



## MD ČR Protokol z projednání výsledků *Hodnocení 18* podle M17+

dne 17. 1. 2020 v 13:00 hod.

### Přítomni:

Poskytovatel: ředitel Odboru ITS, kosmických aktivit a VaVal JUDr. Václav Kobera, Ing. Olga Krištofíková

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

prof. Ing. Jiří Witzany, DrSc., dr.h.c., Mgr. Ing. Kateřina Miholová, Ph.D., Ing. Lucie Rulíková

Zástupci Odborných panelů a přizvaní odborníci:

předseda Odborného panelu 2. Engineering and Technologies, prof. Ing. Michael Šebek, DrSc.

### 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 a také průběžná hodnotící zpráva plnění koncepce VO od MD. Poskytovatel během jednání podrobně prezentoval informace získané z průběžného hodnocení probíhajícího na jeho úrovni.

### Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

Na základě výstupů hodnocení bylo tripartitou konstatováno, že tuto organizaci lze srovnávat s těmi nejlepšími akademickými pracovišti. VO neprodukuje pouze kvalitní aplikovaný výzkum, ale profiluje se už i v bibliometrické analýze v databázi SCOPUS, kde se její výsledky objevují v prvním kvartilu a v prvním decilu, i když jich je zatím malé množství, malé množství výsledků se objevuje i v databázi WoS. Zástupci poskytovatele byli seznámeni s možností, že se v oborech, kam směřuje produkce VO nebude provádět analýza nad daty SCOPUS, jak bylo doporučeno Odbornými panely, neboť v nich informace nad databází WoS v kumulované podobě přinesou srovnatelnou informaci. V Modulu 1 bylo sedm výsledků VO ohodnoceno stupněm 2 a deset výsledků stupněm 3, což bylo shledáno jako velmi dobrý výsledek. Poskytovatel byl upozorněn na problém s dokládáním podpůrných materiálů v aplikaci SKV pro hodnocení v Modulu 1 a přislíbil, že na to bude VO upozornit. V této věci byly podrobně diskutovány vybrané výsledky, které byly ohodnoceny stupněm 4 a 5 (např. softwarová aplikace, která po rozkliknutí odkazu nefungovala). Prof. Šebek konstatoval, že je zodpovědností dané VO, aby byly odkazy funkční a vybrané výsledky dostatečně podložené materiály v aplikaci SKV, hodnotitelé nemají povinnost si cokoli dohledávat, byť to někteří dělají. Následně byl diskutován výsledek „Revize a aktualizace Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020: s platností od roku 2017“, který byl panelem vyřazen z hodnocení a ředitel CDV dr. Frič tuto skutečnost rozporoval. Odborný panel 5. Social Sciences vydal k podnětu své stanovisko, ve kterém i nadále trvá na vyřazení výsledku s tím, že aktualizace vládních dokumentů nemůže být považována za vědecký výstup a do Modulu 1 nepatří. Oficiální stanovisko projednáno na KHV, postoupeno ke schválení a následně zasláno.

Pokud by byly předloženy výchozí výsledky, které byly do tohoto dokumentu zapracovány, byla by situace jiná. Zvláště pak, pokud by se v podpůrných materiálech objevil doklad, že výsledek posloužil jako vstup do celonárodní strategie (kritérium společenské relevance).

**Tripartita se shodla zařadit VO na indikativní škále jako A<sup>1</sup>REZ.**

### **Závěr jednání:**

Účastníci jednání se shodli na návrhu indikativního škálování v souladu s náběhem Modulů 1 a 2. Výzkumné organizace v gesci MD ČR jsou v souladu s ním rozřazeny do klastrů označených předběžným INDIKÁTOREM<sup>REZ</sup>: A<sup>1</sup> - D<sup>1</sup>.

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.

## **Odůvodnění škály:**

### **A'<sub>REZ</sub> – 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'<sub>REZ</sub> – 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'<sub>REZ</sub> – 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'<sub>REZ</sub> – 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<sub>REZ</sub>**

- 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: JUDr. Václav Kobera, Ing. Olga Křištofíková, prof. Ing. Michael Šebek, DrSc., prof. Ing. Jiří Witzany, DrSc., dr.h.c.

**Příloha 1 Indikativní škálování VO podle M17+**

A<sub>REZ</sub> Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

MD IČ 44994575