

Zveřejnění průběhu přijímacího řízení do navazujícího magisterského studia pro akademický rok 2022/2023

Informace o konání přijímacího řízení

Řádný termín konání přijímací zkoušky	13. – 17. června 2022
Náhradní termín konání přijímací zkoušky	28. června 2022
Termín vydání rozhodnutí o výsledku přijímacího řízení	do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu
Termín vydání rozhodnutí o odvolání proti rozhodnutí děkana o nepřijetí ke studiu	do 30 dnů ode dne doručení odvolání
Termíny a podmínky, za nichž má uchazeč možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o jeho přijetí ke studiu	v úředních hodinách studijního oddělení; termíny a podmínky nahlížení stanoveny v Opatření děkana č. 3/2022

Informace o výsledcích přijímacího řízení

Počet podaných přihlášek	1084
Počet uchazečů/fyzických osob, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	761/623
Počet uchazečů, kteří úspěšně složili přijímací zkoušku	671
Počet uchazečů, u kterých bylo upuštěno od přijímací zkoušky	38
Počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí (bez uvedení počtu uchazečů přijatých ke studiu až na základě výsledku přezkoumání původního rozhodnutí)	547
Počet uchazečů přijatých ke studiu	5547
Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	537
Počet uchazečů/fyzických osob, kteří se nedostavili k přijímací zkoušce	285/245
Počet uchazečů zapsaných do studia	448

Počty uchazečů, kteří se zúčastnili přijímací zkoušky a kteří splnili podmínky přijetí po studijních programech

Studijní program	Počet uchazečů, kteří podali přihlášku ke studiu	Počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímací zkoušky	Počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	Počet uchazečů, u kterých bylo upuštěno od přijímací zkoušky
Analytická chemie	25	18	11	0
Anorganická chemie	4	4	3	0
Antropologie a genetika člověka	42	31	25	0
Aplikovaná geologie	19	11	9	3
Biochemie	47	39	33	0
Bioinformatika	25	17	11	0
Botany	4	3	1	0
Botanika	25	17	16	0
Buněčná biologie	51	37	22	0
Demografie	15	9	9	2
Demography	2	2	1	0
Ecology	18	6	4	0
Ekologie	34	24	17	0
Evoluční biologie	4	3	2	0
Experimentální biologie rostlin	27	24	19	0
Fyzická geografie a geoekologie	18	16	9	1
Fyzikální chemie	9	7	6	0
Fyziologie živočichů	43	26	20	0

Geoinformatika, kartografie a dálkový průzkum Země	30	16	17	7
Genetika, molekulární biologie a virologie	79	54	33	0
Geobiologie	3	2	1	0
Geologie	21	16	13	4
Globální migrační a rozvojová studia	15	11	10	0
Hydrologie a hydrogeologie	18	13	9	3
Chemie a fyzika materiálů	2	2	1	0
Imunologie	28	23	15	0
Immunology	28	18	3	0
Klinická a toxikologická analýza	37	19	19	6
Krajina a společnost	5	2	1	0
Makromolekulární chemie	3	3	3	0
Medicinální chemie	16	14	12	0
Mikrobiologie	30	17	7	0
Ochrana životního prostředí	56	49	36	0
Organická chemie	14	10	7	0
Parasitology and Infection Biology	12	8	0	0
Parazitologie	18	13	7	0
Politická a regionální geografie	15	8	7	1
Protistologie	4	3	2	0
Reprodukční a vývojová biologie	38	25	12	0
Sociální epidemiologie	10	7	7	0

Sociální geografie a regionální rozvoj	24	17	16	2
Teoretická a evoluční biologie	5	1	1	0
Učitelství biologie pro SŠ	25	16	12	0
Učitelství biologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství geografie pro SŠ	5	4	2	0
Učitelství biologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství geologie pro SŠ	0	0	0	0
Učitelství biologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství chemie pro SŠ	9	5	5	0
Učitelství biologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství matematiky pro SŠ	6	5	2	0
Učitelství geografie pro SŠ	15	9	6	0
Učitelství geografie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství biologie pro SŠ	8	8	4	0
Učitelství geografie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství dějepisu pro SŠ	15	10	11	5
Učitelství geografie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství matematiky pro SŠ	3	3	1	0
Učitelství geografie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství TV pro SŠ	0	0	0	0
Učitelství geologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství biologie pro SŠ	1	1	1	0
Učitelství geologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství chemie pro SŠ	0	0	0	0
Učitelství geologie pro SŠ se sdruž. studiem Učitelství TV pro SŠ	0	0	0	0
Učitelství chemie pro SŠ	6	3	4	2
Učitelství chemie pro SŠ se sdruženým studiem Učitelství biologie pro SŠ	6	5	5	0
Učitelství chemie pro SŠ se sdruženým studiem Učitelství fyziky pro SŠ	1	1	1	0

Učitelství chemie pro SŠ se sdruženým studiem Učitelství geologie pro SŠ	2	1	2	1
Učitelství chemie pro SŠ se sdruženým studiem Učitelství matematiky pro SŠ	1	0	0	1
Zoologie	58	45	34	0
Celkem	1084	761	547	38

Přijímací zkouška probíhala ústní formou. Maximálně bylo možné získat 100 bodů. Konečné pořadí uchazečů bylo sestaveno dle počtu získaných bodů, minimální počet bodů nutných pro přijetí pro jednotlivé studijní programy a obory byl stanoven děkanem. Výsledky přijímacího řízení byly zveřejněny ve Studijním informačním systému dostupném z veřejné části internetových stránek fakulty. V případě nepřijetí byl uchazečům zaslán doporučený dopisem určeným do vlastních rukou výsledek přijímacího řízení – Rozhodnutí o nepřijetí, včetně poučení o možnosti podat odvolání. Uchazečům, kteří splnili podmínky přijetí včetně doložení předchozího vzdělání, bylo rozhodnutí o přijetí zasláno elektronicky prostřednictvím studijního informačního systému, pokud s touto formou doručení rozhodnutí vyslovili souhlas ve formuláři přihlášky ke studiu. Pokud s touto formou doručení nesouhlasili, bylo rozhodnutí o přijetí zasláno doporučeným dopisem prostřednictvím poštovního doručovatele. Uchazečům, kteří splnili podmínky přijetí s výjimkou doložení předchozího vzdělání, byla stejným způsobem zaslána pozvánka k zápisu do studia a rozhodnutí o přijetí bylo vydáno až po doložení stanoveného vzdělání. Uchazeči mohli v souladu s ŘPŘ nahlédnout do svých materiálů uchazeče, podmínky a organizace byly upraveny Opatřením děkana č. 3/2022. Výsledky přijímacího řízení budou dále zveřejněny ve výroční zprávě o činnosti fakulty za uplynulý kalendářní rok. Odvolání proti rozhodnutí děkana o nepřijetí ke studiu podali 3 uchazeči, v obou případech rektor potvrdil rozhodnutí děkana o nepřijetí.