



## ZÁPIS

### ZE ZASEDÁNÍ RADY PRO VNITŘNÍ HODNOCENÍ

dne 24.2. 2026 v zasedací místnosti rektora od 09:00 hod do 11:00 hod

**Přítomni:** z 15 členů potvrdilo pozvánku 11 členů, RVH je usnášení schopná.

**Omluveni:** prof. Cibulka, doc. Řehák, Ing. Fous, Ing. Kramaříková – rezignace 2.2. 2026 na externí členku v RVH VŠCHT Praha,

**Přítomní hosté:** prof. Zámstný, prof. Jeníček, prof. Příbyl, doc. Řezanka, doc. Parkan, doc. Hrbek, doc. Mařátková, doc. Čížková, doc. Zelenka, Ing. Kramaříková.

#### Návrh programu 45. zasedání Rady:

1. Zahájení a schválení programu zasedání
2. **Vnější akreditace (1)** - schválení nového SP před žádostí rektora o akreditaci NAÚTV
  - FPBT – Manažer potravinářských a biotechnologických výrob (B307)
3. **Záměr (1)** – schválení záměru SP (prodloužení) mimo reakreditace (NAÚTV)
  - **FCHT** – Konzervační vědy v péči o hmotné kulturní dědictví (chemie 60, fyzika 20, umění 20)
4. **Záměr (12)** – schválení záměrů SP (nové i prodloužení) v rámci reakreditací NM (RVH)
  - **FPBT** – 9 záměrů SP (3 prodloužení, 6 nové)
  - **FTOP** - 2 záměry SP (1 prodloužení, 1 nový)
  - **FCHI** – 1 záměr SP (nový)
5. Změnové řízení studijních programů (1+4)
6. Různé

#### Průběh zasedání Rady

##### 1. Zahájení a schválení programu zasedání

Členové Rady obdrželi s pozvánkou dne 2.12. 2026 podklady:

A/ ke schválení akreditačního spisu ke SP B307 před udělením akreditace NAÚTV

B/ k schválení 13 záměrů SP za FCHT, FPBT, FTOP a FCHI

C/ k schválení/na vědomí změnového řízení SP.

Předseda Rady vyzval členy k hlasování o předloženém programu jednání.

**Usnesení:** Rada schvaluje program 45. zasedání konaného dne 24.2. 2026.

**Výsledek hlasování:** 11–0–0 (pro-proti-zdržel se)

##### 2. Schválení návrhu studijního programu v RVH – před akreditací na NAÚTV s názvem **Manažer potravinářských a biotechnologických výrob (interní kód B307)**

Předseda RVH má k dispozici od FPBT relevantní dokumenty v listinné podobě – žádost děkana o schválení v RVH společně s přílohami o projednání v AS FPBT a schválení v VR FPBT včetně odkazu na akreditační spis z akreditačního modulu.

OHK provedlo odbornou formální kontrolu spisu před zasláním členům RVH k jeho dvanáctidennímu prostudování.

#### Další informace:

- záměr byl schválen RVH dne 2. 12. 2025,
- garantem SP je **doc. Ing. Iveta Hrádková, Ph.D.,**

- akademicky zaměřený bakalářský SP,
- příslušnost programu do oblasti vzdělávání (dále OV): 25 chemie, 40 potravinářství, 35 ekonomické obory,
- předpokládaný počet studentů 50.

K tématu se v rámci diskuse vyjádřili: rektor, doc. Lipovová, doc. Jahoda, Dr. Kundrát, prof. Melzoch,

**Usnesení:** RVH schvaluje na základě žádosti děkana FPBT návrh SP (akreditační spis) s názvem „Manažer potravinářských a biotechnologických výroby“ s interním kódem B307 s připomínkami, které zazněly v rámci diskuse a budou fakultou zapracovány do spisu před žádostí rektora o akreditaci programu na NAÚTV.

**Výsledek hlasování:** 11-0-0 (pro-proti-zdržel se)

### **3. Schválení záměru – prodloužení – předložit žádost o akreditaci doktorského studijního programu za FCHT s názvem Konzervační vědy v péči o hmotné kulturní dědictví (interní kód D106 – akreditační autorita NAÚTV.**

Rektor, jako předseda Rady má k dispozici od děkana FCHT tyto relevantní dokumenty:

- žádost děkana o schválení záměru v listinné podobě s přílohami – **zápisy o projednání záměru v orgánech fakulty – podklad k záměru** 1) základní informace o SP, 2) profil a kompetence absolventů, 3) návrh předmětů, 4) návrh studijního plánu, 5) rozvaha o realizovatelnosti SP. 6) životopis garanta SP.

