

Informace o konání přijímacího řízení

(podle čl. III Směrnice rektora č. 12/2004)

1. kolo přijímacího řízení	
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - navazující magisterský studijní program Matematika	22. 6. 2022
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - bakalářský studijní program Matematika (rozhodnutí o přijetí ke studiu bylo vydáno po ověření podmínek pro přijetí ke studiu) - navazující magisterský studijní program Matematika	4. 5. 2022, 11.5.2022 27. 6. 2022, 29. 6. 2022
2. kolo přijímacího řízení	
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - navazující magisterský studijní program Matematika - doktorský studijní program Matematika	8. 9. 2022 31. 8. 2022
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - bakalářský studijní program Matematika (rozhodnutí o přijetí ke studiu bylo vydáno po ověření podmínek pro přijetí ke studiu) - navazující magisterský studijní program Matematika - doktorský studijní program Matematika	7. 9. 2022, 8. 9. 2022, 12. 9. 2022 8. 9. 2022 31. 8. 2022, 5. 9. 2022
Termín skončení přijímacího řízení	25. 10. 2022

Informace o přijímacích zkouškách

(podle čl. II Směrnice rektora č. 12/2004)

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2022/2023 proběhla přijímací zkouška do navazujícího magisterského studijního programu Matematika a přijímací zkouška do doktorského studijního programu Matematika.

Navazující magisterský studijní program Matematika

Forma přijímací zkoušky: ústní zkouška z matematiky

Termín přijímací zkoušky: 22. 6. 2022 (2 uchazeči o specializaci Matematické modelování a 2 uchazeči o specializaci Matematická analýza – 2 uchazeči o specializaci Matematické modelování a 1 uchazeč o specializaci Matematická analýza splnili podmínky pro přijetí, byli přijati ke studiu, ke studiu se řádně zapsal 1 uchazeč o specializaci Matematické modelování a 1 uchazeč o specializaci Matematická analýza, 1 uchazeč o specializaci Matematická analýza se nedostavil k přijímací zkoušce)

8. 9. 2022 (1 uchazeč o specializaci Matematické modelování – uchazeč splnil podmínky pro přijetí, byl přijat ke studiu a ke studiu se řádně zapsal)

Doktorský studijní program Matematika

Forma přijímací zkoušky: ústní zkouška z matematiky (v rozsahu vysokoškolského studia)

Termín přijímací zkoušky: 31. 8. 2022 (2 uchazeči – 1 uchazeč splnil podmínky pro přijetí, byl přijat ke studiu a ke studiu se řádně zapsal, 1 uchazeč neuspěl u přijímací zkoušky)

Zpracovala: Ing. Jana Šindlerová

2. 11. 2022

Informace o výsledcích přijímacího řízení

(podle čl. IV Směrnice rektora č. 12/2004)

1. kolo přijímacího řízení

studijní program / specializace	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk. *	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program Matematika (prezenční)							
Matematické metody a modelování	3	3	---	3	0	3	3
Matematické metody v ekonomii	22	22	---	22	0	22	22
Matematické metody v krizovém řízení	5	5	---	5	0	5	5
Obecná matematika	22	22	---	22	0	22	22
Navazující magisterský studijní program Matematika (prezenční)							
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematická analýza	2	2	1	1	0	1	1
Matematické modelování	2	2	2	2	0	2	2
Doktorský studijní program Matematika (prezenční a kombinované)							
	0	0	0	0	0	0	0
Matematika celkem	56	56	3	55	0	55	55

2. kolo přijímacího řízení

studijní program / specializace	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk. *	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program Matematika (prezenční)							
Matematické metody a modelování	16	16	---	16	0	16	16
Matematické metody v ekonomii	31	31	---	31	0	31	31
Matematické metody v krizovém řízení	8	8	---	8	0	8	8
Obecná matematika	66	66	---	66	0	66	66
Navazující magisterský studijní program Matematika (prezenční)							
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematická analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematické modelování	1	1	1	1	0	1	1
Doktorský studijní program Matematika (prezenční a kombinované)							
	2	2	2	1	1	1	1
Matematika celkem	124	124	3	123	1	123	123

Souhrnné výsledky přijímacího řízení

studijní program / specializace	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk. *	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program Matematika (prezenční)							
Matematické metody a modelování	19	19	---	19	0	19	19
Matematické metody v ekonomii	53	53	---	53	0	53	53
Matematické metody v krizovém řízení	13	13	---	13	0	13	13
Obecná matematika	88	88	---	88	0	88	88
Navazující magisterský studijní program Matematika (prezenční)							
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematická analýza	2	2	1	1	0	1	1
Matematické modelování	3	3	3	3	0	3	3
Doktorský studijní program Matematika (prezenční a kombinované)							
	2	2	2	1	1	1	1
Matematika celkem	180	180	6	178	1	178	178

Poznámky:

* U bakalářského studijního programu Matematika bylo od přijímací zkoušky upuštěno.