

Výsledky přijímacího řízení ŘT pro školní rok 2023/2024 do 4letého studia - dle pořadí - rozhodnutí o přijetí

Evidenční číslo	M JPZ	ČJ JPZ	OSP kvant.	OSP verb.	OSP celkem	Vysvědčení	Olympiády	Pohovor ČJ úspěš/ neúspěš	bez ČJ celkem	body celkem	Pořadí celkem	Splnil/a	Přijat/a
20230248	50	50	25	20,5	45,5	10	4		89	159,5	1.	Ano	Ano
20230129	47	50	24	22	46	9,79	2		82,79	154,79	2.	Ano	Ano
20230012	50	46	25	15,5	40,5	9,92	4		88,92	150,42	3.	Ano	Ano
20230133	45	49	25	21,5	46,5	9,69	0		79,69	150,19	4.	Ano	Ano
20230207	50	49	21	18,5	39,5	9,76	0		80,76	148,26	5.	Ano	Ano
20230209	47	47	25	19	44	9,65	0		81,65	147,65	6.	Ano	Ano
20230271	49	50	20	18,5	38,5	9,01	0		78,01	146,51	7.	Ano	Ano
20230260	49	48	18	20,5	38,5	10	1		78	146,5	8.	Ano	Ano
20230026	49	48	24	12,5	36,5	10	1		84	144,5	9.	Ano	Ano
20230044	47	50	20	17,5	37,5	9,81	0		76,81	144,31	10.	Ano	Ano
20230062	50	48	25	11	36	8,65	0		83,65	142,65	11.	Ano	Ano
20230155	49	46	23	14	37	9,61	0		81,61	141,61	12.	Ano	Ano
20230200	49	45	19	18,5	37,5	10	0		78	141,5	13.	Ano	Ano
20230170	46	46	20	19,5	39,5	9,81	0		75,81	141,31	14.	Ano	Ano
20230020	47	43	25	13,5	38,5	9,54	3		84,54	141,04	15.	Ano	Ano
20230178	48	48	22	13	35	10	0		80	141	16.	Ano	Ano
20230064	50	48	21	12	33	9,96	0		80,96	140,96	17.	Ano	Ano
20230034	48	47	22	12,5	34,5	10	1		81	140,5	18.	Ano	Ano
20230146	50	46	19	15	34	9,96	0		78,96	139,96	19.	Ano	Ano
20230054	46	49	22	13	35	9,92	0		77,92	139,92	20.	Ano	Ano
20230296	48	40	25	16,5	41,5	9,55	0		82,55	139,05	21.	Ano	Ano
20230165	46	47	18	14	32	10	4		78	139	22.	Ano	Ano
20230147	50	45	21	13,5	34,5	9,39	0		80,39	138,89	23.	Ano	Ano
20230096	48	44	22	14,5	36,5	10	0		80	138,5	24.	Ano	Ano
20230228	49	50	17	12	29	9,89	0		75,89	137,89	25.	Ano	Ano
20230039	50	45	20	12,5	32,5	9,85	0		79,85	137,35	26.	Ano	Ano
20230181	46	48	20	12,5	32,5	10	0		76	136,5	27.	Ano	Ano
20230033	47	Oml - OVZ	22	Oml - OVZ	22	8,77	0	neúspěš	77,77	77,77	28. - 29.	Ne	Ne
20230220	45	46	22	13,5	35,5	9,96	0		76,96	136,46	28. - 29.	Ano	Ano
20230174	42	49	22	13,5	35,5	9,9	0		73,9	136,4	30.	Ano	Ano
20230073	47	47	19	14,5	33,5	8,8	0		74,8	136,3	31.	Ano	Ano
20230075	47	46	20	13	33	9,9	0		76,9	135,9	32.	Ano	Ano
20230232	42	47	23	14	37	9,73	0		74,73	135,73	33.	Ano	Ano
20230112	46	48	15	17	32	9,51	0		70,51	135,51	34.	Ano	Ano
