



FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ INŽENÝRSKÁ
KATEDRA MATEMATIKY
prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
Tel.: +420 770 127 230
E-mail: zuzana.masakova@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

2025/2026

Matematická informatika – (navazující) magisterské studium

27. ledna 2026, místnost T-112, Trojanova 13, Praha 2

Začátek	Konec	Student	Vedoucí práce	Oponent
09:00	10:15	Veronika Hendrychová	Ing. Karel Břinda, Ph.D.	Mgr. Pavel Veselý, Ph.D.
10:20	Vyhlášení výsledků			

Studentka se dostaví na přípravu 45 minut před začátkem své zkoušky.


Složení komise pro SZZ:

Předseda: prof. Ing. Edita Pelantová, CSc. ✓
Místopředseda: prof. Ing. Jan Flusser, DrSc. ✓
Členové: prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D. ✓
doc. Ing. Severin Pošta, Ph.D. ✓
Ing. Petr Ambrož, Ph.D. ✓

Zkouškové předměty:

1. Teorie grafů
2. Teorie čísel
3. Jazyky a automaty

V Praze dne 12. ledna 2026


prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
(vedoucí katedry)

TROJANOVA 13, 120 00 PRAHA 2, ČESKÁ REPUBLIKA
+420 778 546 112, PAVEL.STRACHOTA@FJFI.CVUT.CZ, HTTPS://KM.FJFI.CVUT.CZ
IČ 68407700 | DIČ CZ68407700, BANKOVNÍ SPOJENÍ KB PRAHA 9, Č. Ú. 19-5373100277/0100

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská
Katedra matematiky
120 00 Praha 2, Trojanova ul. č. 13



FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ INŽENÝRSKÁ
KATEDRA MATEMATIKY

prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.

Tel.: +420 770 127 230

E-mail: zuzana.masakova@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

2025/2026

Aplikovaná algebra a analýza – (navazující) magisterské studium

27. ledna 2026, místnost T-112, Trojanova 13, Praha 2

Začátek	Konec	Student	Vedoucí práce	Oponent
10:30	11:45	Jakub Malášek	prof. Dr. Ing. Michal Beneš	doc. Ing. Jaromír Kukal, PhD.
11:50	Vyhlášení výsledků			

Student se dostaví na přípravu 45 minut před začátkem své zkoušky.


Složení komise pro SZZ:

Předseda: doc. Ing. Severin Pošta, Ph.D. ✓
Místopředseda: doc. RNDr. Jan Vybíral, Ph.D. ✓
Členové: prof. Ing. Pavel Šťovíček, DrSc. ✓
doc. Ing. Matěj Tušek, Ph.D. ✓
Ing. Václav Kús, Ph.D. ✓

Zkouškové předměty:

1. Funkcionální analýza
2. Algebra
3. Parciální diferenciální rovnice

V Praze dne 12. ledna 2026


prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
(vedoucí katedry)

TROJANOVA 13, 120 00 PRAHA 2, ČESKÁ REPUBLIKA

+420 778 546 112, PAVEL.STRACHOTA@FJFI.CVUT.CZ, [HTTPS://KM.FJFI.CVUT.CZ](https://km.fjfi.cvut.cz) 120 00 Praha 2, Trojanova ul. č. 13
IČ 68407700 | DIČ CZ68407700, BANKOVNÍ SPOJENÍ KB PRAHA 9, Č. Ú. 19-5373100277/0100

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská
Katedra matematiky



FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ INŽENÝRSKÁ

KATEDRA MATEMATIKY

prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.

