

## UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2018/19

Fakulta Studijní program		Obor	Kombinace	Typ	Místo Forma	Kolo	Uchazečů									
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie		4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin		7-Bakalářský	B Prezenční	1	105									
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ.čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Přihl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho Odvol. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
1-5	53410	29928			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
1-5	53080	30089			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
1-5	51543	31419			A	Ano	Ano	11	57		37		5	5	5	5
1-5	51799	31584			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
1-5	52565	32038			A	Ano	Ne	21	57		37		5	5	5	5
6	53302	27857			A	Ano	Ano	10	54	20	26		1	2	2	3
7	53249	27160			A	Ano	Ano	10	49	20	22		3	1	2	1
8	53269	32417			A	Ano	Ano	10	47	10	24		1	3	5	4
9	51948	31683			A	Ano	Ano	10	46		29		4	5	4	4
10-13	51733	30141			A	Ano	Ano	10	45		27		5	4	5	4
10-13	51442	31358			A	Ano	Ano	10	45		30		3	3	4	5
10-13	51481	31389			A	Ano	Ano	10	45		28		4	4	5	4
10-13	52713	32126			A	Ano	Ano	10	45		28		4	4	4	5
14	51357	31306			A	Ano	Ano	10	44		26		5	5	4	4
15	52378	31540			A	Ano	Ano	10	42		25		5	5	4	3
16-17	51280	31109			A	Ano	Ano	10	41		24		5	5	4	3
16-17	51245	31171			A	Ano	Ano	10	41		23		5	5	4	4
18	51942	31678			A	Ano	Ano	10	40		27		3	4	3	3
19-23	53243	26164			A	Ano	Ano	10	39		29		3	3	2	2
19-23	51689	31512			A	Ano	Ano	10	39		25		4	4	2	4
19-23	51829	31604			A	Ano	Ano	10	39		22		4	4	5	4
19-23	52438	31959			A	Ano	Ano	10	39		27		3	2	3	4
19-23	52527	32015			A	Ano	Ano	10	39		26		4	3	2	4
24-27	53317	28354			A	Ano	Ano	10	38		30		2	2	2	2
24-27	51170	31190			A	Ano	Ano	10	38		19		5	5	5	4
24-27	52023	31721			A	Ano	Ano	10	38		25		3	3	4	3
24-27	53290	32423			A	Ano	Ano	10	38		22		4	5	3	4
28	51981	25072			A	Ano	Ano	10	37		28		1	2	3	3
29-34	51011	31114			A	Ano	Ano	10	36		20		5	4	3	4
29-34	51358	31307			A	Ano	Ano	10	36		21		3	4	4	4

## UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2018/19

Fakulta Studijní program			Obor	Kombinace	Typ	Místo Forma	Kolo	Uchazečů								
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie			4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin		7-Bakalářský	B Prezenční	1	105								
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ.čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Přihl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
29-34	52637	31798			A	Ano	Ano	10	36	25			3	4	2	2
29-34	52460	31973			A	Ano	Ano	10	36	25			5	3	2	1
29-34	52748	32145			A	Ano	Ano	10	36	26			3	3	2	2
29-34	53350	32449			A	Ano	Ano	10	36	28			1	2	2	3
35-38	52858	32208			A	Ano	Ano	10	35	17			5	5	4	4
35-38	52963	32269			A	Ano	Ano	10	35	29			2	1	1	2
35-38	53234	32402			A	Ano	Ano	10	35	27			2	3	2	1
35-38	53332	32439			A	Ano	Ano	10	35	16			5	5	5	4
39-40	51552	31430			A	Ano	Ano	10	34	26			2	3	2	1
39-40	53219	32393			A	Ano	Ano	10	34	26			3	1	3	1
41	52629	31943			A	Ano	Ano	10	33	24			2	2	2	3
42-43	51430	30283			A	Ano	Ano	10	32	24			3	2	2	1
42-43	51899	31652			A	Ano	Ne	21	32	23			3	2	2	2
44-46	52457	31179			A	Ano	Ano	10	30	21			2	1	3	3
44-46	53054	32315			A	Ano	Ano	10	30	17			3	3	4	3
44-46	53279	32421			A	Ano	Ano	10	30	20			2	4	2	2
47-48	52027	31447			A	Ano	Ano	10	29	23			2	2	1	1
47-48	52517	32005			A	Ano	Ano	10	29	24			1	1	2	1
49	52699	32118			A	Ano	Ano	10	28	18			3	2	3	2
50-54	51361	31310			A	Ano	Ano	10	27	21			2	2	1	1
50-54	51997	31703			A	Ano	Ano	10	27	24			2	1	0	0
50-54	52419	31948			A	Ano	Ano	10	27	15			4	3	3	2
50-54	53346	32446			A	Ano	Ano	10	27	22			1	2	1	1
50-54	53381	32466			A	Ano	Ano	10	27	20			1	2	2	2
55-58	52343	31901			A	Ano	Ano	10	26	14			3	2	3	4
55-58	52388	31929			A	Ano	Ano	10	26	18			1	3	1	3
55-58	53202	32387			A	Ano	Ano	10	26	24			1	1	0	0
55-58	53339	32442			A	Ano	Ano	10	26	19			1	2	3	1
59	52790	32168			A	Ano	Ano	10	25	19			2	1	2	1
60-61	53341	26743			A	Ano	Ano	10	24	18			1	2	2	1

## UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2018/19

Fakulta Studijní program Obor Kombinace Typ Místo Forma Kolo Uchazečů  
**FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie 4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin 7-Bakalářský B Prezenční 1 105**

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ.čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Přihl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body							
									A	B	S	1	2	3	4	
60-61	53316	32432			A	Ano	Ano	10	24		23		0	0	0	1
62-63	51510	30274			A	Ano	Ano	10	23		20		1	1	1	0
62-63	53273	32418			A	Ano	Ano	10	23		18		2	2	1	0
64	52887	32226			A	Ano	Ano	10	21		15		1	1	2	2
65-66	52474	31982			A	Ano	Ano	10	20		14		3	3	0	0
65-66	53240	32408			A	Ano	Ano	10	20		15		2	0	1	2
67	52786	32166			A	Ano	Ano	10	19		15		0	1	2	1
68	52323	31885			A	Ne	Ano	11	73	16		48	2	3	2	2
69-76	51091	21878			A	Ne	Ano	11	57			52	1	1	2	1
69-76	52931	31290			A	Ne	Ano	11	57			51	2	2	1	1
69-76	51636	31481			A	Ne	Ano	11	57			44	3	3	4	3
69-76	52798	32172			A	Ne	Ano	11	57			55	0	0	1	1
69-76	53147	32356			A	Ne	Ano	11	57			42	2	4	4	5
69-76	51750	31552			A	Ne	Ne	21	57			51	2	2	1	1
69-76	52423	31949			A	Ne	Ne	21	57			50	2	3	1	1
69-76	52721	32130			A	Ne	Ne	21	57			38	5	5	4	5
77	53327	32436			A	Ne	-	90	19				5	5	5	4
78-81	51067	31140			A	Ne	-	90	18				4	4	5	5
78-81	52548	31905			A	Ne	-	90	18				4	4	5	5
78-81	52373	31918			A	Ne	-	90	18				4	5	5	4
78-81	51592	31455			A	Ne	-	91	18				5	5	5	3
82-83	51513	31412			A	Ne	-	90	17				5	3	4	5
82-83	53158	31480			A	Ne	-	90	17				5	5	4	3
84-85	51612	31462			A	Ne	-	90	16				4	4	4	4
84-85	52077	31751			A	Ne	-	90	16				4	4	4	4
86	51891	31645			A	Ne	-	90	15				4	4	4	3
87	52288	31866			A	Ne	-	90	14				3	4	4	3
88-90	53300	28046			A	Ne	-	90	12				3	3	3	3
88-90	52999	32291			A	Ne	-	90	12				3	3	3	3
88-90	53236	32403			A	Ne	-	90	12				2	2	4	4

## UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2018/19

Fakulta Studijní program Obor Kombinace Typ Místo Forma Kolo Uchazečů  
**FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie 4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin 7-Bakalářský B Prezenční 1 105**

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ.čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Přihl. komplet.	Vyh. Přijat Odvol. dnutí	Rozho z testů	Celkem	Předměty/body						
									A	B	S	1	2	3	4
91-92	52942	32254			A Ne	-	90	11				2	2	3	4
91-92	52941	32256			A Ne	-	90	11				1	2	4	4
93	53368	32457			A Ne	-	90	10				2	2	3	3
94-96	52134	31780			A Ne	-	90	7				1	2	2	2
94-96	52213	31824			A Ne	-	90	7				1	2	2	2
94-96	52329	31890			A Ne	-	90	7				2	3	1	1
97	52218	31701			A Ne	-	90	6				2	2	1	1
98-101	52516	32007			A Ne	-	90	4				1	1	1	1
98-101	52718	32131			A Ne	-	90	4				1	1	1	1
98-101	53193	32381			A Ne	-	90	4				1	1	1	1
98-101	53121	26443			A Ne	-	91	4				1	1	1	1
102	53026	32301			A Ne	-	90	2				0	0	1	1
103-104	51062	31137			A Ne	-	90	1				0	0	1	0
103-104	52915	32242			A Ne	-	91	1				0	0	0	1
105	52907	32238			A Ne	-	90	0				0	0	0	0
							Průměr	36	17	24	48	3	3	3	3
							Odchylka	96	22	32	30	2	2	2	2
							Směrodatná odchylka	10	5	6	5	2	2	2	2

A .. Aktivity SŠ

B .. Biologie

S .. SCIO

1 .. SŠ 1. ročník

2 .. SŠ 2. ročník

3 .. SŠ 3. ročník

4 .. SŠ 4. ročník