

# Obchodná akadémia, Kukučínova 2, Trnava



**Správa o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej  
činnosti  
Obchodnej akadémie, Kukučínova 2, Trnava  
za školský rok 2024/2025**

## Údaje o škole

- Názov:** Obchodná akadémia, Kukučínova 2, Trnava
- Adresa:** Kukučínova 2, 917 29 Trnava
- Telefónne čísla:** 033/5446610, 033/5446602, 0911454599
- Webové sídlo:** [www.oakuktt.edu.sk](http://www.oakuktt.edu.sk)
- Adresa elektronickej pošty:** [sekretariat@oakuktt.sk](mailto:sekretariat@oakuktt.sk)
- Vedúci zamestnanci školy s určením funkcie:**
  - Mgr. Marta Bačíková, riaditeľka školy
  - Ing. Milada Fričová, zástupkyňa riaditeľky
  - Mgr. Jana Fülöpová, zástupkyňa riaditeľky
  - Ing. Jana Bačíková, hospodárka školy
- Rada školy:**
  - Ing. Zuzana Schatzová, predseda Rady školy, zástupca pedagogického zboru
  - PaedDr. Katarína Končítiková, zástupca pedagogických zamestnancov
  - Mgr. Rastislav Mráz, zástupca Trnavského samosprávneho kraja
  - Mgr., Ing. Marián Galbavý, zástupca Trnavského samosprávneho kraja
  - Bc. JUDr. Zuzana Bošňáková, zástupca Trnavského samosprávneho kraja
  - Mgr. Tatiana Sklárčiková, MBA, zástupca Trnavského samosprávneho kraja
  - Renáta Boledovičová, zástupca nepedagogických zamestnancov
  - Tatiana Chmúrová, zástupca žiakov
  - doc. Ing. Roman Moravčík, PhD., zástupca rodičov
  - Iveta Karellová, zástupca rodičov
  - Ing. Jana Repčíková, zástupca rodičov

## Údaje o zriaďovateli

- Názov:** Trnavský samosprávny kraj
- Adresa školy:** Starohájska 10, 917 01 Trnava
- Telefónne číslo:** +421335559111
- Webové sídlo:** [www.trnava-vuc.sk](http://www.trnava-vuc.sk)
- Adresa elektronickej pošty:** [info@trnava-vuc.sk](mailto:info@trnava-vuc.sk)

## Informácia o činnosti rady školy

<b>Zasadnutie</b>	30.08.2024
<b>Uznesenie</b>	RŠ prerokovala a vzala na vedomie Školský vzdelávací program platný od 01.09.2024 počínajúc prvým ročníkom.
<b>Zasadnutie</b>	19.09.2024
<b>Uznesenie</b>	RŠ vzala na vedomie „Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach“ a o výsledkoch hospodárenia školy za rok 2023, informáciu o pedagogicko-organizačnom a materiálno-technickom zabezpečení výchovno-vzdelávacieho procesu, RŠ zobrala na vedomie koncepčný zámer školy na obdobie 2024/2025.
<b>Zasadnutie</b>	29.05.2025
<b>Uznesenie</b>	RŠ vzala na vedomie informáciu o priebehu volieb členov do RŠ Za predsedu RŠ bola zvolená Ing. Zuzana Schatzová, za podpredsedu RŠ bol zvolený doc. Ing. Roman Moravčík, PhD. RŠ schválila štatút RŠ, harmonogram zasadnutí a návrh plánu výkonov va školský rok 2026/27.

## Počet žiakov a počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

Počet žiakov	Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami
508	4

V dennej forme študovalo 508 žiakov (369 dievčat a 139 chlapcov), z toho 4 žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Škola mala zriadených 18 tried denného štúdia v študijných odboroch: 6317 M obchodná akadémia (8 tried) a 6317 M 74 obchodná akadémia - bilingválne štúdium (10 tried).

