

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	A.M.	Τμήμα	α/α	A.M.	Τμήμα	α/α	A.M.	Τμήμα
1	6444	ΜΑΘ	51	5376	ΦΥΣ	101	6462	ΜΑΘ
2	5189	ΥΠΟΛ	52	4771	ΙΑΤΡ	102	5322	ΥΠΟΛ
3	3408	ΒΙΟΛ	53	6405	ΜΑΘ	103	3023	ΧΗΜ
4	4796	ΙΑΤΡ	54	5646	ΦΥΣ	104	6392	ΜΑΘ
5	4101	ΙΑΤΡ	55	4622	ΥΠΟΛ	105	4957	ΥΠΟΛ
6	1060196	ΙΑΤΡ	56	4833	ΙΑΤΡ	106	3234	ΤΕΜ
7	4761	ΙΑΤΡ	57	5214	ΦΥΣ	107	5180	ΥΠΟΛ
8	3503	ΒΙΟΛ	58	3225	ΤΕΜ	108	2959	ΧΗΜ
9	5055	ΥΠΟΛ	59	5210	ΦΥΣ	109	3740	ΒΙΟΛ
10	3556	ΒΙΟΛ	60	3257	ΤΕΜ	110	4285	ΥΠΟΛ
11	3678	ΒΙΟΛ	61	3252	ΤΕΜ	111	4625	ΙΑΤΡ
12	5055	ΦΥΣ	62	3024	ΧΗΜ	112	4664	ΙΑΤΡ
13	3436	ΒΙΟΛ	63	3786	ΒΙΟΛ	113	3199	ΤΕΜ
14	2784	ΧΗΜ	64	4787	ΙΑΤΡ	114	4854	ΥΠΟΛ
15	3031	ΧΗΜ	65	4481	ΙΑΤΡ	115	4617	ΥΠΟΛ
16	4655	ΥΠΟΛ	66	5745	ΦΥΣ	116	5076	ΥΠΟΛ
17	2803	ΧΗΜ	67	4740	ΥΠΟΛ	117	6276	ΜΑΘ
18	3174	ΧΗΜ	68	2872	ΤΕΜ	118	3007	ΧΗΜ
19	3882	ΙΑΤΡ	69	5885	ΜΑΘ	119	5255	ΥΠΟΛ
20	5560	ΦΥΣ	70	4807	ΥΠΟΛ	120	6325	ΜΑΘ
21	3506	ΒΙΟΛ	71	4231	ΙΑΤΡ	121	4946	ΥΠΟΛ
22	5682	ΦΥΣ	72	3789	ΒΙΟΛ	122	5192	ΥΠΟΛ
23	3230	ΤΕΜ	73	3339	ΒΙΟΛ	123	5514	ΦΥΣ
24	3168	ΤΕΜ	74	3267	ΤΕΜ	124	3911	ΙΑΤΡ
25	3242	ΧΗΜ	75	2842	ΧΗΜ	125	4908	ΥΠΟΛ
26	5140	ΥΠΟΛ	76	5195	ΥΠΟΛ	126	1945	ΤΕΤΥ
27	3530	ΒΙΟΛ	77	5162	ΥΠΟΛ	127	5801	ΜΑΘ
28	5197	ΥΠΟΛ	78	3641	ΒΙΟΛ	128	4955	ΥΠΟΛ
29	2820	ΧΗΜ	79	4317	ΥΠΟΛ	129	4689	ΥΠΟΛ
30	3036	ΧΗΜ	80	5224	ΥΠΟΛ	130	5016	ΥΠΟΛ
31	5020	ΥΠΟΛ	81	3757	ΒΙΟΛ	131	2796	ΧΗΜ
32	4631	ΥΠΟΛ	82	5038	ΥΠΟΛ	132	5153	ΥΠΟΛ
33	5524	ΦΥΣ	83	5630	ΦΥΣ	133	4572	ΙΑΤΡ
34	6253	ΜΑΘ	84	2821	ΧΗΜ	134	4845	ΥΠΟΛ
35	5083	ΥΠΟΛ	85	4210	ΥΠΟΛ	135	5082	ΥΠΟΛ
36	3504	ΒΙΟΛ	86	1153	ΧΗΜ	136	2838	ΧΗΜ
37	5527	ΦΥΣ	87	4798	ΥΠΟΛ	137	5266	ΥΠΟΛ
38	4707	ΙΑΤΡ	88	4520	ΙΑΤΡ	138	6422	ΜΑΘ
39	5017	ΥΠΟΛ	89	3596	ΒΙΟΛ	139	5249	ΦΥΣ
40	6305	ΜΑΘ	90	6467	ΜΑΘ	140	4411	ΙΑΤΡ
41	4862	ΥΠΟΛ	91	6047	ΜΑΘ	141	4577	ΥΠΟΛ
42	3671	ΒΙΟΛ	92	3035	ΤΕΜ	142	5159	ΥΠΟΛ
43	5688	ΦΥΣ	93	2919	ΤΕΜ	143	4529	ΥΠΟΛ