OHK provedlo před zasedáním RVH odbornou formální kontrolu záměru.

#### **Další informace:**

- **garant: prof. Dr. Ing. Michal Ďurovič,**
- příslušnost programu do OV: 60 chemie, 20 fyzika, 20 umění,
- spolupracující instituce – Univerzita Pardubice,
- předpokládaný počet studentů 10

K tématu se v rámci diskuse vyjádřili: rektor, doc. Lipovová, prof. Zámstný.

**Usnesení:** RVH schvaluje záměr předložit žádost o prodloužení akreditace akademicky zaměřeného doktorského studijního programu s názvem „Konzervační vědy v péči o hmotné kulturní dědictví “ s interním kódem D106 na základě žádosti děkana FCHT s připomínkami, které zazněly v rámci diskuse a budou fakultou zapracovány do podkladů pro záměr.

**Výsledek hlasování:** 11-0-0 (pro-proti-zdržel se)

Předseda RVH po schválení záměru **pověřuje** garanta prof. Ďuroviče vypracováním návrhu studijního programu (akreditačního spisu) ve spolupráci s příslušným proděkanem.

### **4. Reakreditace – první várka navazujících magisterských SP – schválení záměrů za tři fakulty v rámci vnitřní akreditace.**

- V rámci reakreditací je žádoucí do modulu akreditací za akademiky nahrát jejich životopisy.

#### **FPBT:**

Rektor, jako předseda Rady má k dispozici od děkana FPBT tyto relevantní dokumenty:

**Žádost děkana o schválení 9 záměrů v listinné podobě** s přílohami – zápisy o projednání záměru v orgánech fakulty – podklady k záměrům formou odkazu 1) základní informace o SP, 2) profil a kompetence absolventů, 3) návrh předmětů, 4) návrh studijního plánu, 5) rozvaha o realizovatelnosti SP, 6) životopis garanta SP.

OHK provedlo před zasedáním RVH odbornou formální kontrolu 9 záměrů a zjištěné nedostatky byly fakultou vypořádány před zasedáním RVH.

- 1. N302 – Mikrobiologie a genové inženýrství** – prodloužení platnosti akreditace SP – garant prof. Uhlík – předpokládaný počet studentů 20 - OV chemie 85, potravinářství 15,
- 2. N308 Technologie potravin** – prodloužení – garantka doc. Čížková – předpokládaný počet studentů 50 – OV – potravinářství 100,
- 3. N310 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví** – prodloužení – garant doc. Zelenka – předpokládaný počet studentů 20 – OV chemie 100,
- 4. N314 Přírodní látky a léčiva** – nový – garant doc. Parkan – předpokládaný počet studentů 25 – OV chemie 100,
- 5. N315 Biochemie a molekulární biologie** – nový – garantka doc. Lipovová – předpokládaný počet studentů 20 – OV chemie 100,
- 6. N316 Forenzní a toxikologická analýza** – nový – doc. Hrbek – předpokládaný počet studentů 25 – OV chemie 90, potravinářství 10,
- 7. N317 Kvalita potravin a výživa** – nový – prof. Pulkrabová – předpokládaný počet studentů 25 – OV chemie 60, potravinářství 40,
- 8. N318 Biotechnologie léčiv** – nový – doc. Mařátková – předpokládaný počet studentů 25 – OV chemie 100,
- 9. AN312 Applied life Sciences** – nový – doc. Branská – předpokládaný počet studentů 10 – OV chemie 60, potravinářství 40.

K tématu se v rámci diskuse vyjádřili: rektor, doc. Jahoda, prof. Pulkrabová, dr. Kundrát, prof. Uhlík, doc. Čížková, doc. Lipovová, doc. Zelenka, doc. Parkan, doc. Mařátková, Ing. Píchová, prof. Zámstný.

**Usnesení:** RVH schvaluje souhrnně 9 jmenovitých záměrů předložit žádost o vnitřní akreditaci na základě žádosti děkana FPBT s připomínkami, které zazněly v rámci diskuse a budou fakultou zapracovány do podkladů pro záměr.

**Výsledek hlasování:** 11-0-0 (pro-proti-zdržel se)

Předseda RVH po schválení záměrů FPBT **pověřuje** uvedené **garantky a garanty** vypracováním návrhu studijního programu (akreditačního spisu) ve spolupráci s příslušnými proděkany.