## Počet pedagogických zamestnancov a ďalších zamestnancov a údaje o plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

Počet pedagogických zamestnancov	Počet nepedagogických zamestnancov
42	13

Kvalifikačný predpoklad pedagogických zamestnancov nebol splnený v predmetoch: etická výchova (8 hodín), hospodárska geografia v cudzom jazyku (16 hodín), náboženská výchova (8 hodín).

## Informácie o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Názov súťaže	Organizátor	Účasť
Best in English	International Language Academy of Canada a Czech-us agency	v medzinárodnom kole 46 zapojených žiakov –
Expert geniality schow	Talentída	v celoslovenskom kole 101 zapojených žiakov, 48 žiakov umiestnení medzi 10% najúspešnejšími
iBobor - senior	UK Bratislava	v celoslovenskom kole zapojených 95 žiakov, 7 úspešných riešiteľov
iBobor - junior	UK Bratislava	v celoslovenskom kole zapojených 133 žiakov, 13 úspešných riešiteľov
Mladý účtovník	Kros	v celoslovenskom kole 2 zapojené žiačky, 1. a 6.miesto
Olympiáda ľudských práv	NIVAM, celoštátna komisia OLP	v celoslovenskom kole zapojená 1 žiak
Európska súťaž v štatistike	Európsky štatistický úrad, Štatistický úrad SR, NB Slovenska	v celoslovenskom kole 4 zapojených 70 žiakov
Olympiáda kritického myslenia	Slovenská debatná asociácia	v celoslovenskom kole 1 žiak – úspešný riešiteľ
DITEC Opportunity Awards 2024	DITEC	zapojené 2 žiačky
Slovenské rýchle prsty	Interinfo SK, ZAV, UEBA	v celoslovenskom kole zapojení 4 žiaci
Finančná olympiáda	Partners nadácia	v celoslovenskom kole zapojení vybraní žiaci z viacerých tried

Matematický Klokan	Talentída n.o.	v celoslovenskom kole zapojených 65 žiakov
Mladý digitálny Európan	NIVAM, Zastúpenie EP a EK na Slovensku	v celoslovenskom kole zapojení 3 žiaci
Generácia Euro	ECB, NBS	v celoslovenskom kole zapojení 5 žiaci
Súťaž žiakov stredných škôl v spracovaní informácií na počítači	ŠIOV	v celoslovenskom kole 1 žiak, 3. miesto
Juvenes Translatores	Generálne riaditeľstvo EK na Slovensku	v celoslovenskom kole úspešná 1 žiačka
EPAS – Európsky Shoah memorial	Zastúpenie EK na Slovensku, Ambasadorská škola EP	konferencia
Dress Code pre študentov	JA Slovensko	webinár
IDEATHON	Digitálna koalícia, SK8 – Samosprávne kraje, JA Slovensko	národné kolo 4 žiačky – 2. miesto
Olympiáda kritického myslenia	Slovenská debatná asociácia	v krajskom kole zapojených 14 žiakov
Ekonomická olympiáda	INESS	v krajskom kole zapojení vybraní žiaci, celoslovenské finále 2 žiačky
Olympiáda ľudských práv	NIVAM, celoštátna komisia OLP	v krajskom kole zapojená 1 žiak
Štúrovo pero	OZ Štúrov Zvolen, Štúrovo pero	3. miesto
Prečo mám rád slovenčinu, prečo mám rád Slovensko	Pobočka Matice slovenskej v Nových Zámkoch	osobitná cena poroty, čestné uznanie, ocenená škola
Olympiáda v anglickom jazyku	Regionálny úrad školskej správy v Trnava	v okresnom kole 2 žiaci
Olympiáda v nemeckom jazyku	Regionálny úrad školskej správy v Trnava	v okresnom kole 1 žiačka
Geografická olympiáda	NIVAM, UK Bratislava	v krajskom kole zapojení 2 žiaci
Mladý Európan	Zastúpenie Európskej komisie na Slovensku, Europe Direct, SAV	10. miesto v národnom kole
Olympiáda o EÚ	Fakulta sociálnych vied UCM v Trnave	zapojení 4 žiaci
Prezentiáda	CSG-student cyber game	3 žiaci v krajskom kole 3. miesto
INNOVATION Camp	JA Slovensko	1. miesto

