



Tel.: 771276711

E-mail: kjch@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2025/26

bakalářské studium

Jaderná chemie

Harmonogram dne 3. 2. 2026, místnost č.314 adresa FJFI, Břehová 7

Čas obhajoby	student	vedoucí práce	oponent
8:30 – 10:15	Nerudová Adléta	Ing. Jaroslav Červenák, Ph.D	Ing. Michal Sakmár, Ph.D.
10:15 – 12:00	Stohanzlová Kristýna	Ing. Josef Filgas	doc. Mgr. Markéta Munzarová, Dr. rer. nat.

Vyhlášení výsledků 10:15, 12:00,

Student se dostaví 15 minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: doc. Ing. Mojmír Němec, Ph.D.

Místopředseda komise: prof. Ing. Jan John, CSc. ✓

Členové komise: Ing. Jan Bárta, Ph.D. ✓

doc. RNDr. Ing. Petr Distler, Ph.D.et Ph.D. ✓

Ing. Barbora Drtinová, Ph.D. ✓

Ing. Jiří Mizera, Ph.D. ✓

Povinné předměty: Jaderná chemie

Obecná chemie

vedoucí katedry



Katedra jaderné chemie

Tel.: 771276711

E-mail: kjch@jfji.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak rok 2025/26

navazující magisterské studium

studijní program Jaderná chemie

Harmonogram dne 3.2.2026, místnost č.314 adresa FJFI Břehová 7

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	oponent
13:00– 15:00	Bc. Alice Bulíková	Ing. Pavel Bartl, Ph.D.	Ing. Ota Fišera, Ph.D.
15:00 – 1700	Bc. Erik Marenčák	Ing. Barbora Drtinová, Ph.D	doc. Ing. Karel Štamberg, CSc.

vyhlášení výsledků 15:00 a 17:00

Student se dostaví 15 minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: doc. Ing. Mojmír Němec, Ph.D.

Místopředseda komise: prof. Ing. Jan John, CSc. ✓

Členové komise: Ing. Jan Bárta, Ph.D. ✓

doc. RNDr. Ing. Petr Distler, Ph.D.et Ph.D. ✓

Ing. Barbora Drtinová, Ph.D. ✓


Ing. Jiří Mizera, Ph.D. ✓

Povinné předměty: Jaderná chemie

Fyzikální chemie

Volitelné předměty: Aplikovaná jaderná chemie

Chemie životního prostředí a radioekologie


vedoucí katedry