20230231	45	47	19	14	33	10	0		74	135	35.	Ano	Ano
20230354	47	48	11	19,5	30,5	9,44	0		67,44	134,94	36.	Ano	Ano
20230173	47	43	25	10	35	9,79	0		81,79	134,79	37.	Ano	Ano
20230052	45	49	18	12,5	30,5	10	0		73	134,5	38. - 39.	Ano	Ano
20230176	46	43	18	17,5	35,5	10	0		74	134,5	38. - 39.	Ano	Ano
20230124	43	46	19	16	35	10	0		72	134	40. - 42.	Ano	Ano
20230247	47	42	18	17	35	10	0		75	134	40. - 42.	Ano	Ano
20230272	44	42	20	18	38	10	0		74	134	40. - 42.	Ano	Ano
20230069	46	43	21	14,5	35,5	9,42	0		76,42	133,92	43.	Ano	Ano
20230275	43	43	24	13,5	37,5	9,06	1		77,06	133,56	44.	Ano	Ano
20230226	44	46	23	10,5	33,5	10	0		77	133,5	45. - 46.	Ano	Ano
20230270	45	46	16	16,5	32,5	10	0		71	133,5	45. - 46.	Ano	Ano
20230276	43	47	19	15	34	9,49	0		71,49	133,49	47.	Ano	Ano
20230314	41	48	17	15	32	9,38	3		70,38	133,38	48.	Ano	Ano
20230074	41	50	21	12	33	9,07	0		71,07	133,07	49.	Ano	Ano
20230206	48	46	16	13	29	9,83	0		73,83	132,83	50.	Ano	Ano
20230046	47	46	20	10	30	9,54	0		76,54	132,54	51.	Ano	Ano

20230230	44	46	17	15,5	32,5	10	0		71	132,5	52.	Ano	Ano
20230177	38	49	19	17	36	8,98	0		65,98	131,98	53.	Ano	Ano
20230356	38	49	15	20	35	9,9	0		62,9	131,9	54.	Ano	Ano
20230025	41	44	24	11	35	9,68	2		76,68	131,68	55.	Ano	Ano
20230085	43	Oml - OVZ	19	Oml - OVZ	19	10	0	uspěl	72	72	56. - 57.	Ano	Ano
20230113	46	48	12	14,5	26,5	10	1		69	131,5	56. - 57.	Ano	Ano
20230328	49	47	14	11,5	25,5	9,85	0		72,85	131,35	58.	Ano	Ano
20230316	42	46	15	17,5	32,5	9,76	1		67,76	131,26	59.	Ano	Ano
20230077	50	40	23	9,5	32,5	8,59	0		81,59	131,09	60.	Ano	Ano
20230293	38	46	17	19	36	9,9	1		65,9	130,9	61.	Ano	Ano
20230171	38	49	15	21,5	36,5	7,37	0		60,37	130,87	62.	Ano	Ano
20230292	36	48	18	17,5	35,5	10	1		65	130,5	63.	Ano	Ano
20230169	44	42	22	14	36	8,33	0		74,33	130,33	64.	Ano	Ano
20230035	46	45	15	14	29	10	0		71	130	65.	Ano	Ano
20230202	48	34	24	14,5	38,5	9,19	0		81,19	129,69	66.	Ano	Ano
20230302	43	48	11	17,5	28,5	9,96	0		63,96	129,46	67.	Ano	Ano
20230040	39	47	15	18	33	9,74	0		63,74	128,74	68.	Ano	Ano
20230065	39	45	23	11	34	10	0		72	128	69.	Ano	Ano
20230063	43	44	13	17	30	10	0		66	127	70. - 71.	Ano	Ano
20230313	45	44	14	14	28	10	0		69	127	70. - 71.	Ano	Ano
20230159	45	49	12	11,5	23,5	9,46	0		66,46	126,96	72.	Ano	Ano
20230208	42	48	17	10,5	27,5	9,33	0		68,33	126,83	73.	Ano	Ano
