

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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	193									
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	
1-3	49206	29994			A	Ano	Ano	11	77	20	37	2	5	5	4	4
1-3	49453	30262			A	Ano	Ne	21	77	20	37		5	5	5	5
1-3	50056	30603			A	Ano	Ne	21	77	20	37	9	4	3	3	1
4	50514	30856			A	Ano	Ano	10	61	20	23		4	4	5	5
5-6	48658	29766			A	Ano	Ano	11	60	3	37		5	5	5	5
5-6	48334	29574			A	Ano	Ne	21	60	3	37		5	5	5	5
7-33	49358	29412			A	Ano	Ano	10	57	17	26		4	3	4	3
7-33	48028	20552			A	Ano	Ano	11	57		37	10	3	2	2	3
7-33	49628	25245			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	50103	25489			A	Ano	Ano	11	57		37	17	0	1	0	2
7-33	50633	26379			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	48464	27926			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	48054	29432			A	Ano	Ano	11	57		37	5	4	4	4	3
7-33	48778	29495			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	48447	29632			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	48916	29919			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
7-33	49109	30020			A	Ano	Ano	11	57		37	5	4	4	4	3
7-33	49072	30024			A	Ano	Ano	11	57		37	2	4	4	5	5
7-33	49479	30280			A	Ano	Ano	11	57		37	5	4	3	4	4
7-33	49698	30398			A	Ano	Ano	11	57		37	14	2	1	1	2
7-33	50211	30690			A	Ano	Ano	11	57		37	17	1	1	1	0
7-33	50315	30745			A	Ano	Ano	11	57		37	0	5	5	5	5
7-33	50528	30863			A	Ano	Ano	11	57		37	12	2	1	1	4
7-33	50618	30890			A	Ano	Ano	11	57		37	20	0	0	0	0
7-33	50695	30925			A	Ano	Ano	11	57		37	11	2	3	2	2
7-33	48895	28810			A	Ano	Ne	21	57		37	11	2	2	2	3
7-33	48567	29701			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
7-33	48862	29891			A	Ano	Ne	21	57		37	6	3	4	4	3
7-33	49181	30097			A	Ano	Ne	21	57		37	9	3	3	2	3
7-33	49661	30377			A	Ano	Ne	21	57		37	11	3	2	2	2

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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	193				
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol.	Celkem dnutí z testů	Předměty/body						
									A	B	S	1	2	3	4
7-33	50557	30876			A	Ano	Ne	21	57	37	15	1	2	1	1
7-33	50720	30940			A	Ano	Ne	21	57	37	20				
7-33	50723	30943			A	Ano	Ne	21	57	37	1	5	4	5	5
34	49871	30494			A	Ano	Ano	10	54	13	28	3	4	3	3
35	49853	25092			A	Ano	Ano	10	53	14	25	4	3	3	4
36-37	48534	29685			A	Ano	Ano	10	51	10	27	3	3	4	4
36-37	49446	30257			A	Ano	Ano	10	51	20	24	2	2	2	1
38	50563	30878			A	Ano	Ano	10	50	20	26	1	1	1	1
39	49916	26478			A	Ano	Ano	10	49	15	26	2	2	2	2
40-41	49836	29474			A	Ano	Ano	10	47		31	3	4	4	5
40-41	49639	30363			A	Ano	Ano	10	47	14	21	3	3	4	2
42-43	49558	30319			A	Ano	Ano	10	46		32	3	3	4	4
42-43	49955	30482			A	Ano	Ano	10	46		28	5	3	5	5
44-46	48624	29739			A	Ano	Ano	10	45		27	5	5	5	3
44-46	49359	30112			A	Ano	Ano	10	45		30	3	5	4	3
44-46	50166	30662			A	Ano	Ano	10	45		29	4	4	4	4
47-51	48200	29076			A	Ano	Ano	10	44		27	5	4	4	4
47-51	48936	29457			A	Ano	Ano	10	44		24	5	5	5	5
47-51	49191	30102			A	Ano	Ano	10	44	12	16	4	4	4	4
47-51	50303	30737			A	Ano	Ano	10	44		26	5	4	4	5
47-51	50235	30697			A	Ano	Ne	21	44		25	5	5	4	5
52-54	48251	29528			A	Ano	Ano	10	43		25	5	3	5	5
52-54	48693	29789			A	Ano	Ano	10	43		26	3	5	4	5
52-54	50526	30862			A	Ano	Ano	10	43		33	2	3	3	2
55-57	49799	25254			A	Ano	Ano	10	42		25	4	4	5	4
55-57	48087	29446			A	Ano	Ano	10	42		23	5	4	5	5
55-57	48918	29929			A	Ano	Ano	10	42	5	20	4	4	4	5
58-60	49254	29529			A	Ano	Ano	10	41		25	4	4	4	4
58-60	49113	30048			A	Ano	Ano	10	41		29	2	2	4	4
58-60	49666	30303			A	Ano	Ano	10	41		26	4	3	4	4

