



TTSK: Nový študijný odbor na župnom gymnáziu na Záhorí	2
Online, ttkraj.sk, 2. 2. 2024, 11:50	
TTSK: Nový študijný odbor na župnom gymnáziu na Záhorí	3
Online, zahoracka.tv, 2. 2. 2024, 11:50	
Botanická záhrada UPJŠ v Košiciach dosiahla rekordnú návštevnosť	4
Online, ahoj.tv, 5. 2. 2024, 10:26	
TTSK: Senické gymnázium otvára nový študijný odbor	6
Online, zahori.sk, 5. 2. 2024, 11:40	
Dekani právnických fakúlt o novele Trestného zákona / Už súdna mapa ukázala, že pri prijímaní zmien treba voliť opatrnejší prístup	7
Online, postoj.sk, 5. 2. 2024, 15:08	
Inauguračná prednáška doc. JUDr. Petra Molnára, PhD.	10
Online, uniba.sk, 5. 2. 2024, 16:23	
Rekordný rok v botanickej záhrade	11
Televízia, Správy RTVS z regiónov, 5. 2. 2024, 18:19	
Aj na vysokej môžete ísť na lyžiarsky výcvik či na splav	12
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Učia roboty vidieť, vymýšľajú nové potraviny	15
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH	18
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Na zahraničný pobyt sa dá ísť od druhého ročníka	20
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Skúšky, na ktoré sa netreba učiť	23
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Zmluvu majú ešte pred štátnicami	27
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Čo by ste mali vedieť, ak chcete ísť na vysokú školu	29
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	
Termíny podania prihlášok na vysoké školy na bakalárske štúdium na akademický rok 2024/2025	33
Tlač, Denník SME - príloha, 6. 2. 2024	



TTSK: Nový študijný odbor na župnom gymnáziu na Záhorí [📄](#)

📅 2. 2. 2024, 11:50, Zdroj: [ttkraj.sk](#) [📄](#), Autor: Angelika Mičeková, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 37 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 90 EUR

VIDEO TTSK: Odhalili mural od ukrajinskej umelkyne na škole v Galante

5. februára 2024

Od školského roka 2024/2025 Trnavský samosprávny kraj (TTSK) ponúka všetkým budúcim stredoškôľčkam a stredoškôľakom až tri nové študijné odbory, čím reaguje aj na požiadavky trhu práce.

Jedna z nich je na Záhorí. Informovala o tom trnavská župa.

Gymnázium L. Novomeského Senica

Odbor Gymnázium so zameraním na informatiku: Nový študijný odbor je navrhnutý tak, aby pripravil študentov na vysokoškolské štúdium a úspešné pôsobenie v oblastiach IT a STEM, s dôrazom na umelú inteligenciu, analýzu dát, smart technológie, kyberbezpečnosť a robotiku. Vychádza z aktuálnych trendov a posilňuje výučbu informatiky s prepojením na matematiku a prírodovedné predmety. Rozvíja digitálnu gramotnosť a informatické myslenie prostredníctvom inovatívnych metód a nového predmetu – Informatika v prírodovedných predmetoch a matematike. Garantom nového študijného programu je **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, pracovisko Národné centrum pre digitálnu transformáciu vzdelávania.

SOŠ technická Galanta

Agromechatronik: Absolvent je kvalifikovaný odborný zamestnanec, zameraný na vykonávanie údržby, opráv, testovanie a diagnostiku modernej poľnohospodárskej techniky v predpredajnom servise a pri montáži doplnkovej výbavy strojov a zariadení, využívanej v poľnohospodárstve. Tieto činnosti je schopný po zaškolení vykonávať aj na lesnej, záhradnej a komunálnej technike. Absolvent odboru pracuje v priamom kontakte so zákazníkom v dielňach dodávateľov techniky, náhradných dielov, ale aj priamo na mieste nasadenia strojov a zariadení. Je súčasne kvalifikovaný aj ako obsluha vysokovýkonných zložitých mechanizačných zariadení v agrosektore. Vzhľadom na dosiahnutý stupeň vzdelania sa môže uplatniť aj v štátnej a verejnej správe a súčasne má možnosť pokračovať v štúdiu na vysokej škole na Slovensku i v zahraničí.

SOŠ obchodu a služieb Trnava

Ochrana osôb a majetku: Absolvent je schopný vykonávať funkciu bezpečnostného samostatného pracovníka v organizácii, ktorá sa zaoberá ochranou osôb a majetku. Je tiež pripravený pre prácu vo firmách, ktoré sa zaoberajú ochranou a zabezpečením objektov, monitorovaním automobilov a osôb. Absolventi získajú vedomosti z teórie ochrany osôb a majetku, z náuky o zbraniach a strelive, technických a praktických prostriedkov na ochranu a zabezpečenie objektov, z problematiky trestného a správneho práva, základov kriminalistiky. Okrem toho získajú znalosti potrebné na výkon činností v orgánoch štátnej správy a miestnej samosprávy a v bezpečnostných službách, ako aj ďalšie činnosti v odborných útvaroch.

Prihlášky na všetky stredné školy si žiaci môžu podať najneskôr do 20. marca 2024.

Zdieľaj

Hodnotenie predchádzajúceho roka, ale aj stanovenia si plánov, cieľov a vízií v roku 2024 v ...

Pridaj komentár

Vaša e-mailová adresa nebude zverejnená. Vyžadované polia sú označené *

Komentár *

Autor: Angelika Mičeková



TTSK: Nový študijný odbor na župnom gymnázii na Záhorí

2. 2. 2024, 11:50, Zdroj: zahoracka.tv, Autor: Angelika Kmecova, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 37 GRP: 0,00 OTS: 0,00 AVE: 90 EUR

3 dni ago

0 5 mins

Od školského roka 2024/2025 Trnavský samosprávny kraj (TTSK) ponúka všetkým budúcim stredoškôľčkam a stredoškôľakom až tri nové študijné odbory, čím reaguje aj na požiadavky trhu práce.

Jedna z nich je na Záhorí. Informovala o tom trnavská župa.

Gymnázium L. Novomeského Senica

Odbor Gymnázium so zameraním na informatiku: Nový študijný odbor je navrhnutý tak, aby pripravil študentov na vysokoškolské štúdium a úspešné pôsobenie v oblastiach IT a STEM, s dôrazom na umelú inteligenciu, analýzu dát, smart technológie, kyberbezpečnosť a robotiku. Vychádza z aktuálnych trendov a posilňuje výučbu informatiky s prepojením na matematiku a prírodovedné predmety. Rozvíja digitálnu gramotnosť a informatické myslenie prostredníctvom inovatívnych metód a nového predmetu – Informatika v prírodovedných predmetoch a matematike. Garantom nového študijného programu je **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, pracovisko Národné centrum pre digitálnu transformáciu vzdelávania.

SOŠ technická Galanta

Agromechatronik: Absolvent je kvalifikovaný odborný zamestnanec, zameraný na vykonávanie údržby, opráv, testovanie a diagnostiku modernej poľnohospodárskej techniky v predpredajnom servise a pri montáži doplnkovej výbavy strojov a zariadení, využívanej v poľnohospodárstve. Tieto činnosti je schopný po zaškolení vykonávať aj na lesnej, záhradnej a komunálnej technike. Absolvent odboru pracuje v priamom kontakte so zákazníkom v dielňach dodávateľov techniky, náhradných dielov, ale aj priamo na mieste nasadenia strojov a zariadení. Je súčasne kvalifikovaný aj ako obsluha vysokovýkonných zložitých mechanizačných zariadení v agrosektore. Vzhľadom na dosiahnutý stupeň vzdelania sa môže uplatniť aj v štátnej a verejnej správe a súčasne má možnosť pokračovať v štúdiu na vysokej škole na Slovensku i v zahraničí.

SOŠ obchodu a služieb Trnava

Ochrana osôb a majetku: Absolvent je schopný vykonávať funkciu bezpečnostného samostatného pracovníka v organizácii, ktorá sa zaoberá ochranou osôb a majetku. Je tiež pripravený pre prácu vo firmách, ktoré sa zaoberajú ochranou a zabezpečením objektov, monitorovaním automobilov a osôb. Absolventi získajú vedomosti z teórie ochrany osôb a majetku, z náuky o zbraniach a strelive, technických a praktických prostriedkov na ochranu a zabezpečenie objektov, z problematiky trestného a správneho práva, základov kriminalistiky. Okrem toho získajú znalosti potrebné na výkon činností v orgánoch štátnej správy a miestnej samosprávy a v bezpečnostných službách, ako aj ďalšie činnosti v odborných útvaroch.

Prihlášky na všetky stredné školy si žiaci môžu podať najneskôr do 20. marca 2024.

Súvisiace

Autor: Angelika Kmecova



Botanická záhrada UPJŠ v Košiciach dosiahla rekordnú návštevnosť [📄](#)

📅 5. 2. 2024, 10:26, Zdroj: [ahoj.tv](#) [📄](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Dosah: 1 146 GRP: 0,03 OTS: 0,00 AVE: 229 EUR

Botanická záhrada **UPJŠ** v Košiciach dosiahla rekordnú návštevnosť

940x

UPJŠ láme rekordy v návštevnosti

Pohľad na časť botanickej záhrady z vtačej perspektívy (Zdroj: **UPJŠ**)

Botanická záhrada **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (UPJŠ)** láme rekordy v počte návštevníkov. Súbor aktivít, podujatí a atraktívnosti prostredia lákajú do univerzitetnej botanickej záhrady stále viac návštevníkov.

V roku 2023 sa návštevnosť vyšplhala na rekordných 81 848 návštevníkov, čím je o viac ako štvrtinu vyššia v porovnaní s rokom 2022. Botanická záhrada **UPJŠ** každoročne usporadúva množstvo rôznych podujatí, ktoré si v širokej verejnosti našli svojich nadšencov.

(Zdroj: **UPJŠ**)

„Najvyšší denný počet platiacich návštevníkov sme zaznamenali počas výstavy motýľov v nedeľu 28. mája, kedy záhradu navštívilo 1 809 osôb. Počas výstavy orchideí konanej 12. marca sme dosiahli druhú najvyššiu dennú návštevnosť, a to 1 600 návštevníkov, z čoho máme veľkú radosť,“ informuje riaditeľ Botanickej záhrady **UPJŠ** v Košiciach prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD.

Dodáva, že v roku 2023 po prvýkrát začali v rámci evidencie návštevnosti registrovať aj deti do 6 rokov, ktoré majú vstup do botanickej záhrady zadarmo. V priebehu roka bezplatne navštívilo botanickú záhradu 7 965 detských návštevníkov.

Celkový najvyšší počet detí a študentov zaznamenali v júni, kedy tradične mnoho školských skupín navštevuje botanickú záhradu v rámci koncoročných výletov.

Motýle exotických trópov (Zdroj: **UPJŠ**)

Aj v roku 2023 si mohli organizované skupiny vybrať z ponuky niekoľkých tematicky zameraných okruhov so sprievodcovskou službou či už v skleníkoch, alebo vo vonkajšom areáli záhrady, čo využilo 278 skupín. Celkovú návštevnosť posilnil aj záujem o pomerne nové netradičné podujatie pod názvom Noc v džungli.

V zimnej sezóne 2022/2023 boli prvýkrát spustené komentované prehliadky v skleníkoch tropickej flóry so špeciálnym osvetlením rastlín a zvukovými efektmi, ktoré návštevníkom simulovali autentické zvuky nočnej džungle. Práve toto podujatie pritiahlo v minuloročnej sezóne do botanickej záhrady 618 návštevníkov.

Exteriér záhrady (Zdroj: **UPJŠ**)

Okrem podujatí pre širokú verejnosť odborníci z botanickej záhrady realizujú projekty venované modernizácii, ekologickým úsporám, zeleným témam či zvýšeniu atraktívnosti prostredia.

V roku 2023 boli verejnosti prezentované úspešne realizované projekty, medzi ktoré patrí Maxi botanika v praxi (trvalá expozícia v podobe šiestich drevených plastík v nadrozmernej veľkosti zobrazujúcich plody a šišky vybraných rastlín), edukačná bylinková záhrada pre nevidiacich či apidomček umiestnený v areáli záhrady.

Mnohé menšie projekty sú realizované v spolupráci OZ BotaniKE, ktoré má za cieľ podporovať aktivity súvisiace s ochranou a starostlivosťou o areál univerzitetnej záhrady.

„Tieto pozitívne čísla nás vyzývajú k ďalšej práci, preto už teraz začíname s prípravou našich tradičných výstav a podujatí. Od 23. februára čaká na záujemcov výstava pod názvom Orchidey – skvosty v ríši rastlín. Prvý májový víkend bude patriť výstave bonsajov a od polovice mája sa môžu záujemcovia tešiť na výstavu živých lietajúcich exotických motýľov, ktorá potrvá do konca júna.

Leto obohatí kultúra a prinesie do botanickej záhrady výtvarné umenie, ale aj hudobné vystúpenia,“ konštatuje a do botanickej záhrady pozýva prof. Mártonfi. Letné dni spojené s umeleckým zážitkom pod holým nebom je už tradičnou záležitosťou.

Cassovia bonsaj (Zdroj: **UPJŠ**)

V roku 2023 zavítal do záhrady komorný zmiešaný zbor a sláčikový orchester Piccolo coro & Piccola orchestra, mimoriadne úspešný u publika bol aj koncert Roba Opatovského s kapelou a výtvarná výstava absolventa Akadémie výtvarných umení v Prahe Michala Nagypála pod názvom Stromy majú oči v priestore skleníka.



Do 30. apríla 2024 platí režim otváracích hodín v zimnej sezóne, skleníky sú pre verejnosť sprístupnené denne od 9. do 15. hodiny, vonkajší areál do 31. marca 2024 denne od 9. do 15. hod., s platnosťou od 1. apríla 2024 bude exteriér záhrady otvorený v letnom režime do 18.00 hod. Počas výstav a podujatí môžu byť otváracie hodiny upravené.

Botanická záhrada **UPJŠ** v Košiciach

Botanická záhrada ako výskumné a pedagogické pracovisko **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** patrí medzi tri slovenské univerzitné botanické záhrady, pričom jej rozlohou, ako aj rozsahom zbierkového fondu sa pýši titulom najväčšej botanickej záhrady na Slovensku. V tomto roku oslávi 74. výročie od svojho založenia, aj keď prívlastok univerzitná jej patrí až od januára 1964.

(9:40, TS)



TTSK: Senické gymnázium otvára nový študijný odbor [🔗](#)

📅 5. 2. 2024, 11:40, Zdroj: [zahori.sk](#) [🔗](#), Autor: TASR, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 3 114 GRP: 0,07 OTS: 0,00 AVE: 375 EUR

Tri nové študijné odbory otvorí Trnavský samosprávny kraj (TTSK) od nasledujúceho školského roka na stredných školách v Senici, Trnave a Galante. Reaguje nimi na vývoj na pracovnom trhu, informoval komunikačný odbor TTSK.

ilustračné foto Envato Elements / mstandret

Na Gymnázium Ladislava Novomeského v Senici sa môžu prihlásiť terajší deviataci, ktorí majú záujem o informatiku. Nový študijný odbor je navrhnutý na prípravu študentov na vysokoškolské štúdium informačných technológií s dôrazom na umelú inteligenciu, analýzu dát, smart technológie, kyberbezpečnosť a robotiku. Vychádza z aktuálnych trendov a posilňuje výučbu informatiky s prepojením na matematiku a prírodovedné predmety. Garantom programu je **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, pracovisko Národné centrum pre digitálnu transformáciu vzdelávania.

Nové pracovné príležitosti v online agentúre [www.upvision.sk](#) na Záhori

Stredná odborná škola technická v Galante pridáva odbor agromechatronik, jeho absolvent bude zameraný na vykonávanie údržby, opráv, testovanie a diagnostiku modernej poľnohospodárskej techniky, prípadne aj lesnej, záhradnej a komunálnej techniky.

Na Strednej odbornej škole obchodu a služieb v Trnave bude možno študovať odbor ochrana osôb a majetku pre firmy zaoberajúce sa touto oblasťou. Študenti získajú znalosti potrebné na výkon činností v orgánoch štátnej správy a miestnej samosprávy a v bezpečnostných službách, ako aj ďalších činností v odborných útvaroch.

