# SEBEEVALUAČNÍ ZPRÁVA K MODULU 3

**NÁZEV HODNOCENÉ JEDNOTKY:**

**FORD:** Zvolte položku.

## SPOLEČENSKÝ PŘÍNOS HODNOCENÉ JEDNOTKY

|  |
| --- |
| 3.1 Úvodní informace o hodnocené jednotce Hodnocená jednotka popíše svoji misi a vizi a uvede obecnou sebereflexi společenského přínosu VaVaI a dlouhodobé cíle v oborech, které rozvíjí. Okomentováno bude též rozdělení výzkumných aktivit realizovaných hodnocenou jednotkou dle typu výzkumu[[1]](#footnote-1). Hodnocená jednotka popíše svoji organizační strukturu a velikost (personální obsazení, počet studentů, počet realizovaných studijních programů atd.) na základě údajů uvedených v přílohových tabulkách 3.1.1-3.1.6.  *Maximálně 1000 slov.*  Jedná se o nehodnocený indikátor, který slouží jako úvodní informace o hodnocené jednotce, vůči kterému jsou reflektovány údaje uvedené v indikátorech 3.2-3.7. |
| **Sebehodnocení:** |

Tabulka 3.1.1 – Personální obsazení v přepočtu na FTE[[2]](#footnote-2)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Akademická/  Odborná pozice | Celkem / Z toho ženy | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Celkem |
| Profesor |  |  |  |  |  |  |
| Docent |  |  |  |  |  |  |
| Odborný asistent |  |  |  |  |  |  |
| Asistent |  |  |  |  |  |  |
| Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci[[3]](#footnote-3) |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií[[4]](#footnote-4) |  |  |  |  |  |  |
| Technickohospodářský personál[[5]](#footnote-5) |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti |  |  |  |  |  |  |
| Výzkumní pracovníci v rané fázi kariéry[[6]](#footnote-6) |  |  |  |  |  |  |
| Celkem[[7]](#footnote-7) |  |  |  |  |  |  |

Pozn. Kategorie profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál jsou vzájemně exkluzivní, tj. jeden pracovník je vykazován pouze v jedné kategorii. Kategorie vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti a výzkumní pracovníci v rané fázi kariéry se uvádějí souhrnně za všechny výše uvedené kategorie.

3.1.2 Věková struktura pracovníků hodnocené jednotky, kteří se podíleli na VaVaI, a jejich struktura podle pracovního zařazení a genderu v roce 2019 (počty fyzických zaměstnanců a pracovníků)[[8]](#footnote-8)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Akademická/  odborná pozice | Do 29 let | | 30-39 let | | 40-49 let | | 50-59 let | | 60-69 let | | 70 a více let | |
| Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy |
| Profesor |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Docent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Odborný asistent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Asistent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci[[9]](#footnote-9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií[[10]](#footnote-10) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Technickohospodářský personál[[11]](#footnote-11) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Výzkumný pracovník v rané fázi kariéry[[12]](#footnote-12) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem[[13]](#footnote-13) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Pozn. Kategorie profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál jsou vzájemně exkluzivní, tj. jeden pracovník je vykazován pouze v jedné kategorii. Kategorie vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti a výzkumní pracovníci v rané fázi kariéry se uvádějí souhrnně za všechny výše uvedené kategorie.

3.1.3 Věková struktura pracovníků hodnocené jednotky, kteří se podíleli na VaVaI, a jejich struktura podle pracovního zařazení a genderu v roce 2023 (počty fyzických zaměstnanců a pracovníků)[[14]](#footnote-14)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Akademická/  odborná pozice | do 29 let | | 30-39 let | | 40-49 let | | 50-59 let | | 60-69 let | | 70 a více let | |
| Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy |
| Profesor |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Docent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Odborný asistent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Asistent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci[[15]](#footnote-15) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií[[16]](#footnote-16) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Technickohospodářský personál[[17]](#footnote-17) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Výzkumný pracovník v rané fázi kariéry[[18]](#footnote-18) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem[[19]](#footnote-19) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Pozn. Kategorie profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál jsou vzájemně exkluzivní, tj. jeden pracovník je vykazován pouze v jedné kategorii. Kategorie vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti a výzkumní pracovníci v rané fázi kariéry se uvádějí souhrnně za všechny výše uvedené kategorie.

