

# Hlavní koordinátor hodnocení podle Metodiky 2017+

## Status:

- pozice bude upravena aktualizací Statutu Odborných panelů, není třeba upravovat Příručku
- navrhuje jej Komise pro hodnocení výzkumných organizací a ukončených programů (KHV) a schvaluje Rada pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI), funkční období je pětileté.
- odměňován jako člen poradního orgánu RVVI formou funkčních požitků

## Činnost:

- komunikuje Metodiku 2017+ směrem k odborné veřejnosti, účastní se jednání KHV a v případě potřeby jednání RVVI / v otázkách hodnocení doprovází předsedu KHV na jednání předsednictva RVVI
- pomáhá s implementací Metodiky 2017+ v M1 a M2:
  - sjednocuje postupy hodnocení v rámci Odborných panelů
  - ve spolupráci s předsedy Odborných panelů zajišťuje harmonizaci aplikace hodnotících kritérií přes panely
  - nahlíží průběžně do SKV aplikace, sleduje průběh hodnocení a statistiky o známkách hodnotitelů v jednotlivých panelech
  - koordinuje nominační proces do Odborných panelů a Odborného orgánu hodnotitelů
  - v potřebných případech organizuje společné jednání garanta Odborného panelu z KHV, předsedy a místopředsedy Odborného panelu nad hodnoceními členů Odborných panelů (diskuze problematických výsledků, zajištění jednotných aplikací hodnotících kritérií)
- věnuje se otázkám dokončení implementace a rozvoje Metodiky 2017+ (plná implementace M2: agregace dostupných údajů z IS VaVal, specifika aplikovaného výzkumu a humanitních oborů, problematika rezortního výzkumu, měření oborových kapacit VO, do budoucna citační analýza)
- koordinuje ověřování souladu Metodiky 2017+ s hodnocením na úrovni poskytovatelů v příslušných modulech. („*Soulad metodik poskytovatelů s rámcem daným Metodiky 2017+ ověřuje RVVI.*“ viz Metodika hodnocení 2017+ str. 38)
- v případě potřeby se účastní jednání „tripartit“ směřujícímu ke škálování VO
- monitoruje a komentuje způsob a míru využití závěrů vzešlých z „tripartit“ jako jednoho z podkladů pro financování institucí poskytovateli formou DKRVO
- do budoucna společně s předsedou KHV interaguje s projektem STRATIN+ a dalších projektů zabezpečujících analytickou podporu činností RVVI