Tel.: +420 770 127 230

E-mail: zuzana.masakova@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

2025/2026

Matematické inženýrství – (navazující) magisterské studium

5. února 2026, místnost T-112, Trojanova 13, Praha 2

Začátek	Konec	Student	Vedoucí práce	Oponent
11:00	12:15	Jan Plecháček	Ing. Aleš Wodecki, Ph.D.	Ing. Pavel Eichler, Ph.D.
12:20	Vyhlášení výsledků			

Student se dostaví na přípravu 45 minut před začátkem své zkoušky


Složení komise pro SZZ:

Předseda: prof. Dr. Ing. Michal Beneš ✓
Místopředseda: prof. Ing. Pavel Šťovíček, DrSc. ✓
Členové: doc. Ing. Jiří Mikyška, Ph.D. ✓
Ing. Petr Ambrož, Ph.D. ✓
doc. Ing. Radek Fučík, Ph.D. ✓
doc. Ing. Tomáš Oberhuber, Ph.D. ✓

Zkouškové předměty:

1. Funkcionální analýza
2. Variační metody
3. Numerická matematika.

V Praze dne 12. ledna 2026


prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
(vedoucí katedry)

TROJANOVA 13, 120 00 PRAHA 2, ČESKÁ REPUBLIKA
+420 778 546 112, PAVEL.STRACHOTA@FJFI.CVUT.CZ, HTTPS://KM.FJFI.CVUT.CZ
IČ 68407700 | DIČ CZ68407700, BANKOVNÍ SPOJENÍ KB PRAHA 9, Č. Ú. 19-5373100277/0100

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská
Katedra matematiky
120 00 Praha 2, Trojanova ul. č. 13

prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.

Tel.: +420 770 127 230

E-mail: zuzana.masakova@jfji.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2025/2026

Bakalářské studium

zasedání komise pro program **Aplikovaná informatika**.

Harmonogram dne **4. února 2026**, místnost **T-112**, Trojanova 13, Praha 2.

Začátek	Konec	Student	Vedoucí práce	Oponent
09:30	10:30	Guriev Daniil	doc. Ing. Quang Van Tran, Ph.D.	doc. Ing. Jaromír Kuka, Ph.D.
10:30	11:00	Kim Alina	doc. Ing. Miroslav Vírius, CSc.	Ing. Vladimír Jarý, Ph.D.

11:00

vyhlášení výsledků

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

Složení komise pro SZZ:

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

Místopředseda: Ing. Pavel Strachota, Ph.D. ✓

Členové: Ing. Zdeněk Čulík ✓

Ing. Petr Ambrož, Ph.D. ✓

Mgr. Jana Kovářová, Ph.D. ✓

Zkouškové předměty:

Povinné: Základy teoretické informatiky

Volitelné: Programovací jazyky a operační systémy

V Praze dne 16. ledna 2026



prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
(vedoucí katedry)



prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.

Tel.: +420 770 127 230

E-mail: zuzana.masakova@fjfi.cvut.cz

Státní závěrečné zkoušky

ak. rok 2025/2026

Bakalářské studium

zasedání komise A pro program **Matematické inženýrství**.

Harmonogram dne **5. února 2026**, místnost **T-112**, Trojanova 13, Praha 2.

Začátek	Konec	Student	Vedoucí práce	Oponent
09:30	10:30	Knobloch Miroslav	Ing. Miroslav Kolář, Ph.D.	prof. Dr. Ing. Michal Beneš
10:30	11:00	Zvezdina Valeriia	doc. Ing. Tomáš Oberhuber, Ph.D.	Ing. Jakub Klinkovský, Ph.D.

11:00 vyhlášení výsledků

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

Složení komise pro SZZ:

Předseda: prof. Dr. Ing. Michal Beneš ✓
Místopředseda: prof. Ing. Jiří Mikyška, Ph.D. ✓
Členové: Ing. Petr Ambrož, Ph.D. ✓
doc. Ing. Matěj Tušek, Ph.D. ✓
doc. Ing. Tomáš Oberhuber, Ph.D. ✓
doc. Ing. Jiří Hrivnák, Ph.D. ✓

Zkouškové předměty:

Povinné: Matematická analýza a lineární algebra

Volitelné: Základy numerické matematiky

V Praze dne 16. ledna 2026

prof. Ing. Zuzana Masáková, Ph.D.
(vedoucí katedry)