



# Tvůrčí činnost Informace AS UTB





## ▪ Dopis NAU Č. j.: NAU-140/2023-1

- *NAU zjistil, že vysoké školy napříč Českou republikou řeší odlišným způsobem naplnění standardu, který stanovuje, že „Vysoká škola má zveřejněná pravidla konkretizující požadavky a postupy při habilitačním řízení, včetně vymezení pravomocí, odpovědností a úpravy postupu při střetu zájmů jednotlivých orgánů, zejména rektora, prorektorů, děkana, proděkanů, členů habilitačních komisí a oponentů.“*
- **SR/21/2023 Zamezení střetu zájmů v případě habilitačních řízeních a řízeních ke jmenování profesorem**



- Děkan součásti je povinen si vyžádat od osob, které chce jmenovat členy habilitační komise či komise pro řízení ke jmenování profesorem nebo mimořádným profesorem vyjádření o neexistenci střetu zájmů a nepodjatosti. Obdobně postupuje Komise v případě osob navržených ke jmenování oponentem.
- Členem komise či oponentem nemůže být osoba:
  - která je spoluautorem významné části výstupů tvůrčí činnosti vztahující se k řízení.
  - školitel či konzultant disertační práce uchazeče.
  - blízká.
  - v přímé nadřízenosti či podřízenosti, zejména:
    - je-li uchazečem rektor UTB ve Zlíně pak nemůže být členem komise či oponentem děkan součásti UTB ve Zlíně či prorektor UTB ve Zlíně
    - je-li uchazečem děkan pak nemůže být členem komise či oponentem rektor UTB ve Zlíně, proděkan příslušné součásti či vedoucí ústavu příslušné součásti;
    - je-li uchazečem prorektor UTB ve Zlíně pak nemůže být členem komise či oponentem rektor UTB ve Zlíně či děkan UTB ve Zlíně;
    - je-li uchazečem proděkan pak nemůže být členem komise či oponentem děkan příslušné součásti či vedoucí ústavu příslušné součásti.
    - je-li uchazečem vedoucí ústavu pak nemůže být členem komise či oponentem děkan příslušné součásti, proděkan příslušné součásti či pracovník příslušného ústavu
    - vedoucí ústavu nemůže být členem komise či oponentem uchazeče, který je pracovníkem příslušného ústavu