[_výber správ z vašej ulice](#)

[_prehľad aktuálnych podujatí](#)

[Chcem odoberať newsletter Záhori.sk](#)

Autor: TASR



Dekani právnických fakúlt o novele Trestného zákona / Už súdna mapa ukázala, že pri prijímaní zmien treba voliť opatrnejší prístup

5. 2. 2024, 15:08, Zdroj: [postoj.sk](#), Autor: Juraj Brezáni, Sentiment: Neutrálny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ
Dosah: 91 523 GRP: 2,03 OTS: 0,02 AVE: 1400 EUR

Dekani právnických fakúlt o novele Trestného zákona

Už súdna mapa ukázala, že pri prijímaní zmien treba voliť opatrnejší prístup

Čítať neskôr

V ankete o zmenách v trestných kódexoch odpovedajú Marianna Novotná, Miroslav Strkolec, Katarína Šmigová, Eduard Burda a Michal Turošík.

Marianna Novotná, Michal Turošík, Eduard Burda, Katarína Šmigová, Miroslav Strkolec.

Počas tohto týždňa vládny kabinet Roberta Fica schváli novelu Trestného zákona, čím zároveň zruší aj špeciálnu prokuratúru. Koalícia tak spraví napriek tomu, že viac ako dve tretiny jej voličov nesúhlasia s tým, aby boli páchatelia korupcie trestaní menej prísne ako v súčasnosti.

O dôležitých zmenách v trestných kódexoch chýbala odborná akademická diskusia (okrem tej, ktorú zorganizovali iniciatívni študenti). Dekanov právnických fakúlt slovenských univerzít sme sa preto opýtali:

1. Vládna koalícia zrejme počas tohto týždňa schváli novelu Trestného zákona, ktorá počíta aj so zrušením Úradu špeciálnej prokuratúry. Pokladáte zrušenie ÚŠP za dobrý krok?
2. Máte voči novele trestných kódexov nejaké výhrady? Ak áno, čo by ste zmenili?
3. Možno podľa vás očakávať po prijatí novely negatívny dosah na spravodlivosť a na trestné stíhanie majetkovej a ekonomickej trestnej činnosti?

Dekanka Marianna Novotná z Trnavskej univerzity upozorňuje, že expresný postup pri schvaľovaní zmien prináša zásadné negatíva. „Zainteresané inštitúcie budú mať k dispozícii len minimum času sa na zmeny adaptovať,“ varuje. Netrúfla si odhadnúť dosahy novej právnej úpravy.

Dekanka Katarína Šmigová z Paneurópskej vysokej školy považuje zrušenie ÚŠP za nedomyselný krok. Treba podľa nej systémové riešenie, ktoré by zohľadnilo pripomienky odborníkov. Upozornila tiež, že v návrhu sa nezohľadnili medzinárodnoprávne záväzky Slovenskej republiky vyplývajúce z Dohovoru OSN proti korupcii.

Pripomína tiež, že po schválení novely môže dôjsť „k prieťahom v konaní, čo môže napokon znamenať porušenie práva na spravodlivý súdny proces“.

Dekan Eduard Burda z Univerzity Komenského tvrdí, že anketa denníka Postoj sa snaží vtiahnuť ostatných dekanov do verejnej diskusie, ktorá je v súčasnosti spolitizovaná. Na konkrétne otázky preto neodpovedal. Dekan Michal Turošík z Univerzity Mateja Bela sa z odborného hľadiska necítil byť dobrým respondentom a odporučil osloviť ľudí z katedry trestného práva.

Marianna Novotná, dekanica Právnickej fakulty Trnavskej univerzity v Trnave

1) Zrušenie Úradu špeciálnej prokuratúry, rovnako ako aj všetky ostatné zásadné zmeny trestnoprávnej politiky by mali byť predmetom čo najširšej odbornej diskusie a aspoň pokusu nájsť spoločenský konsenzus.

Zároveň je vo vzťahu k zmenám takéhoto zásadného charakteru a v takej citlivej a exponovanej oblasti, akou trestné právo nepochybné je, potrebné zabezpečiť, aby sa ani len nejavili známky konfliktu záujmu určitej jednoducho identifikovateľnej skupiny pred záujmami spoločnosti, právnej istoty alebo právneho štátu všeobecne.

Výhrady možno teda formulovať tak k spôsobu (ne)vedenia diskusie k týmto zmenám, ako aj k zvolenej forme legislatívneho procesu, keď sa takéto radikálne zmeny realizovali cez skrátené legislatívne konanie, osobitne ak z radov odborníkov z praxe zaznievajú obavy, že zmeny budú mať negatívny dosah na výkon trestnej politiky.

Expresný postup schvaľovacieho procesu a navrhovaného uvedenia zmien do života, ako aj absentujúce štandardné pripomienkové konanie prinášajú zásadné negatíva aj v tom, že pri navrhovanej veľmi krátkej legisvakačnej lehote budú mať zainteresované inštitúcie k dispozícii len minimum času sa na zmeny adaptovať.



2) Razantné znižovanie trestných sadzieb pri niektorých trestných činoch a skrátenie premlčacích lehôt môžu vyvolávať opodstatnené otázky, či bude trestné právo aj naďalej schopné plniť svoju hlavnú úlohu – ochranu spoločnosti pred trestnou činnosťou.

Z hmotnoprávneho hľadiska môže problém novely spočívať v tom, že podkopáva pozitívnu povinnosť štátu chrániť niektoré základné práva. Štát totiž chráni základné práva nielen tak, že ich sám neporušuje, ale aj tak, že vykonáva aktívne opatrenia na to, aby ich neporušovali ani ostatné subjekty. Napríklad právo vlastníť majetok garantované v čl. 20 ods. 1 ústavy štát chráni okrem iného aj účinným stíhaním ekonomickej trestnej činnosti.

Ak sa teda preukáže, že zníženie príslušných trestov povedie k zvýšeniu ekonomickej kriminality, môže to teoreticky oslabiť aj ústavnú ochranu práva na vlastníctvo. Na druhej strane je však nevyhnutné uvedomiť si, že aj samotný Trestný zákon vo svojich ustanoveniach odzrkadľuje akúsi hierarchiu chránených hodnôt, teda na prvom mieste chráni život a zdravie, na druhom slobodu a ľudskú dôstojnosť, na treťom rodinu a mládež, na štvrtom majetok.

Z tohto pohľadu je objektívne odôvodniteľné a na mieste, aby prípadné porušenie chránených záujmov bolo v danej hierarchii odzrkadené aj v rámci trestných sadzieb jednotlivých trestných činov.

Je však úlohou zákonodarcu, aby v súlade s dostupnými odbornými poznatkami a na základe odbornej diskusie našiel správne vyváženie záujmov spoločnosti na ochrane pred trestnými činmi a ich páchatelmi, pôsobením trestu na páchatela a výkonom trestnej politiky zo strany štátu.

3) Vo všeobecnosti sa celkové dosahy novej právnej úpravy odhadujú veľmi ťažko. Presné odhady vplyvu predkladanej novelizácie nie sú schopní posúdiť ani predkladatelia, ani právna prax, ktorá sa so zmenami má vyrovnávať. Preto možno zo strany odbornej verejnosti oprávnené očakávať aspoň elementárnu legisvakačnú lehotu pred účinnosťou novej legislatívy.

Skúsenosti so zásadnými negatívnymi reakciami súdov či určitej časti politického spektra na zmeny vyvolané súdnou mapou ukazujú potrebu voliť opatrnejší prístup k zavádzaniu zásadných zmien bez celoodbornej a spoločenskej diskusie.

Miroslav Štrkolec, dekan Právnickej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

1) Zriadenie alebo zrušenie Úradu špeciálnej prokuratúry (rovnako ako aj iných orgánov aplikácie práva) je otázkou rozhodnutia väčšiny poslancov Národnej rady Slovenskej republiky. V prípade jeho zrušenia musí štát zabezpečiť, aby pôsobnosť zrušeného úradu mohol účinne vykonávať iný orgán.

2) Vo svojej odbornej činnosti sa nevenujem trestnému právu. Odpoveď na položenú otázku môžu dať len odborníci po analýze a vyhodnotení dosahov navrhovaných zmien.

3) Úlohou štátu je zabezpečiť výkon spravodlivosti. Štát musí vytvoriť také prostredie, aby trestné činy boli náležite zistené a ich páchatelia boli podľa zákona spravodlivo potrestaní. Zároveň platí, že pritom treba rešpektovať základné práva a slobody fyzických osôb a právnických osôb.

Katarína Šmigová, dekanka Fakulty práva Paneurópskej vysokej školy

1) Zrušenie ÚŠP považujem za nedomyšlený krok. Ide o systémovú zmenu a tá si vyžaduje systémové riešenie, ktoré rešpektuje diapazón odborníkov danej oblasti. Uvedené však nie je zohľadnené ani z hľadiska skráteného legislatívneho konania, ani z hľadiska prechodných ustanovení.

V návrhu sa nezohľadnili ani medzinárodnoprávne záväzky Slovenskej republiky: v zmysle čl. 36 Dohovoru OSN proti korupcii ide napr. o povinnosť zabezpečiť v súlade so základnými zásadami vnútroštátneho právneho poriadku existenciu vhodného orgánu alebo orgánov, alebo osôb špecializovaných na boj proti korupcii prostredníctvom orgánov zabezpečujúcich uplatňovanie práva.

To znamená, že minimálne vo vzťahu k trestnému činu korupcie je potrebné, aby zmluvné strany tohto dohovoru ustanovili osobitný orgán alebo osoby špecializované na boj proti korupcii. Zrušením ÚŠP „bez náhrady“ nebude Slovenská republika rešpektovať uvedený záväzok.

2) Myslím, že v tomto smere sa už zrozumiteľne vyjadrili viacerí odborníci na trestné právo, odporúčam analýzy JUDr. Petra Sepešihho zverejnené na odbornom fóre webovej stránky Učenej právnickej spoločnosti.

3) Z hľadiska ochrany základných ľudských práv, ak sa prijme novela v navrhovanom znení, je možné očakávať, že dôjde k prietahom v konaní, čo môže napokon znamenať porušenie práva na spravodlivý súdny proces.

Je tiež možné, že sa zníži ochrana vlastníckeho práva, keďže veľa činov, ktoré sú aktuálne stíhateľné ako trestné činy, bude klasifikovaných ako priestupky.



Eduard Burda, dekan Právnickej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave

Osobne považujem túto vašu aktivitu za snahu vziať ostatných dekanov slovenských právnických fakúlt do verejnej diskusie, ktorá je v tejto chvíli značne spolitizovaná, a niektorí, ktorí sme sa na nej pôvodne zúčastnili v naivnej predstave, že môže ostať v odbornej rovine, sme boli zavádzajúco a hrubo verejne osočovaní.

Dovolím si upozorniť, že z hľadiska odborného profilu som aktuálne jediný dekan slovenskej právnickej fakulty, ktorý má prioritnú vedeckú profiláciu na oblasť trestného práva. A ja som sa preto vyjadroval ako odborník na trestné právo, nevyjadroval som názory fakulty. Preto takto zameranú anketu považujem za manipulatívnu a nepriamo vynucujúcu od ľudí vyjadrenia. A aj to je v rozpore so slobodou slova. Preto sa do tejto ankety v žiadnom prípade nezapojím.

Samozrejme, kolegyné dekanke a kolegovia dekáni sú vysoko odborne a vedecky erudovaní, ich názory si nesmierne vážim a vždy ich rešpektujem, takže cieľom tohto mailu nie je nikoho ani nepriamo obmedzovať na slobode vyjadrovania. Len vďaka slobode slova a jeho rešpektovaniu u všetkých sa môžeme hrdo nazývať slobodnou krajinou.

Michal Turošík, dekan Právnickej fakulty Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici

Priznám sa, nie som odborník na trestné právo, na rozdiel od kolegov dekanov nevenujem sa žiadnemu pozitívnemu, ale rímskemu právu. Z tohto pohľadu je možno lepšie osloviť kolegov z katedry trestného práva, môj názor totiž nemôže byť na rovnakej odbornej úrovni ako kolegov, ktorí s touto témou denne pracujú.

Navyše som presvedčený, že akademická pôda má byť apolitická, keďže vždy združuje viaceré názorové skupiny. A preto je dôležité, aby najmä v otázke, kde sa odbornosť a politika prelínajú, mali v takom prípade prednosť názory odborníkov, v tomto prípade na trestné právo.

Fotografie: Marianna Novotná – truni.sk, Miroslav Štrkolec – Facebook/Právnická fakulta **UPJŠ** v Košiciach, Katarína Šmigová – Twitter/SlovakiaMFA, Eduard Burda – Postoj/Andrej Lojan, Michal Turošík – Facebook/Advokáti na vašej strane

Autor: Juraj Brezáni



Inauguračná prednáška doc. JUDr. Petra Molnára, PhD.

📅 5. 2. 2024, 16:23, Zdroj: cdv.uniba.sk , Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 46 597 GRP: 1,04 OTS: 0,01 AVE: 1093 EUR

dňa 21. februára 2024 (streda) o 14:00 hod.

05. 02. 2024 16.23 hod.

Dekan Právnickej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave oznamuje, že dňa 21.02.2024 (streda) o 14.00 hod. Univerzita Komenského v Bratislave, Právnická fakulta, Šafárikovo nám. č. 6, Bratislava, uskutoční vo veci konania na vymenovanie za profesora (inauguračné konanie) verejnú inauguračnú prednášku doc. JUDr. Petra Molnára, PhD., z **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Právnickej fakulty, Katedry občianskeho práva, na tému

„Procesná aktivita sporovej strany ako limit prieskumu realizovaného opravným súdom v opravnom konaní“

v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Občianske právo.

Inauguračná prednáška sa uskutoční na Univerzite Komenského v Bratislave, Právnickej fakulte, Šafárikovo nám. 6, v miestnosti AMFITEÁTER (2. posch., stará budova) v rámci zasadnutia Vedeckej rady Univerzity Komenského v Bratislave, Právnickej fakulty.



Rekordný rok v botanickej záhrade

5. 2. 2024, 18:19, Relácia: **Správy RTVS z regiónov**, Stanica: **RTVS 24**, Vydavateľ: **Rozhlas a televízia Slovenska**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **UPJŠ**

Jozef Kubánek, moderátor:

Košická botanická záhrada prilákala vlni rekordný počet návštevníkov. Podľa vedenia záhrady tomu dopomohli výstavy či zrekonštruované návštevnícke centrum.

Ondrej Behún, redaktor:

Bránami botanickej záhrady v Košiciach prešlo vlni takmer 82 tisíc návštevníkov.

Pavol Mártonfi, riaditeľ Botanickej záhrady **UPJŠ** v Košiciach:

Bola to najvyššia návštevnosť vôbec. Vysokú sme mali aj vlni, ale táto ju predčila o vyše 25 %, čiže o viac ako štvrtinu.

Ondrej Behún, redaktor:

Najnavštevovanejší deň zaznamenali v máji počas výstavy motýľov. Tá prilákala v jeden deň viac ako 1800 ľudí. Väčšina návštevníckych skleníkov prešla rekonštrukciou v uplynulých rokoch. V havarijnom stave je tento skleník Viktória. Je to jediný tropický skleník v botanickej záhrade. Zamestnanci tu musia udržiavať stálu teplotu aj vlhkosť.

Pavol Mártonfi, riaditeľ Botanickej záhrady **UPJŠ** v Košiciach:

Je tam zhrdzavené kúrenie a opláštenie tiež nevyhovuje požiadavkám, takže tam potrebujeme skutočne veľkú investíciu.

Ondrej Behún, redaktor:

Rekonštrukcia tohto skleníka by mala stáť zhruba 200 tisíc eur. Botanická záhrada na ňu aktuálne hľadá externé zdroje.

Pavol Mártonfi, riaditeľ Botanickej záhrady **UPJŠ** v Košiciach:

Neustále nám treba obrovské množstvo financií, pretože tak v decembri sme mali tri havárie kúrenia a potrebujeme napríklad opraviť kúrenia v mnohých skleníkoch alebo celé opláštenie skleníkov, kde je ešte staré sklenené.

Ondrej Behún, redaktor:

Špeciálne podmienky musia udržiavať aj v prípade orchidey. Napríklad Vanda veľkokvetá potrebuje stálu teplotu od 20 do 25 stupňov.

Valéria Kocová, vedúca odd. tropickej a subtropickej flóry:

Okrem toho je potrebná vysoká vlhkosť. To je okolo nejakých 80 až 90 percent.

Ondrej Behún, redaktor:

Okrem bežných rastlín botanická záhrada pestuje viac ako 650 druhov rastlín, ktoré chránia medzinárodné dohovory.