20230097	41	49	15	11,5	26,5	9,89	0		65,89	126,39	74.	Ano	Ano
20230273	38	44	19	15,5	34,5	9,63	0		66,63	126,13	75.	Ano	Ano
20230114	47	49	10	10	20	10	0		67	126	76.	Ano	Ano
20230168	42	47	11	16	27	9,96	0		62,96	125,96	77.	Ano	Ano
20230028	46	43	20	6,5	26,5	10	0		76	125,5	78. - 79.	Ano	Ano
20230071	37	46	14	18,5	32,5	10	0		61	125,5	78. - 79.	Ano	Ano
20230022	41	47	15	13	28	9,47	0		65,47	125,47	80.	Ano	Ano
20230131	48	42	13	13	26	9,44	0		70,44	125,44	81.	Ano	Ano
20230182	48	41	20	6,5	26,5	9,89	0		77,89	125,39	82.	Ano	Ano
20230339	42	48	12	13,5	25,5	9,85	0		63,85	125,35	83.	Ano	Ano
20230256	38	44	20	14	34	9,2	0		67,2	125,2	84.	Ano	Ano
20230329	47	41	15	12,5	27,5	9,51	0		71,51	125,01	85.	Ano	Ano
20230089	43	46	15	10,5	25,5	9,92	0		67,92	124,42	86.	Ano	Ano
20230053	46	41	18	10,5	28,5	8,74	0		72,74	124,24	87.	Ano	Ano
20230037	40	43	15	16	31	10	0		65	124	88. - 89.	Ano	Ano
20230132	43	43	15	13	28	10	0		68	124	88. - 89.	Ano	Ano
20230205	40	43	20	11,5	31,5	9,49	0		69,49	123,99	90.	Ano	Ano
20230355	40	42	17	14	31	9,85	1		67,85	123,85	91.	Ano	Ano
20230345	35	41	21	17	38	9,76	0		65,76	123,76	92.	Ano	Ano
20230024	45	44	11	13,5	24,5	10	0		66	123,5	93.	Ano	Ano
20230164	34	46	18	15,5	33,5	9,9	0		61,9	123,4	94.	Ano	Ano
20230166	44	43	6	20,5	26,5	9,79	0		59,79	123,29	95.	Ano	Ano
20230327	45	43	10	15	25	9,89	0		64,89	122,89	96.	Ano	Ano
20230257	34	47	15	17	32	9,47	0		58,47	122,47	97.	Ano	Ne
20230252	40	45	14	13,5	27,5	9,96	0		63,96	122,46	98.	Ano	Ne
20230295	46	41	13	13,5	26,5	8,91	0		67,91	122,41	99.	Ano	Ne
20230087	35	43	20	15	35	8,8	0		63,8	121,8	100.	Ano	Ne
20230172	36	46	14	15,5	29,5	10	0		60	121,5	101.	Ano	Ne
20230076	39	41	21	9,5	30,5	10	0		70	120,5	102. - 103.	Ano	Ne
20230162	39	44	10	17,5	27,5	10	0		59	120,5	102. - 103.	Ano	Ne
20230223	41	40	14	15,5	29,5	9,71	0		64,71	120,21	104.	Ano	Ne
20230088	37	42	15	16	31	9,9	0		61,9	119,9	105.	Ano	Ne

20230117	39	42	16	13	29	8,94	0		63,94	118,94	106.	Ano	Ne
20230016	38	Oml - OVZ	16	Oml - OVZ	16	9,1	0	úspěš	63,1	63,1	107. - 108.	Ano	Ne
20230227	41	33	18	18	36	8,87	0		67,87	118,87	107. - 108.	Ano	Ne
20230300	46	36	19	7,5	26,5	10	0		75	118,5	109.	Ano	Ne
20230222	41	46	7	14,5	21,5	9,78	0		57,78	118,28	110.	Ano	Ne
20230317	41	42	13	13,5	26,5	8,24	0		62,24	117,74	111.	Ano	Ne
