

Data je nutno považovat za "průběžná". Fakulty je mohou doplňovat a měnit až do data své uzávěrky. Termín uzávěrky patrně najdete na stránkách příslušné fakulty.

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU					3749	3337	468	2650	2867	1067	2847	2472	55	2	53	0	2663	2509	2154	2142
SU	FPF				1222	1119	228	792	888	335	868	821	6	2	4	0	868	821	600	598
SU	FPF	B1701, Fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			14	14	0	14	7	7	7	7	0	0	0	0	7	7	6	6
SU	FPF	B1701, Fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1701R001/00, Astrofyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		14	14	0	14	7	7	7	7	0	0	0	0	7	7	6	6
SU	FPF	B1701, Fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1701R001/00, Astrofyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	10	10	0	10	3	7	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	10	100	100	30.0	48.3												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	10	100	100	30.0	48.3												
SU	FPF	B1701, Fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1701R001/00, Astrofyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	1	100	100		0.0												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	100		0.0												

SU	FPF	B1701, Fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1701R001/00 ,Astrofyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	3	3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	2	2
----	-----	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Fyzika	Ústní	neuvedeno	3	100	95		30.41	
Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	3	100	95		30.41	

SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční			154	150	129	25	148	6	148	144	0	0	0	0	148	144	94	94
----	-----	---	--	--	-----	-----	-----	----	-----	---	-----	-----	---	---	---	---	-----	-----	----	----

SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1604R003/00 ,Monitorování životního prostředí, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava			115	113	115	0	115	113	0	0	0	0	0	115	113	74	74
----	-----	---	---	--	--	-----	-----	-----	---	-----	-----	---	---	---	---	---	-----	-----	----	----

SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1604R003/00 ,Monitorování životního prostředí, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	54	54	54	0	54	0	54	54	0	0	0	0	54	54	36	36
----	-----	---	---	---	----	----	----	---	----	---	----	----	---	---	---	---	----	----	----	----

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0					

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombi nace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášenýc h uchazečů	Počet přihlášenýc h osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkoušk ám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumné m řízení	Počet žádostí o přezkum postoupený ch rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumné m řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
-------	---------	---------------------	--------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--	--	------------------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------	-------------------------------	--	---	---	---	---------------------------------------	--------------------------------	----------------------------

SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1604R003/00 ,Monitorování životního prostředí, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	36	36	36	0	36	0	36	36	0	0	0	0	36	36	24	24
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1604R003/00 ,Monitorování životního prostředí, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	3	25	25	25	0	25	0	25	25	0	0	0	0	25	25	14	14
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1702R023/00 ,Multimediální techniky, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava		25	25	0	25	19	6	19	19	0	0	0	0	19	19	12	12
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1702R023/00 ,Multimediální techniky, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	15	15	0	15	9	6	9	9	0	0	0	0	9	9	5	5
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	15	100	80	42.33	36.15												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	15	100	80	42.33	36.15												

SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1702R023/00 ,Multimediální techniky, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	5	5	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	4	4
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	5	100	80	77.0	11.74												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	5	100	80	77.0	11.74												
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1702R023/00 ,Multimediální techniky, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	3	5	5	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	5	100	80	80.0	0.0												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	5	100	80	80.0	0.0												
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1802R013/00 ,Počítačová technika a její aplikace, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava		14	14	14	0	14	0	14	14	0	0	0	0	14	14	8	8
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	1802R013/00 ,Počítačová technika a její aplikace, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	7	7	7	0	7	0	7	7	0	0	0	0	7	7	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											

	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R013/00, Počítačová technika a její aplikace, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	4	4	4	0	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1702, Aplikovaná fyzika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R013/00, Počítačová technika a její aplikace, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	3	3	3	3	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná			33	33	33	0	33	0	33	33	0	0	0	0	33	33	17	17
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	2612R025/00, Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		33	33	33	0	33	0	33	33	0	0	0	0	33	33	17	17

SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava	1	18	18	18	0	18	0	18	18	0	0	0	0	18	18	9	9
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava	2	9	9	9	0	9	0	9	9	0	0	0	0	9	9	4	4
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava	3	6	6	6	0	6	0	6	6	0	0	0	0	6	6	4	4
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční			67	67	66	0	66	1	66	66	0	0	0	0	66	66	36	36

SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava		67	67	66	0	66	1	66	66	0	0	0	0	66	66	36	36
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	42	42	41	0	41	1	41	41	0	0	0	0	41	41	22	22
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	14	14	14	0	14	0	14	14	0	0	0	0	14	14	7	7
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B1801, Informatika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	2612R025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	3	11	11	11	0	11	0	11	11	0	0	0	0	11	11	7	7
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Přijímací zkoušky zrušeny	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přijímacím zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná			28	26	0	28	20	8	20	20	0	0	0	0	20	20	17	17
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		28	26	0	28	20	8	20	20	0	0	0	0	20	20	17	17
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	15	15	0	15	11	4	11	11	0	0	0	0	11	11	8	8
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	ÚZ	15	100	93	61.13	38.74												
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	7	7	0	7	4	3	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	7	100	89	47.57	44.94												
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	3	6	6	0	6	5	1	5	5	0	0	0	0	5	5	5	5

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	6	100	100	75.83	38.65												
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			18	18	0	18	12	6	12	12	0	0	0	0	12	12	9	9
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		18	18	0	18	12	6	12	12	0	0	0	0	12	12	9	9
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	14	14	0	14	8	6	8	8	0	0	0	0	8	8	5	5
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	ÚZ	14	100	97	51.36	46.37												
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	2	100	85		IV.24												
SU	FPF	B1802, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	1802R001/00, Aplikovaná informatika, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	3	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	2	100	80		0.0												
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B1803, Informatika a druhý obor, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			13	13	0	11	11	2	11	11	0	0	0	0	11	11	9	9
SU	FPF	B1803, Informatika a druhý obor, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	Inf+A, místo=Opava		13	13	0	11	11	2	11	11	0	0	0	0	11	11	9	9
SU	FPF	B1803, Informatika a druhý obor, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	Inf+A, místo=Opava	1	11	11	0	9	9	2	9	9	0	0	0	0	9	9	7	7
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	9	100	84	56.44	17.99												
	Angličtina	Písemná	A	4	100	70		15.VII												
	Angličtina	Písemná	B	5	100	84	59.6	20.85												
SU	FPF	B1803, Informatika a druhý obor, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	Inf+A, místo=Opava	3	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	A	2	100	68		19.IX												

SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční			65	61	0	51	51	14	51	49	0	0	0	0	51	49	29	29
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	A+H, místo=Opava		45	44	0	35	35	10	35	35	0	0	0	0	35	35	24	24
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	A+H, místo=Opava	1	30	30	0	25	25	5	25	25	0	0	0	0	25	25	16	16
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	25	100	94	64.2	18.VIII												
	Angličtina	Písemná	A	11	100	94	68.27	20.77												
	Angličtina	Písemná	B	14	100	88	61.0	15.71												
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	A+H, místo=Opava	2	10	10	0	9	9	1	9	9	0	0	0	0	9	9	7	7
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	9	100	84	59.56	15.34												
	Angličtina	Písemná	A	2	100	51		XII.73												
	Angličtina	Písemná	B	7	100	84	64.57	XII.43												
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	A+H, místo=Opava	3	5	5	0	1	1	4	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	B	1	100	64		0.0												

SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	Arch+H, místo=Opava		4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	1	1
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombi nace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášenýc h uchazečů	Počet přihlášenýc h osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkoušk ám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumné m řízení	Počet žádostí o přezkum postoupený ch rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumné m řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	Arch+H, místo=Opava	1	4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	4		78		26.39												
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	Arch+Muz, místo=Opava		2	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	Arch+Muz, místo=Opava	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	1		11		0.0												
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	Arch+Muz, místo=Opava	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	za všechny varianty předmětu	0																

SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	ČJL+H, místo=Opava		12	12	0	10	10	2	10	10	0	0	0	0	10	10	3	3
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	ČJL+H, místo=Opava	1	11	11	0	10	10	1	10	10	0	0	0	0	10	10	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	10		78	32.8	20.22												
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	ČJL+H, místo=Opava	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	N+H, místo=Opava		2	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
SU	FPF	B6107, Humanitní studia, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	N+H, místo=Opava	1	2	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Němčina	Písemná	A	1	100	71		0.0												
SU	FPF	B6503, Gastronomie, hotelnictví a turismus, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční			79	78	0	58	58	21	58	58	0	0	0	0	58	58	32	32