Pavol Mártonfi, riaditeľ Botanickej záhrady **UPJŠ** v Košiciach:

Z týchto máme dokopy vyše štyri tisíc kusov, takže my musíme dbať aj o to, aby naozaj nedošlo k tomu, že nám poklesnú teploty a takéto rastliny by nám zahynuli.

Ondrej Behún, redaktor:

Riaditeľ dodáva, že ak by chceli všetky časti botanickej záhrady úplne zrekonštruovať a zmodernizovať, potrebovali by na to zhruba 5 miliónov eur. Ondrej Behún, RTVS.



Aj na vysokej môžete ísť na lyžiarsky výcvik či na splav [↗](#)

6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strany: 16, 17, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Autor: **Jana Hambáľková**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **rektor UPJŠ**

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 14199 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Univerzity zápolia v domácich aj zahraničných súťažiach

Počas štúdia na univerzite nemusíte len sedieť na prednáškach či na cvičeniach. Športovať môžete aj v prípade, že váš študijný program nemá telesnú výchovu ako povinný predmet.

Popri štúdiu psychológie, matematiky či práva sa môžete naučiť strieľať z luku, liezť či cvičiť karate, crossfit alebo jogu. Môžete okrem bežného futbalu, basketbalu či volejbalu súťažiť v discgolfe alebo chodiť na cyklovýlety.

Pozrite si, aké možnosti športového vyžitia máte na najväčších slovenských vysokých školách.

Univerzity v ankete odpovedali na otázku

Aké majú študenti možnosti športovať v rámci štúdia na vysokej škole? Juraj RybAnský,

hovorca Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

Študenti majú široké možnosti športovania v rámci hodín/kurzov telesnej výchovy i mimo nich. V ponuke, ktorú využívajú, majú plávanie, cvičenie v posilňovni, bedminton, pilates, tabatu, spinning, stolný tenis, športové lezenie, atletiku, futbal, basketbal, florbal, volejbal a ďalšie, resp. týždňové kurzy – v zime lyžiarske v strediskách na Slovensku i v zahraničí, v lete splavy, cykloturistika.

Šport má na STU silné postavenie. Univerzitné tímy vo viacerých športoch pôsobia vo vysokoškolskej lige, športové výbery reprezentujú univerzitu aj na medzinárodných podujatiach, napríklad nedávno na svetových medziuniverzitných športových majstrovstvách (WIUC) v Paríži.

STU disponuje viacerými kvalitnými športoviskami a športovými areálmi – Športový areál Mladá garda, plavárne na Stavebnej fakulte a Fakulte elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave a na Materiálovotechnologickej fakulte STU v Trnave. Aj vzhľadom na tradíciu a postavenie športu na STU a jej kvalitnú športovú infraštruktúru získala univerzita právo usporiadať v tomto roku Letnú univerziádu SR 2024, ktorá bude 2. až 6. septembra.

Eva VigLAšoVá,

prorektorka pre vzdelávanie a sociálne veci Univerzity Komenského (UK) v Bratislave

Povinný predmet telesná výchova má síce len niekoľko fakúlt, no takmer všetky však ponúkajú telesnú výchovu ako voliteľný predmet. Teda študenti za jeho absolvovanie môžu získať kredity. Niektoré fakulty majú vlastné telocvične či fitnesscentrá vo svojich priestoroch, iné využívajú športoviská v areáli internátov. Na internátoch Mlyny UK sú okrem telocvični k dispozícii aj rôzne iné športoviská, ako napríklad Workout Space Mlyny, lezecká miestnosť či discgolfové ihrisko. Na internáte Družba UK je ihrisko na plážový volejbal, basketbal, tenisový kurt, street workout a stoly na stolný tenis. V UPeCe v Mlynskej doline sú štyri profesionálne bedmintonové hracie plochy.

Spektrum ponúkaných športov, ktorým sa mladí na UK môžu venovať, je naozaj široké. Okrem tradičných športov ako futbal, volejbal, basketbal či florbal máme napríklad kurzy horolezectva, jogy či bodyformingu, možnosť venovať sa lukostrelbe, crossfitu či plávaniu. Univerzita má tiež vlastné lodenice a veľmi obľúbené sú letné splavy Dunaja či iných riek. Fakulty UK organizujú lyžiarske kurzy a výlety s pešou turistikou či cyklovýlety. Mnohé fakulty si organizujú športové dni a športové udalosti. Športovci z UK sa pravidelne zúčastňujú na domácich a zahraničných univerziádach a tím UK každoročne obsadzuje popredné priečky na svetových medziuniverzitných majstrovstvách (WUIC).

Alena bukoVá,

riaditeľka Ústavu telesnej výchovy a športu Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (**UPJŠ**) v Košiciach

Ústav telesnej výchovy a športu (UTVŠ) **UPJŠ** v Košiciach okrem študijného programu šport a rekreácia, ktorý pripravuje odborníkov v športe, ponúka študentom všetkých fakúlt možnosť zapísať si v priebehu štúdia predmet športové aktivity z ponuky voliteľných predmetov. Študenti lekárskej fakulty majú tento predmet v jednom, resp. vo viacerých rokoch povinný, v závislosti od odboru.

Študenti majú na výber z 22 druhov športov: aerobik, step aerobik, body form, basketbal, bedminton, bouldering, florbal, futbal, joga a power joga, plávanie, pilates, posilňovanie, SM-systém, stolný tenis, šach, volejbal, tabata, turistika, cykloturistika, sebaobrana a aikido.



Najväčší záujem u mužov je dlhodobý o posilňovanie, u žien zasa o pilates a body form.

Areál UTVŠ sídli na Ondavskej ulici a je prepojený s vonkajším areálom študentských domovov na Medickej ulici v Košiciach. Všetci študenti **UPJŠ** môžu počas predmetu športové aktivity alebo aj individuálne využívať na športovanie štyri telocvične, posilňovňu, vonkajšie futbalové a basketbalové ihrisko, tenisové kurty a lezeckú stenu.

Okrem vyššie uvedených aktivít majú všetci študenti celoročne možnosť zúčastňovať sa na vysokoškolskej lige v štyroch športoch – futsal, basketbal, florbal a volejbal. Športové vyžitie študentov, ale i zamestnancov univerzity spestrujeme zimnými a letnými kurzmi – zimný lyžiarsky kurz na Chopku, Survival – prežitie v prírode – v zime i v lete, letný splav na riekach východného Slovenska a cvičenie pri mori.

Miroslav Horňák,

riaditeľ Centra komunikácie a vzťahov s verejnosťou Ekonomickej univerzity v Bratislave

Študenti majú v rámci prvého ročníka povinný predmet telovýchovné aktivity, v rámci ktorých si môžu vyberať z rôznych športov, či už pre jednotlivcov alebo kolektívne športy. Najväčší záujem je samozrejme o kolektívne športy, no v záujme sa nestratia ani športy ako aerobik, slow toning, plávanie, či cykloturistika. Jednotlivé športy sa realizujú v rámci priestorov univerzity, resp. v blízkosti univerzity. Aktuálne sme tesne pred spustením využívania športovej haly v rámci kampusu v Bratislave Petržalke, takže sa ešte zlepšia možnosti športovania pre študentov na EUBA.

Okrem telovýchovných aktivít, môžu študenti využívať aj aktivity Vysokoškolského klubu Ekonóm. Tie sú poskytované nad rámec povinnej a voliteľnej telesnej výchovy v priebehu semestra a skúškového obdobia. Ide najmä o aktivity kondičná kulturistika, aerobik, zumba, joga, pilates, bedminton, plávanie, hokej/ korčuľovanie, vodáctvo a iné. Taktiež je pre študentov organizovaných množstvo športových podujatí ako medzifakultné športové súťaže Pohár **rektora**, UNlbeh, rafting, lyžiarske kurzy a podobne.

rastislav ručinský,

prorektor pre rozvoj a vonkajšie vzťahy Technickej univerzity v Košiciach

Študenti majú na výber z viac ako 25 rôznych druhov športov v rámci štúdia na TUKE: atletika, basketbal, bedminton, kolky, florbal, futbal, jachting, karate, kanoistika, lyžovanie, lukostrelba, orientačný beh, skoky do vody, softbal, stolný tenis, šach, športová strelba, turistika, volejbal, vodné polo, motorizmus, vodná turistika, bojové športy, squash, pilates, fitnes, nordic walking, tabata, turistika, volejbal. V ponuke sú tiež telovýchovné kurzy ako napríklad horská cykloturistika, kurz wakeboardingu a vodného lyžovania, lyžiarsky a snowboardový kurz či kurz letných športov.

Na realizáciu týchto pohybových a športových aktivít máme k dispozícii vlastný štadión s prírodnou trávou a tartanovou atletickou dráhou, ihrisko s umelou trávou, osem telocviční, šesť posilňovní, špecializované fitnes, basebalové ihrisko, squash a tenisové kurty a špecializovanú herňu na stolný tenis.

Oddelenie akademického športu Technickej univerzity v Košiciach zabezpečuje prípravu a reprezentáciu univerzity študentmi na vysokoškolských podujatiach ako finále univerzít, akademické majstrovstvá Slovenska, slovenská univerziáda. Organizuje aj jednorazové športové podujatia, turnaje v rôznych športoch, a rôzne telovýchovné kurzy (vodácke, plavecké, lyžiarske, cykloturistické). Okrem týchto činností organizuje aj rôzne športové podujatia a prímestské tábory pre deti. Na akademickej pôde pôsobia i športové kluby Akademik a Slávia.

Anna Poláčková,

hovorkyňa Prešovskej univerzity v Prešove

Študenti majú možnosť športového vyžitia v športových objektoch univerzity ako sú plaváreň so saunou, posilňovňa, tenisová hala, športová hala na volejbal, basketbal, hádzanú. K dispozícii je tiež veľká telocvičňa na volejbal, basketbal, florbal, malá telocvičňa na úpolové a gymnastické športy, viacúčelový športový areál na basketbal, futbal, nohejbal, volejbal a tenis či atletický štadión. Ten zahŕňa atletickú dráhu, infraštruktúru na ľahkú atletiku, multifunkčné ihrisko, tenisové ihrisko, ihrisko na plážový volejbal, atletický sektor na hodové, vrhačské a skokanské disciplíny.

Fakulta športu (FŠ) pre študentov univerzity pravidelne organizuje Univerzitné dni športu, ktoré majú dlhoročnú tradíciu. Každý semester majú všetci študenti zároveň možnosť zapojiť sa do množstva jednorazových športových podujatí či turnajov ako workoutové bežecké podujatia, volejbalový, futbalový, futsalový, teqbalový turnaj, gymnastický viacboj, tabata maratón, plavecké podujatia, súťaže karate a mnoho iných. Účastnícky aj divácky sa najväčšej obľube teší projekt Futbalovej miniligy PU, do ktorej sa počas semestra aktívne zapája viac ako 200 hráčov a hráčok.



Študenti univerzity môžu športové záujmy rozvíjať aj v niekoľkých športových oddieloch a kluboch ako sú: TJ Slávia PU Prešov, Basketbalový klub BK Akademik PU Prešov, Volejbalový klub VK MIRAD PU Prešov, Klub technických športov PU.

Povinná telesná výchova prebieha v rámci výučby na Fakulte športu, ktorá zároveň ponúka výberové predmety pre všetkých študentov v 1. a 2. stupni štúdia. Konkrétne ide o futbal a volejbal na bakalárskom a magisterskom stupni štúdia, ktoré prebiehajú formou aktívnej účasti vo Futbalovej minilige PU, resp. vo vysokoškolskej volejbalovej lige. Povinná telesná je na niektorých programoch na fakulte zdravotníckych odborov aj pedagogickej fakulte.

Atletická dráha Prešovskej univerzity.

foto – PU

Basketbal na košickej technickej univerzite.

foto – tUKE

Študenti StU na Svetových medziuniverzitných športových majstrovstvách (WIUC) v Paríži. foto – StU Športový deň 100 rokov s Amosom.

foto – UK BA/tomáš mAdeJA

Cvičenie jogy na košickej **UPJŠ**.

foto – **UPJŠ**

Roztlieskavačky na ekonomickej univerzite.

foto – eUBA

Autor: Jana Hambáľková



Učia roboty vidieť, vymýšľajú nové potraviny

6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strany: 8, 9, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Autor: **Marta Ďurianová**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **rektor UPJŠ**

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 10819 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Študenti v startupoch na pôde univerzít prepájajú vedecké poznatky s praxou

Študenti majú možnosť zapojiť sa do vedeckých a výskumných projektov univerzít ako súčasť vedeckých a laboratórnych tímov, ale často aj prostredníctvom vývoja startupov.

Technológie, ktoré roboty učia vidieť, vývoj atmosférického klzáka, unikátna prietoková batéria či nové a udržateľné potraviny sú príklady projektov alebo startupov s inovatívnymi myšlienkami, na ktorých sa aktívne podieľajú študenti slovenských univerzít.

Študenti rôznych stupňov štúdia majú možnosť rozvíjať nové myšlienky a nápady vo svojich odboroch či vstupovať do vedeckých projektov na pôde svojich vysokých škôl v rôznych formách. Môžu sa zapojiť do riešenia vedecko-výskumných projektov v laboratóriách či v univerzitných vedeckých centrách.

Niektoré univerzity udeľujú granty alebo ocenenia pre najlepšie hodnotené inovatívne myšlienky alebo vytvorili platformy pre zakladanie startupov či projektov, mnoho z nich aj v prepojení s praxou a v spolupráci s firmami.

System grantov

Vlastný grantový systém pre študentov druhého stupňa vysokoškolského vzdelávania, PhD. študentov a mladých vedecko-pedagogických pracovníkov do tridsaťpäť rokov vytvorila napríklad Žilinská univerzita v Žiline (UNIZA). V rámci neho univerzita každý rok vypisuje výzvu na podávanie grantových projektov z vlastných finančných prostriedkov.

„Riešenie úspešných projektov trvá jeden rok a na záver vyhodnotí nezávislá komisia najlepšie tri projekty v každej kategórii, ktoré sú ocenené Cenou **rektora** UNIZA. Toto je organizované na celouniverzitnej úrovni. Okrem toho majú fakulty vytvorené vlastné fondy, z ktorých môžu podporiť taktiež projekty študentov a zamestnancov vlastnej fakulty,“ hovorí Pavol Rafajdus, prorektor pre vedu a výskum na UNIZA.

Ako dodáva, na viacerých fakultách sa študenti tiež aktívne zapájajú do spolupráce s praxou cez spoločnosti a firmy. Študenti majú možnosť zúčastniť sa na stážach v týchto spoločnostiach, kde pracujú aj na vlastných projektoch, alebo v spolupráci s nimi riešia svoje bakalárske, diplomové alebo dizertačné práce.

Deforestácia a lesné požiare

Na pôde Žilinskej univerzity tak vznikajú zaujímavé projekty, z ktorých pár predstavila Andrea Čorejová z Centra pre transfer technológií UNIZA.

„Koncom minulého roka sa stal náš tím Trivision z Katedry leteckej dopravy UNIZA víťazom Spaceport Hackaton 2023, organizovaného Priemyselnou zložkou Slovenskej vesmírnej kancelárie v priestoroch a s podporou UNIZA. Víťazný projekt tímu Trivision bol zameraný na riešenie problému deforestácie a lesných požiarov v Čiernej Hore,“ vysvetľuje Čorejová.

Ďalším projektom, v ktorom sú zapojení študenti aj doktorandi UNIZA, je stratosférický klzák Straton. Jedná sa o vytvorenie stratosférického klzáku, ktorý je vypustený pomocou meteorologického balóna do výšky približne tridsať kilometrov a je schopný vrátiť sa na miesto vzletu, respektíve miesto určenia. Takéto rádiosondy spojené s návratovým modulom by mohli byť viacnásobne použiteľné pre aerologické meranie a nekončili by vo voľnej prírode ako odpad.

Klzák sa vie vrátiť

„Projekt Straton rieši tím študentov pod vedením Pavla Pecha, odborného asistenta na Katedre leteckej dopravy Fakulty prevádzky a energetiky spojov s finančnou podporou Úradu vlády SR, poradenstvom od Slovenskej organizácie pre vesmírne aktivity, Aerologického a radiačného centra Slovenského hydrometeorologického ústavu a kvalitným zázemím na UNIZA,“ hovorí Čorejová.