## Informácie o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Názov	Organizátor
Ambasadorská škola Európskeho parlamentu	Kancelária EP na Slovensku
Európska mládež spoznáva Viedeň	Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung von Österreich

Solve for Tomorrow	Samsung ČR, JA Slovensko, JA Czech
Detská práca od čias priemyselnej revolúcie	eTwinning
EPAS TRNAVA 2025 AMBASSADOR SCHOOLS TOGETHER	Ministerstvo financií SR, Finančná správa SR
Global Money Week	NBS
Bankomat nápadov	JA Slovensko
Môj projekt	JA Slovensko
Juvenes Translatores	Generálne riaditeľstvo EK na Slovensku
Girl' day	Aj Ty v IT
Digitálne kompetencie pre učiteľov	JA Slovensko
Zručnosti pre úspech	JA Slovensko
Viac ako peniaze	JA Slovensko
Online učebnica ekonómie a podnikania	JA Slovensko
Foodathon	JA Slovensko, JA Europe
Health flag	MŠVVaŠ SR, Ministerstvo zdravotníctva SR
Hour of Code	Code.org
Scrum – detská práca od čias priemyselnej revolúcie	JA Slovensko
Deň narcisov	Liga proti rakovine
DiTEdu – Digitálna transformácia vzdelávania a školy	NIVAM
Baťovská firemná kultúra	webinár
Štátne skúšky z ADK	EUBA, OA Sereď
Participatívny rozpočet na SŠ	TTSK
Klimatická kríza a my	Ambasádorská škola EP
Divadlo „Skrytý zmysel“	Divadlo J.Palárika Trnava
Divadelné predstavenie + diskusia	Divadlo J.Palárika Trnava

<b>Názov aktivity</b>	<b>Organizátor</b>	<b>Forma</b>
Študentská rada	OA Trnava	žiacky projekt
Halloween súťaž masiek	OA Trnava	žiacky projekt
Kukučka školský časopis	OA Trnava	žiacky projekt
Simulované župné a komunálne voľby	Študentské voľby, Rada mládeže BSK, Inštitút pre verejné otázky	žiacky projekt
Girls go circular	JA Slovensko, JA Europe, EIT RawMaterials	e-learning
Výstava umeleckej tvorby žiakov	OA Trnava	žiacky projekt
Výstava a workshop v Galérii J.Koniareka	Galéria J. Koniareka Trnava	workshop
Deň jablka	OA Trnava	žiacky projekt
Medzinárodný deň školských knižníc	OA Trnava	žiacky projekt
Teambuildingové aktivity	OA Trnava	žiacky projekt
Imatrikulácie	OA Trnava	žiacky projekt
Koľko lásky sa zmestí do krabice od topánok	Koľko lásky, o.z.	

Hlas Maginovej generácie	Gymnázium J.B.Magina	debatno-rétorická súťaž
Cena štátu	INESS	prezentácia
Florbalový, volejbalový turnaj, tanečná súťaž, futsalový turnaj, basketbalový turnaj, Silné ruky, Trnavský šachový rebríček, stolný tenis, Majstrovstvá okresu v silovom päťboji	OA Trnava, CVČ Trnava	žiacky projekt
Prepájame školstvo s biznisom	JA Slovensko	konferencia
Zručnosti pre úspech	JA Slovensko	workshop
Menové reformy na Slovensku za posledných 100 rokov	NBS	konferencia
Nestrať sa	TTSK	konferencia
Participácia v školských parlamentoch – kvalitné a udržateľné riešenia	Rada mládeže TTSK	konferencia k projektu
Swap kníh	Študentská rada OA	žiacky projekt
Swap oblečenia	Študentská rada OA	žiacky projekt
Alumni connect	JA Slovensko	konferencia
Deň absolventov	kariérový poradca, študentská rada OA	školský projekt
Deutsche Debatte am Goethe Institut	Goethe Institut	debata
Kritické myslenie – nauč sa rozlišovať hoaxy a manipuláciu	EPAS	e-learning
Coding Club – Buď trendy online	AJ TY V IT	prednáška
Trh práce budúcnosti	Zastúpenie Európskej komisie na Slovensku	diskusia
Detská práca od čias priemyselnej revolúcie	OA Trnava	žiacky projekt
Ako ochrániť svoje peniaze a budúcnosť	NBS, zmudri.sk	webinár
Overovanie pravosti a upotrebitelnosti peňaží	NBS	konferencia
Čo je Európsky parlament a ako funguje	Together.sk, EPAS	e-learningový kurz
Ako funguje Európska únia?	Zmudri.sk, EPAS	e-learningový kurz
Manažment osobných financií	TTSK	workshop
Vianočný koláčik	OA Trnava	Žiacky projekt
Valentínsky stánok	OA Trnava	žiacky projekt
Cena štátu	INESS	workshop
Život za hranicami obrazovky	OA Trnava	žiacky projekt

## Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou

V tomto školskom roku nevykonala ŠŠI žiadnu inšpekciu.

## Informácie o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy

Vyučovacie a ostatné priestory školy sa od minulého roku nezmenili. Súčasne materiálne vybavenie školy predstavuje 239 osobných počítačov a notebookov pripojených na počítačovú sieť, 1 server, 33 tlačiarň, 5 skenerov, 32 dataprojektorov, interaktívnych dataprojektorov a tabúľ.

## Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a oblasti v ktorých sú nedostatky

Silné stránky	Slabé stránky
Tradícia, dobré meno, prestíž školy, dôraz na kvalitu výchovno-vzdelávacieho procesu, vysoká úroveň vedomostí a zručností žiakov, široká škála jazykovej prípravy B1, B2, C1	Nedostatok veľkých vyučovacích priestorov pre sedenia do kruhu, tímovú prácu, projektové vyučovanie, nedostatok odborných učební pre väčšie skupiny žiakov
Úspešnosť žiakov v súťažiach a projektoch, výborné uplatnenie absolventov	Neochota k zmene metód a foriem, stále málo samostatnej a aktívnej práce žiakov na hodine
Kvalifikovaný pedagogický zbor, vytvorené podmienky pre účasť pedagógov na rozhodovaní a intenzívna podpora celoživotného vzdelávania	Nedostatok finančných prostriedkov
Prostredie podporujúce slušnosť, dobré medziľudské vzťahy a priateľská klíma školy, estetické prostredie školy a jej technická vybavenosť	Prehriata budova v jarnom a letnom období, zlý technický stav povrchu školského dvora, umyvárni a šatní pri telocvični a hygienických zariadení na prízemí starej budovy
Tímové a projektové vyučovanie, rovesnícke učenie, spoločné aktivity a projekty pre viaceré triedy	Nedostatok finančných prostriedkov, morálne opotrebenie výpočtovej techniky
Debariérizovaný priestor, príležitosť pre imobilných študentov a pedagógov	Absencia priestoru pre žiakov na relax počas prestávok
Príležitosti	Hrozby
Sídlo školy v krajskom meste, dobrá dostupnosť, rast populačnej krivky - výber kvalitnejších uchádzačov	Nedostatok kvalitných učiteľov na pracovnom trhu, v prognózach trhu práce nedostatková profesia stredoškolský učiteľ, upratovačka, školník, kuchárka
Razantný nástup umelej inteligencie, vznik nových kvalifikácií a príležitostí na trhu práce, potreba celoživotného vzdelávania	Nedostatočné, často chýbajúce zručnosti a kompetencie prichádzajúcich žiakov zo základnej školy
Väčšia sloboda a zodpovednosť učiteľa za zmenu učebných osnov a štandardov, reforma vyučovacieho procesu a obsahu vzdelávania, nový štátny vzdelávací program	Strata sociálneho kontaktu počas pandémie, chýbajúca motivácia k učeniu, prehĺbenie rozdielov medzi žiakmi, nárast psychických ochorení žiakov a komunikačných problémov
Požiadavky praxe na nové portfólio absolventa: mäkké zručnosti, komunikatívnosť, učiť sa učiť, jazykové kompetencie, prezentovanie a vyjadrovanie vlastného názoru, kritické myslenie – silné podnety na reformu vzdelávania	Vysoká fluktuácia žiakov, legislatívou povolený benevolentný spôsob ospravedlňovania neúčasti na vyučovaní, zneužívanie ospravedlňovania, časté zmeny legislatívy, nadmerná byrokracia
Nízka nezamestnanosť, odchod silných populačných ročníkov do dôchodku, dopyt po absolventoch školy, široká ponuka práce	Nedostatok finančných prostriedkov samosprávnych krajov na krytie kompetencií spojených s prevádzkou a rekonštrukciou škôl