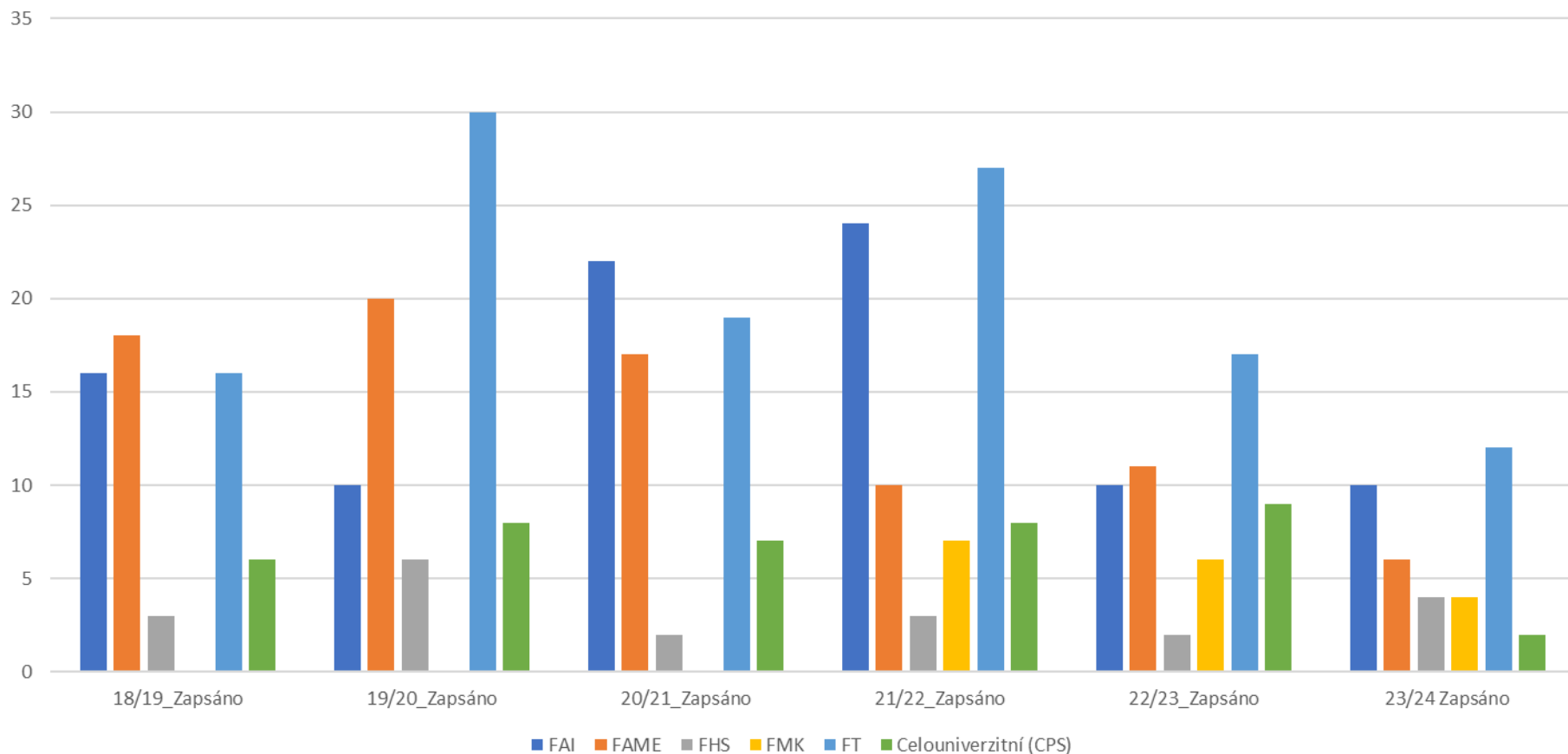


- ▣ **NAU – iniciativa ohledně Standardů školitele**
- ▣ **SR/20/2023 Standardy školitele doktorských studijních programů**
  - ▣ **Vybrané nároky na školitele:**
    - ▣ Školitel musí vykazovat aktivní tvůrčí činnost v oblasti vědeckého či uměleckého zaměření studijního programu v posledních 5 letech.
    - ▣ Školitel nesmí být se studentem DSP ve střetu zájmů,
    - ▣ Školitel vede zpravidla maximálně 6 studentů DSP v pozici školitele. Ve výjimečných případech může po dobu nezbytně nutnou povolit vedení vyššího počtu studentů příslušná Oborová rada.
    - ▣ Školitel poskytuje studentům DSP pravidelné osobní konzultace a aktivně se podílí na řešení tvůrčích aspektů jejich studia.

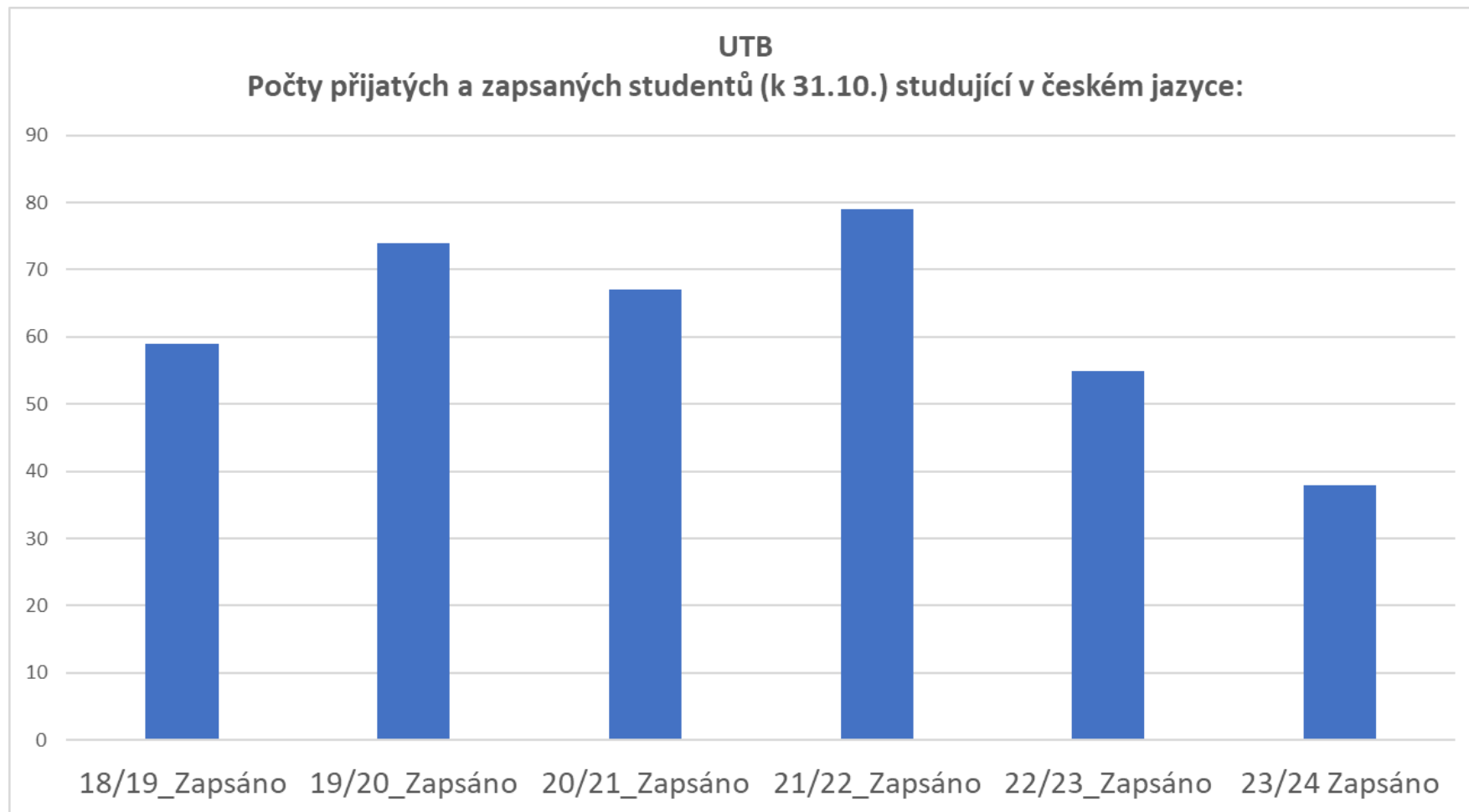
# Počty studentů DSP (23/24 není zcela uzavřeno)