20230180	43	34	19	11,5	30,5	9,85	0		71,85	117,35	112.	Ano	Ne
20230249	36	38	18	17	35	8,25	0		62,25	117,25	113.	Ano	Ne
20230070	40	40	22	6	28	8,83	0		70,83	116,83	114.	Ano	Ne
20230023	40	45	7	14,5	21,5	9,08	1		57,08	116,58	115.	Ano	Ne
20230043	37	46	11	12	23	9,65	0		57,65	115,65	116.	Ano	Ne
20230163	37	46	12	11	23	9,31	0		58,31	115,31	117.	Ano	Ne
20230110	45	41	9	10,5	19,5	9,54	0		63,54	115,04	118.	Ano	Ne
20230204	41	Oml - OVZ	11	Oml - OVZ	11	8,54	0	neúspěš	60,54	60,54	119. - 120.	Ne	Ne
20230294	45	41	13	6,5	19,5	9,53	0		67,53	115,03	119. - 120.	Ano	Ne
20230217	38	44	10	13,5	23,5	8,88	0		56,88	114,38	121.	Ano	Ne
20230353	40	49	4	11,5	15,5	9,87	0		53,87	114,37	122.	Ano	Ne
20230047	41	40	18	5,5	23,5	9,42	0		68,42	113,92	123.	Ano	Ne
20230175	39	41	13	10,5	23,5	9,76	0		61,76	113,26	124.	Ano	Ne
20230288	36	45	12	10	22	9,4	0		57,4	112,4	125.	Ano	Ne
20230116	32	45	16	9,5	25,5	9,42	0		57,42	111,92	126.	Ano	Ne
20230221	41	41	4	15,5	19,5	9,72	0		54,72	111,22	127.	Ano	Ne
20230013	35	35	16	15	31	9,63	0		60,63	110,63	128.	Ano	Ne
20230086	33	45	15	8	23	9,44	0		57,44	110,44	129.	Ano	Ne
20230161	39	39	15	7	22	8,69	0		62,69	108,69	130.	Ano	Ne
20230115	41	39	8	10,5	18,5	10	0		59	108,5	131.	Ano	Ne
20230301	41	27	23	5	28	10	2		76	108	132.	Ano	Ne
20230042	40	38	10	10,5	20,5	9,01	0		59,01	107,51	133.	Ano	Ne
20230090	33	39	13	12	25	10	0		56	107	134.	Ano	Ne
20230130	32	39	10	15,5	25,5	9,2	1		52,2	106,7	135.	Ano	Ne
20230303	30	42	13	13,5	26,5	7,84	0		50,84	106,34	136.	Ano	Ne
20230144	37	38	10	12,5	22,5	8,82	0		55,82	106,32	137.	Ano	Ne
20230289	40	39	11	6,5	17,5	9,5	0		60,5	106	138.	Ano	Ne
20230203	32	39	10	15,5	25,5	9,37	0		51,37	105,87	139.	Ano	Ne
20230134	32	38	17	11	28	7,54	0		56,54	105,54	140.	Ano	Ne
20230143	33	45	8	9,5	17,5	10	0		51	105,5	141.	Ano	Ne
20230321	27	43	11	15	26	8,9	0		46,9	104,9	142.	Ano	Ne
20230135	32	40	13	10	23	9,78	0		54,78	104,78	143.	Ano	Ne
20230269	33	40	9	13	22	9,56	0		51,56	104,56	144.	Ano	Ne
20230251	32	39	12	11,5	23,5	8,66	0		52,66	103,16	145.	Ano	Ne
20230179	35	35	13	12	25	7,72	0		55,72	102,72	146.	Ano	Ne
20230352	29	37	15	13	28	8,54	0		52,54	102,54	147.	Ano	Ne
20230011	33	33	17	9,5	26,5	10	0		60	102,5	148. - 149.	Ano	Ne
20230290	35	41	2	14,5	16,5	10	0		47	102,5	148. - 149.	Ano	Ne
20230274	39	33	11	11,5	22,5	7,62	0		57,62	102,12	150. - 151.	Ano	Ne
