

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH 4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
1	47718	28326			A	Ano	Ano	10	67	20	28		5	5	4	5
2-31	47293	29079			A	Ano	Ano	10	57	20	24		4	3	3	3
2-31	46471	17081			A	Ano	Ano	11	57		37	5	5	4	4	2
2-31	44758	20170			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
2-31	47754	21305			A	Ano	Ano	11	57		37	14	1	1	2	2
2-31	44682	26584			A	Ano	Ano	11	57		37	20				
2-31	44679	27618			A	Ano	Ano	11	57		37	9	3	3	3	2
2-31	44887	27722			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
2-31	45176	27863			A	Ano	Ano	11	57		37	5	4	4	4	3
2-31	45651	28151			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
2-31	46154	28442			A	Ano	Ano	11	57		37	8	2	3	4	3
2-31	46173	28455			A	Ano	Ano	11	57		37	20				
2-31	46449	28514			A	Ano	Ano	11	57		37	4	4	4	4	4
2-31	46462	28642			A	Ano	Ano	11	57		37	4	3	4	4	5
2-31	47098	28979			A	Ano	Ano	11	57		37	16			2	2
2-31	47404	29144			A	Ano	Ano	11	57		37	11	2	3	2	2
2-31	47576	29228			A	Ano	Ano	11	57		37	6	2	4	4	4
2-31	47654	29254			A	Ano	Ano	11	57		37	4	4	4	4	4
2-31	47664	29258			A	Ano	Ano	11	57		37	14		1	2	3
2-31	47751	29294			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
2-31	47793	29311			A	Ano	Ano	11	57		37	3	3	5	4	5
2-31	45228	27902			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
2-31	45745	28205			A	Ano	Ne	21	57		37	12	1	3	1	3
2-31	45897	28291			A	Ano	Ne	21	57		37	13	1	2	3	1
2-31	46049	28377			A	Ano	Ne	21	57		37	0	5	5	5	5
2-31	46069	28388			A	Ano	Ne	21	57		37	7	3	3	4	3
2-31	46439	28636			A	Ano	Ne	21	57		37	16	1	2		1
2-31	46760	28807			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
2-31	47389	29135			A	Ano	Ne	21	57		37	5	3	5	4	3
2-31	47762	29299			A	Ano	Ne	21	57		37	14	1	1	2	2

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
2-31	47878	29339			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
32	46526	28682			A	Ano	Ano	10	54	12	24		5	5	4	4
33	46134	28403			A	Ano	Ano	10	53	10	28		4	3	4	4
34	45330	27967			A	Ano	Ano	10	51		32		4	5	5	5
35	45554	27723			A	Ano	Ano	10	50		33		5	4	4	4
36-37	45218	27893			A	Ano	Ano	10	49	14	20		3	4	4	4
36-37	46567	28708			A	Ano	Ano	10	49	18	17		4	2	5	3
38-39	45757	28209			A	Ano	Ano	10	48		31		3	4	5	5
38-39	47031	28944			A	Ano	Ano	10	48		29		5	5	5	4
40-42	47758	21396			A	Ano	Ano	10	46	10	27		3	2	2	2
40-42	47140	28375			A	Ano	Ano	10	46		28		5	5	4	4
40-42	47162	29007			A	Ano	Ano	10	46		27		5	5	4	5
43-47	46218	26667			A	Ano	Ano	10	45		28		4	4	5	4
43-47	45966	28330			A	Ano	Ano	10	45		27		4	4	5	5
43-47	47508	28809			A	Ano	Ano	10	45	20	19		2	1	2	1
43-47	46798	28825			A	Ano	Ano	10	45		33		4	2	3	3
43-47	47650	29251			A	Ano	Ne	21	45		29		4	4	4	4
48	46114	28414			A	Ano	Ano	10	44	5	24		3	3	4	5
49-51	45783	28225			A	Ano	Ano	10	43		28		4	3	3	5
49-51	47719	28463			A	Ano	Ano	10	43		26		4	4	5	4
49-51	46298	28542			A	Ano	Ano	10	43		27		4	3	4	5
52-55	47600	20297			A	Ano	Ano	10	42		27		4	3	4	4
52-55	45728	28192			A	Ano	Ano	10	42		25		3	4	5	5
52-55	46149	28438			A	Ano	Ano	10	42		27		3	4	4	4
52-55	45879	28279			A	Ano	Ne	21	42		23		5	5	5	4
56-58	47599	26352			A	Ano	Ano	10	41	12	22		1	2	2	2
56-58	46060	27909			A	Ano	Ano	10	41		22		4	5	5	5
56-58	46352	28582			A	Ano	Ano	10	41		23		5	4	4	5
59-62	46055	15909			A	Ano	Ano	10	40		30		1	2	3	4
59-62	45551	28097			A	Ano	Ano	10	40		26		4	4	3	3

