

## **Merateľné ukazovatele a ciele pre určenie odmeny rektorovi Ekonomickej univerzity v Bratislave na rok 2023**

Na základe dohody rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave, prof. Ing. Ferdinanda Daňa, PhD. a Správnej rady Ekonomickej univerzity v Bratislave (uznesenie Správnej rady Ekonomickej univerzity v Bratislave č. 2/4/2023 zo dňa 12. 6. 2023) boli dohodnuté merateľné ukazovatele a ciele pre rok 2023.

### **Vyhodnotenie merateľných ukazovateľov a cieľov za rok 2023**

#### **Cieľ 1. Udržateľný rozvoj univerzity, vyrovnané hospodárenie a finančná stabilita univerzity (25%)**

##### **KPI 1.1 Podanie minimálne jedného rozvojového projektového zámeru v súlade s výzvami Plánu obnovy a odolnosti (30%)**

**Stav v plnení:**

**A. V rámci projektovej výzvy POO číslo 4 „Komplexná modernizácia budov a internátov verejných a štátnych vysokých škôl“ ide o tri projekty , ktoré sú v rôznom štádiu spracovania:**

##### **Rekonštrukcia Študentského domova Starohájska 4 Bratislava**

1. Stavebné povolenie: 3. júla 2023
2. Projektant: AD-ARCHITEKTÚRA, s. r. o., 15 500 Eur
3. Zhotoviteľ: DAG Slovakia a. s. Prešov, 2 775 070,64 Eur
4. Hodnota zákazky spolu: 2 790 570,64 Eur
5. Nutnosť zabezpečenia rekonštrukcie vyplýva tiež z protokolu NKU.
6. Žiadosť o poskytnutie prostriedkov mechanizmu vo výške 3 476 961,42 Eur bola podaná a zaevidovaná pod číslom 08I01-20-V04-00001
7. Projektové energetické hodnotenie: úspora celkovej spotreby energie – 73,2%.

##### **Zateplenie strechy a fasády s výmenou okien objektu Školička**

1. Stavebné povolenie: 5. 5.2023
2. Projektant: SK UNION Stav s. r. o. 48 500 Eur – spoločne za V1+V2+školička
3. Zhotoviteľ: DOMIVO s .r. o. Moča

4. Hodnota zákazky: 332 402,59 Eur + časť za projekt 1 940 Eur
5. Žiadosť o poskytnutie prostriedkov mechanizmu vo výške 455 520,70 Eur bola podaná a zaevidovaná pod číslom 08I01-20-V04-00002.
6. Projektové energetické hodnotenie: úspora celkovej spotreby energie – 58,1%.

### **Rekonštrukcia ŠD Dolnozemska a ŠJ Dolnozemska**

1. Stavebné povolenie: vydané 14. 12. 2023, predpoklad nadobudnutia právoplatnosti január 2024
2. Projektant: AD-ARCHITEKTÚRA, s. r. o., 21 500 Eur s DPH
3. Zhotoviteľ: v procese verejného obstarávania
4. Predpokladaná hodnota zákazky: 6 657 906 Eur
5. Podmienkou podania projektu POO je ukončené verejné obstarávanie na zhotoviteľa stavby.
6. Žiadosť o poskytnutie prostriedkov mechanizmu bude podaná na sumu zvýšenú o výdavky stavebný dozor, rezerva na nepredvídané výdavky a mzdové výdavky na projektový manažment.

### **B. Projektová výzva POO číslo 5 „Podpora pri strategickom rozvoji infraštruktúry vysokých škôl SR“ (konzorciá)**

Ekonomická univerzita v Bratislave a Slovenská technická univerzita v Bratislave sa rozhodnutiami rektorov dohodli, že v súvislosti s predložením projektu v rámci uvedenej výzvy využijú možnosť vytvoriť konzorcium univerzít v zmysle podľa § 2 ods. 15 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení s § 20f a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník.

EU v Bratislave a STU vytvoria konzorcium univerzít v zmysle vyššie uvedeného iba v prípade, že projekt predložený v rámci tejto výzvy bude schválený a bude uzavretá Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu, čo umožní realizáciu projektu a súčasne aj vznik konzorcia.

