

UNIVERZITA PARDUBICE Fakulta chemicko-technologická	
<b>Dodatek č. 6 ke Směrnici č. 10/2025</b>	
Věc:	<b>Přijímací řízení pro akademický rok 2026/2027</b>
Působnost pro:	pro uchazeče o studium
Účinnost od:	16. června 2026
Číslo jednací:	UPCE/dfcht/00011528/2026
Vypracoval a předkládá:	prof. Ing. Petr Mošner, Dr., proděkan pro pedagogiku
Schválil:	prof. Ing. Petr Němec, Ph.D.

### Článek 1

- (1) Děkan Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice v souladu s čl. 5 odst. 2 Směrnice č. 10/2025 vyhlašuje 2. kolo přijímacího řízení pro akademický rok 2026/2027.
- (2) Druhé kolo přijímacího řízení se vyhlašuje pro bakalářské studijní programy:
  - Analýza biologických materiálů
  - Anorganické materiály pro optoelektroniku
  - Environmentální chemie a udržitelnost
  - Farmakochemie a medicínální materiály
  - Hodnocení a analýza potravin
  - Chemie
  - Chemie pro vědu
  - Chemie piva a fermentovaných produktů
  - Chemie pro požární ochranu
  - Inovativní polymerní materiály a nátěrové hmoty
  - Management udržitelnosti podniků
  - Moderní tiskové a vizualizační technologie
uskutečňované v prezenční formě studia.
- (3) Pro 2. kolo přijímacího řízení platí podmínky stanovené Směrnicí č. 10/2025 ve znění pozdějších dodatků, pokud tento dodatek nestanoví jinak.

### Článek 2

#### Termín podávání přihlášek

- (1) Přihlášky ke studiu v rámci 2. kola přijímacího řízení lze podávat nejpozději do **10. srpna 2026.**

**Článek 3**  
Závěrečná ustanovení

- (1) Ostatní ustanovení Směrnice č. 10/2025 včetně dodatků č. 1, č. 2, č. 3, č. 4 a č. 5 zůstávají beze změny.
- (2) Tento dodatek č. 6 nabývá platnosti a účinnosti dne 16. června 2026.

prof. Ing. Petr Němec, Ph.D.  
děkan