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B6503, Gastronomie, hotelnictví a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	6501R025/00 ,Lázeňství a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		79	78	0	58	58	21	58	58	0	0	0	0	58	58	32	32
SU	FPF	B6503, Gastronomie, hotelnictví a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	6501R025/00 ,Lázeňství a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	60	60	0	54	54	6	54	54	0	0	0	0	54	54	30	30
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	54		79	26.46	17.48												
SU	FPF	B6503, Gastronomie, hotelnictví a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	6501R025/00 ,Lázeňství a turismus, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	19	19	0	4	4	15	4	4	0	0	0	0	4	4	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	4		55		20.45												
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			31	24	0	21	21	10	21	16	0	0	0	0	21	16	6	6
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7105R021/00 ,Historie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		16	15	0	11	11	5	11	11	0	0	0	0	11	11	4	4

SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R021/00 ,Historie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	14	14	0	9	9	5	9	9	0	0	0	0	9	9	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	9		62	32.44	21.III												
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R021/00 ,Historie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	2		69		28.99												
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R025/00 ,Historie- muzeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava		6	6	0	5	5	1	5	5	0	0	0	0	5	5	2	2
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R025/00 ,Historie- muzeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	4		60		19.51												
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R025/00 ,Historie- muzeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	2	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	1		93		0.0												

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7105R064/00, Historie-památková péče, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		9	9	0	5	5	4	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7105R064/00, Historie-památková péče, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	7	7	0	5	5	2	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	5		82	48.4	33.58												
SU	FPF	B7105, Historické vědy, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7105R064/00, Historie-památková péče, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B7109, Archeologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			9	9	0	2	2	7	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
SU	FPF	B7109, Archeologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7105R001/00, Archeologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		9	9	0	2	2	7	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2

SU	FPF	B7109, Archeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R001/00 ,Archeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	1	8	8	0	2	2	6	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	2		75		V.66												
SU	FPF	B7109, Archeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	7105R001/00 ,Archeologie, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná			22	21	0	17	17	5	17	16	0	0	0	0	17	16	12	12
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	7201R004/00 ,Knihovnictví, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava		22	21	0	17	17	5	17	16	0	0	0	0	17	16	12	12
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	7201R004/00 ,Knihovnictví, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava	1	18	18	0	15	15	3	15	15	0	0	0	0	15	15	12	12
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	15		98	45.73	23.62												

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k příj.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7201R004/00,Knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	4	4	0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	2		46		13.44												
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			32	32	0	25	25	7	25	25	0	0	0	0	25	25	12	12
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7201R004/00,Knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		32	32	0	25	25	7	25	25	0	0	0	0	25	25	12	12
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7201R004/00,Knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	26	26	0	22	22	4	22	22	0	0	0	0	22	22	11	11
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	SCIO	Písemná	1	22		82	41.32	25.36												
SU	FPF	B7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7201R004/00,Knihovnictví, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	6	6	0	3	3	3	3	3	0	0	0	0	3	3	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											

SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R073/01, Italská (jednooborová), typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	3	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Italština	Písemná	1	2	100	99		VI.93												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R281/00, Angličtina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		79	77	0	60	60	19	60	60	0	0	0	0	60	60	50	50
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R281/00, Angličtina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	44	44	0	34	34	10	34	34	0	0	0	0	34	34	30	30
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	34	100	94	61.06	22.V												
	Angličtina	Písemná	A	16	100	84	57.44	25.38												
	Angličtina	Písemná	B	18	100	94	64.28	18.77												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R281/00, Angličtina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	19	19	0	13	13	6	13	13	0	0	0	0	13	13	11	11
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	13	100	94	69.46	19.V												

		Angličtina	Písemná	A	8	100	94	75.75	19.93											
		Angličtina	Písemná	B	5	100	83	59.4	13.72											
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R281/00 ,Angličtina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	3	16	16	0	13	13	3	13	13	0	0	0	0	13	13	9	9
		Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku										
		Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	13	100	91	59.77	24.46											
		Angličtina	Písemná	A	4	100	91		32.33											
		Angličtina	Písemná	B	9	100	84	58.89	22.42											
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R282/00 ,Němčina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		15	15	0	12	12	3	12	12	0	0	0	0	12	12	8	8
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	7310R282/00 ,Němčina pro školskou praxi, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	8	8	0	6	6	2	6	6	0	0	0	0	6	6	3	3
		Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku										
		Němčina	Písemná	A	6	100	91	78.17	13.57											
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob

SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+ČJL, místo=Opava	2	8	8	0	3	3	5	3	3	0	0	0	0	3	3	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	A	3	100	74		XI.72												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+ČJL, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	A	1	100	56		0.0												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+I, místo=Opava		2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+I, místo=Opava	1	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	2	50	31		V.66												
	Angličtina	Písemná	A	1	50	23		0.0												
	Angličtina	Písemná	B	1	50	31		0.0												
	Italština	Písemná	2	2	50	37		XI.24												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+N, místo=Opava		11	11	0	8	8	3	8	8	0	0	0	0	8	8	5	5
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k příj.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+N, místo=Opava	1	8	8	0	5	5	3	5	5	0	0	0	0	5	5	2	2

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	za všechny varianty předmětu	5	50	42	31.6	08.VIII												
	Angličtina	Písemná	A	2	50	42		VII.42												
	Angličtina	Písemná	B	3	50	37		VIII.61												
	Němčina	Písemná	A	5	50	28	20.II	V.84												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+N, místo=Opava	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	A	2	50	36		XI.31												
	Němčina	Písemná	B	2	50	23		III.89												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	A+N, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Písemná	B	1	50	41		0.0												
	Němčina	Písemná	A	1	50	42		0.0												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	ČJL+N, místo=Opava		2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	ČJL+N, místo=Opava	1	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Němčina	Písemná	za všechny varianty předmětu	0	100															
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R031/00, Česká literatura, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		13	13	0	5	5	8	5	5	0	0	0	0	5	5	3	3

SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R031/00, Česká literatura, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	5	5	0	2	2	3	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Česká literatura	Písemná	neuveдено	2	100	76		19.VIII												
	Česká literatura	Písemná	za všechny varianty předmětu	2	100	76		19.VIII												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R031/00, Česká literatura, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	2	5	5	0	2	2	3	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Česká literatura	Písemná	neuveдено	2	100	62		VIII.49												
	Česká literatura	Písemná	za všechny varianty předmětu	2	100	62		VIII.49												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R031/00, Česká literatura, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	3	3	3	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Česká literatura	Písemná	neuveдено	1	100	46		0.0												
	Česká literatura	Písemná	za všechny varianty předmětu	1	100	46		0.0												
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R073/01, Italská (jednooborová), typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přijímacím zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	B7310, Filologie, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	7310R073/01, Italská (jednooborová), typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Italština	Písemná	2	1	100	52		0.0												
SU	FPF	B8203, Dramatické umění, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			34	32	0	21	19	16	19	19	1	1	0	0	19	19	15	15
SU	FPF	B8203, Dramatické umění, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	8203R077/00, Kulturní dramaturgie se zaměřením na divadlo, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava		8	8	0	6	6	2	6	6	0	0	0	0	6	6	4	4
SU	FPF	B8203, Dramatické umění, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	8203R077/00, Kulturní dramaturgie se zaměřením na divadlo, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	7	7	0	5	5	2	5	5	0	0	0	0	5	5	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Kulturní dramaturgie - talento	Talantová	neuveдено	5	50	39	34.1	VI.49												
	Kulturní dramaturgie - ústní	Ústní	neuveдено	5	50	48	46.8	I.79												

SU	FPF	B8203, Dramatická umění, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	8204R038/00 ,Audiovizuální tvorba, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	2	2	2	0	2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Audiovizuální tvorba - písemná	Písemná	neuveдено	2	40	10		07.VII												
	Audiovizuální tvorba - talento	Talentová	neuveдено	2	60	32		22.63												
	Audiovizuální tvorba - talento	Talentová	za všechny varianty předmětu	2	60	32		22.63												
SU	FPF	B8203, Dramatická umění, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční	8204R038/00 ,Audiovizuální tvorba, typ=Bakalářs ký, forma=Preze nční, místo=Opava	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Audiovizuální tvorba - písemná	Písemná	za všechny varianty předmětu	0	40															
	Audiovizuální tvorba - talento	Talentová	za všechny varianty předmětu	0	60															
SU	FPF	B8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová médiá, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná			155	155	0	155	57	98	41	41	4	0	4	0	41	41	41	41
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/ kombi nace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášenýc h uchazečů	Počet přihlášenýc h osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkoušk ám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumné m řízení	Počet žádostí o přezkum postoupený ch rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumné m řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob

SU	FPF	B8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová médiá, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	8204R031/00 ,Tvůrčí fotografie, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava		155	155	0	155	57	98	41	41	4	0	4	0	41	41	41	41	
SU	FPF	B8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová médiá, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná	8204R031/00 ,Tvůrčí fotografie, typ=Bakalářs ký, forma=Komb inovaná, místo=Opava	1	155	155	0	155	57	98	41	41	4	0	4	0	41	41	41	41	
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosazený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku												
	Tvůrčí fotografie - praktická	Písemná	neuveдено	59	20	18	XII.53	II.22													
	Tvůrčí fotografie - talentová	Talentová	neuveдено	155	50	47	25.14	XI.34	d ₁ =11.0, d ₂ =14.0, d ₃ =18.0, d ₄ =19.0, d ₅ =22.0, d ₆ =29.0, d ₇ =34.8, d ₈ =36.0, d ₉ =40.0												
	Tvůrčí fotografie - ústní	Ústní	neuveдено	57	30	28	21.84	V.65													
SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazují cí, forma=Preze nční			6	6	0	6	6	0	6	6	0	0	0	0	6	6	5	5	
SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	1701T034/00 ,Teoretická fyzika, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1	

SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční	1701T034/00 ,Teoretická fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční, místo=Opava	1	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	2	100	100		0.0												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	2	100	100		0.0												
SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční	1701T055/00 ,Počítačová fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční, místo=Opava		4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční	1701T055/00 ,Počítačová fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční, místo=Opava	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	1	100	100		0.0												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	100		0.0												
SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční	1701T055/00 ,Počítačová fyzika, typ=Navazující cí, forma=Prezenční, místo=Opava	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено	2	100	100		0.0												
	Fyzika	Ústní	za všechny varianty předmětu	2	100	100		0.0												

SU	FPF	N1701, Fyzika, typ=Navazující, forma=Prezenční	1701T055/00 ,Počítačová fyzika, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено za všechny varianty předmětu	1	100	60		0.0												
	Fyzika	Ústní		1	100	60		0.0												
SU	FPF	N1701, Physics, typ=Navazující, forma=Prezenční			1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombi- nace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	N1701, Physics, typ=Navazující, forma=Prezenční	1701T034/00 ,Theoretical Physics, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
SU	FPF	N1701, Physics, typ=Navazující, forma=Prezenční	1701T034/00 ,Theoretical Physics, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Fyzika	Ústní	neuveдено za všechny varianty předmětu	1	100	100		0.0												
	Fyzika	Ústní		1	100	100		0.0												
SU	FPF	N1801, Informatika, typ=Navazující, forma=Prezenční			11	10	0	11	7	4	7	7	0	0	0	0	7	7	5	5

SU	FPF	N1801, Informatika, typ=Navazující, forma=Prezenční	2612T025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava		11	10	0	11	7	4	7	7	0	0	0	0	7	7	5	5
SU	FPF	N1801, Informatika, typ=Navazující, forma=Prezenční	2612T025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	1	9	9	0	9	7	2	7	7	0	0	0	0	7	7	5	5
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	za všechny varianty předmětu	9	100	91	55.0	32.7												
	Informatika	Ústní	neuveдено	1	100	0		0.0												
	Informatika	Ústní	ÚZ	8	100	91	61.88	27.13												
SU	FPF	N1801, Informatika, typ=Navazující, forma=Prezenční	2612T025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	1	100	0		0.0												
SU	FPF	N1801, Informatika, typ=Navazující, forma=Prezenční	2612T025/00 ,Informatika a výpočetní technika, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	3	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informatika	Ústní	UZ	1	100	0		0.0												

SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazující, forma=Prezenční			20	20	0	20	11	9	11	11	0	0	0	0	11	11	8	8
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T021/00, Historie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava		12	12	0	12	6	6	6	6	0	0	0	0	6	6	4	4
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T021/00, Historie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	1	11	11	0	11	5	6	5	5	0	0	0	0	5	5	3	3