Postupná digitalizácia služieb štátu, eGovernment, Plán obnovy a odolnosti, projekt DigiEDU, eMaturita,	Znížený záujem zamestnávateľov o odbornú prax, nahradenie pôvodných kvalifikácií umelou inteligenciou
---	---

## Prijímacie skúšky

Prijímacie konanie prebiehalo v termínoch pre bilingválne štúdium 24. a 31. marca 2025 a pre štvorročné štúdium 5. a 12. mája 2025.

Pre školský rok 2025/2026 sa do päťročného bilingválneho štúdia slovensko-anglického prihlásilo 383 uchádzačov (v minulom roku 372), z toho 6 uchádzačov sa skúšok nezúčastnilo. Prijatých bolo 60 žiakov. Posledný prijatý žiak mal v poradovníku číslo 85 (v minulom roku 119).

Do štvorročného štúdia sa prihlásilo 148 žiakov (minulý rok 185), z toho 9 uchádzačov sa skúšok nezúčastnilo. Prijatých bolo 58 žiakov. Posledný prijatý žiak mal v poradovníku číslo 97 (minulý rok 119).

Negatívom prijímacích skúšok zostáva neskorý termín zverejnenia výsledkov, čo spôsobuje neistotu, napätie, administratívnu a komunikačnú záťaž medzi školou a rodičmi.

Navrhujeme zverejniť výsledky a vydať rozhodnutia najneskôr do troch dní od skončenia skúšok tak, ako to bolo v minulosti.

## Zoznam študijných odborov, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie

6317 M obchodná akadémia

6317 M 74 obchodná akadémia bilingválne štúdium slovensko-anglické

6317 M 74 obchodná akadémia bilingválne štúdium slovensko-nemecké

## Výsledky hodnotenia žiakov

K 31. augustu 2025 mala Obchodná akadémia Trnava 508 žiakov (369 dievčat a 139 chlapcov) v 18 triedach v dennej forme štúdia.

Klasifikovaných bolo 507 žiakov, z toho 265 prospelo s vyznamenaním (52%), 172 žiakov prospelo veľmi dobre (34%), 69 žiakov prospelo (14%), nepospela 1 žiačka a 1 žiačka nebola klasifikovaná.

Priemerný prospech žiakov školy bol 1,51. Najlepší prospech mala trieda II.N (1,21), najhorší trieda IV.B (1,96).

Absencia žiakov za školský rok predstavovala 68 919 hodín, z toho 186 neospravedlnených hodín. Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka bol 136 hodín.

V školskom roku 2024/2025 najnižšiu absenciu mala trieda I. A – 3 080 hodín (102,67 hodín na žiaka), najviac vymeškaných hodín mala trieda III.N – 5 347 hodín (190,96 hodín na žiaka).

## Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania

Celú maturitnú skúšku konalo 54 žiakov. Čiastkovú maturitnú skúšku z anglického jazyka a teoretickej časti odbornej zložky v anglickom jazyku konalo 43 žiakov, čiastkovú skúšku z nemeckého jazyka a teoretickej časti odbornej zložky v nemeckom jazyku konalo 13 žiakov. Čiastkovú maturitnú skúšku zo slovenského jazyka a literatúry vykonalo 56 žiakov štvrtého ročníka bilingválneho štúdia.