Počty přijatých a zapsaných studentů (k 31.10.) studující v českém jazyce:



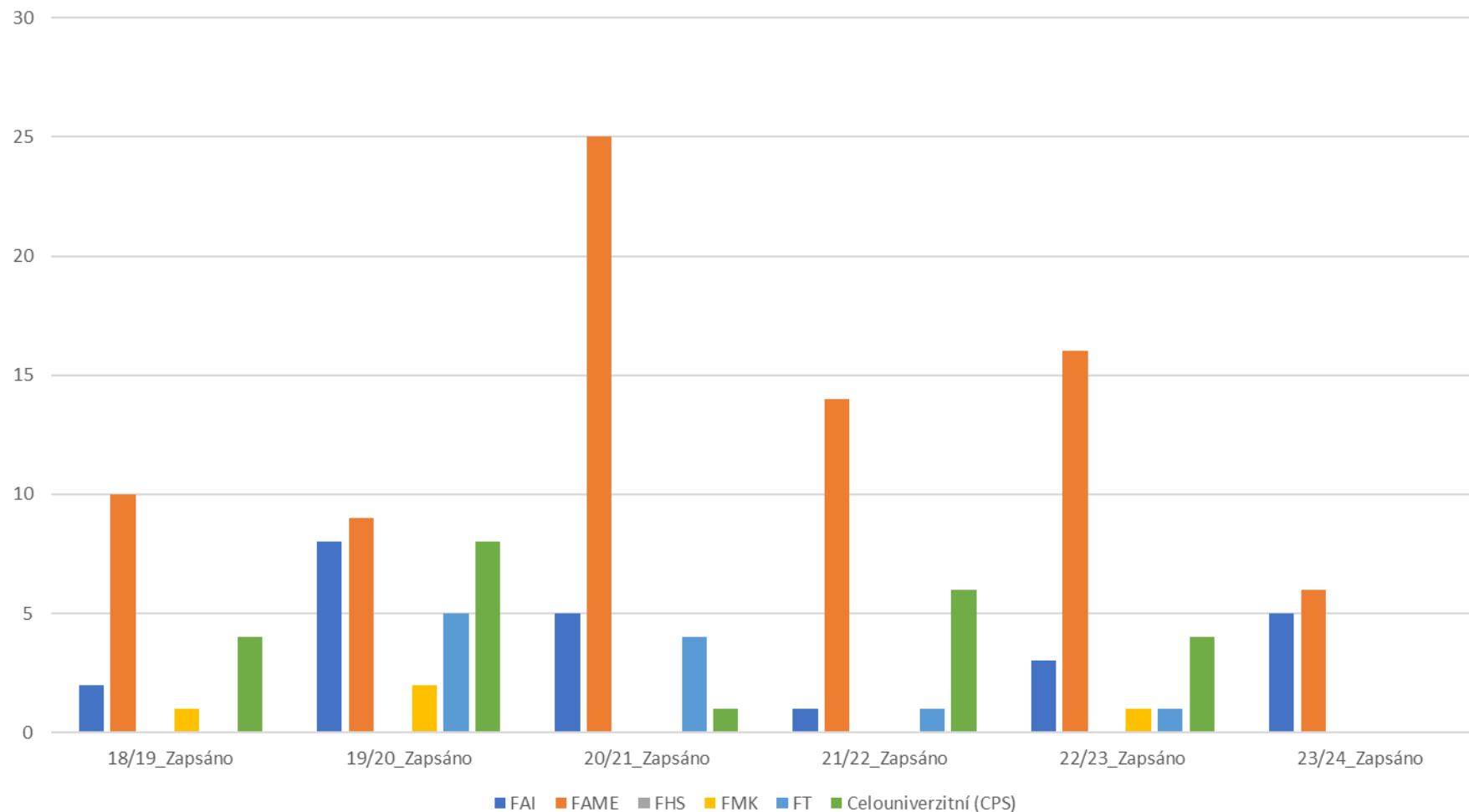
# Počty studentů DSP (23/24 není zcela uzavřeno)