Niekoľko potenciálnych projektov študentov, ktoré sú momentálne v štádiu rozbehu, sa podľa nej formuje aj v rámci predmetu povolanie podnikateľ. Jedným z nich je napríklad projekt Systém pre požičovne, ktorý sa umiestnil v prvej päťke víťazov celoslovenského projektu Slovak University Startup Cup 2023.

„V roku 2022 vznikol napríklad projekt Herbovka, ktorého cieľom bolo podporiť rozvoj drobného biohospodárstva a potravinovú udržateľnosť. Pracoval na ňom tím študentov UNIZA. Po absolvovaní predmetu povolanie podnikateľ a úspechu v Startup Weekend Žilina 2022 pokračovali v spolupráci na projekte s inovačným centrom Inovia,“ dodáva Čorejová.



Učia roboty vidieť

Ako zdôrazňuje Juraj Rybanský, hovorca Slovenskej technickej univerzity (STU) v Bratislave, študenti majú možnosť aktívne sa zapájať do vedecko-výskumných projektov, niektorí svoje výsledky prezentujú na vedeckých konferenciách alebo sú spoluautormi publikácií vo významných vedeckých časopisoch.

„STU je výskumná univerzita, veda a výskum majú silné zastúpenie študentov na všetkých fakultách,“ dodáva Rybanský. Ako príklad uvádza študenta inžinierskeho štúdia na Fakulte elektrotechniky a informatiky STU Ondreja Kokavca, ktorý sa venuje tlačenej elektronike. Už ako bakalár prezentoval svoje výsledky na vedeckej konferencii alebo na česko-slovenskom kole konferencie študentskej vedecko-odbornej činnosti a získal viacero ocenení vrátane ceny dekana za svoje vedecké výsledky.

Na fakultách tiež vznikajú projekty, kde sa výskum úzko prepája s praxou, teda tzv. startupy. Príkladom takéhoto inovatívneho technologického startupu je aj Photoneo na Fakulte elektrotechniky a informatiky STU. V spolupráci s Národným centrom robotiky na fakulte vyvíja technológie, ktoré roboty učia vidieť. Študenti sa tu priamo zapájajú do vývojových aktivít a môžu tak prepájať svoje bakalárske a diplomové práce s vývojom v startupe.

Na Materiálovotechnologickej fakulte STU zase funguje projekt zameraný na vývoj inovatívnych materiálov INNUMAT (Innovative Structural Materials for Fission and Fusion). Na tejto fakulte vznikol v roku 2023 aj startup DAITABLE, ktorý ponúka firmám riešenia zamerané na úsporu energií. Realizoval sa tu aj študentský projekt CubeSAT, ktorého cieľom bol vývoj malého satelitu.

Prietoková batéria

V januári tohto roka oznámili dve košické univerzity – Technická univerzita a Univerzita Pavla Jozefa Šafárika (**UPJŠ**) spolu so slovenskou firmou INO-HUB Energy úspešné ukončenie testovania a výroby revolučnej prietokovej batérie. Na výskume sa aktívne podieľali doktorandskí študenti oboch univerzít.

Batéria by sa mala začať sériovo vyrábať už od roku 2026. Tento typ batérie by mal znížiť závislosť Slovenska od jej dovozu z Ázie a pomôcť slovenským strojárskym, chemickým aj ďalším spoločnostiam stať sa dôležitou súčasťou dodávateľského reťazca prietokových batérií v Európe. Dnes sa v rámci Európy aj sveta inštaluje veľa lítiových (LFP) stacionárnych batériových úložísk. Odborníci sa však zhodujú na tom, že čoskoro by mali byť nahradené prietokovými technológiami.

„Pre študentov je veľmi dôležité vidieť priamu aplikáciu výsledkov výskumu v praxi. Je rozdiel pracovať s malým laboratórnym článkom a s veľkým priemyselným. Prínosom je aj spolupráca s INO-HUB Energy odborníkmi, keďže ich praktické skúsenosti s priemyselnými aplikáciami sú pri výuke a testovaní nenahraditeľné a študenti vidia aj možnosti uplatnenia v tomto segmente. V budúcnosti tiež plánujeme zaviesť tento typ batérie do samotnej výučby a tiež spustiť priemyselné doktoráty v spolupráci s INO-HUB Energy,“ vysvetľuje Andrea Straková Fedorková, prodekanka pre vedu, výskum a doktorandské štúdium na Prírodovedeckej fakulte **UPJŠ**.

Startup centrum

Na pôde Technickej univerzity v Košiciach (TUKE) bolo ešte v roku 2014 otvorené Startup centrum. Jeho hlavným zámerom je vytvoriť motivačné prostredie pre študentov a zamestnancov TUKE a rozvíjať ich inovatívne nápady a potenciál.

Centrum ponúka startupom podporu v rôznej podobe. Ide predovšetkým o možnosť využívať zdarma priestory v Startup centre, ako aj potrebné prístrojové kapacity odborných pracovísk, laboratórií a iných zariadení na univerzite. Poskytuje však aj pomoc pri tvorbe podnikateľského plánu, získavaní partnerov, vyhľadávaní potenciálnych investorov a expertnú a mentorskú podporu.

Takýmto startupom, ktorý vznikol na pôde spomenutého centra, je napríklad aj Artege Ortho 3D. Startup sa zameriava na riešenie problematiky pri návrhu a dizajne ortéz a iných protetických alebo rehabilitačných pomôcok.

Softvér pre ortézy aj reštaurácie

Ako sa uvádza v profile Artege Ortho 3D, súčasný, konvenčný spôsob návrhu ortéz je zastaraný a v mnohých prípadoch nepresný. Taktiež, konvenčný spôsob návrhu pomôcok neuvažuje s atraktívnym dizajnovým riešením, čo vedie k tomu, že aj keď je pomôcka navrhnutá správne, pacient ju odmieta používať. Neodmysliteľnou súčasťou pri vývoji ortopedických pomôcok je softvér na prediktívnu analýzu, prostredníctvom ktorého je možné určiť, ako bude vyzeráť telo pacienta po ukončení liečby.

Startup Artege Ortho 3D tak pri vývoji ortopedických pomôcok využíva moderné, softvérové CAD/CAM prístupy s cieľom splniť základné požiadavky pacienta na ortézu. Vývoj softvéru prediktívnej analýzy zase spočíva vo vypracovaní pokročilých geometrických simulácií, prostredníctvom ktorých bude možné pomerne presne určiť, ako bude vyzeráť telo pacienta po ukončení liečby.

Ďalším príkladom startupu, ktorý má domov v spomínanom centre, je EazyServe. Zaoberá sa vytvorením jednotnej modulárnej platformy pre reštaurácie, bary či kaviarne, ktoré chcú začleniť moderný spôsob objednávok do svojho podniku. Je to platforma, ktorá umožňuje rozšírenie modulu pre základné objednávky o ďalšie moduly umožňujúce napríklad online objednávky a rezervácie s vlastnou



internetovou stránkou a online menu, privolanie čašníka, platba v mobile priamo pri stole a podobne.

„Celkovo bolo na TUKE vytvorených od roku 2014 vyše sto inovatívnych startupov a zorganizovaných už 17 kôl súťaže inovatívnych nápadov. Od 4. februára 2024 začíname s ďalším kolom súťaže inovatívnych nápadov, projektov a podnikateľských riešení,“ dodáva Rastislav Ručinský, hovorca TUKE.

Udržateľné potraviny

Študenti na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite (SPU) v Nitre sa do vedeckej a výskumnej činnosti majú možnosť podľa slov jej hovorkyne Renáty Chosraviovej, zapojiť napríklad prostredníctvom pravidelných vedeckých konferencií na fakultách. Študenti doktorandského štúdia sú tiež súčasťou riešiteľských tímov pre rôzne vedecké projekty.

Veľa projektov zameraných na vývoj inovatívnych a udržateľných potravín sa koncentruje na pôde Výskumného centra AgroBioTech SPU. Nové technológie a projekty riešené v spolupráci s praxou sa realizujú najmä v rámci iniciatív s medzinárodnými konzorciami EIT Food Hub a Food, Nutrition and Health Research Infrastructure.

Svoje inovatívne nápady si môžu študenti, ale aj startupy a firmy otestovať v nedávno založenom Potravinovom inkubátore, ktorý AgroBioTech v súčasnosti rozbieha. Pre začínajúcich podnikateľov v oblasti potravinárstva sa tu chystajú nové programy formou mentoringu a koučingu, ktoré majú pomôcť pri vývoji inovatívnych produktov či vylepšovaní ich receptúry.

Potravinový inkubátor

Potravinový inkubátor vznikol v zrekonštruovanej budove v areáli univerzity SPU v rámci projektu Drive4SIFood. Vytvára priestor pre pilotné testovanie produktov a zároveň môžu v rámci neho vzniknúť startupy a spin-offy, keďže ambíciou projektu je aj komercializácia vlastných produktov pod hlavičkou univerzity.

„Pre začínajúce firmy je investovanie do vybudovania infraštruktúry veľkou finančnou záťažou. Ak bude firma začlenená do pripravovaného programu, môže si u nás svoj nápad otestovať. Po uvedení produktu na trh následne zhodnotí, či je ponúkaný produkt pre konzumentov zaujímavý a zároveň, či to má pre firmu ekonomický potenciál,“ uviedla Lucia Gabríny, riaditeľka AgroBioTech.

V súčasnosti pracujú odborníci v Potravinovom inkubátore napríklad na vývoji optimálnych receptúr oplátok. Okrem tých klasických z mlieka, cukru, múky a vanilky – skúšajú oplátky s prídavkom zeleného čaju, škorice, kávy, pomaranča a jedlých kvetov, ale aj vegánske varianty s ovseným mliekom.

Začínajúca firma si môže nápad otestovať. Následne zhodnotí, či je ponúkaný produkt zaujímavý. Študenti vidia aplikáciu výskumu v praxi. Je rozdiel pracovať s malým laboratórnym článkom a s veľkým priemyselným.

Študenti STU vymysleli 3D tlačiareň na čokoládu. Výskumné laboratórium centra AgroBioTech na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre.

FOTO – TaSr (2x)

Autor: Marta Ďurianová



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

📅 6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strana: 35, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Rektorát UPJŠ**, Kľúčové slová: **Daniel Pella**
Dosah: 225 000 GRP: 5,00 OTS: 0,05 AVE: 7099 EUR

Tisíce úspešných absolventov, 257 študijných programov, spolupráca so zahraničnými univerzitami a desiatky možností na sebarozvoj. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach – alebo aj "UPJŠ-ka", ako ju jej študenti nazývajú – si už roky drží svoje miesto medzi najkvalitnejšími univerzitami na Slovensku i v Európe.

prof. MUDr. **Daniel Pella**, PhD.

Šrobárova 2, 041 54 Košice e-mail: pf-studijne@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 31. 03. 2024

DOD: 01. 02. 2024

Trieda SNP 1, 040 11 Košice e-mail: jana.bodnarova@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 29. 02. 2024

DOD: 08. 02. 2024

Ondavská 21, 040 11 Košice e-mail: romana.marcisinova@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 15. 04. 2024

DOD: 09. 02. 2024

Šrobárova 2, 040 59 Košice e-mail: vladimira.albertova@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 31. 03. 2024

DOD: 09. 02. 2024

Popradská 66, 040 11 Košice

e-mail: fvs-vzdelavanie@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 31. 03. 2024

DOD: 14. 02. 2024

Kováčska 26, 040 75 Košice e-mail: maria.scerbova@upjs.sk Termín podania prihlášky: do 31. 03. 2024

DOD: 20. 02. 2024

PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA

Gravitácia nekončí pádom jablka na hlavu a kľúč k riešeniu chemických či matematických rovníc si vás nenájde sám. Návod ako vybudovať zdravé životné prostredie, skúmať Zem z družíc alebo pochopiť podstatu sveta okolo nás nájdete vo vzdelaní, ktoré ponúkame na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach. Už 60 rokov vedou meníme svet a odovzdávame naše vedomosti svojim študentom. Najmodernejšie vedecké postupy v analýze dát, umelej inteligencii, informatike, matematike, biológii, fyzike, chémii, geografii a geoinformatike vám po úspešnom ukončení štúdia zaručia uplatnenie ako špecialistom tak aj učiteľom, ktorí dokážu vysvetliť, ako veci okolo nás fungujú.

www.upjs.sk/prirodovedecka-fakulta

LEKÁRSKA FAKULTA

Strávili ste detstvo snívaním o zachraňovaní ľudských životov? Sledujete so zatajeným dychom seriály o lekároch? K splneniu vašich veľkých snov stačí urobiť správny krok a prihlásiť sa na štúdium medicíny alebo iných zdravotníckych odborov na našej Lekárskej fakulte. Takmer 75-ročná história, moderné vybavenie a prvotriedni odborníci sú zárukou prípravy na úspešnú kariéru v zdravotníctve. Posluchárne, učebne, laboratóriá a špičkové Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny sú otvorené pre všetkých, ktorí v pomoci iným vidia svoju budúcnosť!

www.upjs.sk/lekarska-fakulta

ÚSTAV TELESNEJ VÝCHOVY A ŠPORTU

Zdravý životný štýl a pohyb u vás nie sú na druhej koľaji? Zamýšľate sa ako ďalej? Uchopte jednu z príležitostí dobrého smerovania. Práve na vás čaká štúdium na Ústave telesnej výchovy a športu UPJŠ v Košiciach. Okrem podpory športových aktivít študentov fakulty univerzity už 10 rokov poskytujeme štúdium na bakalárskom študijnom programe šport a rekreácia, ktorý je zameraný na rekreačný šport a zdravý životný štýl. S profesiou trénera, animátora a organizátora športových a spoločenských podujatí nájdete zmysluplné uplatnenie. Špecializácie výživa a životný štýl otvoria ďalšie možnosti sebarealizácie. Staňte sa aj vy súčasťou nášho profesionálneho tímu!



www.upjs.sk/pracoviska/ustavtelesnej-vychovy

FAKULTA VEREJNEJ SPRÁVY

Zaujímá vás ako fungujú mestá a obce, ako sa riadi štát, alebo ako sa tvorí politika? Chcete byť aj vy súčasťou tvorby lepšej a modernejšej verejnej správy? Fakulta verejnej správy vám pomôže stať sa expertom nielen na slovenskú, ale aj na európsku verejnú správu a verejnú politiku. Za takmer 25 rokov vzdelávania, fakulta vychovala absolventov, ktorí pôsobia v územnej samospráve, štátnej správe a na iných pozíciách verejného a súkromného sektora. Neváhajte a staňte sa študentom fakulty, ktorá je jediná svojho druhu na Slovensku!

www.upjs.sk/fakulta-verejnej-spravy

FILOZOFICKÁ FAKULTA

Zaujímá vás ako funguje jazyk, chcete nahliadnuť do ľudskej duše alebo poznať fungovanie spoločnosti? Prečo sú ľudia odlišní a ako fungujú médiá? To je len zopár otázok, ktoré vám zodpovie štúdium na Filozofickej fakulte UPJŠ v Košiciach. Moderný kampus, medzinárodná spolupráca i vedecký výskum sú zárukou kvalitného vzdelania priamo v centre Košíc. Pripravíme vás na dráhu psychológa, politológa, lingvistu, historika, filozofa, sociálneho pracovníka, učiteľa, pracovníka v médiách alebo aj prekladateľa. Zároveň ponúkame doplnujúce pedagogické štúdium, špecializačné štúdium školskej psychológie ako aj rigorózne a atestačné skúšky. Čakáme len na vašu prihlášku!

www.upjs.sk/filozoficka-fakulta

PRÁVNICKÁ FAKULTA

Snívate, že z vás bude jedného dňa úspešný právnik? Páči sa vám spleť paragrafov a radi hľadáte riešenie problémov? S poznaním zákonov a vyhlášok vám pomôžeme na druhej najstaršej právnickej fakulte na Slovensku, na Právnickej fakulte UPJŠ v Košiciach. Naši pedagógovia vám otvoria dvere k advokátskej praxi, ich skúsenosti vám pomôžu ako budúcim sudcom a sudkyniam presadzovať zákon, a to nie len na Slovensku! Svoje štúdium strávite aj na Ústavnom či Najvyššom súde SR. Neváhajte a staňte sa súčasťou kolektívu úspešných študentov našej fakulty!

www.upjs.sk/pravnicka-fakulta



Na zahraničný pobyt sa dá ísť od druhého ročníka [📄](#)

📅 6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strany: 18, 19, Vydavateľ: Petit Press, a.s., Autor: Marta Ďurianová, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 225 000 GRP: 5,00 OTS: 0,05 AVE: 12698 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Študenti najčastejšie chodia na študijné pobyty cez programy Erasmus+ a CEEPUS

Na študijné pobyty a prax v zahraničí sa môžu prihlásiť študenti slovenských vysokých škôl všetkých stupňov a foriem štúdia. Sú financované prostredníctvom grantov od rôznych donorov.