Tabulka 3.1.4 – Studenti

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Typ studia | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | Celkem | |
| Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy | Cel. | Ženy |
| Bakalářské |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Magisterské[[20]](#footnote-20) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Doktorské |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kurzy CŽV |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Tabulka 3.1.5 – Studijní programy v českém/anglickém jazyce

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Typ studijního programu | Celkem[[21]](#footnote-21) / Z toho profesní studijní programy | | | | | | | | | | | |
| 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | Celkem | |
| Bakalářský |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Magisterský |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Doktorský |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kurzy CŽV |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Pozn. U každého typu SP uveďte do první buňky počet SP v českém jazyce a za lomítko do stejné buňky vložte počet SP anglickém jazyce (např. 15/3), do druhé buňky vložte počet profesních SP v českém jazyce a za lomítko vložte počet profesních SP v anglickém jazyce. Obdobně postupujte v posledním sloupci tabulky (Celkem).

3.1.6 – Oborové kapacity

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Oborová skupina | FORD | Podíl FORD [%] | Převažující typ výzkumu | Celkový podíl oborové skupiny [%] |
| 1. Natural Sciences | 1.1 Mathematics |  | Zvolte položku. |  |
| 1.2 Computer and information sciences |  | Zvolte položku. |
| 1.3 Physical sciences |  | Zvolte položku. |
| 1.4 Chemical sciences |  | Zvolte položku. |
| 1.5 Earth and related environmental sciences |  | Zvolte položku. |
| 1.6 Biological sciences |  | Zvolte položku. |
| 1.7 Other natural sciences |  | Zvolte položku. |
| 2. Engineering and Technology | 2.1 Civil engineering |  | Zvolte položku. |  |
| 2.2 Electrical engineering, Electronic engineering, Information engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.3 Mechanical engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.4 Chemical engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.5 Materials engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.6 Medical engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.7 Environmental engineering |  | Zvolte položku. |
| 2.8 Environmental biotechnology |  | Zvolte položku. |
| 2.9 Industrial biotechnology |  | Zvolte položku. |
| 2.10 Nano-technology |  | Zvolte položku. |
| 2.11 Other engineering and technologies |  | Zvolte položku. |
| 3. Medical and Health Sciences | 3.1 Basic medicine |  | Zvolte položku. |  |
| 3.2 Clinical medicine |  | Zvolte položku. |
| 3.3 Health sciences |  | Zvolte položku. |
| 4. Agricultural and veterinary sciences | 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries |  | Zvolte položku. |  |
| 4.2 Animal and Dairy science |  | Zvolte položku. |
| 4.3 Veterinary science |  | Zvolte položku. |
| 4.4 Other agricultural sciences |  | Zvolte položku. |
| 5. Social Sciences | 5.1 Psychology and cognitive sciences |  | Zvolte položku. |  |
| 5.2 Economics and Business |  | Zvolte položku. |
| 5.3 Education |  | Zvolte položku. |
| 5.4 Sociology |  | Zvolte položku. |
| 5.5 Law |  | Zvolte položku. |
| 5.6 Political science |  | Zvolte položku. |
| 5.7 Social and economic geography |  | Zvolte položku. |
| 5.8 Media and communications |  | Zvolte položku. |
| 5.9 Other social sciences |  | Zvolte položku. |
| 6. Humanities and the Arts | 6.1 History and Archaeology |  | Zvolte položku. |  |
| 6.2 Languages and Literature |  | Zvolte položku. |
| 6.3 Philosophy, Ethics and Religion |  | Zvolte položku. |
| 6.4 Arts (arts, history of arts, performing arts, music) |  | Zvolte položku. |
| 6.5 Other Humanities and the Arts |  | Zvolte položku. |
| Celkem | | 100 % | - | 100 % |

