

FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ INŽENÝRSKÁ

Katedra softwarového inženýrství

Tel.: +420 778 743 722

E-mail: ksi@fjfi.cvut.cz

Adresa: Trojanova 13, Praha 2



Státní závěrečné zkoušky

akademický rok 2023/2024

Bakalářské studium

program **Aplikace přírodních věd** studijní obor **Aplikace softwarového inženýrství**

Harmonogram dne 9. 2. 2024, místnost T-014 adresa Trojanova 13, Praha 2.

Zač.	konec	student	vedoucí práce	oponent	předmět 1
9:00	9:45	Zuzana Hodbořová	prof. Ing. Goce Chadzitaskos CSc.	Ing. Pavel Eichler Ph.D.	Lineární algebra

15:30 vyhlášení výsledků

Student se dostaví na přípravu 30 minut před začátkem své zkoušky.

Složení komise SZZ

Předseda komise: doc. Ing. Radek Fučík, Ph.D.

Místopředseda komise: doc. Ing. Miroslav Virius, CSc.

Členové komise: doc. Ing. Jaromír Kukul, Ph.D.
doc. Ing. Quang Van Tran, Ph.D.
doc. Ing. Milan Kuchařík, Ph.D.
doc. Ing. Tomáš Oberhuber, Ph.D.
Mgr. Dana Majerová, Ph.D.

Zkouškové předměty:

Povinné: Lineární algebra

Volitelné: Informatika

Numerické metody

Pravděpodobnost a statistika

Mikroekonomie a makroekonomie

Matematické metody v ekonomii

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská
110 00 Praha 2 - Nové Město
Trojanova 13
katedra softwarového inženýrství


doc. Ing. Radek Fučík, Ph.D.
vedoucí katedry