Získať pohľad zvonka, nové vedomosti, spoznať ľudí, nábrať skúsenosti, to sú časté dôvody, prečo mladí ľudia chcú odísť na štúdium do zahraničia. Ak sa však študent z rôznych dôvodov rozhodne pre slovenskú univerzitu, neznamená to, že sa musí vzdať aj šance na zahraničnú skúsenosť.

Erasmus+, CEEPUS, Národný štipendijný program, Slovenská akademická a informačná agentúra sú len niektoré z ciest, ktoré slovenského študenta môžu priviesť z materskej univerzity na pôdu zahraničnej. O rôznych možnostiach študijných zahraničných pobytov či praxe v zahraničí, ktoré univerzita ponúka v spolupráci s Európskou úniou či s inou organizáciou alebo vysokou školou, sa môže študent zvyčajne dozvedieť cez jednotlivé informačné kanály na pôde svojej univerzity alebo aj od vyučujúcich.

Na programy zahraničných pobytov sa obyčajne môžu prihlásiť univerzitní študenti všetkých stupňov a foriem štúdia po skončení prvého roku bakalárskeho štúdia. Účastníci programov sa z prihlásených kandidátov vo všeobecnosti vyberajú na základe jazykových znalostí, prospechu na univerzite, ich motivačného listu a zaväziť môže aj aktívny záujem a zapájanie sa do života a činnosti fakulty či univerzity.

Stáž v Brne

„Absolvovanie stáže mi poskytlo získanie praxe a využitie naučených poznatkov v reálnej práci s osobami s poruchou autistického spektra. Takisto došlo k rozšíreniu cenných kontaktov a nadobudnutiu zážitkov. V neposlednom rade mi absolvovanie stáže dopomohlo nájsť si prácu osobného asistenta počas magisterského stupňa štúdia v Košiciach,“ hovorí Samuel Vladimír Sedlák, dnes študent piateho ročníka v odbore psychológie na Filozofickej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (**UPJŠ**) v Košiciach.

Sedlák sa zúčastnil na dvojmesačnej absolventskej stáži Erasmus+ po ukončení bakalárskeho stupňa štúdia jednodoborovej psychológie. V období od júla do konca augusta 2022 tak bol stážistom v centre PasPoint v Brne, ktoré sa špecializuje na osoby s poruchou autistického spektra v detskom, ale aj vo vyššom veku.

Zážitky a kontakty

„Išlo o stáž rozširujúcu moje vzdelanie v študijnom odbore. Myslím si, že každý študent by to mal počas vysokej školy využiť, či už na štúdium, alebo získanie pracovných skúseností v odbore. Čo sa týka lokácie, prioritne som vyberal vhodnú organizáciu, resp. inštitúciu, v ktorej by som pôsobil ako stážista a ktorá by s tým súhlasila. Výber mesta sa teda odvíjal od výberu organizácie,“ vysvetľuje Sedlák.

Ako dodáva, všetky podklady potrebné na realizáciu samotnej stáže, tzv. „Learning Agreement“, boli pripravené univerzitou, s ktorou Sedlák e-mailovo komunikoval pred, počas aj po ukončení stáže. Keďže išlo o stáž v trvaní 60 dní, bola platená. Ak stáže trvajú kratšie, Erasmus ich nehradí. Dve tretiny financií dostal Sedlák pred absolvovaním stáže, tretinu po jej ukončení.

„Financie dokázali pokryť približne 95 percent všetkých nákladov spojených s bývaním, cestovaním a stravovaním. Náklady spojené s realizáciou aktivít priamo pre osoby s poruchou autistického spektra boli hradené organizáciou, v ktorej som stážoval. Celkovo však nebolo z univerzity špecifikované, na čo konkrétne a aká veľká časť financií musí byť minutá,“ pripomína Sedlák.

Vedie Erasmus

Podľa opýtaných univerzít najviac študentov cestuje do zahraničia na rôzne druhy pobytov práve cez Erasmus+. Je to program Európskej únie na podporu vzdelávania, odbornej prípravy, mládeže a športu. Často sa využívajú aj rôzne programy založené na dvojstrannej spolupráci materskej slovenskej univerzity so zahraničnou. Hojne spomínaným programom je aj Stredoeurópsky výmenný program pre univerzitné štúdiá CEEPUS.

„Hlavná vlajková loď študijných pobytov je Erasmus štúdium – od krátkodobých po celosemestrálne pobyty, ktoré sa dajú predĺžiť aj na celý rok. Druhou najčastejšou možnosťou je vycestovať na študijný pobyt na univerzitu, s ktorou má naša univerzita uzavretú bilaterálnu zmluvu,“ hovorí Barbora Tancerová z oddelenia vonkajších vzťahov Univerzity Komenského.

„Študenti môžu využiť aj grantové schémy slovenskej vlády cez Národný štipendijný program. Existuje aj možnosť vycestovať cez program CEEPUS, granty SAIA (Slovenská akademická a informačná kancelária) a rôzne iné grantové schémy, napríklad Fulbrightovo štipendium, štipendiá nemeckej organizácie DAAD, rakúskej ÖAD a iné. V porovnaní s Erasmom ide však o jednotky študentov. Ďalšie



možnosti sú pre pobyty doktorandov, to však už výrazne závisí od fakulty či odboru, na ktorom študujú, typu výskumu a podobne," dodáva.

Výber je na univerzite

Ako ďalej vysvetľuje Tancerová, v prípade pobytu cez Erasmus+ dostávajú študenti grant od Európskej únie na tzv. mobilitu, teda pobyt a štúdium. Výška grantu sa odvíja od krajiny, kam idú. Sú tri kategórie krajín odstupňované podľa výšky životných nákladov, keďže iné náklady na život sú napríklad vo Fínsku, v Taliansku či v Bulharsku. Študenti dostávajú grant na dĺžku mobility, pričom nie je podľa Tancerovej uvedené, čo zo sumy je určené na ubytovanie, cestu alebo stravu. Študent si peniaze rozvrhne sám. Samostatne je určená len suma na cestovanie.

„Náklady, ktoré nepokryje grant, si študent platí sám. Grant Erasmus+ je tzv. podporný grant, nemusí teda zaručovať pokrytie všetkých nákladov na mobilitu. Znevýhodnení študenti, ako ťažko zdravotne postihnutí, poberatelia sociálneho štipendia a podobne, majú príplatky na základe znevýhodnenia. Pri iných schémach grant poskytuje rôzny donor, ako napríklad vláda SR, vláda inej krajiny, nadácia a podobne. Na semestrálne pobyty je dvakrát ročne vypísaná výzva, krátkodobé sa riešia priebežne. Treba sledovať informačné kanály univerzity, fakulty či katedry,“ vysvetľuje.

Štúdium prerušiť netreba

Tieto študijné pobyty sú určené pre denných aj externých študentov, ktorí prechádzajú výberovým konaním na svojich fakultách. Kritériá bývajú rôzne, často to býva prospech či napísanie motivačnej eseje. Ako dodáva Tancerová, najčastejšie chodia študenti na semestrálne pobyty. Vo všeobecnosti najviac pobytov absolvujú študenti Univerzity Komenského v Česku, ale aj v Nemecku, Holandsku, Španielsku či v Taliansku.

Zo študijného pobytu potom musí priniesť študent kredity, ktoré mu domáca fakulta vo väčšine prípadov uzná a študent môže pokračovať v štúdiu, pričom nestráca semester. Predmety, ktoré absolvoval na zahraničnej univerzite, môžu fakulty uznať študentovi ako domáce predmety, ak je náplň kurzu rovnaká ako na slovenskej vysokej škole. Ak náplň kurzu nezodpovedá slovenskému, uzná mu ich ako výberové predmety.

Motivačný či akceptačný list

Renáta Chosraviová, hovorkyňa Slovenskej poľnohospodárskej univerzity (SPU) v Nitre, zmieňuje okrem už vyššie spomenutých populárnych programov na štúdium a prax v zahraničí, aj programy Vyšehradskeho fondu a Program Baltské univerzity.

Program Baltské univerzity, Baltic University Programme (BUP), združuje 86 členských univerzít, z ktorých väčšina sa nachádza v povodí Baltského mora. Sídлом organizácie je Univerzita v Uppsale vo Švédsku. Od októbra 2018 je na SPU v Nitre zriadené Slovenské národné centrum programu Baltské univerzity, ktorého úlohou je združovať organizácie na Slovensku so záujmom o problematiku trvalo udržateľného rozvoja. Okrem SPU patrí medzi aktívnych členov aj Slovenská technická univerzita v Bratislave.

Ako vysvetľuje Chosraviová, študenti absolvujú rôzne dlhé pobyty zamerané na štúdium či prax v závislosti od jednotlivých schém programov. Môže ísť o štúdium v dĺžke dvoch mesiacov až celého akademického roku, prax v trvaní od dvoch do 12 mesiacov, ale aj o letné školy či exkurzie.

„Podmienky výberu študenta určuje samotný program či bilaterálna dohoda, vo všeobecnosti si treba podať prihlášku, uviesť motiváciu, jazykové schopnosti, v rámci štúdia si vybrať predmety, prípadne mať akceptačný list zo zahraničnej inštitúcie,“ hovorí Chosraviová.

Záujem je veľký

Ako dodáva, o tieto programy je medzi študentmi veľký záujem. Pridelené financie v rámci danej schémy limitujú počet účastníkov, no percento úspešnosti je podľa Chosraviovej na SPU v Nitre pomerne vysoké. Účastníci sa vyberajú na základe kritérií, ktoré sú špecifické pre každú schému, najčastejšie je to motivácia študenta, jazykové schopnosti a prospech.

„Priemerne od nás vycestuje viac ako 300 študentov cez rôzne programy. Najčastejšie cestujú do Českej republiky, Poľska, Španielska, Portugalska, ale aj do Talianska, Francúzska, Fínska alebo Nemecka. V rámci odborov je zastúpenie účastníkov mobilit pomerne rovnomerné zo všetkých fakúlt, teda agronomické odbory, biotechnológie, potravinárstvo, ekonómia, manažment, európske štúdiá, záhradníctvo, krajinná architektúra, technické disciplíny. Zastúpené sú rôzne dĺžky mobilit, najčastejšie to však je tri – až päťmesačná mobilita,“ dodáva.

Pre študentov techniky

Slovenská technická univerzita (STU) v Bratislave vyslala v rámci troch najčastejšie využívaných programov v školskom roku 2022/2023 do zahraničia celkovo 264 študentov a prijala 274 zahraničných študentov iných vysokých škôl. Ide opäť o Erasmus+, CEEPUS a Národný štipendijný program.



Okrem nich využívajú študenti STU aj výmenný program odborných stáží pre študentov technických vysokých škôl IAESTE (The International Association for the Exchange of Students for Technical Experience) a štipendijný program EHP (Európskeho hospodárskeho priestoru), ktorý zabezpečuje akademické mobility študentov a doktorandov na partnerských organizáciách v severských štátoch, najmä v Nórsku, na Islande a v Lichtenštajnsku.

„Možnosti zahraničných mobility študentov STU významne posilní aj členstvo univerzity v aliancii európskych univerzít EULIST, ktorá vznikla a začala pôsobiť v minulom roku,“ dodáva Juraj Rybanský, hovorca STU v Bratislave. Študenti STU absolvujú zahraničnú mobilitu najčastejšie na univerzitách v Česku, Nemecku, Španielsku, Rakúsku a Taliansku.

Ako upozorňuje aj Rybanský, treba rátať s tým, že grant, ktorý študent získa na svoj pobyt, je len finančná podpora a nepokryje všetky výdavky. „Za zmienku však napríklad stojí aj to, že študenti majú možnosť získať kartičku ESN (Erasmus Student Network), vďaka ktorej získajú rôzne výhody a zľavy,“ dodáva.

Rozbeh po pandémii

Technická univerzita v Košiciach (TUKE) eviduje podľa jej hovorca Rastislava Ručinského z dostupných programov najväčší záujem študentov o Erasmus+. Nasledujú Národný štipendijný program, CEEPUS a študentské výmeny v rámci projektových spoluprác.

Ako uvádza Ručinský, v predpandemickom období sa počet účastníkov mobility Erasmus+ na TUKE kontinuálne medziročne zvyšoval. Počas pandémie došlo k poklesu počtu mobility, a to v rámci Erasmus+, ale aj iných programov.

„Od akademického roka 2021/2022 sa mobilita znova rozbehla, v súčasnosti vysielame na Erasmus+ približne sto študentov počas akademického roka. Rastie aj percento študentov, ktorí majú záujem o mobilitu z programu CEEPUS, tiež v rámci Národného štipendijného programu i o výmeny na základe bilaterálnych dohôd,“ poznamenáva.

„Plán štúdia na zahraničnej univerzite býva nastavený tak, aby študent mohol študovať predmety obsahovo najbližšie predmetom jeho semestra na TUKE, počas ktorého bude na mobilite. Kredity získané na zahraničnej univerzite sú mu po návrate na TUKE uznané. V prípade splnenia študijného plánu na zahraničnej univerzite študent po návrate pokračuje v štúdiu v ďalšom semestri na TUKE so svojimi spolužiakmi,“ uzatvára Ručinský.

Aliancia Ulyseus

Od roku 2020 je TUKE súčasťou aliancie šiestich európskych univerzít Ulyseus. Okrem TUKE sú jej členmi aj Univerzita v Seville (Španielsko), Univerzita v Janove (Taliansko), Univerzita Cote d'Azur (Francúzsko), Manažérske centrum Innsbruck (Rakúsko) a Univerzita aplikovaných vied Haaga-Helia (Fínsko).

„V súvislosti s členstvom TUKE v aliancii európskych univerzít Ulyseus sa rozširujú aj mobilitné príležitosti. Napríklad v rámci spoločných študijných programov budú mať študenti TUKE jedinečnú príležitosť študovať v nových študijných programoch, ktoré im umožnia stráviť štúdiom každý semester na inej partnerskej univerzite,“ hovorí Ručinský.

Medzi najobľúbenejšie krajiny študentov TUKE pre program Erasmus+ patria Portugalsko, Španielsko, Taliansko, Fínsko a Francúzsko. Z okolitých krajín sú to najmä Poľsko a Česká republika.

Podmienky výberu študenta určuje samotný program. Vo všeobecnosti si treba podať prihlášku, uviesť motiváciu a preukázať jazykové schopnosti. Stáž umožnila získať prax a využitie naučených poznatkov v reálnej práci, priniesla rozšírenie cenných kontaktov a zážitky.

Ilustračné foto – adobe stock

Autor: Marta Ďurianová



Skúšky, na ktoré sa netreba učiť [🔗](#)

📅 6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strany: 10, 11, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Autor: **Jana Hvozdovičová**, Sentiment: **Positívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**. Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 14199 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Národné porovnávacie skúšky prebiehajú tento rok s viacerými novinkami

Minulý rok sa na Národných porovnávacích skúškach, „ľudovo“ často nazývaných „SCIO testy“, ktoré na niektorých univerzitách nahrádzajú prijímacie skúšky, zúčastnilo vyše 27-tisíc študentov z Česka i zo Slovenska. V priemere sa uchádzači zúčastnia na dvoch termínoch a najčastejšie skladajú test všeobecných študijných predpokladov, ktorý školy aj najčastejšie vyžadujú. „Je to iný test, než na aký sú deti zvyknuté zo školy,“ vysvetľuje

ANDREJ KUTARŇA

zo spoločnosti SCIO, ktorá tieto skúšky organizuje. Na Slovensku testy vyžaduje napríklad Jesseniova lekárska fakulta v Martine, tento rok sa k nej po novom pripojí aj Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave.

Vysoké školy, o ktoré majú študenti najväčší záujem, majú buď svoje prijímacie skúšky alebo študentov prijímajú na základe výsledkov takzvaných SCIO testov, ktoré organizujete. Je pre študenta ľahšie spraviť tieto testy alebo sú jednoduchšie prijímačky?