## UZNÁNÍ VÝZKUMNOU KOMUNITOU

|  |
| --- |
| 3.2 Uznání výzkumnou komunitou Hodnocená jednotka stručně okomentuje své postavení ve výzkumné komunitě. Zohlední individuální a jiná prestižní ocenění VaVaI, účasti svých akademických pracovníků v edičních radách mezinárodních vědeckých časopisů, volená členství v odborných společnostech, nejvýznamnější zvané přednášky akademických pracovníků hodnocené jednotky v zahraničí či zahraničních vědců a dalších relevantních hostů na hodnocené jednotce a zapojení do hodnocení národních či evropských projektových/programových výzev za období let 2019–2023 na základě údajů uvedených v tabulkách 3.2.1 až 3.2.5 (max. 10 nejvýznamnějších položek). V případě potřeby hodnocená jednotka do komentáře doplní další služby vědecké komunitě, které považuje za relevantní.  *Maximálně 1000 slov.* |
| **Sebehodnocení:** |

Tabulka 3.2.1 – Prestižní ocenění VaVaI udělená během hodnoceného období

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jméno, příjmení a titul(-y) pracovníka hodnocené jednotky | Název ocenění | Instituce udělující ocenění |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Pozn.: Uveďte nanejvýše 10 příkladů.

Tabulka 3.2.2 – Účast akademických pracovníků hodnocené jednotky v edičních radách mezinárodních vědeckých časopisů za hodnocené období

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno, příjmení a titul(-y) pracovníka hodnocené jednotky | Název vědeckého časopisu, ISSN |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Pozn.: Uveďte nanejvýše 10 příkladů účasti akademických pracovníků v edičních radách mezinárodních vědeckých časopisů (např. editor, člen redakční rady atd.).

Tabulka 3.2.3 – Nejvýznamnější zvané přednášky akademických pracovníků hodnocené jednotky na zahraničních institucích v hodnoceném období

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jméno, příjmení a titul(-y) pracovníka hodnocené jednotky | Název zvané přednášky | Název hostitelské instituce, popř. název konference či akce | Rok |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Pozn.: Uveďte nanejvýše 10 příkladů.

Tabulka 3.2.4 – Nejvýznamnější přednášky zahraničních vědců a dalších hostů relevantních pro oblast VaVaI na hodnocené jednotce v hodnoceném období

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jméno, příjmení a titul(-y) pracovníka hodnocené jednotky | Zaměstnavatel přednášejícího v době přednášky | Název zvané přednášky | Rok |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Pozn.: Uveďte nanejvýše 10 příkladů.

Tabulka 3.2.5 – Zapojení do hodnocení výsledků VaVaI v podobě národních/evropských výzkumných projektových/programových výzev relevantních pro oblast VaVaI na hodnocené jednotce   
v hodnoceném období

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jméno, příjmení a titul(-y) pracovníka hodnocené jednotky | Název výzkumné projektové/programové výzvy | Název zadavatele/garanta projektové/programové výzvy | Rok |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Pozn.: Uveďte nanejvýše 10 příkladů

## VÝZKUMNÉ PROJEKTY

|  |
| --- |
| 3.3 Výzkumné projekty Hodnocená jednotka uvede nanejvýše 10 (z pohledu hodnocené jednotky nejvýznamnějších) výzkumných projektů/aktivit (bez ohledu, zda jsou projekty podpořené veřejnými prostředky nebo na základě smluvního výzkumu[[22]](#footnote-22)), které realizovala nebo se na nich podílela v období let 2019-2023[[23]](#footnote-23) z úplného přehledu v příloze (tab. 3.3.1-3.3.2)[[24]](#footnote-24), zejména s ohledem na dosažené výsledky nebo aplikační potenciál projektů a popíše, jak výzkumné projekty přispěly k naplňování mise a účelu existence hodnocené jednotky. V případě, že byla hodnocená jednotka v roli dalšího účastníka, uvede, s jakými dalšími subjekty tyto projekty realizovala a popíše svůj podíl na projektu. Okomentovány budou též interdisciplinární aspekty projektů a zda byly projekty realizovány ve spolupráci s dalšími součástmi hodnocené vysoké školy.  *Maximální rozsah 300 slov na projekt.* |
| Sebehodnocení: |