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol. dnů	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
59-62	45994	28239			A	Ano	Ano	10	40	28			3	3	2	4
59-62	47848	29333			A	Ano	Ano	10	40	10	24		2	2	1	1
63-68	47332	18700			A	Ano	Ano	10	39		31		2	2	3	1
63-68	47592	25753			A	Ano	Ano	10	39		21		3	5	5	5
63-68	45746	28204			A	Ano	Ano	10	39		25		3	3	4	4
63-68	45999	28346			A	Ano	Ano	10	39		20		5	5	5	4
63-68	46780	28815			A	Ano	Ano	10	39		22		5	4	4	4
63-68	47275	29069			A	Ano	Ano	10	39		21		4	5	4	5
69-73	45151	27847			A	Ano	Ano	10	38		21		5	4	4	4
69-73	46426	28631			A	Ano	Ano	10	38		29		2	3	2	2
69-73	46527	28681			A	Ano	Ano	10	38		24		3	4	3	4
69-73	47676	29264			A	Ano	Ano	10	38		29		2	4	2	1
69-73	45947	28321			A	Ano	Ne	21	38		27		3	3	2	3
74-83	47897	22002			A	Ano	Ano	10	37		32		1	1	1	2
74-83	46667	26148			A	Ano	Ano	10	37		28		1	2	3	3
74-83	47660	27289			A	Ano	Ano	10	37		21		4	4	4	4
74-83	45682	27690			A	Ano	Ano	10	37		26		2	3	3	3
74-83	45453	28034			A	Ano	Ano	10	37		33		1	1	1	1
74-83	45489	28057			A	Ano	Ano	10	37		27		2	2	3	3
74-83	46217	28477			A	Ano	Ano	10	37		24		3	3	3	4
74-83	46404	28608			A	Ano	Ano	10	37		29		1	1	3	3
74-83	46520	28679			A	Ano	Ano	10	37		18		5	5	4	5
74-83	46931	28896			A	Ano	Ano	10	37		21		2	5	4	5
84-89	45434	28025			A	Ano	Ano	10	36		20		4	4	4	4
84-89	45475	28042			A	Ano	Ano	10	36		24		3	3	3	3
84-89	45892	28289			A	Ano	Ano	10	36		22		3	3	4	4
84-89	46634	28741			A	Ano	Ano	10	36		23		4	2	4	3
84-89	47382	29129			A	Ano	Ano	10	36		23		4	2	3	4
84-89	47596	29234			A	Ano	Ano	10	36		22		3	4	4	3
90-92	44920	27736			A	Ano	Ano	10	35		23		3	3	3	3