Závisí od viacerých vecí. Pod takzvanými SCIO testami si väčšina ľudí predstaví test všeobecných študijných predpokladov (VŠP) – to je iný test ako bežné testy, na aké sú zvyknuté deti zo školy. Je to totiž test, ktorý neskúma vedomosti, ale skúma schopnosti potrebné na zvládnutie štúdia na vysokej škole: čítanie s porozumením, logické uvažovanie a podobne. Tieto testy VŠP sú najrozšírenejšie, absolvuje ich najviac uchádzačov a vyžaduje ich najviac fakúlt. Okrem toho organizujeme aj testy, ktoré sú klasicky predmetové – povedzme biológia a chémia či matematika a tie sa od testov, ktoré by dala dohromady fakulta, líšia minimálnym spôsobom. Sú to proste otázky z biológie a chémie, na ktoré sa uchádzač musí naučiť a musí vedieť odpoveď, aby v nich uspel. Takže skôr sa asi bavíme nie o tom, či je jednoduchšie urobiť prijímačky fakultné, alebo tie, ktoré organizujeme my, ale asi by otázka mala byť skôr tá, či sú jednoduchšie predmetové testy, alebo testy študijných predpokladov.

A ktoré sú teda ťažšie?

Záleží na uchádzačovi. Niekomu viac vyhovuje spôsob, že si vezme učebnicu a nabífuje sa to štýlom otázka – odpoveď. Niekomu však tento spôsob učenia nevyhovuje a viac mu sadne test, pri ktorom musí zapojiť logické uvažovanie, kde odpovede odvodí na základe zadania, ktoré má pred sebou.

Na Národné porovnávacie skúšky môže ísť študent viackrát, započíta sa mu len najlepší výsledok, nemá iba jeden pokus, kedy mu otázky na prijímačkách jednoducho nemusia sadnúť.

Áno, toto zohráva tiež dôležitú úlohu.

Na stránke uvádzate, že na vaše testy sa netreba učiť, ako by sa teda študent mal pripraviť?

Nehovoríme, samozrejme, o biológii, chémii či matematike, ale o teste všeobecných študijných predpokladov. Na ten sa síce naučiť nedá, ale pripraviť sa naň dá. Príprava spočíva hlavne v tom, aby študenti vedeli, čo ich čaká, mali by sa pozrieť na to, ako test vyzerá a čo obsahuje. Preto máme ukážky testov na našej webovej stránke, študenti si ich môžu pozrieť, stiahnuť, vyskúšať. Typy úloh a štruktúra testov je každý rok rovnaká, samozrejme, konkrétne úlohy sú v každom termíne iné. Podstatné je premýšľať nad tým, ako tieto úlohy správne vyriešiť za čo najkratší čas, pretože testy pracujú aj s časovým tlakom. Testy sú postavené tak, že iba tí najlepší uchádzači stihnú vyriešiť celý test alebo oddiel v danom čase.

Máte aj takých?

Áno, máme, dá sa to.

Výsledkom testu je percentil. O čom toto číslo vypovedá?

Percentil stanovuje poradie študentov v rebríčku, ktorí v danom roku (nie v danom termíne) absolvujú daný test. To znamená, že ak získam percentil 65, som lepší ako 65 percent uchádzačov, ktorí sa v danom roku hlásia na vysokú školu prostredníctvom Národných porovnávacích skúšok a absolvujú rovnaký test ako ja.

Aký percentil zvyknú školy vyžadovať?



Sú fakulty, napríklad medicína v Martine, ktoré nemajú vopred stanovenú percentilovú hranicu, pod ktorú už uchádzačov neprijímajú a tam sa uchádzač musí snažiť byť čo najlepší, aby sa – keď si fakulta bude robiť „čiaru“ – dostal medzi tých, čo budú nad ňou. Keď sú fakulty, ktoré majú percentilovú hranicu stanovenú vopred, napríklad 60 a vyššie, tak tá neúspešnosť z pohľadu uchádzača bude v tom, že nespĺnil kritériá, aby sa dostal na vybranú fakultu.

Prečo je pre školu či fakultu výhodné prijímať študentov na základe SCIO testov a neorganizujú si vlastné prijímacie konanie?

Asi najjednoduchšia odpoveď by bola, že to má škola takpovediac bez práce. Stačí, keď nám odovzdá zoznam svojich uchádzačov a my fakulte pošleme ich výsledky. Nemúsi pripravovať testy, miestnosti, zaisťovať dozor na skúškach, pozývať uchádzačov, vyhodnocovať to atď.

Je to teda na rozhodnutí fakulty, či sa do testovania zapojí, alebo nie?

Áno, z rovnakej univerzity môže jedna z fakúlt využívať naše testovanie a iné nemusia.

Spomedzi fakúlt, ktoré uznávajú Národné porovnávacie skúšky, vidíme medzi Slovenskom a Českom rozdiely. U nás prevažuje najmä medicína, v Česku skôr IT. Prečo?

Je pravda, že v Česku využívajú naše skúšky možno skôr fakulty humanitného zamerania, čiastočne ekonomického a technického zamerania. Na Slovensku je asi najväčší „pretlak“ na lekárske fakultách, tie majú vždy najväčšie množstvo prihlášok oproti kapacite. V Česku, aj tým, že lekárske fakulty máme viac ako na Slovensku, je medzi nimi možno väčšia rivalita. Každá má trochu špecifické prijímacie konanie, na ktorom si zakladá, jednotné prijímacie skúšky pre ne jednoducho nie sú mysliteľné.

Prečo je o vaše testovanie záujem na Slovensku najmä medzi lekáorskými fakultami?

Aktuálne tieto naše skúšky ako jediné kritérium prijímacieho konania využíva z lekáorských fakúlt iba Jesseniova lekárska fakulta v Martine – všetci uchádzači musia absolvovať naše skúšky, robia test študijných predpokladov a potom robia ešte test z biológie a chémie. Domnievam sa, že tam bola motivácia podobná ako pred pár rokmi na niektorých právnických fakultách v Česku, a to snaha o väčšiu transparentnosť prijímacieho konania. Novinkou je Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, ktorá využíva od tohto roku prvýkrát náš test študijných predpokladov ako jednu z požiadaviek na prijatie. Okrem testu VŠP robia študenti aj testy z biológie a chémie, ale tie budú zostavené z otázok v réžii fakulty. My im budeme pomáhať s logistikou a realizáciou skúšok, ale otázky z biológie a chémie sú ich.

Aké ďalšie novinky či zmeny čakajú študentov pri SCIO testoch tento rok?

Pridali sme napríklad termín navyše, doteraz ich bolo šesť, v tomto roku je prvýkrát sedem termínov. Zaradili sme termín skúšobne v januári, ktorý bol výhradne v online forme a bol na rozdiel od iných termínov uprostred pracovného týždňa. Štandardne testujeme buď v sobotu, alebo cez štátny sviatok a mali sme indície, že by bol záujem aj o termín počas pracovného týždňa. Študenti sú dnes nočné tvory, tak sme im ponúkli večerný termín. Malo to svoju odozvu, otestovalo sa takmer 4000 študentov.

Koľko študentov sa hlási na Národné porovnávacie skúšky?

Spolu za minulý rok to bolo 27-tisíc uchádzačov zo Slovenska aj Česka. Nevieme, koľko ich bolo zo Slovenska, pretože niektoré údaje od uchádzačov pre GDPR nezberáme alebo ich nepotrebuje. Väčšia časť z nich však absolvovala tieto skúšky v Česku.

O ktoré termíny je zvyčajne najväčší záujem?

Najobsadzovanejšie termíny sú v apríli a začiatkom mája. Sú fakulty, ktoré chcú svoje prijímacie konanie uzavrieť možno na konci mája, takže posledný termín, ktorý máme, už neuznávajú všetky fakulty. Druhý a tretí termín od konca bývajú najsilnejšie, vtedy máme aj 12-tisíc ľudí na skúškach v jeden deň.

Som štvrták na strednej škole, prvý termín testovania ste mali v decembri, je možné, že v predmetovom teste boli otázky, ktoré sme v škole ešte nepreberali?

V decembri z predmetových testov bol iba test základů spoločenských vied, ktorý je iba v češtine – v slovenčine by to bol ekvivalent náuky o spoločnosti (filozofia, ekonómia a podobne). Tam by to riziko teoreticky mohlo byť, ale české školy veľmi často študentov na tieto testy pripravujú v predstihu v rámci voliteľných predmetov. Jeden z dôvodov, prečo sa napríklad testy z prírodných vied – biológie a chémie – začínajú až v marci, apríli, je práve aj to, aby sa nestalo, že ten test bude skôr, ako sa učivo stihne prebrať.

Test sa dá absolvovať prezenčne, teda zúčastniť sa na ňom osobne, ale dá sa spraviť aj online. Aký je o to záujem?

Paradoxne od čias covidu počet uchádzačov, ktorí si vyberajú online formu, mierne klesá – trochu sa to líši termínmi a trochu predmetmi, ale postupne to klesá, vlní asi tridsať percent skúšok prebehlo v online forme.



Prečo?

Ten, kto chce robiť skúšku online, musí sa na to trochu pripraviť, pretože online skúška má svoje pravidlá. Musí ukázať, že nemá nič na stole, že nemá nič na nástenke, žiadne mapy ani plagáty a podobne, teda človek musí venovať čas a energiu tomu, aby si upratal na stole, a čiastočne tá zodpovednosť za regulárny priebeh skúšky je na ňom. Pre niektorých je výhodnejšie zodpovednosť za hladký priebeh skúšky nechať na niekoho iného a stačí im prísť na nejaké miesto, sadnúť si a písať. Stále sa nájde nemalá časť ľudí, ktorí preferujú online skúšku, napríklad sa im nechce cestovať na miesto, kde sa skúška koná, a niektorým sa lepšie pracuje na obrazovke ako na papieri.

Sú aj takí, čo podvádzajú?

Samozrejme, vždy to niekto skúsi. Keď sú uchádzači sami doma, možno ich to viac láka. Ale nás samých prekvapuje, že percento alebo skôr promile tých, ktorí to skúšajú, je menšie, než sme čakali. Vlni sme zablokovali osem percent skúšok skladaných v online forme, ale v drvivej väčšine to boli problémy skôr v nepozornosti a nedodržania pravidiel, než že by sa uchádzači aktívne snažili podvádzať.

Ako dlho trvá vyhodnotenie testu?

Keď si predstavíte, že skúška sa koná naraz na 36 miestach v Česku a na Slovensku a robí ich 12-tisíc ľudí naraz, tak tie výsledky nemôžu byť hneď. Na jednej strane je to spracovanie papierových hárkov, treba ich zviesť z rôznych miest, naskenovať, spracovať, vyhodnotiť. Ak test prebehol v sobotu, tak prvé predbežné výsledky sú k dispozícii v pondelok popoludní, prípadne v utorok. O predbežnom výsledku hovoríme z dvoch dôvodov. Pri našich testoch funguje niečo, čo nazývame verejná oponentúra, ktorá znamená, že po tom, čo sú testy ukončené a odovzdané, spúšťame cez profil uchádzačov možnosť namietaj na obsah úloh. Ak sa im niečo nezdá, ak úloha podľa nich nemala správne riešenie alebo mala viac riešení a podobne, majú možnosť takýmto spôsobom vznášať námietku, na ktorú reagujeme. Výsledné slovo má nezávislá odborná komisia zložená zo zástupcov vysokých škôl, ktorá tieto námietky posudzuje a ak dospeje k záveru, že úloha napríklad nebola úplne jednoznačne zadefinovaná alebo mala nejakú chybu, vyradí sa a prepočítame výsledky. Takže finálny výsledok skúšok je až vtedy, keď prebehne táto oponentúra.

Ako je to pri online skúškach?

Tam je to ešte o niečo komplikovanejšie. Tam nám s vyhodnocovaním priebehu skúšok pomáhajú aj modely umelej inteligencie. Tie vyhodnocujú pri sledovaní videí, či nedošlo k pochybeniu. Pri online skúške sa totiž robí záznam, keď uchádzač sedí doma pred počítačom, sníma sa jeho pohľad z kamery, sníma sa zvuk, dianie na ploche počítača, a AI moduly používame na prvotné vyhodnotenie týchto záznamov – modul na vyhodnocovanie obrazu, modul na vyhodnocovanie zvuku, a tieto moduly nám slúžia na to, aby sme vychytali situácie, ktoré sú na hrane, kde sa deje niečo neštandardné. Aby potom hodnotitelia, ktorí sa pozerajú na videá a kontrolujú skúšky, nemuseli sledovať celý dvojhodinový záznam, ale aby šli po podozrivých miestach, ktoré AI modul označí – študent zmizol počas skúšky z obrazovky, zachytili sa tam podozrivé zvuky a podobne. Ale je to iba nástroj, pomôcka na uľahčenie ľudskej práce, nie je to niečo, čo by robilo akékoľvek rozhodnutie. Označené videá pozerajú preškolení hodnotitelia. Ak je video zablokované, študent sa môže odvolať. Definitívny výsledok skúšok býva teda približne do štrnástich dní odvtedy, čo študent skúšku absolvoval.

Kto komu posielal výsledok skúšky?

Študenti nám musia dať súhlas, aby sme výsledok jeho skúšky mohli zaslať škole, na ktorú sa študent hlási. Funguje to tak, že nám fakulta pošle svoj zoznam uchádzačov, takpovediac si vyžiada ich výsledok. My výsledok uchádzačov dávame iba tej škole, ktorá si ho takto vyžiadala. Nie je to verejný údaj.

Skúšky je možné absolvovať na rozdiel od prijímacieho konania viackrát. Koľkokrát v priemere to študenti robia?

Priemerná účasť sa každý rok pohybuje okolo dvoch pokusov. Vlni to bolo 2,18 skúšky na jedného uchádzača. Máme aj rekordérov, pred dvoma rokmi zhruba 200 uchádzačov absolvovalo všetkých vtedy možných šesť termínov. Väčšina tých, ktorí absolvujú viac pokusov, sú uchádzači o pražskú právnickú fakultu, ktorá má vysokú prestíž a uchádzači sa tam snažia dostať s čo najlepším výsledkom. Ale samozrejme nefunguje to tak, že čím častejšie človek príde, tým lepší výsledok bude mať. Tak to nefunguje.

Čo sa týka poplatkov za testovanie, v ponuke máte tri druhy balíčkov. Najlacnejší stojí pri online forme 27 eur, pri prezenčnej skúške 32 eur. Najdrahší 50 a 55 eur. Aký je medzi nimi rozdiel?

Pre väčšinu fakúlt vysokých škôl študentom postačuje najlacnejší balíček mini. Vyššie balíčky sú skôr otázkou komfortu pre uchádzačov. Okrem štandardného e-mailu dostane uchádzač ešte notifikáciu esemeskou, kedy a kam sa má na skúšku dostaviť, dostane podrobnú analýzu svojho výsledku, sú to skôr doplnkové služby. Súčasťou vyššieho balíčka je certifikát, ale požaduje ho len minimum vysokých škôl, drvivá väčšina nie, pretože výsledky testov si vymieňame priamo so študijným oddelením jednotlivých škôl, a teda študent sa certifikátom nemusí preukazovať.