# Počty studentů DSP (23/24 není zcela uzavřeno)

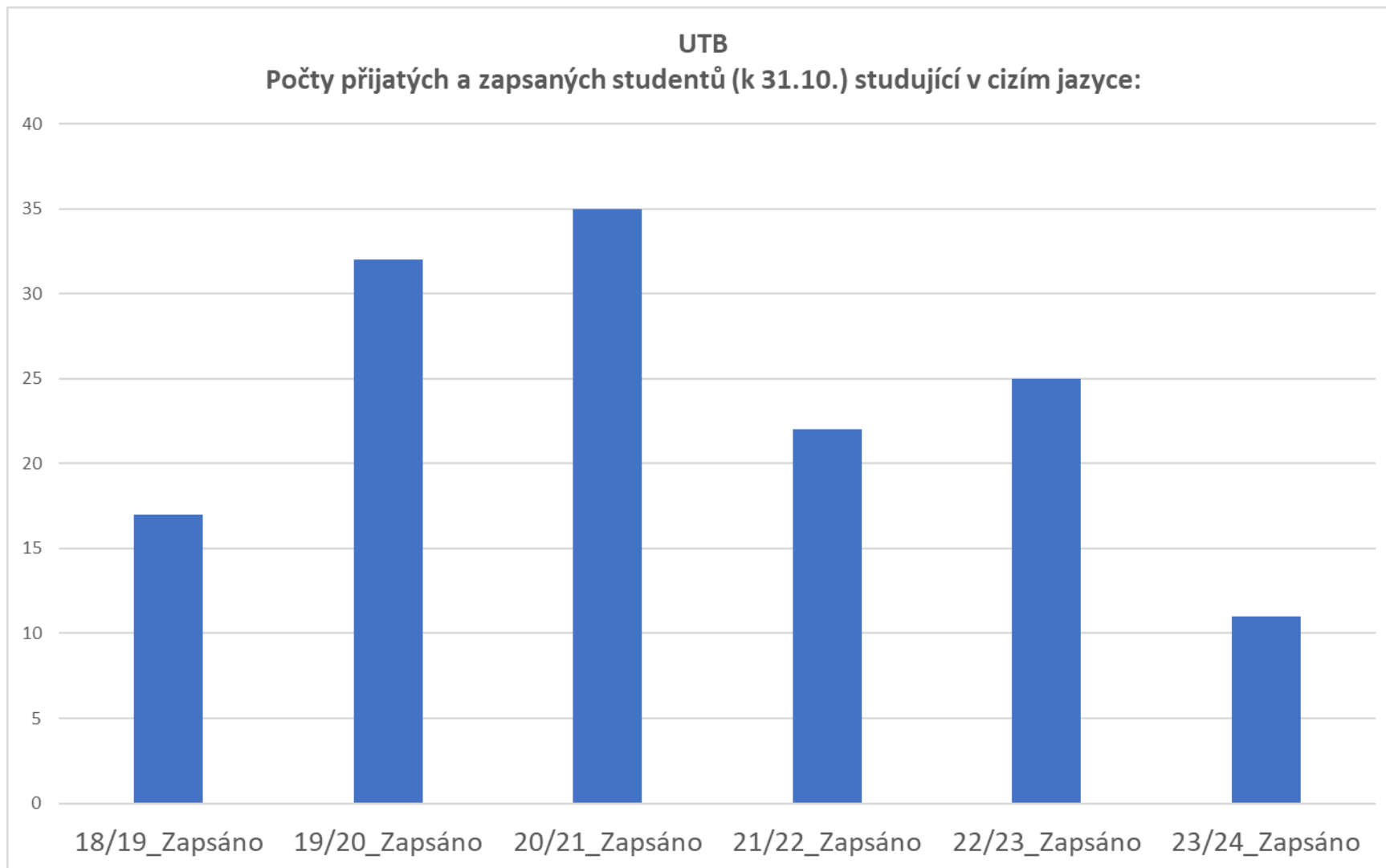


Počty přijatých a zapsaných studentů (k 31.10.) studující v cizím jazyce:





# Počty studentů DSP (23/24 není zcela uzavřeno)





## ▪ **Doktorské stipendium**

- **pouze doktorským stipendiem**, - základní sazba minimální mzdy za měsíc vynásobená koeficientem **1,2**
- **kombinací hrubé měsíční mzdy nebo platu podle odstavce 1 a doktorského stipendia** - součet výše hrubé měsíční mzdy nebo platu podle odstavce 1 vynásobené koeficientem **2/3** a výše doktorského stipendia nebyl nižší než základní sazba minimální mzdy za měsíc vynásobená koeficientem **1,2** a poté zaokrouhlená na celé desetikoruny nahoru.