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body								
									A	B	S	1	2	3	4		
90-92	45912	28302			A	Ano	Ano	10	35		25			2	2	2	4
90-92	47605	29238			A	Ano	Ano	10	35		22			2	3	4	4
93-98	45189	27874			A	Ano	Ano	10	34		15			4	5	5	5
93-98	45291	27943			A	Ano	Ano	10	34		25			1	3	3	2
93-98	45998	28345			A	Ano	Ano	10	34		23			3	2	4	2
93-98	46709	28687			A	Ano	Ano	10	34	5	17			4	3	2	3
93-98	46782	28816			A	Ano	Ano	10	34		22			3	3	3	3
93-98	47582	29229			A	Ano	Ano	10	34		21			4	2	4	3
99-108	44668	27615			A	Ano	Ano	10	33		20			4	2	3	4
99-108	44720	27646			A	Ano	Ano	10	33		18			5	3	3	4
99-108	45135	27835			A	Ano	Ano	10	33		24			2	2	3	2
99-108	45194	27876			A	Ano	Ano	10	33	5	19			2	3	2	2
99-108	45645	28146			A	Ano	Ano	10	33		23			3	3	2	2
99-108	45716	28186			A	Ano	Ano	10	33		15			4	5	5	4
99-108	45864	28275			A	Ano	Ano	10	33		31				1		1
99-108	47742	29050			A	Ano	Ano	10	33		29			1	1	1	1
99-108	47516	29200			A	Ano	Ano	10	33		22			2	2	3	4
99-108	47749	29293			A	Ano	Ano	10	33		21			2	4	3	3
109-117	46373	22788			A	Ano	Ano	10	32		27			2	1	1	1
109-117	47662	25067			A	Ano	Ano	10	32		23			3	1	2	3
109-117	47723	27514			A	Ano	Ano	10	32		23			3	2	2	2
109-117	45027	27785			A	Ano	Ano	10	32		25			1	1	3	2
109-117	45957	27983			A	Ano	Ano	10	32		21			2	2	4	3
109-117	45427	28018			A	Ano	Ano	10	32		24			2	2	2	2
109-117	45634	28137			A	Ano	Ano	10	32		25			1	2	2	2
109-117	46683	28765			A	Ano	Ano	10	32		24			1	2	2	3
109-117	46972	28918			A	Ano	Ano	10	32		25			1	2	2	2
118-125	47566	24094			A	Ano	Ano	10	31		28					1	2
118-125	45802	25955			A	Ano	Ano	10	31		27			1	2	1	
118-125	46013	28354			A	Ano	Ano	10	31		23			2	2	2	2

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
118-125	47780	28945			A	Ano	Ano	10	31	27			1	1	1	1
118-125	47778	29237			A	Ano	Ano	10	31	18			2	3	4	4
118-125	47623	29245			A	Ano	Ano	10	31	24			2	3	1	1
118-125	45318	26644			A	Ano	Ne	21	31	28				1	1	1
118-125	46335	28570			A	Ano	Ne	21	31	16			5	4	4	2
126-131	44896	27729			A	Ne	Ne	21	30	18			4	3	3	2
126-131	46470	20511			A	Ne	Ne	30	30	24			1	2	1	2
126-131	44697	27632			A	Ne	Ne	30	30	21			4	1	2	2
126-131	46191	28467			A	Ne	Ne	30	30	24			2	1	1	2
126-131	47130	28993			A	Ne	Ne	30	30	17			4	3	3	3
126-131	47831	29326			A	Ne	Ne	30	30	22			2	4	2	
132-140	47645	28109			A	Ne	Ne	30	29	28			1			
132-140	45839	28259			A	Ne	Ne	30	29	25			1	1	1	1
132-140	47206	28750			A	Ne	Ne	30	29	23			1	1	1	3
132-140	46661	28756			A	Ne	Ne	30	29	25					1	3
132-140	47112	28981			A	Ne	Ne	30	29	20			3	2	2	2
132-140	47589	29233			A	Ne	Ne	30	29	22			1	2	2	2
132-140	47610	29239			A	Ne	Ne	30	29	17			3	2	3	4
132-140	47698	29275			A	Ne	Ne	30	29	16			3	4	3	3
132-140	47794	29312			A	Ne	Ne	30	29	23			2	2	1	1
141-148	45825	28050			A	Ne	Ne	30	28	16			3	4	3	2
141-148	45487	28055			A	Ne	Ne	30	28	18			1	2	3	4
141-148	45732	28197			A	Ne	Ne	30	28	21			3	2	1	1
141-148	46188	28466			A	Ne	Ne	30	28	17			1	2	4	4
141-148	46212	28472			A	Ne	Ne	30	28	23				1	2	2
141-148	46777	28814			A	Ne	Ne	30	28	22			1	1	2	2
141-148	47194	29027			A	Ne	Ne	30	28	23			1	2	2	
141-148	47690	29271			A	Ne	Ne	30	28	19			2	3	2	2
149-159	45601	28117			A	Ne	Ne	21	27	18			3	2	2	2
149-159	47696	23140			A	Ne	Ne	30	27	21			1	1	2	2

