

**Nejvyšší možný počet uchazečů přijímaných ke studiu v akademickém roce 2026/2027**  
(vyplývající ze zákona č. 111/Sb. O VŠ, § 49 odst. 5)

**Bakalářské studijní programy**

<b>Antropologie</b>	<b>90</b>
<b>Biochemie</b>	<b>400</b>
<b>Biologie se zaměřením na vzdělávání</b>	<b>150</b>
<b>Ekologická a evoluční biologie</b>	<b>170</b>
<b>Experimentální a molekulární biologie</b>	<b>300</b>
<b>Fyzika</b>	<b>200</b>
<b>Fyzika – nanotechnologie</b>	<b>50</b>
<b>Fyzika se zaměřením na vzdělávání</b>	<b>50</b>
<b>Geografie a kartografie</b>	<b>190</b>
<b>Geografie se zaměřením na vzdělávání</b>	<b>50</b>
<b>Geologie</b>	<b>100</b>
<b>Chemie</b>	<b>200</b>
<b>Chemie a technologie materiálů pro konzervování – restaurování</b>	<b>60</b>
<b>Chemie se zaměřením na vzdělávání</b>	<b>180</b>
<b>Lékařská genetika a molekulární diagnostika</b>	<b>50</b>
<b>Management vodních zdrojů</b>	<b>50</b>
<b>Matematická biologie a biomedicína</b>	<b>150</b>
<b>Matematika</b>	<b>300</b>
<b>Matematika se zaměřením na vzdělávání</b>	<b>100</b>
<b>Statistická datová věda</b>	<b>200</b>
<b>Životní prostředí a zdraví</b>	<b>150</b>

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.