

Nejvyšší možný počet uchazečů přijímaných ke studiu v akademickém roce 2025/2026
(vyplývající ze zákona č. 111/Sb. O VŠ, § 49 odst. 5)

Bakalářské studijní programy

Antropologie	100
Biochemie	400
Biologie se zaměřením na vzdělávání	150
Ekologická a evoluční biologie	180
Experimentální a molekulární biologie	300
Fyzika	200
Fyzika – nanotechnologie	50
Fyzika se zaměřením na vzdělávání	50
Geografie a kartografie	190
Geografie se zaměřením na vzdělávání	60
Geologie	100
Chemie	200
Chemie a technologie materiálů pro konzervování – restaurování	50
Chemie se zaměřením na vzdělávání	180
Lékařská genetika a molekulární diagnostika	45
Management vodních zdrojů	50
Matematická biologie a biomedicína	150
Matematika	300
Matematika se zaměřením na vzdělávání	100
Životní prostředí a zdraví	150

Počet přijatých studentů zpravidla nebývá roven počtu zapsaných studentů. Děkan fakulty tedy navrhne přijetí ke studiu takovému množství úspěšných uchazečů, aby výsledný počet zapsaných studentů v jednotlivých programech nepřekročil maximální možnou kapacitu těchto programů. Zveřejněný nejvyšší počet studentů přijímaných do programu však nemusí být naplněn.