- Finanční prostředky vysokým školám na částečné financování doktorských studijních příjmů budou přiznávány dle zohlednění několika kritérií:
  - kvality vysoké školy (v souladu se závěry z Hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací dle Metodiky M17+),
  - podílu na celkovém počtu doktorandů za uplynulých 5 let a studijní neúspěšnosti
  - délky studia doktorandů na dané vysoké škole.
- **Potřeba navýšených prostředků půjde k tíži vysokých škol, MŠMT pro potřeby navýšení příjmů doktorandů nebude vznášet požadavky navýšení prostředků ze státního rozpočtu.**





- EKV pro výzkum v oblasti humanitních, společenských a zdravotnických oborů
  - Neexistuje legislativní rámec
- EKV pro biomedicínský výzkum
  - Striktní legislativní rámec
    - Invazivní výzkum – projednání na spolupracujícím pracovišti.



← VĚDECKO-VÝZKUMNÁ ČINNOST

TVŮRČÍ ČINNOST

VĚDECKÉ SPISY

PŘEHLED PUBLIKAČNÍCH VÝSLEDKŮ

INFORMAČNÍ ZDROJE

APLIKACE OBD

KNIHOVNÍ A EDIČNÍ RADA

## Etická komise výzkumu (EKV)

Etická komise pro výzkum v oblasti humanitních, společenských a zdravotnických oborů

předsedkyně: PhDr. Helena Skarupská, Ph.D.

tajemnice: Ing. Jana Vráželová

[členové](#)

Etická komise pro výzkum pro biomedicínský výzkum

předseda / tajemník: prof. Ing. Petr Humpolíček, Ph.D.

[členové](#)

Předpisy:

Statut EKV – směrnice rektora [SR/17/2023](#)

Jednací řád EKV – směrnice rektora [SR/18/2023](#)

Dokumenty:

[Vzor – Čestné prohlášení řešitele projektu](#)

[Vzor – Informovaný souhlas](#)

[Vzor – Minimální záznam o činnosti zpracování OÚ](#)

[Vzor – Smlouva o partnerství \(spolupráci\)](#)

[Vzor – Souhlas s účastí v projektu a s nahlížením do zdravotnické dokumentace](#)

Podkladem pro jednání EKV je Data Management Plan, systém pro vyplnění je, po přihlášení, dostupný [zde](#)

Manuál pro vyplnění je k dispozici [zde](#).

NADCHÁZEJÍCÍ

DŮLEŽITÁ DATA

20  
Zář

**UDRŽITELNOST**

Evropský týden  
udržitelného rozvoje na  
UTB ve Zlíně

22  
Zář

**PROMOCE ABSOLVENTŮ**

Promoce FLKŘ

17  
Říj

**DISKUZE EKONOMIE**

Diskusní fórum ČNB na  
UTB

31  
Říj

**VELETRH PRÁCE**

Business Day 2023



DS Wizard

Projekty

Etická komise UTB

Test

Dotazník | Metriky | Náhled | Dokumenty | Nastavení

Režim celé obrazovky ukončíte stisknutím klávesy **F11**

Zobrazit

TODO | Komentáře | Historie verzí

## Kapitoly

- I. Údaje o projektu či záměru výz... 14
- II. Etické aspekty výzkumu 2**
  - Výzkum na lidech a s lidmi?
  - Výzkum využívající lidské buňky a tkáně?
- III. Metodika výzkumu 3
- IV. Shromažďování a vytváření dat 3
- V. Ukládání a zálohování dat 3
- VI. Ochrana osobních údajů 1
- VII. Vlastnictví dat a práva duševnih... 2
- VIII. Sdílení a dlouhodobé uchováva... 9
- IX. Rizika 2
- X. Zkušenosti členů týmu s relevan... 1

## II. Etické aspekty výzkumu

V případě odpovědi ANO na některou z následujících otázek je nezbytné předložení DMP a Plánu výzkumu příslušné etické komisi výzkumu

