

Doktorské studijní programy

Přijímací řízení akad. rok 2023/2024, zahájení: podzim 2023

Počty přihlášených uchazečů, přijatých uchazečů a zapsaných studentů dle programů a specializací a dle formy studia

Program	Specializace	Forma	Přihlášek	Přijato	Zapsáno
Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie	Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie	P	2	2	2
Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie	Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie	K	2	1	1
Bioetika	Bioetika	K	2	2	2
Biomedicínské vědy	Biochemie a molekulární biologie	P	2	1	1
Biomedicínské vědy	Molekulární medicína	P	2	1	1
Biomedicínské vědy	Morfologie buněk a tkání	P	3	2	1
Chirurgie a reprodukční medicína	Chirurgie	P	6	5	5
Chirurgie a reprodukční medicína	Chirurgie	K	1	1	1
Chirurgie a reprodukční medicína	Gynekologie a porodnictví	K	1	1	1
Farmakologie	Experimentální a aplikovaná farmakologie	K	1	1	1
Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	P	2	2	2
Lékařská mikrobiologie, imunologie a patologie	Patologie a soudní lékařství	K	1	1	1
Neurovědy	Neurologie	P	4	4	4
Neurovědy	Neurovědy	P	6	6	6
Neurovědy	Psychiatrie	P	3	3	3
Onkologie a hematologie	Hematologie	P	1	1	1
Onkologie a hematologie	Hematologie	K	3	3	3
Onkologie a hematologie	Experimentální onkologie a nádorová biologie	P	3	3	3
Onkologie a hematologie	Solidní nádory	P	1	1	1
Fyziologie, patologická fyziologie, lékařská chemie a biochemie	Patologická fyziologie	P	3	3	3
Simulace v medicíně	Simulace v medicíně	P	2	2	2
Simulace v medicíně	Simulace v medicíně	K	1	1	1

Stomatologie a otorinolaryngologie	Stomatologie	K	2	2	2
Vnitřní lékařství	Dermatovenerologie	P	1	1	1
Vnitřní lékařství	Kardiologie	P	2	2	2
Vnitřní lékařství	Kardiologie	K	1	1	1
Vnitřní lékařství	Vnitřní nemoci	P	2	2	2
Zobrazovací metody a lékařská fyzika	Lékařská fyzika	P	1	1	0
Zobrazovací metody a lékařská fyzika	Radiologie - zobrazovací metody	P	1	1	1
			62	57	55