

# Informace o konání přijímacího řízení

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

<b>1. kolo přijímacího řízení</b>	
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - na obory bakalářského studijního programu B1101 Matematika a magisterského studijního programu M1101 Matematika (přijímací zkoušky byly zrušeny) - na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika - na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>10. 6. 2009</b> <b>11. 6. 2009</b>
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - na obory bakalářského studijního programu B1101 Matematika a magisterského studijního programu M1101 Matematika (přijímací zkoušky byly zrušeny, rozhodnutí o přijetí ke studiu bylo vydáno po ověření podmínek pro přijetí ke studiu), - na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika - na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>23. 3. 2009</b> <b>12. 6. 2009</b> <b>15. 6. 2009</b>
Termín vydání rozhodnutí o přijetí na základě žádosti o přezkoumání rozhodnutí	-----
Termíny a podmínky, za nichž má uchazeč možnost nahlédnout do svých materiálů podle § 50 odst. 6 zákona o vysokých školách (uchazeč má možnost nahlédnout do svých materiálů před ústním pohovorem a případné nejasnosti konzultovat se zkušební komisí) - na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika - na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>10. 6. 2009</b> <b>11. 6. 2009</b>
<b>2. kolo přijímacího řízení</b>	
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - na obory bakalářského studijního programu B1101 Matematika a magisterského studijního programu M1101 Matematika (přijímací zkoušky byly zrušeny) - na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika - na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>9. 9. 2009</b> <b>14. 9. 2009</b>
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - na obory bakalářského studijního programu B1101 Matematika a magisterského studijního programu M1101 Matematika (přijímací zkoušky byly zrušeny, rozhodnutí o přijetí ke studiu bylo vydáno po ověření podmínek pro přijetí ke studiu), - na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika - na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>8. 9. 2009</b> <b>10. 9. 2009</b> <b>16. 9. 2009</b>
Termín vydání rozhodnutí o přijetí na základě žádosti o přezkoumání rozhodnutí	-----
Termíny a podmínky, za nichž má uchazeč možnost nahlédnout do svých materiálů podle § 50 odst. 6 zákona o vysokých školách (uchazeč má možnost	

nahlédnout do svých materiálů před ústním pohovorem a případné nejasnosti konzultovat se zkušební komisí	
- na obory navazujícího magisterského studijního programu N1101 Matematika	<b>9. 9. 2009</b>
- na obory doktorského studijního programu P1101 a P1102 Matematika	<b>14. 9. 2009</b>
Termín skončení přijímacího řízení	<b>30. 9. 2009</b>

Zpracovala: Ing. Jana Šindlerová  
21. 10. 2009

## Informace o přijímacích zkouškách

kritéria pro vyhodnocení a postup, jakým byl stanoven výsledek přijímací zkoušky nebo její části  
(podle čl. II odst. 2 písm. b Směrnice rektora č. 12/2004)

Studijní obory	Minimum pro písemnou část přijímací zkoušky	Maximum pro písemnou část přijímací zkoušky	Minimum pro ústní část přijímací zkoušky	Maximum pro ústní část přijímací zkoušky	Limit pro prospěl u přijímací zkoušky					
<b><i>Bakalářský studijní program B1101 Matematika</i></b>										
* Aplikovaná matematika * Matematické metody v ekonomice * Apl. matem. pro řešení kriz.situací * Obecná matematika	Přijímací zkouška byla zrušena.									
<b><i>Magisterský studijní program M1101 Matematika</i></b>										
* Geometrie * Matematická analýza	Přijímací zkouška byla zrušena.									
<b><i>Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika</i></b>										
	Matematika	Informatika (fyzika)	Matematika	Informatika (fyzika)	Matematika	Informatika (fyzika)	Matematika	Informatika (fyzika)	Matematika	Informatika (fyzika)
* Geometrie * Matematická analýza * Matematická fyzika	----	----	----	----	10	----	20	----	10	----
	Matematika	Dějepis	Matematika	Dějepis	Matematika	Dějepis	Matematika	Dějepis	Matematika	Dějepis
* Učitelství matematiky pro stř. školy (kombinace matematika - dějepis)	----	20	----	50	10	----	20	----	10	20

# Informace o výsledcích přijímacího řízení

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

## 1. kolo přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	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
<b>Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)</b>							
Aplikovaná matematika	14	14	---	3	11	3	3
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	32	32	---	16	16	16	16
Matematické metody v ekonomice	43	43	---	14	29	14	14
Obecná matematika	22	22	---	12	10	12	12
<b>Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	2	2	---	2	0	2	2
Geometrie	0	0	---	0	0	0	0
<b>Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	2	2	0	2	0	2	2
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	0	0	0	0	0	0	0
<b>Doktorský studijní program P1101 a P1102 Matematika (prezenční a kombinované)</b>							
Matematická analýza	3	3	3	3	0	3	3
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
<b>Matematika celkem</b>	<b>118</b>	<b>118</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>66</b>	<b>49</b>	<b>49</b>

## 2. kolo přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	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
<b>Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)</b>							
Aplikovaná matematika	9	9	---	5	4	5	5
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	10	10	---	7	3	7	7
Matematické metody v ekonomice	16	16	---	14	2	14	14
Obecná matematika	11	11	---	10	1	10	10
<b>Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	1	1	---	1	0	1	1
Geometrie	3	3	---	1	2	1	1
<b>Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	2	2	0	2	0	2	2
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	1	1	0	1	0	1	1
<b>Doktorský studijní program P1102 Matematika (prezenční a kombinované)</b>							
Matematická analýza	1	1	1	0	1	0	0
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
<b>Matematika celkem</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>41</b>	<b>41</b>

## Souhrnné výsledky přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	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
<b>Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)</b>							
Aplikovaná matematika	23	22	---	8	15	8	8
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	42	42	---	23	19	23	23
Matematické metody v ekonomice	59	58	---	28	31	28	28
Obecná matematika	33	33	---	22	11	22	22
<b>Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	3	3	---	3	0	3	3
Geometrie	3	3	---	1	2	1	1
<b>Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)</b>							
Matematická analýza	4	4	0	4	0	4	4
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	1	1	0	1	0	1	1
<b>Doktorský studijní program P1101 a P1102 Matematika (prezenční a kombinované)</b>							
Matematická analýza	4	4	4	3	1	3	3
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
<b>Matematika celkem</b>	<b>172</b>	<b>170</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>79</b>	<b>93</b>	<b>93</b>

Poznámky:

\* Na obory bakalářského a magisterského studijního programu Matematika byly přijímací zkoušky zrušeny.

U oborů navazujícího magisterského programu Matematika byla přijímací zkouška všem uchazečům prominuta, proto nejsou v této kolonce zohledněni.

\*\* Zahnutí uchazeči, kteří nedodali doklad o ukončení středoškolského vzdělání.

\*\*\* Udej v souhrnné tabulce neodpovídá součtu údajů za 1. a 2. kolo, protože 2 uchazeči si podali přihlášku ke studiu v rámci 1. i 2. kola přijímacího řízení.