### II.1 Výzkum na lidech a s lidmi?

- a. ANO
- b. NE

### II.2 Výzkum využívající lidské buňky a tkáně?

- a. ANO
- b. NE



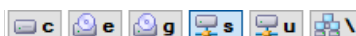


# Projektová podpora



UNIVERZITA UCHAZEČ SPOLUPRÁCE VĚDA A VÝZKUM ABSOLVENT

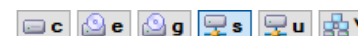
Oficiální název v Č.j.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Oficiální zkratka:	UTB ve Zlíně
IČ:	70883521
DIČ:	CZ70883521
Číslo datové schránky:	ahqjvld
Fakurační adresa:	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
<b>Oficiální název v AJ:</b>	Tomás Bata University in Zlín
VAT number:	(Z70883521
Registration number:	70883521
<b>Statutární zástupce:</b>	prof. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.
E-mail:	<a href="mailto:adamek@utb.cz">adamek@utb.cz</a> <a href="mailto:ektor@utb.cz">ektor@utb.cz</a>
<b>Zástupce statutárního zástupce:</b>	prof. Ing. Petr Humpolíček, Ph.D.
E-mail:	<a href="mailto:humpolicek@utb.cz">humpolicek@utb.cz</a>
<b>Majetkové účasti UTB ve Zlíně:</b>	
Technologické inovační centrum s.r.o.	Univerzitní mateřská škola Qočna
IČ: 26963574	IČ: 01889893
Výše podílu: 50%	Výše podílu: 100%
<b>Horizont 2020, Horizont Evrope</b>	
Oficiální název:	UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ
PHC:	999880172 <a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/how-to-participate/participate/register-search">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/how-to-participate/participate/register-search</a>
LEAR (Legal Entity Appointed Representative)	Mgr. Monika Kásalíková Přímusová



s: \ [-] 2 297 093 400 kB volných Kapacita disku: 8 \ ..

s:\common\PROJEKTY\Podkladove\_materialy\\*

↑ Název	Přípona	Velikost	Datum	Atribut
↑ [..]			16.08.2023 11:12	—
↑ [1_Informace]			13.09.2023 10:34	—
↑ [2_Dokumenty]			11.08.2023 10:38	—
↑ [3_Formuláře]			21.08.2023 09:20	—
↑ [4_Smlouvy - Běžné účty]			08.08.2023 15:37	—
↑ [5_Výkazy UTB]			16.08.2023 07:05	—
↑ [6_Bezdlužnosti]			16.08.2023 11:17	—



s: \ [-] 2 297 093 400 kB volných Kapacita disku: 8 \ ..

s:\common\PROJEKTY\Podkladove\_materialy\2\_Dokumenty\\*

↑ Název	Přípona	Velikost	Datum
↑ [..]			
↑ Zakon o zrizeni UTB			
↑ Právnické osoby v UTB_údaje pro ČP_Daniela	.pdf		
↑ Politika-OA-final-draft	.pdf		
↑ Obsah ČP_účast UTB v jiných subjektech	.pdf		
↑ jmenovani rektora od 15122022_autorizovana konverze_A..	.pdf		
↑ gep_utb_en_082022_sig (1)	.pdf		
↑ gep_utb_cz_082022_sig (4)	.pdf		
↑ cz_projekty - pripravenost navrhovatele GEP. lidske zdroje	.docx		





- ▣ **Alokace – 29 649 998,- Kč**
- ▣ **Poskytovatel – Zlínský kraj**
- ▣ **Spoluúčast 30%**
- ▣ **Podpora bude poskytována v letech 2024 a 2025**
- ▣ **Žadatelé o podporu**
  - ▣ **Postdoktorandi**
    - ▣ **absolvent DSP realizovaných v ČR nebo zahraničí**
    - ▣ **úspěšně ukončil DSP nejvýše před pěti lety a současně nastoupí nebo nastoupil na pracovní pozici vědeckého nebo akademického pracovníka na UTB**
  - ▣ **Studenti DSP realizovaných na UTB ve Zlíně studující v prezenční formě studia**





M17+

Hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací dle Metodiky M17+



## ROZCESTNÍK HDNOCENÍ VAVAI NA NÁRODNÍ ÚROVNI

Zveřejnění peer review hodnocení vybraných výstupů (výstupy z Modulu 1) a bibliometrické analýzy na úrovni FORD pro obory a výzkumné organizace, doplňkově pro obory také na úrovni WoS categories (výstupy z Modulu 2).

- [Souhrnné zprávy pro vysoké školy dle Metodiky 2017+](#)

### Hodnocení 2022

- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků

MODUL 1

### Hodnocení 2021

- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků
- MODUL 2 - Bibliometrické analýzy (Biblio obory, Biblio VO, Biblio WoS-Cats)
- [Škálování](#) – výsledky tzv. tripartit 2021

MODUL 1

MODUL 2  
Biblio obory

MODUL 2  
Biblio VO

MODUL 2  
Biblio WoS-Cats

### Hodnocení 2020

- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků
- MODUL 2 - Bibliometrické analýzy (Biblio obory, Biblio VO, Biblio WoS-Cats)
- [Škálování](#) – výsledky tzv. tripartit 2020

