

Katedra jaderných reaktorů

Tel.: 221 912 384

E-mail: kjr@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2021/2022

Navazující magisterské studium

programu Jaderné inženýrství zaměření Jaderné reaktory

Harmonogram dne 7. 6. 2022, místnost č. A627, KJR, V Holešovičkách 2, Praha 8.

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	oponent
8:30 – 10:00	Bc. Jan Čada	doc. Ing. L. Sklenka, Ph.D.	Ing. V. Juříček
10:15 – 11:45	Bc. Miroslav Vejvoda	Ing. F. Havlůj, Ph.D.	Ing. P. Suk
12:45 – 14:15	Bc. Robin Krempaský	RNDr. M. Kvasnička	doc. Ing. M. Kropík, CSc.
14:30 – 16:00	Bc. Martin Přibyl	Ing. J. Krejčí, Ph.D.	Ing. D. Kobylka, Ph.D.
16:30	vyhlášení výsledků		

Student se dostaví 15 minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: doc. Ing. Lubomír Sklenka, Ph.D.

Místopředseda komise: prof. Ing. Tomáš Čechák, CSc.

Členové komise: Ing. Dana Drábová, Ph.D.

Ing. Jan Frýbort, Ph.D.

Ing. Filip Fejt, Ph.D.

Ing. Ondřej Huml, Ph.D.

Ing. Daneš Burket, Ph.D.

Ing. René Ernst

Povinný předmět: Jaderné inženýrství v praxi

Volitelné předměty: Bezpečnost a provoz jaderných zařízení

Fyzika jaderných reaktorů

Konstrukce jaderných reaktorů

Ing. Jan Rataj, Ph.D.

vedoucí Katedry jaderných reaktorů

Katedra jaderných reaktorů

Tel.: 221 912 384

E-mail: kjr@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2021/2022

Navazující magisterské studium

programu Jaderné inženýrství zaměření Jaderné reaktory

Harmonogram dne 8. 6. 2022, místnost č. A627, KJR, V Holešovičkách 2, Praha 8.

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	oponent
8:30 – 10:00	Bc. Ondřej Petrášek	Ing. P. Suk	Ing. M. Lovecký, Ph.D.
10:15 – 11:45	Bc. Štefan Račák	Ing. D. Kobylka, Ph.D.	Ing. D. Vlček
12:45 – 14:15	Bc. Branislav Belko	Ing. T. Bílý, Ph.D.	doc. Dr. RNDr. P. Alexa
14:30 – 16:00	Bc. Jindřich Prášil	Ing. D. Kobylka, Ph.D.	Ing. M. Dostál, Ph.D.
16:30	vyhlášení výsledků		

Student se dostaví 15 minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: prof. Ing. Marcel Miglierini, DrSc.

Místopředseda komise: prof. Ing. Tomáš Čechák, CSc.

Členové komise: Ing. Tomáš Bílý, Ph.D.

Ing. Jan Frýbort, Ph.D.

Ing. Dušan Kobylka, Ph.D.

Ing. Martin Ševeček, Ph.D.

Mgr. Marek Bozenhard

Ing. Martin Dostál, Ph.D.

Povinný předmět: Jaderné inženýrství v praxi

Volitelné předměty: Bezpečnost a provoz jaderných zařízení

Fyzika jaderných reaktorů

Konstrukce jaderných reaktorů

Ing. Jan Rataj, Ph.D.

vedoucí Katedry jaderných reaktorů



Katedra jaderných reaktorů

Tel.: 221 912 384

E-mail: kjr@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2021/2022

Navazující magisterské studium

oboru Jaderné inženýrství

Harmonogram dne 9. 6. 2022, místnost č. A627, KJR, V Holešovičkách 2, Praha 8.

Čas zkoušky	student	vedoucí práce	oponent
9:30 – 11:00	Bc. Tadeáš Sucharda	Ing. J. Frýbort, Ph.D.	Ing. M. Košťál, Ph.D.
11:10	vyhlášení výsledků		

Student se dostaví 15 minut před časem zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: doc. Ing. Martin Kropík, CSc.

Místopředseda komise: Ing. Jan Rataj, Ph.D.

Členové komise: Ing. Tomáš Bílý, Ph.D.

Ing. Jan Frýbort, Ph.D.

Ing. Dušan Kobylka, Ph.D.

Ing. Pavel Zácha, Ph.D.

Povinný předmět: Reaktorová fyzika

Volitelné předměty: Jaderné inženýrství
Jaderná bezpečnost a spolehlivost

Ing. Jan Rataj, Ph.D.

vedoucí Katedry jaderných reaktorů