Tabulka 3.3.1 – Projekty podporované z veřejných prostředků

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| V roli příjemce | | | | | | |
| Poskytovatel[[25]](#footnote-25) | Název projektu | Podpora (v tis. Kč/EUR)[[26]](#footnote-26) | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem | |  |  |  |  |  |
| V roli dalšího účastníka | | | | | | |
| Poskytovatel[[27]](#footnote-27) | Název projektu | Podpora (v tis. Kč/EUR) | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem | |  |  |  |  |  |

Tabulka 3.3.2 – Aktivity smluvního výzkumu

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zadavatel[[28]](#footnote-28) | Název aktivity | Výnosy (v tis. Kč/EUR) | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Celkem | |  |  |  |  |  |

Pozn.: Uveďte a popište aktivity smluvního výzkumu s výnosem v daném kalendářním roce.

|  |
| --- |
| 3.4 Výsledky výzkumu s existujícím nebo perspektivním dopadem na společnost Hodnocená jednotka stručně okomentuje nejvýše 10 (z pohledu hodnocené jednotky nejvýznamnějších) již uplatněných (nebo reálně směřujících k uplatnění) výsledků výzkumu za období let 2019–2023 na základě přehledové tabulky 3.4.1 (doporučujeme uvádět výsledky s vazbou na projekty uvedené v indikátoru 3.3). Hodnocená jednotka musí v popisu doložit, že uvedené výsledky výzkumu vedou nebo v blízkém časovém horizontu povedou k pozitivním dopadům[[29]](#footnote-29) na společnost (např. popis využití výsledků uživateli, okruh osob/institucí, pro které je výsledek relevantní, měřitelné ekonomické dopady aj.). Hodnocená jednotka ve svém komentáři uvede, zda je v uvedených výsledcích zohledněna genderová dimenze a jaké jsou dopady výsledků s ohledem na udržitelnost.  *Maximální rozsah 300 slov/výsledek.* |
| **Sebehodnocení:** |

Tabulka 3.4.1 – Přehled výsledků výzkumu za hodnocené období

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Druh výsledku[[30]](#footnote-30) | Rok uplatnění | Název |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Pozn. 1: Uveďte a popište výsledky již uplatněné v praxi nebo reálně směřující k uplatnění v praxi s existujícím nebo perspektivním dopadem na společnost (např. tuzemské či zahraniční patenty, prodané licence, spin-off, prototypy, odrůdy   
a plemena, metodiky, významné analýzy, průzkumy, odborné výstupy pro policy-making či jiné formy nepublikačních výstupů aj.). Možné je uvádět i nepřímé výsledky výzkumné, vývojové a tvůrčí činnosti s doloženým společenským dopadem např. znalecké činnosti, služby veřejnosti/státní správě/vědecké komunitě.