MODUL 1

MODUL 2  
Biblio obory

MODUL 2  
Biblio VO

MODUL 2  
Biblio WoS-Cats

### Hodnocení 2019

- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků
- MODUL 2 - Bibliometrické analýzy (Biblio obory, Biblio VO, Biblio WoS-Cats)
- [Indikativní škálování](#) – výsledky tzv. tripartit 2019

MODUL 1

MODUL 2  
Biblio obory

MODUL 2  
Biblio VO

MODUL 2  
Biblio WoS-Cats

### Hodnocení 2018

- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků
- MODUL 2 - Bibliometrické analýzy (Biblio obory, Biblio VO)
- [Indikativní škálování](#) – výsledky tzv. tripartit 2018

MODUL 1

MODUL 2  
Biblio obory

MODUL 2  
Biblio VO

### Hodnocení 2017

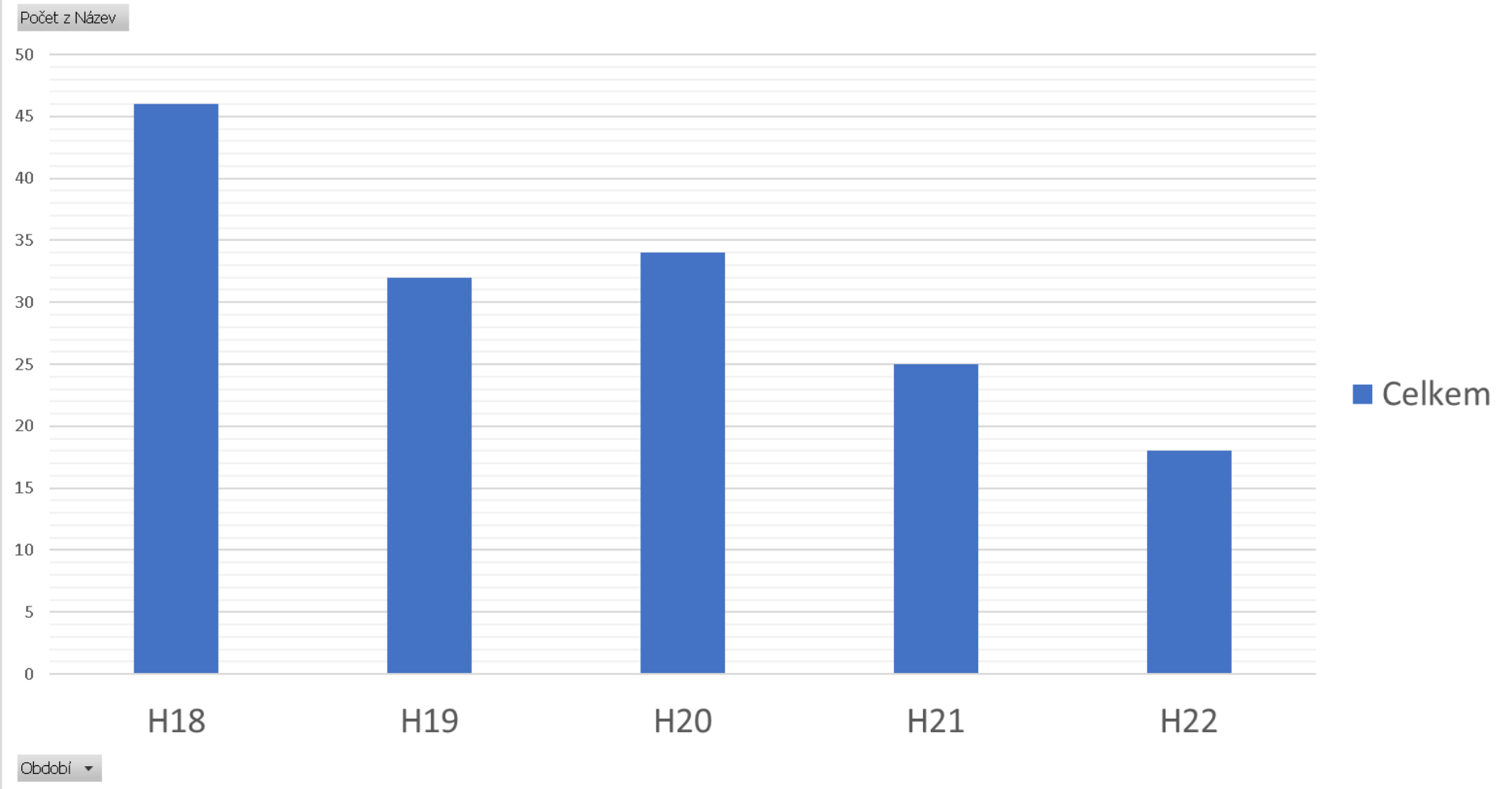
- MODUL 1 - Hodnocení vybraných výsledků
- MODUL 2 - Bibliometrické analýzy (Biblio obory, Biblio VO)