Fakty



Kde skúšky prebiehajú prezenčne

Bratislava Nitra Žilina Martin Banská Bystrica Poprad Prešov Košice Michalovce

Termíny Národných porovnávacích skúšok

Skúška Uzávierka Predmety

2. marec 15. februára OSP, ZSV, MAT, AJ, GAP, VŠP 23. marec 7. marca OSP, ZSV, MAT, BIO, CHE, AJ, NJ, ŠJ, VŠP 1. máj 15. apríla OSP, ZSV, MAT, BIO, CHE, AJ, NJ, ŠJ, GAP, EPP, ČJ, VŠP 25. máj 9. mája OSP, ZSV, BIO, CHE, EPP, ČJ, VŠP

Vysvetlivky: VŠP je test všeobecných študijných predpokladov, OSP je jeho česká verzia, GAP anglická verzia

Zoznam fakúlt, ktoré akceptujú výsledky NPS

Banská Bystrica

Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici – Ekonomická fakulta – Filozofická fakulta – Fakulta politických vied a medzinárodných vzťahov

Bratislava

Univerzita Komenského v Bratislave – Farmaceutická fakulta – Lekárska fakulta – Filozofická fakulta – Fakulta sociálnych a ekonomických vied – Prírodovedecká fakulta – Fakulta matematiky, fyziky a informatiky – Národohospodárska fakulta – Obchodná fakulta – Fakulta hospodárskej informatiky – Fakulta podnikového manažmentu – Fakulta medzinárodných vzťahov – Fakulta aplikovaných jazykov

Košice

Technická univerzita v Košiciach – Ekonomická fakulta – Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** – Prírodovedecká fakulta, Filozofická fakulta Ekonomická univerzita v Bratislave – Podnikohospodárska fakulta

Nitra

Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre – Fakulta sociálnych vied a zdravotníctva – Fakulta stredo európskych štúdií Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre – Fakulta ekonomiky a manažmentu

Prešov

Prešovská univerzita v Prešove – Fakulta manažmentu – Fakulta zdravotníckych odborov

Púchov

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne – Fakulta priemyselných technológií v Púchove

Ružomberok

Katolícka univerzita v Ružomberku – Fakulta zdravotníctva

Trenčín

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne – Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov – Fakulta špeciálnej techniky

Žilina

Žilinská univerzita v Žiline – Strojnícka fakulta – Stavebná fakulta – Fakulta riadenia a informatiky – Fakulta bezpečnostného inžinierstva

Martin

Univerzita Komenského v Bratislave – Jesseniova lekárska fakulta

foto – DanieL HroMaDa

Autor: Jana Hvozdovičová



Zmluvu majú ešte pred štátnicami [↗](#)

📅 6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strana: 12, Vydavateľ: **Petit Press, a.s.**, Autor: **Michaela Džomeková**, Sentiment: **Pozitívny**, Téma: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, Kľúčové slová: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ**

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 7099 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Čo ponúkajú školy budúcim informatikom

Informatici a informatičky patria k najžiadanejším odborom a firmy neustále hľadajú nových. Medzi top siedmimi fakultami je len jedna, ktorá je mimo IT.

Na čele vlnajšieho rebríčka najžiadanejších absolventov portálu Profesia sa umiestnila Fakulta elektrotechniky a informatiky Slovenskej technickej univerzity (FEI STU) v Bratislave, ktorej patrí aj tretie miesto vďaka Fakulte informatiky a informačných technológií (FIIT) STU.

Druhé miesto obsadila Fakulta hospodárskej informatiky na Ekonomickej univerzite v Bratislave, ktorej fakulta medzinárodných vzťahov narušila prevahu IT odborov.

Na Slovensku štúdium zamerané na IT oblasť ponúka 17 škôl a ešte viac fakúlt. Absolventi sa môžu uplatniť nielen v priemysle a výrobe, ale aj v školstve, zdravotníctve, marketingu či v armáde.

Prodekan Miriama Blahušiaková z fakulty hospodárskej informatiky hovorí, že ich absolvent má z hľadiska ďalšieho zamestnania veľmi dobrú perspektívu. Ilustruje to na fakte, že pri štátnych skúškach by ťažko našli študenta, ktorý by ešte nemal pracovnú zmluvu.

Osobnejší prístup aj špecializácia

Vysoké školy, ktoré ponúkajú študijné programy v oblasti IT, svojich budúcich poslucháčov lákajú aj na osobnejší prístup. Prodekan pre vonkajšie vzťahy Michal Gallay z **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** vysvetľuje, že je to možné vďaka výučbe v malých skupinách. Ako dodáva, výhodou štúdia na ich škole je aj neustály rast pracovných pozícií v košickom regióne.

Ďalšou motiváciou, prečo si zvoliť informatiku, je špecializácia. Michaela Sabolová z FIIT STU, ktorá je jedinou čisto informatickou fakultou na Slovensku, píše, že štúdium je koncipované tak, aby študenti v prvom ročníku získali všeobecný rozhľad a pochopili základné princípy informatiky. V druhom ročníku si vyberajú voliteľné predmety podľa želaného zamerania.

„Štúdium si môžu vyskladať podľa seba – úzko sa špecializovať na oblasť, ktorá ich zaujíma, alebo kombinovať predmety rôzneho zamerania a získavať tak širší prehľad. Počas štúdia sa môžu špecializovať na oblasti ako softvérové inžinierstvo, umelá inteligencia, informačná bezpečnosť či internetové technológie,“ objasňuje. Študijné programy sú akreditované aj renomovanou inštitúciou Institution of Engineering and Technology (IET), ktorou disponujú univerzity v Oxforde a Cambridge.

Na Fakulte prírodných vied a informatiky Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre si študent môže už od druhého semestra vytvárať vlastný profil prostredníctvom množstva voliteľných predmetov. Škola necháva na ňom, či si zvolí základy každej špecializácie, alebo si vyberie jednu a bude sa jej venovať do hĺbky.

Vedúci katedry informatiky Ján Skalka z UKF približuje, že vo výučbe kopírujú technológie i postupy, s ktorými sa študenti stretnú v zamestnaní a vďaka tomu im účasť na odbornej praxi, ktorá je povinnou súčasťou každého stupňa štúdia, často zabezpečí pracovné miesto už počas školy.

Dôraz na prax

Prodekan pre vzdelávanie na Fakulte riadenia a informatiky Žilinskej univerzity v Žiline (FRI UNIZA) Viliam Lendel hovorí, že výučba v ich bakalárskych študijných programoch je orientovaná na prax. Študenti fakulty majú v rámci výučby možnosť bezplatnej prípravy na získanie priemyselných certifikátov Cisco Certified Network Associate pod hlavičkou sieťovej akadémie.

Napríklad študijný program informačné a sieťové technológie bol vytvorený na základe požiadaviek podnikovej praxe. Jeho výhodou je aj možnosť profilovať sa do jedného z dvoch ponúkaných zameraní: buď sa zameriavať na sieťové technológie, alebo na informačné technológie. Pri študijnom programe informatika a riadenie považuje Lendel za benefit možnosť špecializácie už po prvom roku štúdia.

„Na základe svojich preferencií sa študent môže rozhodnúť venovať viac informatike alebo viac oblasti riadenia podniku (manažmentu) s využitím moderných informačných technológií,“ približuje.

Odišnosť od iných

Niektoré vysoké školy majú v ponuke študijné programy, ktoré sa oblasti IT dotýkajú, ale zameriavajú sa aj na iné aspekty.



Napríklad absolventi študijného programu hospodárska informatika majú tiež silný základ v predmetoch s ekonomickým dosahom, ako je ekonomická teória, marketing, manažment, účtovníctvo či štatistika. Balušiaková hovorí, že aj keď v programátorských zručnostiach získajú solídny základ, ich absolventi sa viac uplatňujú ako tímlídri.

„Študijný program nie je vyslovene určený pre programátorov, ktorí chcú svoje znalosti dostať na špičkovú úroveň, ale pre tých informatikov, ktorí radi riešia problémy koncepčne, majú vízie, zvládajú komunikáciu s kolegami a samotné programovanie berú len ako jeden z nástrojov,“ hovorí.

A v prípade študijného odboru matematicko-počítačové modelovanie na Stavebnej fakulte STU sa študenti naučia výborne ovládať matematiku, rôzne programovacie jazyky a moderné softvéry.

„Celkovo by mal študent považovať odbor matematicko-počítačové modelovanie za atraktívnu možnosť, ak ho láka kombinácia matematiky, programovania a praktického uplatnenia týchto zručností v širokej škále IT,“ približuje prodekanka pre vonkajšie vzťahy, spoluprácu s praxou a zahraničné vzťahy Katarína Gajdošová.

Požiadavky na prípravu

Jedným z odporúčaní záujemcom od Gajdošovej zo Stavebnej fakulty STU je, aby sa zdokonalili v matematike a programovaní. Aj keď to nie je podmienkou, keďže ich všetko postupne počas štúdia naučia.

Pre štúdium na Ekonomickej univerzite je nespornou výhodou maturita z matematiky. Znalosti rôznych programovacích jazykov, hardvéru, či iných softvérov dokážu uľahčiť okrem prijímacích skúšok aj začiatky štúdia. Výhodou je aj pravidelné sledovanie správ a relácií s ekonomickou tematikou.

Pre uchádzačov o štúdium informatických odborov na **UPJŠ** je kľúčové udržiavať si zvedavosť a flexibilitu vo vzdelávaní. „IT oblasť vyžaduje kreativitu, cieľavedomosť a vôľu učiť sa. To sa prejavuje v trende v posledných rokoch, keď k nám prídu matematicky a informaticky veľmi slabí študenti, ale nastavení na tvrdú prácu, pretože chápú trendy a fakt, že budúcnosť je v IT. Svojou pracovitosťou vedia dobehnúť a predbehnúť svojich spolužiakov, aj keď na začiatku neboli takí matematicky a programátorsky podkutí alebo mali horšie známky počas strednej školy,“ vysvetľuje.

Na Žilinskej univerzite je zas pre uchádzačov dôležité, aby mali logické myslenie, chuť napredovať a vzdelávať sa. Pre uchádzačov, ktorí idú na prijímaciu skúšku, organizujú prípravný kurz z matematiky a na fakultnej webovej stránke vedia nájsť testy z matematiky a logického myslenia z minulých rokov spolu s výsledkami.

Skalka upozorňuje, že najviac problémov, ktoré študenti majú po nástupe na aplikovanú informatiku, ale i učiteľstvo informatiky, predstavuje programovanie. „Hoci prvý semester slúži hlavne na vyrovnanie rozdielov medzi študentami a nároky, ktoré kladieme na študentov sú len o málo vyššie ako maturitná úroveň, mnohí nedisponujú základnými znalosťami z programovania a nezvládnu najmä nastavené tempo. Nejde o žiadny unikátny problém, s rovnakými problémami bojujú univerzity na celom svete,“ hodnotí.

Radí, že ak sa chce študent dobre pripraviť a zabezpečiť si dostatok času aj na štúdium ostatných predmetov, môže trénovať na ich kurzoch, do ktorých má voľný prístup a sú dostupné na adrese školy.

Niektoré vysoké školy majú v ponuke študijné programy, ktoré sa oblasti IT dotýkajú, ale zameriavajú sa aj na iné aspekty.

Ilustračné foto – aDobe stock

Autor: Michaela Džomeková



Čo by ste mali vedieť, ak chcete ísť na vysokú školu

6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strany: 2, 3, Vydavateľ: Petit Press, a.s., Autor: Jana Hambáľková, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 10366 EUR

Rubrika: VYSOKÉ ŠKOLY

Na koľko škôl sa môžete prihlásiť, dokedy a čo ak vás nevezmú?

Univerzity aj ich jednotlivé fakulty majú rôzne termíny, dokedy sa k nim možno prihlásiť. Rovnako nemusia byť ani poplatky za prihlášku. Na čo si dať pozor pri vypínaní prihlášky, koľko za ňu zaplatíte a kedy netreba robiť prijímačky? Odpovedáme na základné otázky o vysokých školách.

Dokedy musím poslať prihlášku na vysokú školu?

Najčastejšie majú jednotlivé fakulty posledný termín na odoslanie prihlášky stanovený na koniec mesiaca. Niekde je to posledný deň februára, inde marca či apríla. Konkrétny dátum vybranej fakulty si možno preveriť na webe školy, nájdete ho aj v tabuľke v tejto prílohe. Nespoliehajte sa, že rovnaký program na rôznych univerzitách bude mať rovnaký termín. Napríklad ak chcete ísť na právo a plánujete vyskúšať prijímačky na viacerých univerzitách, na košickú Univerzitu Pavla Jozefa Šafárika (**UPJŠ**) a Trnavskú univerzitu v Trnave musíte poslať prihlášku do konca marca. Na Univerzite Mateja Bela máte čas do konca apríla a Právnická fakulta na Univerzite Komenského (UK) prijíma prihlášky do polovice júna. Pri odboroch, na ktoré sa neprihlási v prvom jarnom kole dostatok študentov, vypisujú univerzity aj druhé kolo. Prihlásiť sa dá spravidla od júna do septembra.

Iná je situácia pri bakalárskom štúdiu na umeleckých školách, ktoré vyžadujú talentové skúšky. Tam sa bolo treba často prihlásiť už na jeseň minulého roka. „Vysoká škola výtvarných umení ako vysoká umelecká škola mala termín zasielania prihlášok do 20. novembra 2023,“ priblížila Barbora Komarová, PR manažérka školy. V týždni na prelome januára a februára sa už na univerzite konalo druhé kolo prijímačiek. „Podľa počtu prijatých uchádzačov a uchádzačiek sa možno niektoré študijné programy rozhodnú pre dodatočné bakalárske prijímačky, ktoré sa zvyčajne konajú v mesiaci jún,“ dodala.

Na koľko škôl sa môžem prihlásiť?

Počet prihlášok nie je nijako obmedzený. Treba však myslieť na to, že za ne musíte zaplatiť poplatok, ktorý sa pohybuje v desiatkach eur. Pri niektorých školách je možné na jednu prihlášku uviesť viacero študijných programov za jeden poplatok. Iné vyžadujú zaplatiť za každý program zvlášť.

Na čo škola použije peniaze za prihlášku?

Poplatok univerzity používajú na prípravu a realizáciu prijímacieho konania a prijímacej skúšky. Platia ho aj záujemcovia o štúdium, ktorí prijímačky nerobia. Výška poplatku odráža nároky na administráciu celého procesu. Najvyšší poplatok za prihlášku má Jesseniova lekárska fakulta UK v Martine, kde sa za program zubného lekárstva (spojený 1. a 2. stupeň) platí sto eur. Súčasťou prijímacieho konania je totiž aj skúška manuálnej zručnosti, ktorá predstavuje vyššie vstupné náklady pre potrebný materiál. Na porovnanie, program všeobecného lekárstva na tejto fakulte (spojený 1. a 2. stupeň) má poplatok 70 eur. Poplatok za študijné programy bakalárskeho stupňa (1. stupeň) je 40 eur.

Čo ak sa nakoniec rozhodnem, že na prijímačky nepôjdem. Vráti mi poplatok?

Spravidla univerzity poplatok po zaevidovaní prihlášky ani v prípade neúčasti na prijímacej skúške, resp. zrušení prihlášky zo strany uchádzača nevracajú späť. Napríklad Ekonomická univerzita v Bratislave na webe informuje, že žiadosť o vrátenie časti poplatku – s priloženým dokladom o zreteľných dôvodoch neúčasti na prijímacích skúškach na 1. stupeň štúdia – musí byť doručená študijnému oddeleniu príslušnej fakulty univerzity najneskôr do 31. mája 2024. Rozhoduje pritom dátum poštovej pečiatky.

Ako mám vyplniť prihlášku – elektronicky alebo treba vypísať papierové tlačivo?

Niektoré univerzity prijímajú prihlášky už len elektronicky. Pri niektorých je možnosť vypísať ju elektronicky, ale požadujú aj doposlať papierovú verziu. Spravidla v tomto prípade môže záujemca o štúdium ušetriť zopár eur na poplatku. Napríklad na Vysoké škole zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety naopak akceptujú len prihlášku v papierovej podobe, pretože súčasťou sú aj iné doklady a potvrdenia.

Ako mám vyplniť a poslať elektronickú prihlášku?

Elektronické prihlášky sa podávajú cez informačný systém konkrétnej fakulty. Niektoré používajú informačný portál AIS, MAIS, e-prihlaska.sk alebo majú vlastný systém. V jednotlivých sekciách e- prihlášky sú uvedené poznámky a návody, ako má uchádzač postupovať. „Ak si tieto inštrukcie dôsledne prečíta, nemal by mať s vyplnením e-prihlášky problém. Ak by ho napriek tomu mal, môže sa obrátiť na príslušnú študijnú referentku, ktorá mu pomôže a naviguje ho, ako správne postupovať,“ skonštatoval Juraj Rybanský, hovorca



Slovenskej technickej univerzity v Bratislave. Platí pritom, že pri elektronickej prihláške môže následne uchádzač sledovať stav prijímacieho konania online. Elektronicky sa tiež dozvie rozhodnutie o prijatí či neprijatí na vybrané štúdium.

Môžem sa na školu dostať aj bez prijímačiek?

Na niektoré programy prijímajú univerzity záujemcov len na základe výsledkov stredoškolského štúdia. Do úvahy sa berie priemer známok, výsledok maturity aj prípadné úspechy v olympiádach. Niektoré univerzity akceptujú namiesto prijímačiek výsledky testov Scio, prípadne jazykové certifikáty na určitej úrovni. Fakulty, na ktoré sa hlási najviac uchádzačov, si ich spravidla riadne preveria.

Ako a z čoho sa mám pripravovať na prijímacie skúšky?

Pri humanitných odboroch nájdete na weboch fakúlt zoznam odporúčanej literatúry. Na viacerých vysokých školách možno nájsť na webe staršie či modelové testy. Prípravu na prijímačky tiež poskytujú viaceré fakulty pod dohľadom pedagógov školy, prípadne si možno nájsť „doučovanie“ v skupine či jednotlivu.

