

UNIVERZITA PARDUBICE Fakulta chemicko-technologická	
<b>Dodatek č. 1 ke Směrnici č. 5/2024</b>	
Věc:	<b>Přijímací řízení pro akademický rok 2025/2026</b>
Působnost pro:	pro uchazeče o studium
Účinnost od:	20. ledna 2025
Číslo jednací:	UPCE/sfcht/00001044/2025
Vypracoval a předkládá:	prof. Ing. Petr Mošner, Dr.
Schválil:	prof. Ing. Petr Němec, Ph.D.

### **Bakalářské studium**

**Environmentální chemie a udržitelnost** (max. počet přijatých 40, studium v českém jazyce)

Do tříletého bakalářského studijního programu Environmentální chemie a udržitelnost budou uchazeči s úplným středním nebo úplným středním odborným vzděláním přijati bez přijímacích zkoušek. Na základě výsledků středoškolského studia bude sestaven pořadník a přijati budou ti, kteří se umístí v pořadí nejlepších do stanoveného maximálního počtu přijímaných studentů. Pořadník bude sestaven na základě studijního průměru stanoveného ze známek na výročních vysvědčeních 1. – 3. ročníku a pololetním vysvědčení 4. ročníku střední školy. Při přijímacím řízení se také přihlíží k účasti a výsledkům chemické nebo matematické olympiády, účasti v celostátním kole SOČ a soutěži AMAVET.

**Termín přihlášek** pro bakalářský studijní program „Environmentální chemie a udržitelnost“

**do 31. 3. 2025**

prof. Ing. Petr Němec, Ph.D.  
děkan