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body						
									A	B	S	1	2	3	4
149-159	47248	25775			A	Ne	Ne	30	27	26					1
149-159	46473	26392			A	Ne	Ne	30	27	21	1	2	2	1	
149-159	47425	27431			A	Ne	Ne	30	27	23	1	1	1	1	
149-159	45641	28143			A	Ne	Ne	30	27	22	1	1	2	1	
149-159	45780	28223			A	Ne	Ne	30	27	17	4	2	2	2	
149-159	46213	28484			A	Ne	Ne	30	27	17	4	2	2	2	
149-159	46500	28662			A	Ne	Ne	30	27	13	1	4	4	5	
149-159	46508	28668			A	Ne	Ne	30	27	13	4	4	3	3	
149-159	47169	29012			A	Ne	Ne	30	27	19	1	4	2	1	
160-167	46448	26240			A	Ne	Ne	30	26	13	3	5	3	2	
160-167	46688	27988			A	Ne	Ne	30	26	11	5	3	3	4	
160-167	46456	28336			A	Ne	Ne	30	26	20	1	1	2	2	
160-167	46531	28685			A	Ne	Ne	30	26	19	1	2	2	2	
160-167	46843	28848			A	Ne	Ne	30	26	21	2	2		1	
160-167	46894	28876			A	Ne	Ne	30	26	5 21					
160-167	47155	29003			A	Ne	Ne	30	26	23	1	1	1		
160-167	47301	29086			A	Ne	Ne	30	26	21	1	2	1	1	
168-179	45934	28313			A	Ne	Ne	21	25	17	1	2	2	3	
168-179	47183	29021			A	Ne	Ne	21	25	19	1	2	1	2	
168-179	47277	29070			A	Ne	Ne	21	25	19	1	1	3	1	
168-179	47413	27468			A	Ne	Ne	30	25	20	2	2	1		
168-179	44935	27744			A	Ne	Ne	30	25	19	2	1	2	1	
168-179	46036	28369			A	Ne	Ne	30	25	17	3	2	2	1	
168-179	46396	28613			A	Ne	Ne	30	25	20	2	2	1		
168-179	47151	28660			A	Ne	Ne	30	25	15	2	2	2	4	
168-179	46796	28824			A	Ne	Ne	30	25	18	2	2	1	2	
168-179	46880	28867			A	Ne	Ne	30	25	15	2	3	3	2	
168-179	47113	28984			A	Ne	Ne	30	25	19	1	2	2	1	
168-179	47740	29291			A	Ne	Ne	30	25	18	2	2	1	2	
180-189	45369	26176			A	Ne	Ne	21	24	15	2	2	5		

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
180-189	47775	23720			A	Ne	Ne	30	24	12			3	2	4	3
180-189	44726	25359			A	Ne	Ne	30	24	22					1	1
180-189	45085	25613			A	Ne	Ne	30	24	24						
180-189	45080	27047			A	Ne	Ne	30	24	17			1	2	3	1
180-189	45530	27110			A	Ne	Ne	30	24	17			2	2	1	2
180-189	45023	27783			A	Ne	Ne	30	24	15			3	2	2	2
180-189	46233	28498			A	Ne	Ne	30	24	22						2
180-189	46912	28886			A	Ne	Ne	30	24	20			1	1	1	1
180-189	47099	28980			A	Ne	Ne	30	24	20			1	1	1	1
190-196	47061	28953			A	Ne	Ne	21	23	20			1		1	1
190-196	47763	29300			A	Ne	Ne	21	23	21				1		1
190-196	47132	23092			A	Ne	Ne	30	23	17			1	2	2	1
190-196	47200	23259			A	Ne	Ne	30	23	22					1	
190-196	44861	27681			A	Ne	Ne	30	23	13			1	1	4	4
190-196	47143	28997			A	Ne	Ne	30	23	19			1	1	1	1
190-196	47465	29179			A	Ne	Ne	30	23	20				1	1	1
197-206	47861	18277			A	Ne	Ne	30	22	12			3	2	2	3
197-206	47637	21677			A	Ne	Ne	30	22	15			3	2	1	1
197-206	44787	26467			A	Ne	Ne	30	22	21			1			
197-206	46521	28675			A	Ne	Ne	30	22	22						
197-206	46600	28727			A	Ne	Ne	30	22	13			2	3	3	1
197-206	47457	29171			A	Ne	Ne	30	22	18			4			
197-206	47581	29230			A	Ne	Ne	30	22	17			1	1	2	1
197-206	47622	29244			A	Ne	Ne	30	22	12			2	3	2	3
197-206	47648	29250			A	Ne	Ne	30	22	17			2	1	1	1
197-206	47677	29265			A	Ne	Ne	30	22	17				2	2	1
207-212	44778	27675			A	Ne	Ne	21	21	13			2	2	2	2
207-212	45066	26732			A	Ne	Ne	30	21	20			1			
207-212	47001	28936			A	Ne	Ne	30	21	12			3	2	2	2
207-212	47160	29005			A	Ne	Ne	30	21	13			2	1	2	3