## PŘENOS VÝSLEDKŮ DO PRAXE

|  |
| --- |
| 3.5 Přenos výsledků do praxe Hodnocená jednotka stručně popíše systém přenosu výsledků do praxe v rámci dané hodnocené jednotky. Dále uvede maximálně pět nejtypičtějších uživatelů svých výsledků (bez ohledu na to, zda jsou v univerzitním prostředí nebo mimouniverzitní aplikační/firemní sféře), jak s nimi spolupracuje  a jak vyhledává uživatele nové (na maximálně pěti konkrétních příkladech).  Dále uvede, zda a jakým způsobem komercializuje/zhodnocuje výsledky VaVaI (např. prodej licencí, zakládání start-up či spin-off firem aj.).[[31]](#footnote-31) Uvedený způsob komercializace/zhodnocení stručně popíše. Hodnocení efektivity přenosu výsledků a systému komercializace/zhodnocení výsledků VaVaI popíše na výběru výsledků (max. pět) uvedených v příloze (tab. 3.4.1).[[32]](#footnote-32)  Hodnocená jednotka stručně okomentuje finanční prostředky získané za období let 2019–2023 z neveřejných mimograntových zdrojů (např. prodané licence, výnosy spin-off, dary atd.). Úplný přehled uvede v příloze (tab. 3.5.1).  *Maximálně 500 slov plus 200 slov za každý uvedený příklad vyhledávání nového uživatele výsledků  a komercializace.* |
| **Sebehodnocení:** |

Tabulka 3.5.1 – Přehled výnosů z neveřejných zdrojů získaných za hodnocené období

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Druh výnosu | Výnosy (v tis. Kč/EUR) | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Celkem |  |  |  |  |  |

Pozn.: Uveďte finanční prostředky získané na VaVaI z neveřejných zdrojů mimo granty nebo smluvní výzkum (např. prodané licence, výnosy spin-off firem, dary atd.) v daném kalendářním roce.

## POPULARIZACE VAVAI

|  |
| --- |
| 3.6 Nejvýznamnější aktivity v oblasti popularizace VaVaI a komunikace s veřejností Hodnocená jednotka stručně popíše svoje hlavní aktivity v oblasti popularizace VaVaI a komunikace s laickou veřejností (např. popularizační přednášky, Citizen science aj.) období let 2019–2023  a uvede nanejvýše 10 příkladů, které pokládá za nejvýznamnější.  *Maximálně 500 slov plus 200 slov za každý uvedený příklad.* |
| **Sebehodnocení:** |

## IMPLEMENTACE DOPORUČENÍ

|  |
| --- |
| 3.7 Implementace doporučení v modulu 3 Hodnocená jednotka stručně popíše, jakým způsobem v období let 2019–2023 implementovala doporučení pro modul 3 uvedená v Evaluační zprávě Mezinárodního evaluačního panelu v předchozím hodnocení, pokud byla vysoká škola v předchozím období hodnocena.  *Maximálně 1000 slov.* |
| **Sebehodnocení:** |