Konzorcium univerzít bude realizovať činnosti v súlade s predloženým projektom, pričom primárne bude v období do júna 2026 realizovať nasledovné činnosti:

#### **1. Integrované činnosti:**

- používanie harmonizovaných vnútorných systémov kvality na základe spoločne definovaných postupov a oblastí,
- uskutočňovanie aspoň piatich spoločných študijných programov, pričom aspoň jeden z nich sa týka študijného odboru, v ktorom jedna alebo viaceré vysoké školy, ktoré ponúkajú spoločný program, vykazujú nadpriemernú výkonnosť v systéme hodnotenia vedeckého výkonu,
- poskytovanie možnosti absolvovať predmety z ponuky všetkých univerzít v rámci konzorcia (s ohľadom na kapacity),

- uskutočňovanie spoločnej výskumnej, vývojovej alebo inej tvorivej činnosti prostredníctvom koncentrácie (združovania a prepájania) výskumných a inovačných kapacít,
- zdieľanie priestorov, laboratórií, špecializovaných učební a vybavenia škôl,
- používanie integrovaných knižničných, publikačných a IT systémov,
- internacionalizácia vysokoškolského prostredia,
- poradenstvo a podpora študentov,
- poradenstvo a podpora kariérneho rozvoja vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov,
- regionálna spolupráca.

## 2. Investičné aktivity:

- rekonštrukcia objektov Výučba 1 a Výučba 2,
- rekonštrukcia objektu za účelom vytvorenia Business lab pre skupinu 30 užívateľov a 2 počítačových učební pre 40 študentov
- digitalizácia budov – elektronické a informačné systémy v budovách Výučba 1 a Výučba 2
- modernizácia priestorov Slovenskej ekonomickej knižnice vrátane interiérového vybavenia

Celkové predpokladané náklady projektu EU v Bratislave 16 600 000 Eur, z toho integračné aktivity 1 562 114 Eur.

## **C. V rámci projektovej výzvy POO, ktorej vykonávateľom je Ministerstvo dopravy SR bol podaný projekt:**

### **Komplexná rekonštrukcia NKP, Konventná 1, Bratislava**

1. Stavebné povolenie: 23. 8. 2023
2. Projektant: Ing. arch. Peter Žalman, CSc.-KOTRIX, 49 200 Eur
3. Zhotoviteľ: v procese verejného obstarávania
4. Predpokladané náklady spolu: 49 200 Eur + 4 207 180,54 Eur zhotoviteľ (predpoklad)
5. Projekt POO je podaný. Podmienkou podania žiadosti nie je ukončené verejné obstarávanie na zhotoviteľa stavby.
6. Žiadosť o poskytnutie prostriedkov mechanizmu vo výške 4 338 669,92 Eur bola podaná a zaevidovaná pod číslom 02102-29-V01/400.
7. Projektové energetické hodnotenie: úspora celkovej spotreby energie – 53,9%.

## **KPI 1.2 Celkový kladný hospodársky výsledok hospodárenia univerzity za rok 2023 v súlade s rozpisom nákladov a výnosov na rok 2023 (70%)**

### **Stav v plnení:**

Skutočný stav v dosiahnutí hospodárskeho výsledku univerzity za rok 2023 bude možné určiť až po podaní daňového priznania za rok 2023 k 31. 3. 2024.

## **Cieľ 2. Internacionalizácia a zabezpečenie udržateľnosti medzinárodnej akreditácie AACSB (25%)**

### **KPI 2.1 Zvýšenie podielu uchádzačov o štúdium v študijných programoch EU v Bratislave s iným ako slovenským občianstvom oproti roku 2022 minimálne o 10% (30%)**

### **Stav v plnení:**

<b>Ukazovateľ</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>Rozdiel</b>	<b>Rozdiel v %</b>
Počet uchádzačov	6310	6792	+ 482	+ 7,64
Počet uchádzačov s iným ako slovenským občianstvom	946	1118	+ 172	+18,18
Podiel uchádzačov s iným ako slovenským občianstvom v %	14,99	16,46	+ 1,47	+ 9,81

Zdroj: Akademický informačný systém AIS2

### **KPI 2.2 Uzatvorenie minimálne jednej dohody o spolupráci so zahraničnou vysokou školou s dôrazom na prípravu a realizáciu dvojitého diplomu (20%)**

### **Stav v plnení:**

V máji 2023 uzatvorila Ekonomická univerzita v Bratislave dohodu o dvojitém diplome s University of Coimbra v Portugalsku, určenú pre študentov študijného programu aplikovaná ekonómia na Národohospodárskej fakulte EU v Bratislave.

**KPI 2.3 Zvýšenie podielu tvorivých zamestnancov na ustanovený týždenný pracovný čas s iným ako slovenským občianstvom získaním minimálne jedného nového zahraničného učiteľa alebo výskumného pracovníka (30%)**

**Stav v plnení:**

Ekonomická univerzita v Bratislave uzatvorila od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023 pracovnú zmluvu s 3 zahraničnými pracovníkmi a 1 zahraničným lektorom:

- Tyran Jean Robert – výskumný pracovník – Katedra ekonómie NHF – od 18. 9. 2023 do 12. 7. 2024
- Artiukhov Artem – výskumný pracovník – Výskumný inštitút obchodu a udržateľného podnikania OF – od 1. 2. 2023 do 31. 1. 2026
- Coita Iona Florina – výskumný pracovník – Katedra financií NHF – od 4. 12. 2023 do 30. 11. 2024
- Barrera Cruz Juan Carlos – lektor – Katedra románskych a slovanských jazykov FAJ – od 14. 9. 2023 do 31. 8. 2024

**KPI 2.4 Zníženie počtu hlavných cieľov rozvoja v dlhodobom zámere rozvoja univerzity v nadväznosti na odporúčanie medzinárodnej akreditačnej komisie AACSB (10%)**

**Stav v plnení:**

Uvedená úloha sa realizuje priebežne pri vyhodnocovaní plnenia úloh dlhodobého zámeru rozvoja univerzity. V roku 2023 došlo k zníženiu počtu hlavných cieľov rozvoja v dlhodobom zámere o 50 % (zo 107 na 53).

**KPI 2.5 Pravidelné určovanie a vyhodnocovanie hlavných úloh rozvoja univerzity v nadväznosti na odporúčanie medzinárodnej akreditačnej komisie AACSB (10%)**

**Stav v plnení:**

Vyhodnoteniu hlavných úloh vyplývajúcich z dlhodobého zámeru rozvoja univerzity sa pravidelne venuje vedenie EU v Bratislave. Vyhodnotením a úpravou hlavných úloh sa vedenie univerzity zaoberá vždy na začiatku každého kalendárneho roka, kedy sú vyhodnotené jednotlivé úlohy z druhého polroka predchádzajúceho kalendárneho roka a v polovici kalendárneho roka, kedy sú vyhodnotené jednotlivé úlohy z prvého polroka prebiehajúceho kalendárneho roka. V mesiaci február prebiehajúceho kalendárneho roka sú stanovené nové

úlohy na aktuálny kalendárny rok. Vyhodnotením úloh za druhý polrok roka 2022 sa zaoberalo vedenie EU v Bratislave dňa 18. 1. 2023. Vyhodnotením úloh za prvý polrok roka 2023 sa zaoberalo vedenie EU v Bratislave dňa 4. 7. 2023. Vyhodnotením úloh za druhý polrok roka 2023 sa zaoberalo vedenie EU v Bratislave dňa 17. 1. 2024. Vedenie EU v Bratislave konštatovalo, že úlohy stanovené pre rok 2023 sa plnili priebežne v stanovených termínoch.

### **Cieľ 3. Kvalita vo vede a výskume (35%)**

#### **KPI 3.1 Zvýšenie počtu publikačných výstupov registrovaných v databázach WoS alebo Scopus váhovaných podľa kvartilov Q1 – Q3 oproti roku 2022 minimálne o 10% (50%)**

##### **Stav v plnení:**

Vykazovacie obdobie evidencie publikačnej činnosti za rok 2023 sa uzatvára k 31. 1. 2024, následne publikačné výstupy spracúva Slovenská ekonomická knižnica v mesiaci február 2024. Zaradenie publikácií evidovaných v databáze WoS je vždy známe až v polovici kalendárneho roka, v tomto prípade cca v mesiacoch jún-júl 2023. K 11. 1. 2024 bolo v Slovenskej ekonomickej knižnici zaevidovaných 118 výstupov v evidovaných v databáze WoS (v roku 2022 to bolo 59 výstupov) a 52 výstupov evidovaných v databáze Scopus (v roku 2022 to bolo 52 výstupov). Výstupy evidované v databáze Scopus už majú známe svoje zaradenie do kvartilov. V kvartiloch Q1-Q3 databázy Scopus je vidovaných 44 výstupov (v roku 2022 to bolo 22 výstupov). Konečný prehľad publikácií zaradených do jednotlivých databáz a následne podľa jednotlivých kvartilov, bude vytvorený až po spracovaní všetkých publikačných výstupov za rok 2023 Slovenskou ekonomickou knižnicou.

<b>Ukazovateľ</b>	<b>2023<sup>1</sup></b>	<b>2022</b>	<b>Rozdiel</b>	<b>Rozdiel v %</b>
Výstupy vo WoS Q1-Q4	118	59	+ 59	+ 100
z toho Q1-Q3	N/A	41	N/A	N/A
Výstupy v Scopus Q1-Q4	52	25	+ 27	+ 108
z toho Q1-Q3	44	22	+ 22	+ 100
Spolu WoS a Scopus Q1-Q4	170	84	+ 86	+ 102
z toho Q1-Q3	N/A	63	N/A	N/A

Zdroj: Slovenská ekonomická knižnica

<sup>1</sup> Údaje sú k 11. 1. 2024, vykazovacie obdobie sa uzatvára 31. 1. 2024, definitívne výsledky budú známe vo februári 2024