20230315	30	Oml - OVZ	15	Oml - OVZ	15	8,39	0	úspěš	53,39	53,39	150. - 151.	Ano	Ne
20230211	34	41	8	9	17	9,96	0		51,96	101,96	152.	Ano	Ne
20230253	35	39	8	10,5	18,5	9,44	0		52,44	101,94	153.	Ano	Ne
20230148	30	43	5	14,5	19,5	9,28	0		44,28	101,78	154.	Ano	Ne
20230145	36	34	14	9	23	7,57	0		57,57	100,57	155.	Ano	Ne
20230015	30	34	13	14	27	9,5	0		52,5	100,5	156.	Ano	Ne
20230312	30	38	8	14,5	22,5	9,63	0		47,63	100,13	157.	Ano	Ne
20230027	28	29	17	15,5	32,5	10	0		55	99,5	158.	Ano	Ne
20230255	32	37	7	14	21	7,66	0		46,66	97,66	159.	Ano	Ne

20230330	20	38	13	15,5	28,5	9,58	0		42,58	96,08	160.	Ano	Ne
20230246	34	31	14	6,5	20,5	9,63	0		57,63	95,13	161.	Ano	Ne
20230291	23	35	13	13,5	26,5	9,89	0		45,89	94,39	162.	Ano	Ne
20230259	33	32	8	11	19	8,42	0		49,42	92,42	163.	Ano	Ne
20230298	33	27	11	10	21	9,56	0		53,56	90,56	164.	Ano	Ne
20230111	28	42	4	7	11	9,29	0		41,29	90,29	165.	Ne	Ne
20230201	35	30	7	9	16	9,11	0		51,11	90,11	166.	Ano	Ne
20230311	27	33	13	9,5	22,5	6,67	0		46,67	89,17	167.	Ano	Ne
20230299	18	44	2	14,5	16,5	9,6	0		29,6	88,1	168.	Ano	Ne
20230072	26	37	4	11	15	10	0		40	88	169.	Ano	Ne
20230225	32	26	9	11,5	20,5	8,98	0		49,98	87,48	170.	Ano	Ne
20230340	26	38	3	8	11	9,51	0		38,51	84,51	171.	Ne	Ne
20230210	31	26	11	6	17	9,24	0		51,24	83,24	172.	Ano	Ne
20230224	21	22	14	15,5	29,5	9,1	0		44,1	81,6	173.	Ano	Ne
20230154	25	Oml - OVZ	9	Oml - OVZ	9	8,88	0	neuspěl	42,88	42,88	174. - 175.	Ne	Ne
20230167	28	21	10	8	18	9,63	0		47,63	76,63	174. - 175.	Ano	Ne
20230250	21	30	9	6,5	15,5	8,9	0		38,9	75,4	176.	Ano	Ne
20230149	23	29	4	10	14	8,72	0		35,72	74,72	177. - 178.	Ano	Ne
20230297	21	Oml - OVZ	11	Oml - OVZ	11	9,3	0	neuspěl	41,3	41,3	177. - 178.	Ne	Ne
20230229	19	30	2	13,5	15,5	8,74	0		29,74	73,24	179.	Ano	Ne
20230359	13	31	2	16,5	18,5	9,65	0		24,65	72,15	180.	Ano	Ne
20230258	10	25	10	9	19	8,47	0		28,47	62,47	181.	Ano	Ne
20230351	nekonal	nekonal	nekonal	nekonal	0	9,17	0		9,17	9,17	182.	Ne	Ne
20230347	nekonal	nekonal	nekonal	nekonal	0	7,44	0		7,44	7,44	183.	Ne	Ne
20230254	45	46	nekonal	nekonal	nekonal	10	0		10	10	184.	Ano	Ne

Pozn.: Oml - OVZ: omluven z ČJ - osoba vzdělávající se v zahraničí konající přijímací zkoušku dle §5 odst. 2, 3, 4 zákona 65-67/2022 Sb. a §20 odst. 4 zákona 561/2004 Sb., školského zákona