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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	193							
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			
61-64	48454	29534			A	Ano	Ano	10	40				27		2	3	4	4
61-64	48531	29683			A	Ano	Ano	10	40				27		4	2	3	4
61-64	49367	30210			A	Ano	Ano	10	40				26		3	4	4	3
61-64	50332	30758			A	Ano	Ano	10	40				22		4	5	5	4
65-68	49551	20367			A	Ano	Ano	10	39				28		1	2	4	4
65-68	50259	30708			A	Ano	Ano	10	39				24		3	4	4	4
65-68	50449	30821			A	Ano	Ano	10	39				27		2	3	4	3
65-68	49010	29982			A	Ano	Ne	21	39				22		4	4	4	5
69-70	48775	29841			A	Ano	Ano	10	38				20		5	5	5	3
69-70	49524	30297			A	Ano	Ano	10	38		5		25		1	3	3	1
71-73	49623	29864			A	Ano	Ano	10	37				23		5	3	4	2
71-73	49167	30091			A	Ano	Ano	10	37				29		2	2	2	2
71-73	49933	30533			A	Ano	Ano	10	37				24		3	4	3	3
74-82	48128	26176			A	Ano	Ano	10	36				27		2	2	5	0
74-82	48846	29804			A	Ano	Ano	10	36				22		3	4	3	4
74-82	48770	29837			A	Ano	Ano	10	36				23		2	3	4	4
74-82	49278	29847			A	Ano	Ano	10	36				26		3	4	2	1
74-82	49296	30166			A	Ano	Ano	10	36				25		4	3	2	2
74-82	49854	30489			A	Ano	Ano	10	36				27		2	2	3	2
74-82	50551	30813			A	Ano	Ano	10	36				24		4	3	3	2
74-82	50659	30909			A	Ano	Ano	10	36				17		4	5	5	5
74-82	50707	30932			A	Ano	Ne	21	36				24		3	3	3	3
83-84	48512	29669			A	Ano	Ano	10	35				22		3	4	3	3
83-84	49848	30487			A	Ano	Ano	10	35				21		3	4	3	4
85-92	49986	24118			A	Ano	Ano	10	34				27		1	2	2	2
85-92	50295	24704			A	Ano	Ano	10	34				27		2	2	1	2
85-92	48731	29818			A	Ano	Ano	10	34				29		2	1	1	1
85-92	49063	30019			A	Ano	Ano	10	34				22		3	3	3	3
85-92	49804	30459			A	Ano	Ano	10	34				24		0	3	3	4
85-92	50621	30892			A	Ano	Ano	10	34				22		3	3	3	3

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

Fakulta Studijní program
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologieObor
4302R020-Ochrana zvířat a welfareKombinace
Typ
7-BakalářskýMísto Forma
B PrezenčníKolo Uchazečů
1 193