## SOUHRNNÝ SEZNAM PODPŮRNÝCH DOKUMENTŮ / ODKAZŮ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název dokumentu** | **Č. kritéria** | **Umístění (odkaz** **v HTML)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Základní, aplikovaný, smluvní, umělecký výzkum (viz Definice pojmů). [↑](#footnote-ref-1)
2. Průměrným přepočteným počtem se rozumí podíl celkového počtu skutečně odpracovaných hodin za sledované období od 1. 1. do 31. 12. všemi pracovníky (vč. DPČ, mimo DPP) a celkového ročního fondu pracovní doby připadajícího na jednoho zaměstnance pracujícího na plnou pracovní dobu. [↑](#footnote-ref-2)
3. Kategorie „Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci“ zahrnuje technické a odborné pracovníky, kteří se přímo nepodílejí na VaVaI, ale jsou pro výzkumnou činnost nepostradatelní (např. obsluha research facility). [↑](#footnote-ref-3)
4. Kategorie „Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií“ zahrnuje všechny ostatní pracovníky, které nelze zařadit do žádné z uvedených kategorií (např. samostatný vědecký/výzkumný pracovník). [↑](#footnote-ref-4)
5. Který participuje na řízení a podpoře VaVaI v instituci. [↑](#footnote-ref-5)
6. Viz Definice pojmů. [↑](#footnote-ref-6)
7. Položka celkem je součet kategorií profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál. [↑](#footnote-ref-7)
8. Uvede se celkový počet zaměstnanců/pracovníků k 31. 12. daného kalendářního roku bez ohledu na výši úvazku, ale pouze v pracovním poměru (bez zahrnutí osob pracujících na DPP a DPČ). Nezahrnují se jiné typy smluvních vztahů dle občanského zákoníku, které mají charakter nákupu služeb. [↑](#footnote-ref-8)
9. Kategorie „Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci“ zahrnuje technické a odborné pracovníky, kteří se přímo nepodílejí na VaVaI, ale jsou pro výzkumnou činnost nepostradatelní (např. obsluha research facility). [↑](#footnote-ref-9)
10. Kategorie „Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií“ zahrnuje všechny ostatní pracovníky, které nelze zařadit do žádné z uvedených kategorií (např. samostatný vědecký/výzkumný pracovník). [↑](#footnote-ref-10)
11. Který participuje na řízení a podpoře VaVaI v instituci. [↑](#footnote-ref-11)
12. Viz Definice pojmů. [↑](#footnote-ref-12)
13. Položka celkem je součet kategorií profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál. [↑](#footnote-ref-13)
14. Uvede se celkový počet zaměstnanců/pracovníků k 31. 12. daného kalendářního roku bez ohledu na výši úvazku, ale pouze v pracovním poměru (bez zahrnutí osob pracujících na DPP a DPČ). Nezahrnují se jiné typy smluvních vztahů dle občanského zákoníku, které mají charakter nákupu služeb. [↑](#footnote-ref-14)
15. Kategorie „Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci“ zahrnuje technické a odborné pracovníky, kteří se přímo nepodílejí na VaVaI, ale jsou pro výzkumnou činnost nepostradatelní (např. obsluha research facility). [↑](#footnote-ref-15)
16. Kategorie „Vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií“ zahrnuje všechny ostatní pracovníky, které nelze zařadit do žádné z uvedených kategorií (např. samostatný vědecký/výzkumný pracovník). [↑](#footnote-ref-16)
17. Který participuje na řízení a podpoře VaVaI v instituci. [↑](#footnote-ref-17)
18. Viz Definice pojmů. [↑](#footnote-ref-18)
19. Položka celkem je součet kategorií profesor, docent, odborný asistent, asistent, ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci, vědečtí pracovníci nespadající do ostatních kategorií a technickohospodářský personál. [↑](#footnote-ref-19)
20. Uvedou se všichni studenti magisterského stupně studia bez ohledu na délku studijního programu. [↑](#footnote-ref-20)
21. Celkový počet uskutečňovaných studijních programů, pro které bylo v daném akademickém roce vypsáno přijímací řízení. [↑](#footnote-ref-21)
22. Definice smluvního výzkumu pro účely hodnocení v segmentu vysokých škol viz článek 2.2.1 Rámce společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací 2014/C 198/01. [↑](#footnote-ref-22)
23. Bez ohledu na to, zda se jedná o projekty ukončené nebo stále trvající za podmínky, že alespoň část projektu byla realizována během hodnoceného období. [↑](#footnote-ref-23)
24. Hodnocená jednotka vyplňuje pouze tabulky, které jsou pro ni relevantní. [↑](#footnote-ref-24)
25. V případě, že je poskytovatel ze zahraničí, uveďte v závorce zemi původu poskytovatele. [↑](#footnote-ref-25)
26. Uveďte celkovou částku vyjádřenou v tisících Kč a přepočet celkové částky na Euro. [↑](#footnote-ref-26)
27. Ibid. [↑](#footnote-ref-27)
28. V případě, že je zadavatel ze zahraničí, uveďte v závorce zemi původu zadavatele. [↑](#footnote-ref-28)
29. viz Definice pojmů. [↑](#footnote-ref-29)
30. Uveďte konkrétní druh výsledku. Dle potřeby přidejte řádky. [↑](#footnote-ref-30)
31. V případě vojenských vysokých škol je při hodnocení komercionalizace/zhodnocení výsledků VaVaI zohledněno jejich specifické postavení. [↑](#footnote-ref-31)
32. Pokud komercializaci výsledků VaVaI tímto způsobem realizuje. [↑](#footnote-ref-32)