Dobrovoľnú maturitnú skúšku ústnej formy internej časti z anglického jazyka B2 vykonalo 13 žiakov, z nemeckého jazyka B1 3 žiačky. Externú časť maturitnej skúšky z matematiky dobrovoľne konali 3 žiačky, z nich 1 žiačka úspešne. Praktickú časť odbornej zložky maturitnej skúšky vykonalo 110 žiakov.

**Výsledky externej časti maturitnej skúšky**

<b>Predmet</b>	<b>Úroveň</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>Úspešnosť školy v %</b>	<b>Národný priemer úspešnosti v %</b>
SJL	—	110	74,32	61,4
ANJ	B1	26	73,86	62,7
ANJ	B2	28	78,58	75,6
ANJ	C1	43	80,23	77,3
NEJ	C1	13	63,25	60,8
MAT	—	3	24,43	51,8

**Výsledky písomnej formy internej časti maturitnej skúšky**

<b>Predmet</b>	<b>Úroveň</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>Úspešnosť školy v %</b>
SJL	—	110	79,08
ANJ	B1	26	80,38
ANJ	B2	28	83,04
ANJ	C1	43	82,21
NEJ	C1	13	77,31

**Výsledky ústnej formy internej časti a praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky**

<b>Predmet</b>	<b>Úroveň</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>Priemer školy</b>
SJL	—	109	1,52
ANJ	B1	26	1,92
ANJ	B2	28	1,71
ANJ	C1	43	1,4
NEJ	C1	13	1,54
TČOZ	—	54	1,74
TČOZ AJ	—	43	1,3
TČOZ NJ	—	13	1,08
PČOZ	—	110	1,97

**Výsledky dobrovoľnej maturitnej skúšky ústnej formy internej časti**

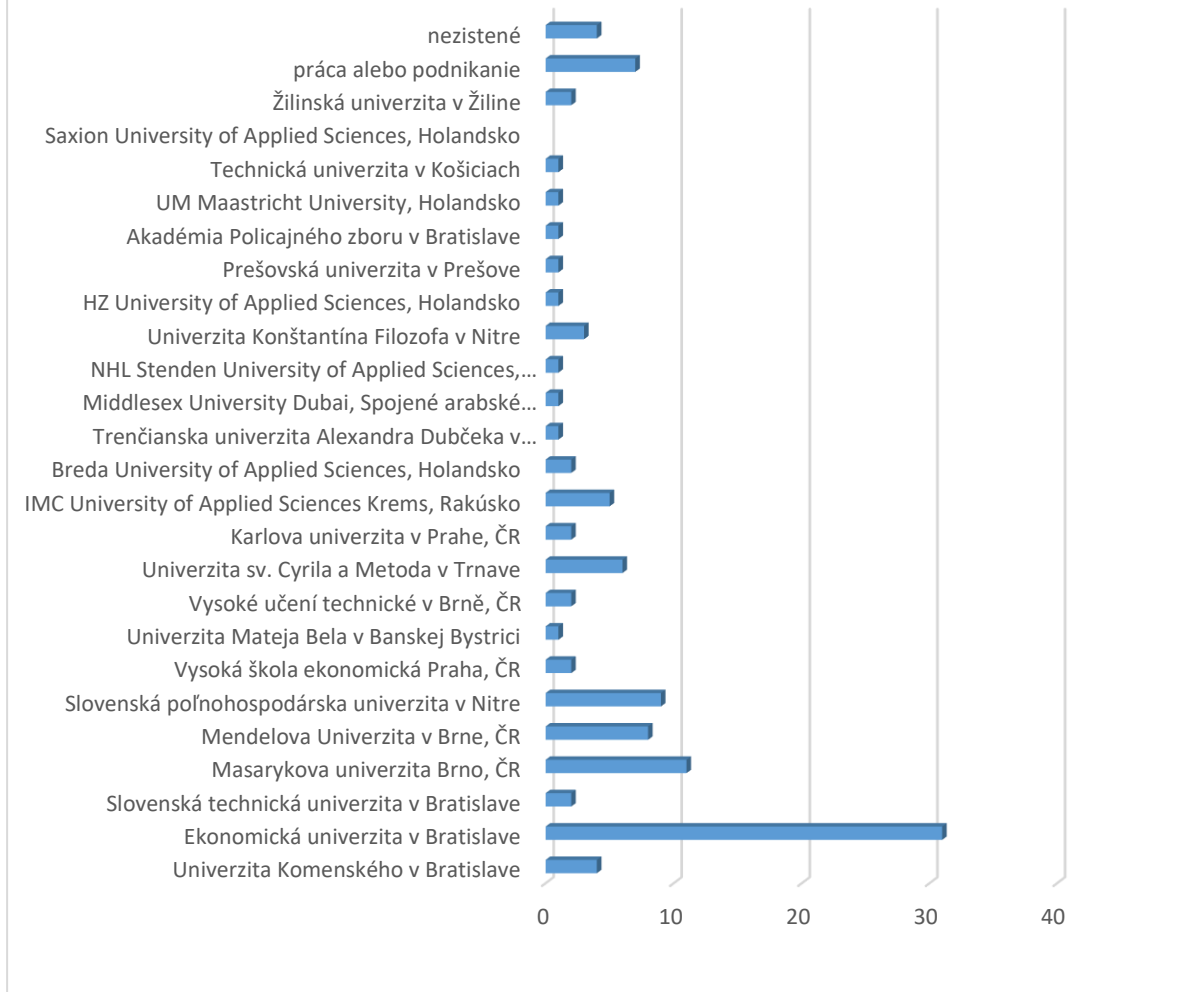
<b>Predmet</b>	<b>Trieda</b>	<b>Úroveň</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>Priemer školy</b>
ANJ	V. N	B2	13	1,38
NEJ	V. N, V.E, IV.B	B1	3	1,33