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta Studijní program
FVH 4302-Veterinární hygiena a ekologie

Obor
4302R020-Ochrana zvířat a welfare

Kombinace
7-Bakalářský

Místo Forma
B Prezenční

Kolo Uchazečů
1 234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Přijat Odvol. dnů	Rozho. z testů	Celkem z testů	Předměty/body						
										A	B	S	1	2	3	4
207-212	47686	29268			A	Ne	Ne	30	21	18			1		1	1
207-212	47820	29321			A	Ne	Ne	30	21	19			1	1		
213-217	46511	28671			A	Ne	Ne	21	20	19				1		
213-217	44740	26287			A	Ne	Ne	30	20	15			2	1	2	
213-217	44705	27638			A	Ne	Ne	30	20	15			3	1	1	
213-217	46844	28849			A	Ne	Ne	30	20	14			2	1	2	1
213-217	47055	28949			A	Ne	Ne	30	20	19						1
218-222	46316	28548			A	Ne	Ne	21	19	17			1		1	
218-222	47899	29348			A	Ne	Ne	21	19	13			1	2	2	1
218-222	47486	21741			A	Ne	Ne	30	19	12			2	2	2	1
218-222	47058	26074			A	Ne	Ne	30	19	12			1	1	2	3
218-222	47764	29301			A	Ne	Ne	30	19	15			1	1	1	1
223-225	46420	28628			A	Ne	Ne	30	18	15					1	2
223-225	47838	29330			A	Ne	Ne	30	18	14			1	1	1	1
223-225	47910	29352			A	Ne	Ne	30	18	13			1	2	1	1
226-229	47326	29099			A	Ne	Ne	21	16	14					1	1
226-229	46549	28697			A	Ne	Ne	30	16	15					1	
226-229	46730	28792			A	Ne	Ne	30	16	14			1		1	
226-229	47912	29354			A	Ne	Ne	30	16	12			1	1	1	1
230-232	45008	25878			A	Ne	Ne	30	15	14				1		
230-232	47682	29266			A	Ne	Ne	30	15	15						
230-232	47774	29306			A	Ne	Ne	30	15	15						
233	47884	29344			A	Ne	Ne	30	14	13						1
234	47816	29319			A	Ne	Ne	30	13	10			1	1	1	
								Průměr	34	12	23	10	3	3	3	3
								Odchylka	148	34	51	33	2	2	2	2
								Směrodatná odchylka	12	6	7	6	1	1	1	1

A .. Aktivita SŠ
 B .. Biologie
 S .. SCIO
 1 .. SŠ 1. ročník

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2016/17

Fakulta	Studijní program	Obor	Kombinace	Typ	Místo	Forma	Kolo	Uchazečů
FVH	B4302-Veterinární hygiena a ekologie	4302R020-Ochrana zvířat a welfare		7-Bakalářský	B	Prezenční	1	234

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ.čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Přihl. komplet.	Vyh. Přijat Odvol.	Rozho dnutí	Celkem z testů	Předměty/body
2 ..	SŠ	2. ročník							
3 ..	SŠ	3. ročník							
4 ..	SŠ	4. ročník							