

## Zápis z 3. zasedání Rady pro vnitřní hodnocení ČVUT ze dne 22. května 2018 od 13 hodin v malé zasedací místnosti rektorátu ČVUT.

Na zasedání Rady pro vnitřní hodnocení (dále jen "RVH") bylo přítomno 13 členů. Omluvili se: doc. Jiří Jakovenko, Ph.D. a doc. Ing. Daniel Münich, Ph.D. RVH byla usnášení schopná. Zasedání se dále zúčastnili jako hosté: Ing. Radek Holý, tajemník RVH Ing. Josef Svoboda, Ph.D. a části programu Ing. Michal Valenta, Ph.D., Ing. Jan Dvořák a Bc. David Knap.

Pořad jednání:

1. Schválení programu zasedání. Navržený program byl schválen bez připomínek.
2. Kontrola zápisu z 2. jednání RVH dne 24. 4. 2018 - k zápisu nebyla uplatněny připomínky a úkoly jsou průběžně plněny.
3. Informace rektora zahrnovala jeho reflexi z Konference hodnocení kvality vysokých škol, kterou pořádala Masarykova univerzita ve dnech 10. – 11. května 2018 v Telči. Na vysokých školách začaly být uplatňovány nové postupy vnitřního hodnocení a schvalování studijních programů, několik univerzit navíc v nedávné době podalo žádost o udělení institucionální akreditace. Hlavním posláním konference bylo nabídnout příležitost pro první reflexi praktických zkušeností s fungováním těchto nových mechanismů zajišťování kvality. Rektor uvedl některé poznatky: v současné době je evidováno cca 300 odborníků pro hodnocení kvality, jde o nabídku expertů pro hodnocení kvality mimo danou univerzitu. Na univerzitách se nastavuje nová struktura studijních programů a tím se posiluje jejich integrita. Z příspěvků účastníků vyplynulo, že univerzity zavedením nových pravidel pro řízení kvality sledují různými metodami internacionalizaci a vyšší konkurenceschopnost univerzity ve světě. Na některých univerzitách působí týmy pro řízení kvality v počtu 3 až 5 osob. Takový tým uvažuje zavést na ČVUT. Upozornil, že lze očekávat nezávislé kontroly z NAÚ.
4. Harmonogram úkolů RVH:
  - a. Sebehodnotící zpráva pro akreditaci studijního programu na ČVUT v Praze bude po dnešním projednání předložena 29. 5. na pořad jednání zasedání Vědecké rady a 30. 5. zasedání AS ČVUT.
  - b. Pravidla systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností ČVUT v Praze budou po dnešním projednání předložena 29. 5. na pořad jednání zasedání Vědecké rady ČVUT 30. 5. zasedání AS ČVUT. Následně dojde k registraci tohoto vnitřního předpisu MŠMT.
  - c. Zpráva o vnitřním hodnocení kvality ČVUT – sběr dat a zpracování se

- odvíjí od harmonogramu, který byl prezentován předsedou RVH na zasedání rozšířeného Kolegia rektora 9. 5.: určení zástupců fakulty a součástí pro aktivní spolupráci s RVH 16. 5.; upřesnění požadovaných dat od fakulty a součástí 17. 5.; dodání potřebných podkladů RVH 25. 5.; projednání pracovní verze I na Vědecké radě 12. 6.; pracovní verze I k připomínkám RVH a KR 13. 6.; pracovní verze II k připomínkám AS 19. 6.; projednání RVH 26. 6.; schválení AS 27. 6.
5. Projednání „Sebehodnotící zprávy za institucionální prostředí“ a vnitřního předpisu ČVUT „Pravidla systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality ČVUT“ proběhlo zapracováním připomínek a verze obou dokumentů k dnešnímu datu budou předloženy na program zasedání Vědecké rady 29. 5. a AS ČVUT 30. 5.
  6. Představení nové koncepce Ankety ČVUT – Bc. David Knap spolu s Ing. Michalem Valentou, Ph.D. a Ing. Janem Dvořákem z FIT ČVUT představili novou koncepci Ankety ČVUT. Hlavním cílem je nově nastavená motivace pro využití ankety ze strany studentů, a to především jednoduchostí způsobu hodnocení a aktivací zpětné vazby ze strany hodnoceného subjektu. Nová koncepce vychází ze stávající a umožňuje vzájemnou provázanost v časové řadě. RVH ocelila odvedenou práci a k tomuto tématu se ještě vrátí.
  7. Různé – prof. Ing. Petr Hájek, CSc. se za RVH zúčastní zasedání VR a AS, a to včetně zasedání komisí AS ČVUT podle rozhodnutí předsednictva AS ČVUT. Příští zasedání RVH se koná v úterý 26. června od 13 hodin v malé zasedací místnosti rektorátu.

Zapsal: Josef Svoboda