### **KPI 3.2 Participácia na minimálne dvoch nových medzinárodných projektoch (50%)**

#### **Stav v plnení:**

Ekonomická univerzita v Bratislave získala od 1. 1. 2023 dva nové medzinárodné projekty v schéme Horizont:

- projekt „Federated decentralized trusted dAta Marketplace for Embedded finance“
- projekt „OpenMusE“

FAME je spoločné úsilie odborníkov svetovej triedy v oblasti správy údajov, dátových technológií, dátovej ekonomiky a digitálnych financií s cieľom vyvinúť, nasadiť a uviesť na globálny trh jedinečný, otvorený, verejne prístupný, dôveryhodný, energeticky efektívny a bezpečný združený dátový trh pre EmFi, ktorá ponúkne nové decentralizované programovateľné oceňovanie a obchodovanie s dátovými aktívami. Dátový trh FAME zmierni proklamované obmedzenia centralizovaných cloudových trhov s cieľom ukázať plný potenciál dátovej ekonomiky. V tomto smere projekt rozšíri najmodernejšiu infraštruktúru dátového trhu (konkrétne trh H2020 i3-MARKET) s novými funkciami v troch komplementárnych smeroch, a to bezpečná, interoperabilná a regulačná výmena údajov v rámci viacerých federovaných cloudových služieb poskytovateľov údajov v súlade s novými európskymi cloudovými iniciatívami, ako je GAIA-X; decentralizované, programovateľné, obchodovanie s dátovými aktívami a cenotvorba využívajúca blockchainové tokenizačné techniky (vrátane podpory pre získavanie hodnoty dátových aktív v NFT); integrácia dôveryhodnej a EE analýzy založenej na inovatívnych technológiách, ako je Quantitative Explainable AI (XAI), Situation Aware Explainability (SAX), prírastková energeticky efektívna analytika a energeticky efektívna analýza okrajov.

Rozpočet projektu: 261 875,- EUR

#### **OPEN MUSIC EUROPE (OPENMUSE)**

Projekt OpenMusE v rámci programu Horizont Európa je výsledkom spolupráce 15 podnikateľských a akademických partnerov z celej Európy. Cieľom je spolupracovať na osvedčených postupoch pri tvorbe a vyhodnocovaní merateľných ukazovateľov pre hudobný priemysel, ako aj ich prenos do iných kultúrnych a kreatívnych odvetví. Zároveň uľahčiť verejné podávanie správ o národnom hudobnom priemysle s efektívnym využitím štatistického softvéru s otvoreným zdrojovým kódom a metód dátovej vedy. Zámerom všetkých partnerov je zlepšiť súčasné metódy zberu údajov a vyvinúť nové metódy a nástroje, ktorých výsledkom budú vylepšené ukazovatele a odporúčania relevantné pre tvorcov kultúrnej politiky.

Rozpočet projektu: 70 000,- EUR

## **Cieľ 4. Realizácia akčného plánu marketingovej stratégie a zabezpečenie spoločenského vplyvu (15%)**

### **KPI 4.1 Zvýšenie počtu domácich aj zahraničných uchádzačov o štúdium v študijných programoch EU v Bratislave oproti roku 2022 minimálne o 5% (60%)**

**Stav v plnení:**

<b>Ukazovateľ</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>Rozdiel</b>	<b>Rozdiel v %</b>
Počet uchádzačov o štúdium	6310	6792	+ 482	+ 7,64

Zdroj: Akademický informačný systém AIS2

### **KPI 4.2 Udržanie zamestnanosti absolventov dennej formy štúdia 12 mesiacov od ukončenia štúdia na úrovni minimálne 95% (40%)**

**Stav v plnení:**

Podľa Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, na základe ktorého dochádza k prideleniu dotácie zo štátneho rozpočtu bol evidovaný nasledovný počet nezamestnaných absolventov EU v Bratislave (údaje o nezamestnaných absolventoch za rok 2023 neboli k dátumu vyhodnocovania merateľných ukazovateľov ešte k dispozícii):

<b>Ukazovateľ</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Počet absolventov	2299	2281	2189	2177
Počet nezamestnaných	N/A	117	99	148
% nezamestnaných	N/A	5,13	4,52	6,80

Zdroj: Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR

Podľa Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny SR bol evidovaný k obdobiu december kalendárneho roka nasledovný počet nezamestnaných absolventov EU v Bratislave ((údaje o nezamestnaných absolventoch za rok 2023 neboli k dátumu vyhodnocovania merateľných ukazovateľov ešte k dispozícii):



<b>Ukazovateľ</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Počet absolventov	2299	2281	2189	2177
Počet nezamestnaných	102	103	98	141
% nezamestnaných	4,43	4,51	4,47	6,47

Zdroj: Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny SR

Bratislava, 12. 1. 2024