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Historie	Ústní	neuveдено	11	100	90	28.18	34.3	
Historie	Ústní	za všechny varianty předmětu	11	100	90	28.18	34.3	

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přijímacím zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T021/00, Historie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Historie	Ústní	neuveдено	1	100	60		0.0	
Historie	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	60		0.0	

SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T025/00, Historie-muzeologie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
----	-----	---	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T025/00 ,Historie- muzeologie, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku												
	Historie - muzeologie	Ústní	neuveдено	1	100	80		0.0													
	Historie - muzeologie	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	80		0.0													
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T076/00 ,Ochrana kulturního dědictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		7	7	0	7	4	3	4	4	0	0	0	0	0	4	4	3	3
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T076/00 ,Ochrana kulturního dědictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	1	4	4	0	4	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku												
	Historie	Ústní	neuveдено	4	100	90		43.59													
	Historie	Ústní	za všechny varianty předmětu	4	100	90		43.59													
SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T076/00 ,Ochrana kulturního dědictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku												
	Historie	Ústní	neuveдено	2	100	50		07.VII													
	Historie	Ústní	za všechny varianty předmětu	2	100	50		07.VII													

SU	FPF	N7105, Historické vědy, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T076/00 ,Ochrana kulturního dědictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	3	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Historie	Ústní	neuveдено	1	100	0		0.0												
	Historie	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	0		0.0												
SU	FPF	N7106, Historická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční			18	18	0	18	15	3	15	15	0	0	0	0	15	15	13	13
SU	FPF	N7106, Historická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T091/00 ,Kulturní dědictví v regionální praxi, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		18	18	0	18	15	3	15	15	0	0	0	0	15	15	13	13
SU	FPF	N7106, Historická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T091/00 ,Kulturní dědictví v regionální praxi, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	1	13	13	0	13	12	1	12	12	0	0	0	0	12	12	10	10
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Kulturní dějiny	Ústní	neuveдено	13	100	89	61.23	25.73												
	Kulturní dějiny	Ústní	za všechny varianty předmětu	13	100	89	61.23	25.73												
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombi nace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášenýc h uchazečů	Počet přihlášenýc h osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkoušk ám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumné m řízení	Počet žádostí o přezkum postoupený ch rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumné m řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob

SU	FPF	N7106, Historická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T091/00 ,Kulturní dědictví v regionální praxi, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	2	4	4	0	4	2	2	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Kulturní dějiny	Ústní	neuvedeno	4	100	82		44.9												
	Kulturní dějiny	Ústní	za všechny varianty předmětu	4	100	82		44.9												
SU	FPF	N7106, Historická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T091/00 ,Kulturní dědictví v regionální praxi, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Kulturní dějiny	Ústní	neuvedeno	1	100	79		0.0												
	Kulturní dějiny	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	79		0.0												
SU	FPF	N7109, Archeologie, typ=Navazují cí, forma=Preze nční			3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	1	1
SU	FPF	N7109, Archeologie, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7105T001/00 ,Archeologie, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	1	1

SU	FPF	N7109, Archeologie, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T001/00 ,Archeologie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	1	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Archeologie	Ústní	neuveдено	2	100	90		21.21												
	Archeologie	Ústní	za všechny varianty předmětu	2	100	90		21.21												
SU	FPF	N7109, Archeologie, typ=Navazující, forma=Prezenční	7105T001/00 ,Archeologie, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Opava	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Archeologie	Ústní	neuveдено	1	100	70		0.0												
	Archeologie	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	70		0.0												
SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná			11	11	0	11	11	0	11	11	0	0	0	0	11	11	10	10
SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T008/00 ,Informační a knihovnická studia, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava		6	6	0	6	6	0	6	6	0	0	0	0	6	6	6	6

SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T008/00, Informační a knihovnická studia, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	5	5	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	5	5
----	-----	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
	Informační knihovnická studia	Ústní	ÚZ	5	100	88	79.8	06.VI	

SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T008/00, Informační a knihovnická studia, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
----	-----	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
	Informační knihovnická studia	Ústní	UZ	1	100	82		0.0	

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij. zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T011/00, Knihovnictví se zaměřením na veřejné knihovny komunitního typu, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava		5	5	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	4	4

SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T011/00 ,Knihovnictví se zaměřením na veřejné knihovny komunitního typu, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Knihovny komunitního typu	Ústní	neuveдено	4	100	100		0.0												
	Knihovny komunitního typu	Ústní	za všechny varianty předmětu	4	100	100		0.0												
SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7201T011/00 ,Knihovnictví se zaměřením na veřejné knihovny komunitního typu, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Knihovny komunitního typu	Ústní	neuveдено	1	100	75		0.0												
	Knihovny komunitního typu	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	75		0.0												
SU	FPF	N7201, Informační studia a knihovnictví, typ=Navazující, forma=Prezenční			7	7	0	7	7	0	7	7	0	0	0	0	7	7	5	5

SU	FPF	N7201, Informační studia a knižovnictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7201T008/00 ,Informační a knižovnická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
SU	FPF	N7201, Informační studia a knižovnictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7201T008/00 ,Informační a knižovnická studia, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	1	4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Informační knižovnická studia	Ústní	ÚZ	4	100	81		VI.68												
SU	FPF	N7201, Informační studia a knižovnictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7201T011/00 ,Knižovnictví se zaměřením na veřejné knižovny komunitního typu, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava		3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	2	2
SU	FPF	N7201, Informační studia a knižovnictví, typ=Navazují cí, forma=Preze nční	7201T011/00 ,Knižovnictví se zaměřením na veřejné knižovny komunitního typu, typ=Navazují cí, forma=Preze nční, místo=Opava	1	3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Knižovny komunitního typu	Ústní	neuveдено	3	100	100		0.0												

	Němčina	Ústní	za všechny varianty předmětu	0	100															
SU	FPF	N7310, Filologie, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	7310T100/01, Němčina (jednooborové), typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Opava	3	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Němčina	Ústní	neuveдено	2	100	100		12.II												
	Němčina	Ústní	za všechny varianty předmětu	2	100	100		12.II												
SU	FPF	N7310, Filologie, typ=Navazující, forma=Prezenční			49	49	0	28	28	21	28	28	0	0	0	0	28	28	15	15
SU	FPF	N7310, Filologie, typ=Navazující, forma=Prezenční	An+Nn, místo=Opava		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
SU	FPF	N7310, Filologie, typ=Navazující, forma=Prezenční	An+Nn, místo=Opava	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Angličtina	Ústní	neuveдено	1	100	50		0.0												
	Angličtina	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	50		0.0												
	Němčina	Ústní	neuveдено	1	100	50		0.0												
	Němčina	Ústní	za všechny varianty předmětu	1	100	50		0.0												
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij. zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob

SU	FPF	P1801, Informatika, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	1801V019/00 ,Autonomní systémy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SU	FPF	P1801, Informatika, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	1801V019/00 ,Autonomní systémy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	P1801, Informatika, typ=Doktorský, forma=Prezenční			2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
SU	FPF	P1801, Informatika, typ=Doktorský, forma=Prezenční	1801V019/00 ,Autonomní systémy, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Opava		2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
SU	FPF	P1801, Informatika, typ=Doktorský, forma=Prezenční	1801V019/00 ,Autonomní systémy, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																

SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
----	-----	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
-------	---------	------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------------	-------------------------	---------------------------------	------------------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	-------------------------	--	--	---	----------------------------------	------------------------------	--------------------------	----------------------

SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	7105V028/00, Historie se zaměřením na české a československé dějiny, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Opava		3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
----	-----	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	7105V028/00, Historie se zaměřením na české a československé dějiny, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
----	-----	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0					

SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	7105V028/00, Historie se zaměřením na české a československé dějiny, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
----	-----	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Prezenční			3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Prezenční	7105V028/00 ,Historie se zaměřením na české a československé dějiny, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Opava		3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
SU	FPF	P7105, Historické vědy, typ=Doktorský, forma=Prezenční	7105V028/00 ,Historie se zaměřením na české a československé dějiny, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Opava	1	3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																
SU	FPF	P8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová média, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4

SU	FPF	P8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová médiá, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	8204V031/00 ,Tvůrčí fotografie, ý, forma=Kombinovaná, místo=Opava		5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
SU	FPF	P8204, Filmové, televizní a fotografické umění a nová médiá, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	8204V031/00 ,Tvůrčí fotografie, ý, forma=Kombinovaná, místo=Opava	2	5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
	Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku											
	Výpočet	Ústní	za všechny varianty předmětu	0																