

## Usnesení z 65. zasedání Rady pro vnitřní hodnocení ČVUT ze dne 03. 10. 2023

- RVH ČVUT schválila program 65. zasedání.
- RVH ČVUT schválila zápis z 63. zasedání ze dne 12. 09. 2023.
- RVH ČVUT schválila zápis z 64. zasedání ze dne 22. 09. 2023.
- RVH ČVUT přijala tato usnesení k následujícím návrhům SP a návrhům změn SP

Fakulta	Název SP	Typ žádosti	Profil	Typ	Forma	Usnesení
FBMI	Biomedicínské laboratorní metody	Akreditace	Akad.	NMgr.	P	RVH udělila akreditaci k uskutečňování SP na dobu 10 let.
FBMI	Informatika a kybernetika ve zdravotnictví	Méně podstatná změna	Akad.	Bc.	P	RVH vzala na vědomí méně podstatné změny SP.
FIT	Informatics	Podstatná změna – rozšíření	Akad.	NMgr.	P	RVH udělila akreditaci uskutečňovat dle návrhu podstatné změny SP týkající se rozšíření o specializaci Digital Business Engineering do konce platnosti SP (tj. 18. 04. 2028). RVH požaduje do 1.9.2024 předložení kontrolní zprávy s popisem náprav následujících dílčích nedostatků: Doplnění formuláře B-I o cíle studia, profil absolventa a uplatnění specificky pro specializaci DBE. Informace o finančním, materiálovém a dalším zabezpečení části studijního plánu na University of Antwerp. Informace o odpovídajícím SP na University of

Č.J.: CVUT00018253/2023/51928/mat

						Antwerp. Doložení dohody o vzájemné spolupráci s University of Antwerp na zajištění dané části studijního plánu.
FS	Letectví a kosmonautika	Podstatná změna – rozšíření	Akad.	NMgr.	P, K	RVH schválila rozšíření SP o specializaci Kosmická technika na dobu platnosti SP (tj. 14. února 2033). RVH požaduje předložení kontrolní zprávy vypořádávající se s připomínkami k personálnímu zabezpečení v požadovaném rozsahu vyplnění formulářů C-I do 31. 8. 2026.
FS	Aerospace Engineering	Podstatná změna – rozšíření	Akad.	NMgr.	P	RVH schválila rozšíření SP o specializaci Space Technology na dobu platnosti SP (tj. 14. února 2033). RVH požaduje předložení kontrolní zprávy vypořádávající se s připomínkami k personálnímu zabezpečení v požadovaném rozsahu vyplnění formulářů C-I do 31. 8. 2026.

Č.J.: CVUT00018253/2023/51928/mat

5. RVH ČVUT přijala tato usnesení k následujícím kontrolním zprávám

Fakulta	Název	Typ	Usnesení
FD	Inteligentní dopravní systémy	Dr.	RVH schválila kontrolní zprávu bez dalších připomínek.
FIT	Informatika	Bc.	RVH neuzavřela projednávání kontrolní zprávy a požaduje doplnění a upřesnění informací týkajících se formulářů C-I do 28. 11. 2023.
FIT	Informatics	Bc.	RVH neuzavřela projednávání kontrolní zprávy a požaduje doplnění a upřesnění informací týkajících se formulářů C-I do 28. 11. 2023.

6. RVH ČVUT schválila hlasování per rollam ze dne 27. 09. 2023 ve věci: Schválení členů hodnotící komise BSP Zdravotnické záchranářství

Jméno	Pozice
doc. Ing. Tomáš Pajdla, Ph.D.	Předseda komise
prof. Ing. Miloš Klíma, CSc.	Interní
doc. Ing. František Podzimek, CSc.	Interní
Mgr. Pavla Povolná, Ph.D.	Externí
Mgr. Dana Jurásková, Ph.D., MBA	Externí

7. RVH ČVUT schválila prof. Ing. Milenu Pavlíkovou, Ph.D. jako předsedkyni dočasné pracovní komise pro pětileté hodnocení BSP a NMSP Krajinářská architektura.
8. RVH ČVUT schválila prof. Ing. Pavla Tvrdíka, CSc. jako předsedu dočasné pracovní komise pro pětileté hodnocení BSP a NMSP Aplikované matematicko-stochastické metody (AMSM).

V Praze 03. 10. 2023