## FTOP

Rektor, jako předseda Rady má k dispozici od děkana FTOP tyto relevantní dokumenty:

**Žádost děkana o schválení 2 záměrů v listinné podobě** s přílohami – zápisy o projednání záměru v orgánech fakulty – podklady k záměrům v příloze: 1) základní informace o SP, 2) profil a kompetence absolventů, 3) návrh předmětů, 4) návrh studijního plánu, 5) rozvaha o realizovatelnosti SP. 6) životopis garanta SP.

OHK provedlo před zasedáním RVH odbornou kontrolu obou záměrů.

- 1. N202 – Technologie vody** – prodloužení – garant prof. Jeníček – předpokládaný počet studentů 25 OV – chemie 100,

**2. N210 Environmentální inženýrství a toxikologie** – nový – garant doc. Pohořelý – předpokládaný počet studentů 25 – OV – chemie 100.

*K tématu se v rámci diskuse vyjádřili:* rektor, doc. Jahoda, prof. Jeníček, doc. Pohořelý, Ing. Pichová, doc. Lipovová, dr. Kunderát, prof. Zámstný, dr. Bindzar.

**Usnesení:** RVH schvaluje souhrnně 2 výše uvedené záměry předložit žádost o vnitřní akreditaci na základě žádosti děkana FTOP s připomínkami, které zazněly v rámci diskuse a budou fakultou zapracovány do podkladů záměru.

**Výsledek hlasování:** 11-0-0 (pro-proti-zdržel se)

Předseda RVH po schválení záměrů **pověřuje** uvedené **garanty** vypracováním návrhu studijního programu (akreditačního spisu) ve spolupráci s příslušnými proděkany.

## FCHI

Rektor jako předseda Rady má k dispozici od děkana FCHI tyto relevantní dokumenty:

**Žádost děkana o schválení záměru v listinné podobě** s přílohami – zápisy o projednání záměru v orgánech fakulty – podklady k záměrům v příloze: 1) základní informace o SP, 2) profil a kompetence absolventů, 3) návrh předmětů, 4) návrh studijního plánu, 5) rozvaha o realizovatelnosti SP. 6) životopis garanta SP.

OHK provedlo před zasedáním RVH odbornou kontrolu záměru.

**1. N408 – Analytická a forenzní chemie** – nový – garant doc. Řezanka – předpokládaný počet studentů 50 - OV chemie 100.

*K tématu se v rámci diskuse vyjádřili:* rektor, doc. Řezanka, prof. Urbanová, doc. Jahoda. Děkan FCHI navíc podpořil obsah návrhu záměru doc. Řezanky o skutečnost, že navazující magisterský program bude obsahovat jeden předmět vyučovaný v anglickém jazyce, jeho vyjádření je v souladu se závěry 32. zasedání RVH v roce 2023 v kap. Různé – příspěvek prof. Cibulky, předsedy AS VŠCHT Praha za pedagogický výbor – *je žádoucí, aby do vhodných navazujících magisterských českých SP byl zařazen alespoň jeden anglicky vyučovaný studijní předmět s cílem zvýšit kvalitu SP a jazykové kompetence studentů.*

**Usnesení:** RVH schvaluje záměr předložit žádost o vnitřní akreditaci nového akademicky zaměřeného navazujícího magisterského studijního programu s názvem „Analytická a forenzní chemie“ s interním kódem N408 na základě žádosti děkana FCHI s připomínkami, které zazněly v rámci diskuse a budou fakultou zapracovány do podkladů záměru.

**Výsledek hlasování:** 11-0-0 (pro-proti-zdržel se)

Předseda RVH po schválení záměru RVH **pověřuje** uvedeného **garanta** vypracováním návrhu studijního programu (akreditačního spisu) ve spolupráci s příslušným proděkanem.

**Novinka** k obsahu akreditačního spisu **u prodlouženého SP** – nezbytnou součástí sebehodnotící zprávy, tj. v příloze E v Kap. II „Studijní program“ bude v úvodu informace o vyhodnocení uskutečňování daného SP spolu se stručným popisem a odůvodněním změn provedených oproti předchozí akreditaci (metodika NAÚTV).

