



MŠMT ČR rezortní VO Protokol z projednání výsledků *Hodnocení 18* podle M17+ dne 24. 1. 2020 ve 13:00 hod.

Přítomni:

Poskytovatel: náměstek pro řízení sekce vysokého školství, vědy a výzkumu PhDr. Pavel Doleček, Ph.D., ředitelka Odboru podpory vysokých škol a výzkumu Ing. Jana Říhová, vedoucí Oddělení podpory výzkumu a vývoje RNDr. Miloslav Frýzek

Zástupci Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) a Odboru Rady:

prof. Ing. Petr Dvořák, CSc., prof. Ing. Štěpán Jurajda Ph.D., Ing. Jan Marek, CSc., Mgr. Ing. Kateřina Miholová, Ph.D., Mgr. Michal Nekorjak, Ph.D., RNDr. Ondrej Majer, CSc., Ing. Přemysl Filip, Ing. Lucie Rulíková

Zástupci Odborných panelů a přizvaní odborníci:

Zástupci Odborných panelů: předseda Odborného panelu 1. Natural Sciences doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc., DSc., předseda Odborného panelu 2. Engineering and Technologies, prof. Ing. Michael Šebek, DrSc., předseda Odborného panelu 3. Medical and Health Sciences prof. MUDr. Miroslav Ryska, CSc., předseda Odborného panelu 4. Agriculture and Veterinary Science doc. Ing. Radim Vácha, Ph.D., předseda Odborného panelu 6. Humanities and the Arts prof. PhDr. Petr Vorel, CSc.

Předmět jednání:

Institut projednání výsledků s poskytovatelem je upraven v kapitole 4 *Metodiky hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu*, vývoje, schválené usnesením vlády ČR ze dne 8. února 2017, č. 107 (dále jen „M17+“) takto:

„Škálování v implementačním období, kdy se k hodnocení na národní úrovni využijí pouze vybrané indikátory Modulů 1 a 2, je považováno za indikativní a bude sloužit zejména VO ke zjištění kvality jejich vybraných výsledků v národním měřítku. Indikativní zařazení z roku 2017 se může na základě hodnocení v roce 2018 a zejména podle mezinárodního hodnocení kompletních Modulů 1 a 2 v roce 2019 změnit.

Výsledky jednání jsou schvalovány RVVI podle § 35 odst. 2 písm. d) zákona č. 130/2002 Sb. Po schválení jsou výsledky s příslušným zdůvodněním zveřejněny.“

Na národní úrovni bylo hodnocení Modulem 1 v druhém implementačním roce určeno pro nebibliometrizovatelné výsledky uplatněné v roce 2017 evidované v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) ke dni 1. června 2018. Počet výsledků, které mohly organizace přihlásit do hodnocení, tvořil podíl 10 % z celkového počtu nebibliometrizovatelných výsledků, tj. druhů výsledků jiných než Jimp, JSc, D. Výsledky určené pro hodnocení Modulem 1 vybírala výzkumná organizace dle svého uvážení. Hodnotila se obě dvě kritéria „společenská relevance“ a „přínos k poznání“. Podle kritéria „přínos k poznání“ došlo i ke zhodnocení shromážděných výsledků za rok 2016, jak stanovil plán implementace M17+. Výsledky hodnocení Modulem 1 byly představeny v kumulované podobě za oba implementační roky.

Hodnocení Modulem 2 na národní úrovni zahrnovalo kumulativně bibliometrizovatelné výsledky uplatněné v letech 2016 a 2017. Na základě získaných doporučení byly dle údajů databáze Web of Science v druhém roce implementace specificky identifikovány výsledky s velkým počtem autorů (30 a více) a také byla sledována mezinárodní spolupráce.

Indikativní škálování VO je upravováno s dalším náběhem modulů M1 a M2 a narůstáním robustnosti informace, která z nich vyplývá. Jednání o předběžném škálování VO z pozice Rady je soustředěno obecně na takové výzkumné instituce, pro které mají ve druhém roce realizované výstupy na národní úrovni dostatečnou relevanci (funkčnost bibliometrie ve sledovaných oborech, výsledky hodnocené podle společenské relevance i přínosu k poznání, statisticky významný počet výsledků ve sledovaném roce).

Průběh jednání:

Podkladem jednání byly zveřejněné výsledky Hodnocení 2018. Na základě nich byla v souladu s materiálem Postup interpretace a agregace hodnocení, schváleným na 351. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace dne 29. listopadu 2019, zpracována na vyžádání poskytovatele předběžná informace, která mu byla odeslána mailem dne 17. 12. 2019:

Organizace v gesci MŠMT kromě VŠ nejsou vidět z národní perspektivy natolik dobře, aby podle jeho výsledků bylo legitimní významněji korigovat hodnocení podle M3-M5, které bylo na úrovni poskytovatele provedeno v minulém roce.