44	3631	ΒΙΟΛ	94	4362	ΙΑΤΡ	144	2520	ΧΗΜ
45	3508	ΒΙΟΛ	95	6289	ΜΑΘ	145	3140	ΒΙΟΛ
46	4092	ΙΑΤΡ	96	3176	ΧΗΜ	146	5108	ΥΠΟΛ
47	4945	ΥΠΟΛ	97	3261	ΒΙΟΛ	147	3438	ΒΙΟΛ
48	2839	ΤΕΜ	98	4615	ΥΠΟΛ	148	2650	ΧΗΜ
49	5067	ΥΠΟΛ	99	6442	ΜΑΘ	149	3515	ΒΙΟΛ
50	2024	ΤΕΤΥ	100	4422	ΥΠΟΛ	150	3200	ΤΕΜ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
151	1933	ΤΕΤΥ	201	6013	ΜΑΘ	251	3098	ΧΗΜ
152	5809	ΜΑΘ	202	4396	ΥΠΟΛ	252	3512	ΒΙΟΛ
153	2981	ΧΗΜ	203	5580	ΦΥΣ	253	4676	ΙΑΤΡ
154	6443	ΜΑΘ	204	2751	ΧΗΜ	254	5136	ΥΠΟΛ
155	5556	ΦΥΣ	205	3048	ΒΙΟΛ	255	2994	ΧΗΜ
156	1807	ΤΕΤΥ	206	2744	ΤΕΜ	256	4613	ΙΑΤΡ
157	5274	ΦΥΣ	207	4276	ΥΠΟΛ	257	4405	ΙΑΤΡ
158	4847	ΥΠΟΛ	208	3109	ΤΕΜ	258	4840	ΥΠΟΛ
159	5238	ΦΥΣ	209	3723	ΒΙΟΛ	259	4984	ΥΠΟΛ
160	1753	ΤΕΤΥ	210	6191	ΜΑΘ	260	3642	ΒΙΟΛ
161	5340	ΥΠΟΛ	211	2732	ΤΕΜ	261	4447	ΥΠΟΛ
162	4576	ΙΑΤΡ	212	463	ΒΙΟΛ	262	6159	ΜΑΘ
163	6424	ΜΑΘ	213	5737	ΦΥΣ	263	4539	ΥΠΟΛ
164	5104	ΥΠΟΛ	214	2843	ΤΕΜ	264	5046	ΥΠΟΛ
165	5418	ΦΥΣ	215	3491	ΒΙΟΛ	265	4359	ΥΠΟΛ
166	4467	ΙΑΤΡ	216	3104	ΧΗΜ	266	5202	ΦΥΣ
167	4626	ΙΑΤΡ	217	2017	ΤΕΤΥ	267	5601	ΦΥΣ
168	3692	ΒΙΟΛ	218	4362	ΥΠΟΛ	268	4776	ΙΑΤΡ
169	4501	ΙΑΤΡ	219	4363	ΥΠΟΛ	269	2950	ΤΕΜ
170	2724	ΧΗΜ	220	5477	ΦΥΣ	270	1742	ΤΕΤΥ
171	3761	ΒΙΟΛ	221	4466	ΥΠΟΛ	271	6015	ΜΑΘ
172	5205	ΥΠΟΛ	222	4836	ΙΑΤΡ	272	5209	ΦΥΣ
173	1975	ΤΕΤΥ	223	4888	ΥΠΟΛ	273	2757	ΧΗΜ
174	4596	ΥΠΟΛ	224	3085	ΤΕΜ	274	5003	ΥΠΟΛ
175	4826	ΙΑΤΡ	225	5211	ΦΥΣ	275	5932	ΜΑΘ
176	3045	ΒΙΟΛ	226	3184	ΤΕΜ	276	5761	ΦΥΣ
177	5122	ΥΠΟΛ	227	4554	ΙΑΤΡ	277	4965	ΥΠΟΛ
178	4531	ΥΠΟΛ	228	5604	ΦΥΣ	278	3571	ΒΙΟΛ
179	4579	ΥΠΟΛ	229	4715	ΙΑΤΡ	279	3116	ΤΕΜ
180	4880	ΥΠΟΛ	230	4716	ΙΑΤΡ	280	4549	ΙΑΤΡ
181	5239	ΥΠΟΛ	231	3493	ΒΙΟΛ	281	5125	ΥΠΟΛ
182	5084	ΥΠΟΛ	232	4138	ΙΑΤΡ	282	2645	ΤΕΜ
183	4942	ΥΠΟΛ	233	3150	ΧΗΜ	283	1187	ΧΗΜ
184	5080	ΥΠΟΛ	234	4474	ΥΠΟΛ	284	2846	ΧΗΜ