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	
85-92	49785	30451			A	Ano	Ne	21	34	15			5	5	4	5
85-92	50011	30578			A	Ano	Ne	21	34	34			0	0	0	0
93-96	49594	29774			A	Ano	Ano	10	33	23			2	3	3	2
93-96	48746	29827			A	Ano	Ano	10	33	26			2	2	2	1
93-96	50599	30189			A	Ano	Ano	10	33	29			2	1	1	0
93-96	49586	30332			A	Ano	Ano	10	33	24			2	2	3	2
97-103	49542	26062			A	Ano	Ano	10	32	26			1	2	2	1
97-103	48839	29880			A	Ano	Ano	10	32	18			3	4	4	3
97-103	49529	30205			A	Ano	Ano	10	32	23			2	2	2	3
97-103	49946	30542			A	Ano	Ano	10	32	25			2	2	1	2
97-103	49995	30569			A	Ano	Ano	10	32	21			3	3	3	2
97-103	50192	30680			A	Ano	Ano	10	32	15			4	4	5	4
97-103	50367	30775			A	Ano	Ano	10	32	26			0	2	2	2
104-108	50274	27760			A	Ano	Ano	10	31	21			1	3	4	2
104-108	48504	29664			A	Ano	Ano	10	31	19			3	3	3	3
104-108	49956	30462			A	Ano	Ano	10	31	26			1	1	1	2
104-108	50739	30949			A	Ano	Ano	10	31	20			2	3	3	3
104-108	50743	30952			A	Ano	Ano	10	31	23			2	3	2	1
109-110	48575	29709			A	Ano	Ano	10	30	22			1	2	3	2
109-110	50221	30691			A	Ano	Ano	10	30	25			2	1	1	1
111-126	50430	26095			A	Ano	Ano	10	29	25			0	0	1	3
111-126	48361	28756			A	Ano	Ano	10	29	25			0	0	1	3
111-126	48435	29233			A	Ano	Ano	10	29	22			2	1	2	2
111-126	50700	29281			A	Ano	Ano	10	29	17			3	3	3	3
111-126	48548	29693			A	Ano	Ano	10	29	21			2	2	2	2
111-126	48739	29822			A	Ano	Ano	10	29	14			3	4	4	4
111-126	49052	30009			A	Ano	Ano	10	29	27			1	1	0	0
111-126	49126	30058			A	Ano	Ano	10	29	23			2	2	1	1
111-126	49335	30188			A	Ano	Ano	10	29	25			1	1	1	1
111-126	49483	30281			A	Ano	Ano	10	29	22			2	2	1	2

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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	193				
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol.	Celkem dnutí z testů	Předměty/body						
									A	B	S	1	2	3	4
111-126	50694	30587			A	Ano	Ano	10	29	26		1	1	0	1
111-126	50074	30614			A	Ano	Ano	10	29	25		1	1	1	1
111-126	50174	30667			A	Ano	Ano	10	29	25		1	1	1	1
111-126	50186	30676			A	Ano	Ano	10	29	27		0	0	1	1
111-126	50606	30885			A	Ano	Ano	10	29	19		4	3	2	1
111-126	50713	30935			A	Ano	Ano	10	29	19		3	2	3	2
127-132	50096	29187			A	Ano	Ano	10	28	24		1	0	1	2
127-132	49237	30134			A	Ano	Ano	10	28	22		2	1	1	2
127-132	50152	30654			A	Ano	Ano	10	28	26		0	1	1	0
127-132	50442	30817			A	Ano	Ano	10	28	25		1	1	1	0
127-132	50632	30897			A	Ano	Ano	10	28	22		2	1	1	2
127-132	50645	30905			A	Ano	Ano	10	28	19		1	2	2	4
133-140	50666	28849			A	Ano	Ano	10	27	21		2	1	2	1
133-140	48822	28872			A	Ano	Ano	10	27	27		0	0	0	0
133-140	49056	28981			A	Ano	Ano	10	27	18		3	2	2	2
133-140	50042	29260			A	Ano	Ano	10	27	16		4	3	2	2
133-140	48025	29420			A	Ano	Ano	10	27	17		1	3	4	2
133-140	49539	30309			A	Ano	Ano	10	27	21		1	1	2	2
133-140	50422	30810			A	Ano	Ano	10	27	25		0	0	1	1
133-140	50678	30917			A	Ano	Ano	10	27	17		3	3	2	2
141-145	48485	29651			A	Ano	Ano	10	26	23		1	0	1	1
141-145	48768	29836			A	Ano	Ano	10	26	21		1	2	1	1
141-145	49227	30126			A	Ano	Ano	10	26	19		2	2	2	1
141-145	50022	30583			A	Ano	Ano	10	26	19		4	0	2	1
141-145	50517	30857			A	Ano	Ano	10	26	22		1	1	1	1
146-152	48185	28782			A	Ano	Ano	10	25	23		1	0	1	0
146-152	50653	29280			A	Ano	Ano	10	25	18		2	1	2	2
146-152	49467	30272			A	Ano	Ano	10	25	19		3	1	1	1
146-152	49990	30566			A	Ano	Ano	10	25	18		1	1	2	3
146-152	50114	30602			A	Ano	Ano	10	25	22		1	1	1	0