Výjimku tvoří:

Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v. v. i. kde je v kumulaci dostupná zpráva za M2 (17 výsledků za 2 roky, vyskytujících se ve 4 FORDech, z toho v jednom nad 10 výskytů, tj. vykreslení publikačního profilu, téměř 43 % v Q1 což je nad standardem ČR (který je velmi vysoký, obecně mírně nad světovým), téměř dosahuje úroveň EU15, zbytek produkce Q3 a Q4 (ten nikoli dramaticky vysoký, jen 6 % nad světovým standardem). Jedná se ale zatím stále o poměrně malý vzorek výsledků, hodnocení VO jako B´ velmi dobré po dvou letech odpovídá.

Technologické centrum AV ČR, z. s. p. o. není v M2 vůbec vidět, ačkoli by zřejmě mohlo být; v M1 má ale již hodnoceno 17 výsledků, které dopadly špatně 9 x 4, 1x 5 a jen 7 x 3. Hodnocení stupněm C´ minimálně odpovídá.

Tripartita se po druhém roce implementace M17+ rozhodla respektovat hodnocení navržené v minulém roce poskytovatelem na základě hodnocení, které provedl ve své gesci. Škálování bude moci být autoritativněji doplněno po vyhodnocení údajů po 3. roce implementace.

Závěr jednání:

Účastníci jednání se shodli na návrhu indikativního škálování v souladu s náběhem Modulů 1 a 2. Výzkumné organizace jsou v souladu s ním rozřazeny do klastrů označených předběžným INDIKÁTOREM_{REZ}: A´ - D´.

Na národní úrovni bude škála dále zpřesňována s postupným náběhem Modulů 1 a 2 a z úrovně poskytovatele podle informací z hodnocení na jeho úrovni.

Hodnocení v Modulech 1 a 2 podle M17+ na národní úrovni zatím zahrnuje hodnocení výsledků dvou let hodnocení, navrhované škálování má tedy indikativní charakter.

V klastrech jsou VO řazeny abecedně (viz Příloha 1).

Odůvodnění škály:

A_{REZ} – Vynikající (excellent)

- Ve výzkumných parametrech globálních oborů mezinárodně kompetitivní instituce a/nebo instituce se silným inovačním potenciálem a vynikajícími výsledky aplikovaného výzkumu a/nebo instituce naplňující vynikajícím způsobem svěřenou misi. Podrobný rozbor odůvodnění představují zprávy pro VO, které jsou veřejně přístupné z <http://hodnoceni18.rvvi.cz>.

B_{REZ} – Velmi dobrá (very good)

- Instituce vyrovnané kvality s výbornými výsledky výzkumu, dostatečným inovačním potenciálem a/nebo významnými výsledky aplikovaného výzkumu, výsledky VaVal odpovídají účelu zřízení. Podrobný rozbor odůvodnění představují zprávy pro VO, které jsou veřejně přístupné z <http://hodnoceni18.rvvi.cz>.

C_{REZ} – Průměrná (average)

- Instituce nevyrovnané kvality, v parametrech základního a/nebo aplikovaného výzkumu dosahující v převážné míře dobrých nebo průměrných výsledků a/nebo instituce, která průměrně naplňuje účel zřízení.
- VO se strategií a snahou odstraňovat slabé stránky a nedostatky. Podrobný rozbor odůvodnění představují zprávy pro VO, které jsou veřejně přístupné z <http://hodnoceni18.rvvi.cz>.

D_{REZ} – Podprůměrná (below average)

- Instituce v převážné většině parametrů základního a/nebo aplikovaného výzkumu podprůměrná.
- VO s řadou slabých stránek a nedostatků a omezenou snahou je odstraňovat.

Podrobný rozbor odůvodnění představují zprávy pro VO, které jsou veřejně přístupné z <http://hodnoceni18.rvvi.cz>.

N/A_{REZ}

- Výzkumné organizace, u nichž nebyla informace dostatečně robustní a nemohl být tak pro návrh indikativního škálování posouzen reprezentativní vzorek výsledků.

Zapsala: Ing. Lucie Rulíková

Schválili: PhDr. Pavel Doleček, Ph.D., Ing. Jana Říhová, RNDr. Miloslav Frýzek, prof. Ing. Petr Dvořák, CSc., prof. Ing. Štěpán Jurajda Ph.D., doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc., DSc., prof. Ing. Michael Šebek, DrSc., prof. MUDr. Miroslav Ryska, CSc., doc. Ing. Radim Vácha, Ph.D., prof. PhDr. Petr Vorel, CSc.

Příloha 1 Indikativní škálování VO podle M17+

(instituce jsou v pásmech řazeny abecedně)

A_{REZ}

CESNET, z. s. p. o.

MŠMT IČ 63839172

B_{REZ}

ENKI, o.p.s.

MŠMT IČ 25173154

Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v. v. i. MŠMT IČ 00025615

C_{REZ}

Technologické centrum AV ČR, z. s. p. o.

MŠMT IČ 60456540

D_{REZ}

Centrum pro studium vysokého školství, v. v. i.

MŠMT IČ 00237752