

## ZÁPIS

**ze 4. zasedání Akademického senátu FChT Univerzity Pardubice  
konaného v úterý 12. května 2026 od 13:00 hodin  
v zasedací místnosti děkanátu FChT (budova HA)**

### **Akademičtí pracovníci:**

doc. Ing. Martin Adam, Ph.D.  
doc. Ing. Jaroslav Barták, Ph.D.  
doc. Ing. Marek Bouška, Ph.D.  
prof. Ing. Filip Bureš, Ph.D.  
doc. Ing. Pavel Čičmanec, Ph.D.  
prof. Ing. Roman Jambor, Ph.D.  
doc. Ing. Petr Knotek, Ph.D.  
Ing. Patrik Pařík, Ph.D.  
prof. Ing. Jaromír Vinklárek, Dr.

### **Studenti:**

Tomáš Květoň  
Ing. Petr Leinweber  
Mgr. Viktorie Strnadová  
Ing. Martin Šanda

### **Omluvení senátorů:**

Ing. Adéla Pospíšilová  
prof. Ing. Tomáš Wágner, DrSc.

### **Hosté:**

prof. Ing. Petr Němec, Ph.D. (děkan FChT)  
doc. Ing. Alena Komersová, Ph.D. (proděkanka FChT)  
prof. Ing. Liběna Tetřevová, Ph.D. (proděkanka FChT)  
doc. Ing. Petr Česla, Ph.D. (proděkan FChT)

### **Program zasedání:**

1. Zahájení
2. Projednání dokumentu „Fakulta chemicko-technologická Univerzita Pardubice – Výroční zpráva o činnosti 2025“
3. Projednání dokumentu „Zpráva o činnosti AS FChT UPCE v roce 2025“
4. Různé

## 1. Zahájení

Předseda Akademického senátu Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice doc. Adam přivítal všechny senátory a hosty na 4. zasedání AS FChT UPCE a informoval o řádně doručených omluvenkách nepřítomných senátorů.

### *Program zasedání*

Předseda AS FChT UPCE doc. Adam seznámil přítomné s návrhem programu zasedání a požádal senátory o případné připomínky nebo návrhy na jeho doplnění. Přítomní senátoři schválili program 4. zasedání AS FChT UPCE v předloženém znění.

**Hlasování: 13–0–0** (*pro–proti–zdržel se*)

## 2. Projednání dokumentu „Fakulta chemicko-technologická Univerzita Pardubice – Výroční zpráva o činnosti 2025“

Prof. Němec uvedl, že se jedná o standardní výroční zprávu předkládanou ke schválení AS FChT UPCE. Proděkanka prof. Tetřevová následně blíže seznámila senátory s obsahem předkládaného dokumentu, shrnula hlavní části výroční zprávy a reagovala na připomínky a dotazy zaslané senátory před jednáním. Dotazy se týkaly zejména doplnění aktivit fakulty v oblasti propagace na středních školách, upřesnění údajů v části věnované memorandům o spolupráci, vysvětlení metodiky výpočtu studijní neúspěšnosti a možnosti doplnění informací o výsledcích národního institucionálního hodnocení vysokých škol. Na vznesené podněty bylo v průběhu jednání reagováno a byly zohledněny při finalizaci dokumentu.

### **Usnesení:**

*Akademický senát Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice projednal a schválil dokument „Fakulta chemicko-technologická Univerzita Pardubice – Výroční zpráva o činnosti 2025“.*

**Hlasování: 13–0–0**

## 3. Projednání dokumentu „Zpráva o činnosti AS FChT UPCE v roce 2025“

Předseda AS FChT UPCE doc. Adam seznámil přítomné senátory s dokumentem „Zpráva o činnosti AS FChT UPCE v roce 2025“. Doc. Adam informoval senátory o průběhu jednotlivých zasedání a o projednávání klíčových dokumentů fakulty, zejména výroční zprávy o činnosti a hospodaření, návrhu rozpočtu, plánu realizace strategického záměru a plánu investic FChT. Dále zmínil projednané dokumenty v oblasti vzdělávání související s žádostmi o akreditace studijních programů a závažných změn ve studijních programech týkajících se především změn garantů. V rámci personální oblasti byly zmíněny změny ve složení AS FChT UPCE během předešlého funkčního období, organizace voleb do AS FChT UPCE a AS UPCE a následné ustavení nového AS FChT UPCE pro funkční období 2025–2028.

### **Usnesení:**

*Akademický senát Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice projednal a schválil dokument „Zpráva o činnosti AS FChT UPCE v roce 2025“.*

**Hlasování: 13–0–0**

#### 4. Různé

Doc. Adam informoval v obecné rovině senátory o průběhu volby děkana Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice a následně předal slovo Dr. Paříkovi, předsedovi volební komise. Dr. Pařík uvedl, že volba děkana probíhá v souladu s harmonogramem schváleným na předchozím zasedání AS FChT UPCE. Dne 30. března 2026 byla zveřejněna výzva k podávání návrhů na kandidáta na funkci děkana FChT UPCE, přičemž lhůta pro podávání návrhů byla ukončena dne 30. dubna 2026. Všichni kandidáti, kteří byli v daném termínu navrženi, byli následně vyzváni, aby se ve stanovené lhůtě do 19. května 2026 vyjádřili ke své kandidatuře. Po obdržení vyjádření kandidátů volební komise seznámí s výsledky předsednictvo AS FChT UPCE, které následně zveřejní pozvánku ke předvolebnímu shromáždění akademické obce FChT UPCE. Dále bylo uvedeno, že po uskutečnění volby děkana budou výsledky ve stanovené lhůtě postoupeny rektorovi Univerzity Pardubice.


Doc. Adam seznámil přítomné senátory s průběhem 4. zasedání AS UPCE, konaného dne 28. dubna 2026, na kterém bylo předsednictvo AS FChT UPCE požádáno o podání stanoviska k nepřítomnosti zástupců vedení FChT na inauguraci rektora UPCE dne 13. března 2026. Za předsednictvo AS FChT UPCE vystoupil předseda doc. Adam, který informoval o legitimních důvodech neúčasti vedení FChT na inauguračním aktu.

Doc. Adam dále informoval senátory AS FChT UPCE o zasedání AS UPCE, které se uskuteční dne 9. června 2026 a na jehož programu je plánováno projednání rozpočtu Univerzity Pardubice. Následně bylo diskutováno, kdy by v případě schválení univerzitního rozpočtu ve výše uvedeném termínu bylo možné projednat rozpočet FChT UPCE. Prof. Němec informoval přítomné senátory o jednáních týkajících se rozpočtu Univerzity Pardubice.

Prof. Němec dále zmínil aktuální stav některých fakultních projektů, zejména přípravu relaxační zóny, dostavbu budovy G, demolici objektů v Doubravicích, projekt fotovoltaické elektrárny a plánovanou rekonstrukci hlavních poslucháren v budově HA s předpokládanou realizací v horizontu tří let. Prof. Němec také informoval senátory o počtu přihlášek do bakalářských studijních programů, do kterých bylo podáno více než 1000 přihlášek.

Předseda AS FChT UPCE doc. Adam poděkoval všem senátorům za jejich příkladnou aktivitu a zasedání ukončil.

V Pardubicích 18. 5. 2026

  
doc. Ing. Martin Adam, Ph.D.  
předseda AS FChT