Kedy sa dozviem, či ma na školu prijali, alebo nie?

Výsledky vysoké školy zvyčajne zverejňujú na vlastných internetových stránkach či výveskách fakulty, alebo školy pod kódmi jednotlivých uchádzačov. Podľa zákona musí univerzita rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania vyhotoviť písomne do 30 dní od overenia splnenia podmienok prijatia na štúdium. Doručiť ho musí uchádzačovi do vlastných rúk.

Aké mám možnosti, ak ma na štúdium škola neprijala?

V prípade, že ste nespravili skúšky, šance uspieť v odvolaní nie sú veľké. Kto prijímačky spravil, avšak skončil pod čiarou, môže podať odvolanie, a to do ôsmich dní od doručenia rozhodnutia. Veľa uchádzačov skúša šťastie na viac ako jednom programe, mnohí sa dostanú na viac škôl, avšak vyberú si štúdium len na jednej. Kto sa neodvolá, „uvoľní“ miesto uchádzačovi pod ním, ktorý tak urobil.

Prijali ma na viac programov, dokedy sa musím rozhodnúť, na ktorú školu nastúpim?

Univerzita má právo požadovať od prijatých uchádzačov informáciu, či sa zapíšu na štúdium. Uchádzač je zo zákona povinný takúto informáciu poskytnúť do začiatku akademického roku – teda do 1. septembra daného roku. Ak uchádzač neprejaví o štúdium záujem alebo informáciu v určenom čase neposkytne, zaniká mu právo zapísať sa na štúdium daného študijného programu. Vysokoškolákom sa stáva až po zápise.

Chcem študovať nakoniec niečo iné, ako som si pôvodne myslel. Môžem prestúpiť?

Všeobecne platí, že univerzity neumožňujú prestup z jedného študijného odboru na iný. Napríklad, aby študent z odboru filozofia prestúpil na psychológiu alebo z chémie na biológiu. „V prípade záujmu o takúto zmenu si musí študent znova podať prihlášku a splniť podmienky prijímacieho konania,“ vysvetlila Barbora Tancerová z oddelenia pre vonkajšie vzťahy UK. Na tejto univerzite má študent právo požiadať o zmenu študijného programu v rámci toho istého študijného odboru. „Teda napríklad študent odboru učiteľstvo na pedagogickej fakulte môže prestúpiť na odbor učiteľstvo na filozofickej fakulte. Alebo môže prestúpiť z programu učiteľstvo nemeckého jazyka v rámci jednej fakulty na program učiteľstvo anglického jazyka,“ dodala Tancerová.

Kedy môžem o zmenu požiadať?

O zmenu študijného programu môže napríklad študent UK žiadať po ukončení zimného semestra prvého roku štúdia alebo vždy k začiatku akademického roka. Na **UPJŠ** je možné zmeniť študijný program až po ukončení prvého roku štúdia.

Fakulta verejnej správy **UPJŠ** umožňuje uchádzačom výber dvoch študijných programov, pričom jeden z nich je prioritný. V prípade, ak po podaní prihlášky sa uchádzač rozhodne zapísať na druhý zvolený študijný program, má túto možnosť. Na Filozofickej fakulte tejto univerzity môže uchádzač zmeniť študijný program v prihláške pred zasadnutím prijímacej komisie. Prestupy počas prvého roka štúdia, rovnako ako na iných fakultách, nie sú povolené.

Fakty

TOP 10 najžiadanejších odborov

Počet prihlášok na denné aj externé štúdium v roku 2022 všeobecné lekárstvo

4521

psychológia

4225



učiteľstvo predmetov v kombináciách

4062

informatika

3277

ekonomika a manažment podniku

3066

právo

2961

predškolská a elementárna pedagogika

2841

ošetrovatelstvo

2068

manažment

1736

masmediálne štúdiá

1643

Zdroj: CVTI SR

Najčastejšie chyby pri online prihláškach

Väčšina chýb pri podávaní prihlášok sa podľa skúsenosti referentov a referentiek odvíja od toho, že uchádzači nečítajú pokyny na webe alebo ich čítajú nepozorne.

V prípade problémov pritom na UK až v 80 percentách volajú nie samotní uchádzači a uchádzačky, ale ich rodičia, či dokonca prarodičia. Na tých fakultách, kde požadujú prílohy, uchádzači najčastejšie zabudnú priložiť niektoré prílohy, napríklad potrebné vysvedčenia. Zabúdajú tiež pred podaním prihlášky zakliknúť záložku Pridať povinné prílohy a prihlášku odošlú bez nich. Občas tiež napríklad do záložky, kde majú priložiť vysvedčenie, nahrajú diplom zo súťaže a podobne. Stáva sa tiež, že uchádzači, ktorí už chodili nejaký čas na inú vysokú školu, zabúdajú tento fakt na prihláške uviesť.

Uchádzači si neuvedomujú, že údaje, ktoré zadajú do prihlášky, sa objavia na dokumentoch, ktoré vydáva fakulta (rozhodnutia o prijatí, neprijatí atď.). Pri vyplňaní nepoužívajú malé a veľké písmená, diakritiku, zle vyplnia dátum narodenia.

Toto spôsobuje problémy v systéme. Chyby musia študijní referenti a referentky opraviť ručne po kontakte s uchádzačom.

Neuvedú v prihláške telefónne číslo, čo je síce nepovinný údaj, ale výrazne neskôr uľahčuje komunikáciu. Nesprávne uvedú kód, ktorý označuje typ strednej školy.

Online prihlášku nepodajú cez systém e–prihláška konkrétnej fakulty, ale cez iné portály, čo niekedy spôsobuje problémy so spárovaním údajov.

Chcú dodatočne po podaní e-prihlášky zmeniť študijný odbor uvedený na prihláške. Namiesto uvedenia dvoch či troch odborov na jednej prihláške chcú podať dve či tri samostatné prihlášky, čo im však už systém neumožní. Niekedy sa stane, že uchádzači prihlášku síce vyplnia, ale

v poslednom kroku prihlášku neuložia, ale ponechajú ju v stave „evidovaná“,

čo znamená, že uchádzač nepotvrdil skutočný záujem o štúdium a oficiálne nepodal prihlášku na štúdium. Niekedy si študenti pomýlia formu prihlášky, ktorú podávajú.



Rozdiel medzi papierovou a elektronickou prihláškou je okrem iného aj vo výške poplatku za podanie prihlášky.

Ak si uchádzač pomýlil formu prihlášky, znamená to, že uhradil aj nesprávnu výšku poplatku. Pri vyplňaní prihlášok online majú problém zahraniční študenti najčastejšie so zadávaním mesta/obce trvalého bydliska.

K častým chybám dochádza

pri vkladaní známok z elektronickej žiackej knižky.

Zdroj: UK, **UPJŠ**

ilustračné foto – adoBe stock

Autor: Jana Hambálková



Termíny podania prihlášok na vysoké školy na bakalárske štúdium na akademický rok 2024/2025 [📄](#)

📅 6. 2. 2024, Zdroj: **Denník SME - príloha**, Strana: 4, Vydavateľ: Petit Press, a.s., Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 225 000 GRP; 5,00 OTS; 0,05 AVE; 7099 EUR

Vysoká škola, fakulta Termín podania prihlášky do Cena za prijímacie konanie (papierová/ elektronická prihláška) Verejnú Vysokú školu Univerzita komenského v Bratislave

Lekárska fakulta 29. februára 2024 95 Filozofická fakulta 29. februára 2024 30/20 Právnická fakulta 15. júna 2024 70 Prírodovedecká fakulta 15. marca 2024 50/15 Pedagogická fakulta 31. marca 2024 50 Farmaceutická fakulta 29. februára 2024 50 70 (prvý študijný program)/20 (každý Fakulta telesnej výchovy a športu 29. februára 2024 ďalší študijný program) 70 (všeobecné lekárstvo), 100 (zubné Jesseniova lekárska fakulta v Martine 29. februára 2024 lekárstvo), 40 (nelekárske študijné programy 1. stupňa) Fakulta matematiky, fyziky a informatiky 31. marca 2024 33/15 Rímskokatolícka cyrilometodská bohoslovecká fakulta 30. apríla 2024 45 Evanjelická bohoslovecká fakulta 31. marca 2024 40 Fakulta managementu 31. marca 2024 50 Fakulta sociálnych a ekonomických vied 31. marca 2024 40

slovenská technická univerzita v Bratislave

20 (v štátnom Ústav manažmentu, Bratislava 30. apríla 2024 jazyku), resp. 40 (v cudzom jazyku) Fakulta chemickej a potravinárskej technológie 30. apríla 2024 30, resp. 40 Strojnícka fakulta 30. apríla 2024 40, resp. 80 Fakulta elektrotechniky a informatiky 30. apríla 2024 20 Stavebná fakulta 30. apríla 2024 20, resp. 40 30. novembra 2023 (pre štúdium v slovenčine) Fakulta architektúry a dizajnu 50, resp. 80 31. mája 2024 (pre štúdium v angličtine) Materiálovotechnologická fakulta, Trnava 30. apríla 2024 30 Fakulta informatiky a informačných technológií 31. marca 2024 20

ekonomická univerzita v Bratislave

40/60 za programy 29. februára 2024 (pre štúdium v anglickom jazyku) ekonómia.../ všetky fakulty 31. marca 2024 90 za programy v cudzom jazyku

slovenská poľnohospodárska univerzita v nitre

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov 30. apríla 2024 35 Fakulta ekonomiky a manažmentu 30. apríla 2024 40 Technická fakulta 30. apríla 2024 35 40 (krajinné 31. marca 2024 (študijný program krajinná...) inžinierstvo, 30. apríla 2024 záhradníctvo) Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva - skorší termín je len na architektúru krajinnú, a 55 (krajinná ostatné programy sú do konca apríla a záhradná architektúra) Fakulta biotechnológie a potravinárstva 30. apríla 2024 40 Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja 30. apríla 2024 40

Technická univerzita vo Zvolene

Pracovisko celouniverzitných programov, Zvolen 31. marca 2024 35 Lesnícka fakulta 31. marca 2024 35 Drevárska fakulta 31. marca 2024 35 Fakulta ekológie a environmentalistiky 31. marca 2024 40 Fakulta techniky 31. marca 2024 40

Vysoká škola múzických umení v Bratislave

Divadelná fakulta

Divadelná scénografia 12. februára 2024 Bábkoherectvo 19. februára 2024 Bábkarska réžia a dramaturgia 19. februára 2024 40 Bábkarska scénografia a technológia 19. februára 2024 Divadelný manažment 19. marca 2024 Divadelné štúdiá 5. apríla 2024 Univerzita veterin. lekárstva a farmácie v košiciach 31. marca 2024 50 Technická univerzita v košiciach

Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií 31. marca 2024 Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie 30. apríla 2024 Strojnícka fakulta 31. marca 2024 20 (bez prijímačej Fakulta elektrotechniky a informatiky 30. apríla 2024 skúšky), resp. 30 Letecká fakulta 26. mája 2024 (s prijímacou Stavebná fakulta 26. apríla 2024 skúškou) Ekonomická fakulta 31. marca 2024 Fakulta výrobných technológií, Prešov 31. marca 2024

Žilinská univerzita v Žiline

Výskumný ústav vysokohorskej biológie 31. marca 2024 30 v Tatranskej Javorine Fakulta bezpečnostného inžinierstva 31. marca 2024 30 Stavebná fakulta 31. marca 2024 35 Strojnícka fakulta 31. marca 2024 20 Fakulta elektrotechniky a informačných technológií 31. marca 2024 20 Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov 31. marca 2024 20 Fakulta riadenia a informatiky 31. marca 2024 20 Fakulta humanitných vied 31. marca 2024 20

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach



Ústav telesnej výchovy a športu 15. apríla 2024 50/30 Lekárska fakulta 29. februára 2024 50/30 Prírodovedecká fakulta 31. marca 2024 30/20 Právnická fakulta 31. marca 2024 50/30 Fakulta verejnej správy 31. marca 2024 40/20 Filozofická fakulta 31. marca 2024 40/20

Verejné Vysoké školy Trnavská univerzita v Trnave

Filozofická fakulta 29. februára 2024 35 Pedagogická fakulta 29. marca 2024 35 Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce 31. marca 2024 40 Právnická fakulta 31. marca 2024 40/38 Teologická fakulta 31. marca 2024 35

Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici

31. marca 2024 Pedagogická fakulta (28. februára 2024 na študijný program 35/32 učiteľstvo psychológie a učiteľstvo telesnej výchovy)

Ekonomická fakulta 30. apríla 2024 40/30 31. marca 2024 (28. februára 2024 na štúdium v študijnom programe Filozofická fakulta 40/30 učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a učiteľstvo telesnej výchovy)

Fakulta politických vied a medzinárodných vzťahov 30. apríla 2024 60/57 31. marca 2024 Fakulta prírodných vied (28. februára 2024 na študijné programy 35/32 s telesnou výchovou) Právnická fakulta 30. apríla 2024 60/50

Univerzita konštantína Filozofa v nitre

všetky fakulty 31. marca 2024 30/25

Prešovská univerzita v Prešove

Pravoslávna bohoslovecká fakulta 31. marca 2024 30/20 Filozofická fakulta 31. marca 2024 30/20 Pedagogická fakulta 31. marca 2024 39 Gréckokatolícka teologická fakulta 31. marca 2024 30/20 Fakulta humanitných a prírodných vied 31. marca 2024 30/20 Fakulta zdravotníckych odborov 31. marca 2024 35/30 Fakulta manažmentu, ekonomiky a obchodu 31. marca 2024 30 Fakulta športu 29. februára 2024 35/30

katolícka univerzita v ružomberku

Filozofická fakulta 7. apríla 2024 30/25 Pedagogická fakulta 31. marca 2024 40 Teologická fakulta, Košice 30. apríla 2024 35 Fakulta zdravotníctva 31. marca 2024 (zahraniční uchádzači do 30. apríla 2024) 45

Akadémia umení v Banskej Bystrici

Fakulta dramatických umení Herectvo 4. apríla 2024 50/40 Filmová a televízna réžia a scenáristika 24. marca 2024 Divadelná dramaturgia a réžia 17. mája 2024

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Fakulta priemyselných technológií, Púchov 30. apríla 2024 20 Katedra politológie 30. apríla 2024 19 Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov 30. apríla 2024 35 Fakulta špeciálnej techniky 30. apríla 2024 25 Fakulta zdravotníctva 30. apríla 2024 60

Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

Inštitút manažmentu 30. apríla 2024 40 Fakulta masmediálnej komunikácie 30. apríla 2024 40 Fakulta prírodných vied 30. apríla 2024 35/30 Filozofická fakulta 30. apríla 2024 40/35 Fakulta zdravotníckych vied 30. apríla 2024 50 Fakulta sociálnych vied 30. apríla 2024 35

Univerzita J. Selyeho v Komárne

všetky fakulty 31. marca 2024 55/30

Štátna Vysoká škola Akadémia ozbrojených síl

29. februára 2024 20

generála M. r. Štefánika Akadémia Policajného zboru v Bratislave

Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe 31. marca 2024 39

slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave

50 (bez prezenčných Fakulta ošetrovateľstva 29. februára 2024 prijímačiek), a zdravotníckych odborných štúdií (15. mája 2024 na programy bez prijímacej skúšky) resp. 70 (prezenčné prijímačky) Fakulta verejného zdravotníctva 29. februára 2024 50 Lekárska fakulta



29. februára 2024 70 50 (bez prezenčných prijímačiek), Fakulta zdravotníctva, Banská Bystrica 29. februára 2024 resp. 70 (prezenčné prijímačky)

súkromné Vysoké školy Vysoká škola zdravotníctva

29. februára 2024 len papierová 50

a sociálnej práce sv. Alžbety v Bratislave Vysoká škola ekonómie

31. marca 2024 30

a manažmentu v Bratislave Paneurópska vysoká škola

29. februára 2024 len elektronicky 20

Vš medzinárodného podnikania

31. marca 2024 40

ISM slovakia v Prešove Vysoká škola DTI

31. marca 2024 bez poplatku

v Dubnici nad Váhom Bratislavská medzinárodná

31. marca 2024 bez poplatku

škola liberálnych štúdií Vysoká škola bezpečnostného

31. mája 2024 25

manažérstva v Košiciach

Zdroj: jednotlivé univerzity