## Výsledky uplatniteľnosti žiakov na trhu práce alebo úspešnosti prijímania na ďalšie štúdium

Vysoká škola	počet	IV.A	IV.B	V.E	V.N
Univerzita Komenského v Bratislave	4		1		3
Ekonomická univerzita v Bratislave	31	15	7	5	4
Slovenská technická univerzita v Bratislave	2		1		1
Masarykova univerzita Brno, ČR	11	1		4	6
Mendelova Univerzita v Brne, ČR	8		3	2	3
Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	9	5	4		
Vysoká škola ekonomická Praha, ČR	2				2
Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici	1			1	
Vysoké učení technické v Brně, ČR	2			1	1
Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	6	1	3		2
Karlova univerzita v Prahe, ČR	2			1	1
IMC University of Applied Sciences Krems, Austria	5			4	1
Breda University of Applied Sciences, Holandsko	2			2	
Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne	1			1	
Middlesex University Dubai, Spojené arabské emiráty	1			1	
NHL Stenden University of Applied Sciences, Holandsko	1			1	
Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre	3	1	1	1	
HZ University of Applied Sciences, Holandsko	1				1
Prešovská univerzita v Prešove	1			1	
Akadémia Policajného zboru v Bratislave	1			1	
UM Maastricht University, Holandsko	1				1
Technická univerzita v Košiciach	1			1	
Saxion University of Applied Sciences, Holandsko	1			1	
Žilinská univerzita v Žiline	2		2		
práca alebo podnikanie	7	1	4	1	1
nezistené	4	4			
spolu	109	28	26	29	27

Uplatniteľnosť	Počet absolventov	%
Štúdium na vysokých školách na Slovensku	62	57
Štúdium na vysokých školách v zahraničí	25	23
Práca a podnikanie	7	6
Nezistené	4	4

### Kde pokračujú naši absolventi?



V Trnave 19.09.2025

Mgr. Marta Bačíková  
riaditeľka školy