

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2014/15

Fakulta Studijní program		Obor		Kombinace	Typ	Místo	Forma	Uchazečů						
FVH	B4302-Veterinární hygiena a ekologie	4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin			7-Bakalářský	B	Kombinovaná	75						
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. Odvol. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body					
									A	1	2	3	4	
1	38487	19928			A	Ano	Ano	11	87	19	12	16	20	20
2-3	40625	25357			A	Ano	Ano	11	80		20	20	20	20
2-3	40910	25514			A	Ano	Ano	11	80		20	20	20	20
4	40864	11159			A	Ano	Ano	11	76		20	20	20	16
5-7	37709	15720			A	Ano	Ano	11	72		20	20	16	16
5-7	40762	21386			A	Ano	Ano	11	72		16	20	20	16
5-7	40605	25346			A	Ano	Ano	11	72		16	20	20	16
8-10	40951	6058			A	Ano	Ano	11	68		16	20	16	16
8-10	40588	12322			A	Ano	Ano	11	68		16	16	20	16
8-10	38501	24205			A	Ano	Ano	11	68		8	20	20	20
11-12	40877	7493			A	Ano	Ano	11	64		16	20	16	12
11-12	39994	25049			A	Ano	Ano	11	64		16	16	16	16
13-14	37893	8210			A	Ano	Ano	11	60		16	16	16	12
13-14	40137	25130			A	Ano	Ano	11	60		16	16	16	12
15	40906	9482			A	Ano	Ano	11	56		12	12	16	16
16	39687	24889			A	Ano	Ano	11	55	3	8	16	16	12
17-18	39429	14271			A	Ano	Ano	11	52		16	16	12	8
17-18	40740	14981			A	Ano	Ano	11	52		8	12	16	16
19	39521	24800			A	Ano	Ano	11	46	10	4	12	8	12
20-21	40247	24210			A	Ano	Ano	11	44		8	8	12	16
20-21	40564	25328			A	Ano	Ano	11	44		4	12	8	20
22	38086	20656			A	Ano	Ano	11	43	15	8	4	8	8
23-24	40731	19494			A	Ano	Ano	11	40		16	8	8	8
23-24	38577	24258			A	Ano	Ano	11	40		4	20	12	4
25-28	40441	9831			A	Ano	Ano	11	36		16	12	4	4
25-28	40584	14542			A	Ano	Ano	11	36		8	8	8	12
25-28	40830	17121			A	Ano	Ano	11	36		8	8	4	16
25-28	38225	23062			A	Ano	Ano	11	36		12	8	8	8
29	38266	9425			A	Ano	Ano	11	34	18	4	4	4	4
30-32	40688	11958			A	Ano	Ano	11	32		8	8	8	8

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2014/15

Fakulta Studijní program FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie			Obor 4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin		Kombinace	Typ 7-Bakalářský	Místo B	Forma Kombinovaná	Uchazečů 75					
Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat Odvol.	Rozho dnutí	Celkem z testů	Předměty/body					
									A	1	2	3	4	
	30-32	38764	16357		A	Ano	Ano	11	32		4	4	12	12
	30-32	39228	18012		A	Ano	Ano	11	32		4	4	16	8
	33	39742	21124		A	Ano	Ano	11	30	14	4	4	4	4
	34-38	40982	14627		A	Ano	Ano	11	28		8	4	8	8
	34-38	40720	17492		A	Ano	Ano	11	28		8	8	8	4
	34-38	40673	18450		A	Ano	Ano	11	28		8	8	8	4
	34-38	40176	18846		A	Ano	Ano	11	28		8	8	8	4
	34-38	41067	21479		A	Ano	Ano	11	28		8	8	8	4
	39	39486	18354		A	Ano	Ano	11	27	15	0	4	4	4
	40-45	40379	15786		A	Ano	Ano	11	24		8	4	4	8
	40-45	40975	15879		A	Ano	Ano	11	24	0	8	4	4	8
	40-45	40467	19376		A	Ano	Ano	11	24		4	8	4	8
	40-45	40091	21058		A	Ano	Ano	11	24		8	4	4	8
	40-45	38088	23803		A	Ano	Ano	11	24		4	12	4	4
	40-45	41042	25567		A	Ano	Ano	11	24		4	4	8	8
	46-54	39899	18435		A	Ano	Ano	11	20		4	4	4	8
	46-54	39343	18456		A	Ano	Ano	11	20		4	8	4	4
	46-54	41061	18839		A	Ano	Ano	11	20		4	8	4	4
	46-54	40150	18888		A	Ano	Ano	11	20		4	4	8	4
	46-54	40670	20772		A	Ano	Ano	11	20		4	4	4	8
	46-54	41038	22017		A	Ano	Ano	11	20		8	4	4	4
	46-54	40094	25100		A	Ano	Ano	11	20		4	4	8	4
	46-54	40381	25240		A	Ano	Ano	11	20		4	4	4	8
	46-54	41041	25542		A	Ano	Ano	11	20		4	4	8	4
	55-66	38555	11325		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4
	55-66	39525	12231		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4
	55-66	40654	14280		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4
	55-66	40548	16017		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4
	55-66	38046	18783		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4
	55-66	40724	19362		A	Ano	Ne	30	16		4	4	4	4

UCHAZEČI PODLE VYHOVĚL, BODŮ Z TESTŮ CELKEM - AKAD. ROK 2014/15

Fakulta Studijní program Obor Kombinace Typ Místo Forma Uchazečů
FVH B4302-Veterinární hygiena a ekologie 4302R015-Bezpečnost a kvalita potravin 7-Bakalářský B Kombinovaná 75

Pořadí	Obor. čís. uchazeče	Univ. čís. uchazeče	Jméno	Datum narození	Příhl. komplet.	Vyh. Přijat	Rozho. dnutí	Celkem z testů	Předměty/body					
									A	1	2	3	4	
55-66	40840	19541			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
55-66	40752	20878			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
55-66	40823	21588			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
55-66	39031	21643			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
55-66	37941	23904			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
55-66	40981	25545			A	Ano	Ne	30	16	4	4	4	4	
67-73	41031	18636			A	Ano	Ne	30	12	8	0	4	0	
67-73	39244	19647			A	Ano	Ne	30	12	4	4	4	0	
67-73	40162	20886			A	Ano	Ne	30	12	0	4	4	4	
67-73	39921	21381			A	Ano	Ne	30	12	4	4	4	0	
67-73	37898	23887			A	Ano	Ne	30	12	4	0	4	4	
67-73	39968	25034			A	Ano	Ne	30	12	0	4	4	4	
67-73	40909	25513			A	Ano	Ne	30	12	4	4	0	4	
74-75	37907	23892			A	Ano	Ne	30	8	4		4	0	
74-75	40107	25111			A	Ano	Ne	30	8	0	4	4	0	
									Průměr	12	8	9	9	8
									Odchylka	48	29	37	33	32
									Směrodatná odchylka	7	5	6	6	6

A .. Aktivita SŠ

1 .. SŠ 1. ročník

2 .. SŠ 2. ročník

3 .. SŠ 3. ročník

4 .. SŠ 4. ročník