Zahájení hodnocení uskutečňovaných SP v roce 2026 se plánuje na březen/duben 2026. Garanti prodloužovaných SP mohou souběžně s přípravou akreditačního spisu pracovat na hodnocení svého studijního programu. Datové centrum bude zasílat datovou podporu a podklady pro vyhodnocení uskutečňování SP.

#### 4. Změnové řízení uskutečňovaných studijních programů v roce 2026/1

Změnová řízení uskutečňovaných (akreditovaných) studijních programů jsou úkony spojené s průběžným zlepšováním kvality obsahu studijního programu během platnosti akreditace.

Obsah podkladů pro RVH o změnovém řízení je v kompetenci Pedagogického oddělení. OHK je jen zprostředkovatelem do RVH.

Typy změn obsahu původně schváleného akreditačního spisu směřující do RVH v rámci informační povinnosti procesně jako změnové řízení jsou:

- a) **velké změny** – mají nebo mohou mít vliv na profil absolventa – **RVH je schvaluje** – schválené změny mohou být uskutečněny až po jednání RVH v této věci,
- b) **malé změny** – nemají vliv na profil absolventa – **RVH je bere na vědomí** – změna obvykle bývá uskutečněna již před zasedáním RVH v této věci.

##### a) Velká změna – FCHT – N101 Chemické technologie

- změna – popis: formální změna okruhu SZZ bez vlivu na profil absolventa (*metodika NAÚTV změna okruhu SZZ – velká změna*).

K tématu se v rámci diskuse vyjádřili: rektor, doc. Jahoda, dr. Kunderát, doc. Bindzar.

**Usnesení:** RVH schvaluje formální změnu okruhů SZZ bez vlivu na profil absolventa v souladu s podklady vypracovanými Pedagogickým oddělením a metodikou NAÚTV.

**Výsledek hlasování:** 10–0–0 (pro-proti-zdržel se)

Počet členů k hlasování se snížil o jednoho člena RVH, který musel odejít (dr. Souček).

##### b) Malé změny u studijních programů se týkají těchto oblastí:

1. B104 Konzervování a restaurování uměleckořemeslných děl – změna ve studijním plánu
2. N104 Chemie – změna ve studijním plánu
3. B204 Omezování klimatických změn – změna ve studijním plánu
4. N201 Energie a paliva – změna ve studijním plánu

K tématu se v rámci diskuse vyjádřili: rektor, doc. Jahoda, doc. Bindzar.

**Usnesení:** RVH bere na vědomí uvedené 4 malé změny bez vlivu na profil absolventa v uskutečňovaných studijních programech za FCHT a FTOP v souladu s podklady vypracovanými Pedagogickým oddělením.

**Výsledek hlasování:** 10–0–0 (pro-proti-zdržel se)

*Pozn. změnové řízení akreditovaných SP odpovídá metodice NAÚTV o informační povinnosti vysokých škol s institucionální akreditací a výčtu změn u uskutečňovaných SP, není v rozporu se žádným vnitřním dokumentem VŠCHT Praha. Změnová řízení uskutečňovaných studijních programů jsou ve výlučné kompetenci Pedagogického oddělení a transparentně zachycené v systému VŠCHT Praha pro každý studijní program.*

#### 5. Různé:

##### 1. Postup hodnocení SP v roce 2026.

Harmonogram hodnocení uskutečňovaných SP v roce 2026 komunikovaný v RVH bude sladěn s časovými možnostmi fakult.

##### 2. Další várka reakreditací NM SP před ukončením institucionální akreditace VŠCHT Praha.

*VŠCHT Praha obdržela institucionální akreditaci v květnu 2019.*

Návrh časového harmonogramu reakreditací SP bude vyladěn s časovými možnostmi fakult a zejména časovými možnostmi orgánů fakult.

Propojenost u bodů 1. a 2. „Různé“ je spatřována **v povinnosti u prodloužených SP** v akreditačním spisu v sebehodnotící zprávě v úvodu uvést vyhodnocení uskutečňování daného studijního programu spolu se stručným popisem a odůvodněním změn provedených oproti předchozí akreditaci programu.

Bude vykomunikováno na úrovni kolegia prorektora pro pedagogiku.

**prof. Ing. Milan Pospíšil CSc., v.r.**  
**rektor**

**Další zasedání RVH bude 28.4. 2026**  
**v zasedací místnosti rektora od 9:00 – 12:00 hodin.**

Zápis ověřil předseda RVH prof. Ing. M. Pospíšil, CSc.,:

Vypracovala: 12.3. 2026  
Ing. Helena Kavalcová (OHK)