

Zveřejnění průběhu přijímacího řízení do doktorského studia pro akademický rok 2017/2018

Informace o konání přijímacího řízení

Termín konání přijímacích zkoušek:	12. – 30. června 2017
Náhradní termín:	19. června – 14. července 2017
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu:	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí:	Do 30 dnů ode dne doručení žádosti
Termíny a podmínky, za nichž má uchazeč možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu:	V úředních hodinách studijního oddělení: termíny a podmínky nahlížení stanoveny v Opatření děkana č. 10/2017.

Informace o výsledcích přijímacího řízení

Počet podaných přihlášek	307
Počet uchazečů/fyzických osob, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	283/278
Počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí (bez uvedení počtu uchazečů přijatých ke studiu až na základě výsledku přezkoumání původního rozhodnutí	265
Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	42
Počet uchazečů, přijatých na základě prominutí přijímací zkoušky	0
Počet uchazečů přijatých ke studiu	302
Počet uchazečů zapsaných celkem	249

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, kterých bylo upuštěno od přijímací zkoušky
Geologie	12	10	9	0
Aplikovaná geologie	8	7	7	0
Demografie	4	4	3	0
Fyzická geografie a geoekologie	7	7	7	0
Regionální a politická geografie	3	3	3	0
Sociální geografie a regionální rozvoj	12	11	9	0
Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země	6	4	2	0
Obecné otázky geografie	6	5	3	0
Anorganická chemie	8	4	4	0
Organická chemie	17	17	14	0
Analytická chemie	7	7	7	0
Fyzikální chemie	14	13	13	0
Makromolekulární chemie	10	9	9	0
Biochemie	5	5	5	0
Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur	7	7	7	0
Didaktika chemie	6	6	6	0
Zoologie	21	21	20	0
Botanika	16	16	14	0
Mikrobiologie*	4	4	4	0
Ekologie	11	11	10	0
Imunologie*	11	11	11	0
Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	28	26	24	0
Fyziologie živočichů*	18	17	17	0
Parazitologie*	2	2	2	0

Anatomie a fyziologie rostlin	11	10	9	0
Antropologie a genetika člověka	9	9	9	0
Teoretická a evoluční biologie	6	5	5	0
Vývojová a buněčná biologie*	26	22	22	0
Environmentální vědy	10	8	8	0
Filozofie a dějiny přírodních věd	2	2	2	0
Celkem	307	283	265	0

Přijímací zkouška probíhala formou ústního pohovoru. Maximálně bylo možné získat 100 bodů. Konečné pořadí uchazečů bylo sestaveno dle počtu získaných bodů. Minimální počet bodů nutných pro přijetí byl stanoven podmínkami přijímacího řízení ve výši 50 bodů.

Výsledky přijímacího řízení byly zveřejněny ve Studijním informačním systému dostupném z veřejné části internetových stránek fakulty. V případě nepřijetí byl uchazečům zaslán doporučeným 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 v případě, že s touto formou doručení rozhodnutí odsouhlasili 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 předchozího vzdělání.

Uchazeči mohli využít Opatření děkana k nahlédnutí do materiálů uchazeče (OD 10/2017). Výsledky přijímacího řízení budou dále zveřejněny ve výroční zprávě o činnosti fakulty za uplynulý kalendářní rok.

Odvolání proti rozhodnutí o nepřijetí podali dva uchazeči, v obou dvou případech rektor potvrdil rozhodnutí děkana o nepřijetí.