MODUL 1

MODUL 2  
Biblio obory

MODUL 2  
Biblio VO

# Hodnocení Modul I H18-22



# Hodnocení Modul I H18-22



Počet z Název

14

12

10

8

6

4

2

0

Finální známka

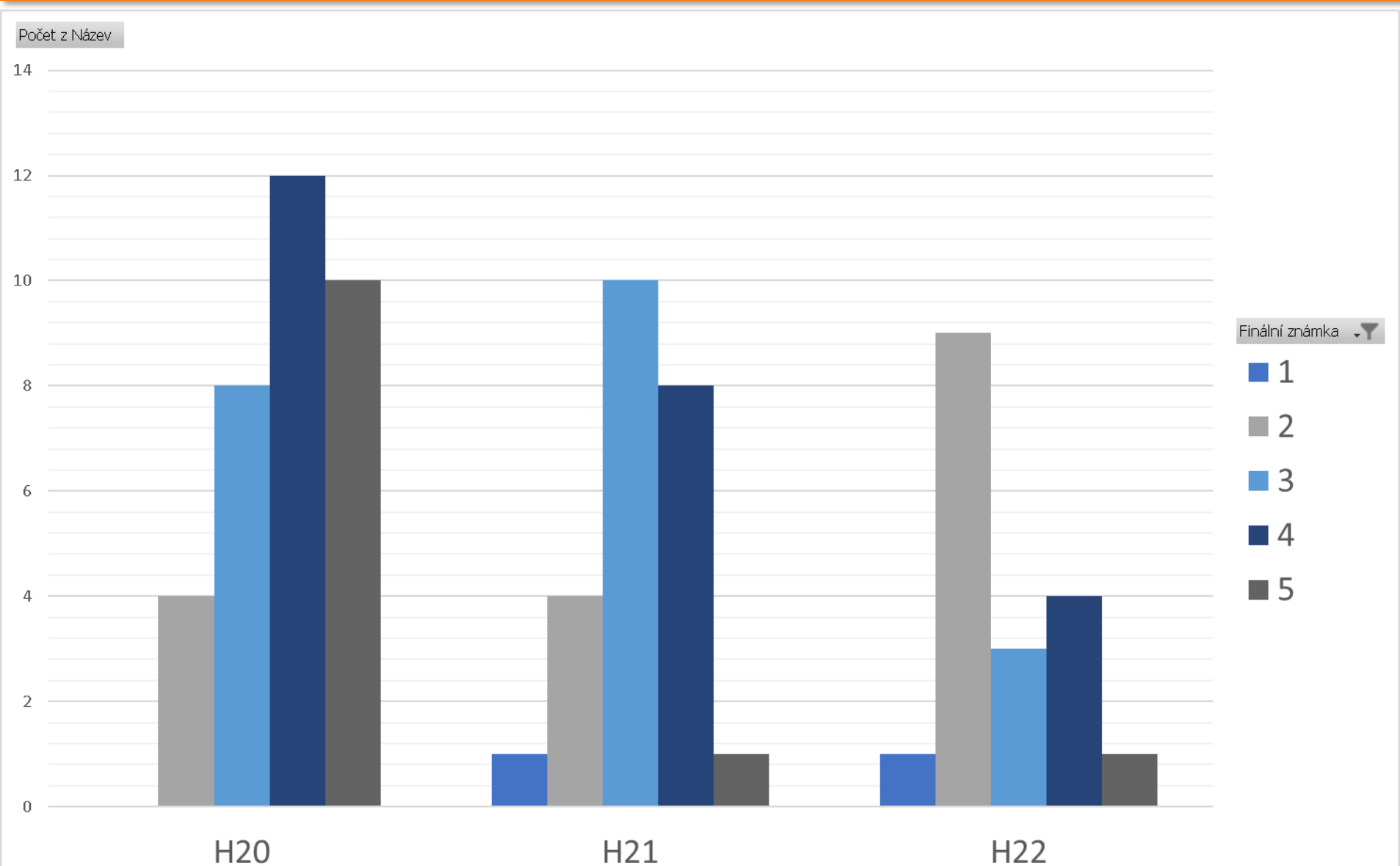
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

H20

H21

H22

Období





- **Strategie pro vykázaní výsledků v roce 2023:**
  - **Vykázání nižšího počtu výsledků než je možné**
    - **Maximum v oblasti přínos k poznání – články s vysokým počtem citací, excelentní časopisy atd.**
    - **V oblasti nebibliometrizovatelných výstupů pouze výsledky o nichž jsou součástí přesvědčeny, že jsou kvalitní – cca 4-5 výsledků z max 11.**





**Děkuji za pozornost**

