách. Dôraz je kladený taktiež na získanie základných zručností potrebných pri realizovaní vedeckého výskumu. To zahŕňa plánovanie a realizáciu vlastného výskumného projektu, nadobudnutie praxe pri získavaní vlastných dát v teréne a laboratórnych analýzach, štatistickom spracovaní údajov a skúseností s písaním vedeckého článku, ako aj možnosťou publikovať svoje vlastné výsledky výskumu v medzinárodných vedeckých časopisoch. Absolvent je pripravený tak, aby bol schopný na základe integrácie poznatkov z ekológie, biotických a abiotických zložiek prostredia, geografických a ďalších vedných disciplín, ako aj poznatkov z praktických predmetov, uplatňovať základné princípy ekológie a ochrany krajiny v adekvátnych profesiách včítane aplikovaného biologického výskumu. Predpokladom úspešného ukončenia štúdia sú znalosti z nasledovných oblastí: manažment prírodných zdrojov a právne súvislosti, informatika v environmentálnych disciplínach, prírodné vedy, ekonomické znalosti a spoločenské súvislosti a fyzické predpoklady a zručnosti. Okrem teoretických a praktických poznatkov o prírodných zdrojoch (botanika, zoológia, geológia a hydrológia, pedológia, klimatológia) a environmentálnej legislatíve, absolvent získal základné praktické znalosti aj z predmetov nevyhnutných pre uplatnenie v environmentálnom manažmente a výskume, ako sú: techniky výskumu v ochrane prírody, geografické informačné systémy, orientácia v teréne, horolezectvo, skialpinizmus, jazdectvo, sebaobrana, strelecká príprava a iné. Výskumný ústav vysokohorskej biológie Žilinskej univerzity v Žiline časť štúdia priamo zabezpečuje a časť koordinuje v spolupráci so Štátnou ochranou prírody, Horskou záchrannou službou SR, Spolkom horských vodcov a so zainteresovanými fakultami Žilinskej univerzity v Žiline. Toto interdisciplinárne štúdium je zabezpečované na celouniverzitnej úrovni. Uplatnenie absolventov je predovšetkým v ochrane prírody a životného prostredia v pozícii strážcov prírody ako aj vedeckých pracovníkov v environmentálnom výskume. Ústav disponuje špičkovými zariadeniami v oblasti molekulovej biológie, zobrazovacej röntgenológie, termovízie, mikroskopie, ekotoxikológie. Vzhľadom na získané vedomosti a zručnosti môžu absolventi pracovať aj v múzeách, lesníctve, požiarnych zboroch, atď. Vzdelanie dáva významné možnosti uplatnenia sa v súkromnom sektore, predovšetkým v cestovnom ruchu (profesionálni sprievodcovia v prírode) a organizáciách zaoberajúcich sa kynológiou, jazdectvom či alpinizmom. Absolvent je schopný manipulovať s divo žijúcimi zvieratami a efektívne sa podieľať na ich manažmente. Uplatňuje sa v spoločných projektoch a úlohách s veterinárnymi a poľnohospodárskymi organizáciami. Môže významnou mierou napomôcť pre efektívne získavanie finančných prostriedkov pre mimovládne organizácie.