

Registrace studijních skupin na letní semestr 2024/2025

Aktualizováno: 13. 1. 2025

Rozvrhy budou přístupné 14. 1. 2025 od 12:00 h po přihlášení ve STUDIS v menu „Rozvrhy“, doporučujeme vybrat pohled „Rozvrh skupin“.

Označení studijních skupin (např. BP-1L/34 nebo BP-3L-M/02) je následující:

- písmeno – stupeň studia: B – bakalářské (I. stupeň), N – navazující (II. stupeň),
- písmeno – forma studia: P – prezenční, K – kombinované, pokud písmeno chybí, je skupina pro obě formy studia,
- číslo označuje ročník,
- písmeno označuje semestr: Z – zimní, L – letní, pokud písmeno chybí, jedná se o skupinu celoroční (zpravidla u kombinované formy studia),
- Je-li uvedeno další písmeno před lomítkem, potom označuje obor:

Bakalářské studium:

S – Chemie a chemické technologie a Chemické technologie a nanotechnologie, MA – Chemie pro medicínské aplikace, M – Chemie a technologie materiálů, Z – Aplikovaná analytická, environmentální a forenzní chemie, B – Biochemická technologie, APL – Chemie a analýza přírodních látek, P – Potravinářská chemie a technologie, E – Environmentální chemie, bezpečnost a management

Navazující studium:

Z – Environmentální chemie a technologie, PB – Chemie přírodních látek, MA – Chemie pro medicínské aplikace, M – Chemie a technologie materiálů, S – Chemie a chemické technologie, ENVI – Environmental Sciences and Engineering

- **Studijní skupiny pro první ročník bakalářského studia jsou označeny pouze číslem, s výjimkou studijního programu Environmentální chemie, bezpečnost a management, které mají uvedeno „E“.**
- Za lomítkem následuje číslo studijní skupiny v ročníku, přičemž se obvykle jedná o kontinuální řadu čísel.

Zásady registrace studijních skupin:

- **Studenti jsou povinni si zvolit studijní skupinu, která bez kolize pokrývá VŠECHNY předměty zapsané ve studentově elektronickém indexu.** Bezkolizní návaznost přednášek a cvičení je zaručena u všech povinných předmětů, u předmětů povinně volitelných to však již nelze zajistit, proto musí sám student vybrat pro něj bezkolizní skupinu. Výjimku tvoří předměty BC_ACH_P Praktikum z anorganické chemie a BC_FYZ1_P Praktikum z fyziky I, u kterých nelze bezkolizní výuku zajistit.
- Rozdělení týdnů na liché a sudé týdny: **1. týden semestru je LICHÝ.**
- Standardní obvyklá velikost studijní skupiny pro BP je 6 studentů, v ostatních případech je velikost skupiny limitována kapacitou odborných praktik v různých studijních oborech.

- Studentům **kombinované formy studia** bude registrace provedena automaticky. V rozvrhu výuky kombinované formy studia jsou rozvrhovány pouze povinné předměty společné pro všechny obory. Další výuka je obvykle zabezpečována konzultační výukou. O způsobu a formě výuky jednotlivých předmětů se studenti informují u garantů předmětů
- Studenti, kterým byl automaticky zapsán povinný předmět z nižšího ročníku, který obsahuje **cvičení**, se domluví na rozvrhu s vyučujícím těsně před začátkem semestru. Výjimku tvoří studenti, kteří mají podruhé zapsán předmět Matematika II, po ukončení registrace skupin budou kontaktovat svou studijní referentku a požádají ji o zapsání do preferovaného cvičení, u opakovaných předmětů Analytická chemie II a Organická chemie I bude studentům výuka cvičení přidělena.
- Předměty, které jsou vyučovány konzultačně z důvodu malého počtu zapsaných studentů, nejsou obvykle uvedeny v rozvrhu a na výuce je potřeba se domluvit přímo s vyučujícím.

Zvláštní upozornění pro studenty 1. ročníků BP:

- **studijní skupinu si mohou zvolit pouze ti studenti, kteří splnili podmínku postupu do letního semestru, tj. získali minimálně 13 kreditů z povinných předmětů.**

Zvláštní upozornění pro studenty 2. ročníku SP Chemie pro medicínské aplikace:

- studijní skupinu BP-2L-MA číslo 2, 4, 5 si zvolí jen ti studenti, kteří mají zapsaný předmět Praktikum z organické chemie
- pokud si tuto skupinu zvolí studenti, kteří tento předmět zapsaný nemají, bude jim registrace zrušena

Postup registrace studijní skupiny a případně vyučování:

Ve STUDIS student před začátkem semestru provede následující relevantní kroky:

1. krok: V menu „Volba studijní skupiny“ si student vybere studijní skupinu

- Systém nabízí studentům jen skupiny, které odpovídají jeho typu, formě a ročníku studia. **Rozvrh studijní skupiny zahrnuje všechny P a PV předměty, student pak navštěvuje jen ty PV předměty, které má v indexu, nikoliv všechny.** Studenti jsou povinni si zvolit skupinu, která bez kolize pokrývá jimi zvolené předměty se zřetelem na Obecné zásady registrace studijních skupin a výše zmíněné zvláštnosti.
- Pokud chce student navštěvovat některou výuku s jinou studijní skupinou, domluví si toto zcela individuálně s vyučujícím **po ukončení registrace skupin**. Garant předmětu pak tuto změnu zanesou do systému.

2. krok: V menu „Registrace vyučování“ si student vybere vyučovací blok

- Po výběru studijní skupiny si student v menu „Registrace vyučování“ doplní rozvrh o výukový blok těch předmětů, které nejsou součástí rozvrhu studijní skupiny. Přednostně vybírá výukové bloky, které nebudou kolidovat s jeho rozvrhem studijní skupiny.
- Jedná se o předměty
 - BC_PCM2 Matematické aplikace v chemii II – cvičení s počítačovou podporou
 - BC_A1_N Angličtina pro chemiky I

- BC_A2_N Angličtina pro chemiky II L
 - BC_A3_N Angličtina pro chemiky III L
 - BC_A4_N Angličtina pro chemiky IV L (B2)
 - BC_A5_N Anglická konverzace
 - BC_A6_N Angličtina (C1)
 - BC_TEK Technické kreslení
 - BC_UN_P Praktický úvod do nanotechnologií
 - MC_PBM Praktikum z biofyzikálních metod
 - BA_OCH1 Organic Chemistry I
 - BA_ANC2 Analytical Chemistry II
 - BA_ACH2 General and Inorganic Chemistry II
- Po potvrzení volby studijní skupiny a volby vyučování studijním oddělením (zpravidla do 2 dnů) se vytvoří finální rozvrh pro studenta, kde jsou jen předměty, které má absolvovat (menu „Individuální rozvrh“).

Harmonogram registrace skupin:

Registrace do studijních skupin bude probíhat podle následujícího harmonogramu. Všichni zapsaní studenti jsou povinni si registrovat skupinu nejpozději **do 7. 2. 2025**.

Předpokládané časy zahájení registrace pro prezenční studium:

Typ studia	Ročník	Datum	Čas
N	1.	středa 15. 1.	9:20
B	3.	středa 15. 1.	10:20
B	2.	středa 15. 1.	12:20
B	1.	čtvrtek 16. 1.	10:20

doc. Mgr. Renata Komendová, Ph.D.

tvůrce rozvrhů

Ing. Jan Brada

systemový integrátor