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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	193									
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	
146-152	50602	30881			A	Ano	Ano	10	25	21			1	1	1	1
146-152	50680	30919			A	Ano	Ano	10	25	18			3	2	1	1
153-157	50130	30644			A	Ne	Ne	21	24	19			1	1	1	2
153-157	49149	30074			A	Ne	Ne	30	24	21			1	0	1	1
153-157	50120	30634			A	Ne	Ne	30	24	16			3	2	2	1
153-157	50322	30750			A	Ne	Ne	30	24	20			1	2	1	0
153-157	50412	30804			A	Ne	Ne	30	24	20			1	1	1	1
158-163	50492	30842			A	Ne	Ne	21	23	19			1	1	1	1
158-163	48345	27829			A	Ne	Ne	30	23	16			2	2	2	1
158-163	48212	29510			A	Ne	Ne	30	23	19			1	1	1	1
158-163	48887	29912			A	Ne	Ne	30	23	19			1	1	1	1
158-163	49253	30142			A	Ne	Ne	30	23	21			1	0	1	0
158-163	50025	30584			A	Ne	Ne	30	23	19			0	2	0	2
164-168	48946	28953			A	Ne	Ne	30	22	19			1	0	1	1
164-168	48526	29677			A	Ne	Ne	30	22	17			1	2	1	1
164-168	49350	30200			A	Ne	Ne	30	22	20			0	1	1	0
164-168	49642	30365			A	Ne	Ne	30	22	12			2	3	2	3
164-168	49739	30425			A	Ne	Ne	30	22	16			2	1	2	1
169-174	49203	29272			A	Ne	Ne	30	21	20			0	1	0	0
169-174	49552	30316			A	Ne	Ne	30	21	18			1	0	1	1
169-174	49940	30538			A	Ne	Ne	30	21	18			1	1	1	0
169-174	50627	30895			A	Ne	Ne	30	21	18			1	1	1	0
169-174	50665	30913			A	Ne	Ne	30	21	18			0	1	1	1
169-174	50736	30948			A	Ne	Ne	30	21	21			0	0	0	0
175-180	50202	30683			A	Ne	Ne	21	20	16			1	1	1	1
175-180	48299	17940			A	Ne	Ne	30	20	20			0	0	0	0
175-180	48968	29957			A	Ne	Ne	30	20	12			1	2	3	2
175-180	49087	30036			A	Ne	Ne	30	20	14			2	2	1	1
175-180	49603	30345			A	Ne	Ne	30	20	15			2	0	2	1
175-180	50612	30889			A	Ne	Ne	30	20	16			0	1	3	0

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2017/18

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 1 193

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		
181-182	48143	29476			A	Ne	Ne	30	19	15			1	0	1	2	
181-182	48953	29948			A	Ne	Ne	30	19	18			1	0	0	0	
183-188	48750	26074			A	Ne	Ne	30	18	11			1	1	2	3	
183-188	50567	29328			A	Ne	Ne	30	18	18			0	0	0	0	
183-188	48781	29844			A	Ne	Ne	30	18	11			2	1	2	2	
183-188	49839	30072			A	Ne	Ne	30	18	12			1	2	2	1	
183-188	49919	30527			A	Ne	Ne	30	18	17			0	0	1	0	
183-188	50705	30931			A	Ne	Ne	30	18	17			1	0	0	0	
189-192	49349	30199			A	Ne	Ne	30	17	14			1	1	0	1	
189-192	50041	30593			A	Ne	Ne	30	17	17			0	0	0	0	
189-192	50512	30854			A	Ne	Ne	30	17	14			0	1	1	1	
189-192	50703	30930			A	Ne	Ne	30	17	12			1	1	2	1	
193	50595	30822			A	Ne	Ne	30	16	14			2	0	0	0	
									Průměr	36	14	24	10	2	2	2	2
									Odchylka	183	41	50	37	2	2	2	3
									Směrodatná odchylka	14	6	7	6	2	2	2	2

A .. Aktivita SŠ

B .. Biologie

S .. SCIO

1 .. SŠ 1. ročník

2 .. SŠ 2. ročník

3 .. SŠ 3. ročník

4 .. SŠ 4. ročník