185	3537	ΒΙΟΛ	235	4454	ΙΑΤΡ	285	4186	ΥΠΟΛ
186	4156	ΙΑΤΡ	236	2969	ΧΗΜ	286	5398	ΦΥΣ
187	2939	ΧΗΜ	237	4842	ΥΠΟΛ	287	1795	ΤΕΤΥ
188	3759	ΒΙΟΛ	238	5320	ΦΥΣ	288	4681	ΥΠΟΛ
189	6409	ΜΑΘ	239	4877	ΥΠΟΛ	289	5547	ΦΥΣ
190	5508	ΦΥΣ	240	5754	ΦΥΣ	290	3106	ΧΗΜ
191	1864	ΤΕΤΥ	241	3762	ΒΙΟΛ	291	5087	ΥΠΟΛ
192	2833	ΧΗΜ	242	4096	ΙΑΤΡ	292	3042	ΧΗΜ
193	3130	ΧΗΜ	243	5368	ΦΥΣ	293	1740	ΤΕΤΥ
194	4127	ΙΑΤΡ	244	4853	ΥΠΟΛ	294	4214	ΙΑΤΡ
195	4265	ΙΑΤΡ	245	4597	ΥΠΟΛ	295	3094	ΧΗΜ
196	1089	ΒΙΟΛ	246	5714	ΦΥΣ	296	4822	ΥΠΟΛ
197	1723	ΤΕΤΥ	247	2023	ΤΕΤΥ	297	1178	ΧΗΜ
198	5171	ΥΠΟΛ	248	5183	ΥΠΟΛ	298	5840	ΜΑΘ
199	5150	ΥΠΟΛ	249	6434	ΜΑΘ	299	5333	ΥΠΟΛ
200	1838	ΤΕΤΥ	250	3217	ΧΗΜ	300	1875	ΤΕΤΥ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
301	3535	ΒΙΟΛ	351	3737	ΒΙΟΛ	401	2868	ΧΗΜ
302	5245	ΦΥΣ	352	5251	ΥΠΟΛ	402	3743	ΒΙΟΛ
303	5000	ΥΠΟΛ	353	5105	ΥΠΟΛ	403	739	ΦΥΣ
304	2804	ΧΗΜ	354	5124	ΥΠΟΛ	404	5204	ΥΠΟΛ
305	4601	ΙΑΤΡ	355	3190	ΧΗΜ	405	3328	ΒΙΟΛ
306	3053	ΧΗΜ	356	4077	ΙΑΤΡ	406	4660	ΙΑΤΡ
307	4794	ΙΑΤΡ	357	3413	ΒΙΟΛ	407	3372	ΒΙΟΛ
308	743	ΦΥΣ	358	5572	ΦΥΣ	408	4639	ΙΑΤΡ
309	3694	ΒΙΟΛ	359	5490	ΦΥΣ	409	4893	ΥΠΟΛ
310	3255	ΤΕΜ	360	4438	ΥΠΟΛ	410	5031	ΥΠΟΛ
311	3218	ΧΗΜ	361	5603	ΦΥΣ	411	4545	ΙΑΤΡ
312	3439	ΒΙΟΛ	362	4730	ΙΑΤΡ	412	3248	ΤΕΜ
313	4487	ΙΑΤΡ	363	4231	ΥΠΟΛ	413	3353	ΒΙΟΛ
314	4740	ΙΑΤΡ	364	311	ΤΕΤΥ	414	3357	ΒΙΟΛ
315	3173	ΒΙΟΛ	365	4594	ΙΑΤΡ	415	2980	ΧΗΜ
316	5018	ΥΠΟΛ	366	3057	ΤΕΜ	416	3532	ΒΙΟΛ
317	2840	ΧΗΜ	367	3265	ΤΕΜ	417	3065	ΧΗΜ
318	5193	ΥΠΟΛ	368	3223	ΒΙΟΛ	418	1318	ΥΠΟΛ
319	4038	ΙΑΤΡ	369	5236	ΦΥΣ	419	1106	ΒΙΟΛ
320	4673	ΙΑΤΡ	370	6227	ΜΑΘ	420	4819	ΙΑΤΡ
321	5190	ΥΠΟΛ	371	2848	ΧΗΜ	421	5305	ΥΠΟΛ
322	4589	ΙΑΤΡ	372	5223	ΦΥΣ	422	1181	ΧΗΜ
323	3584	ΒΙΟΛ	373	3687	ΒΙΟΛ	423	3191	ΧΗΜ
324	1200	ΧΗΜ	374	3269	ΤΕΜ	424	6449	ΜΑΘ
325	3066	ΒΙΟΛ	375	6314	ΜΑΘ	425	3253	ΤΕΜ
326	3119	ΧΗΜ	376	5564	ΦΥΣ	426	3561	ΒΙΟΛ
327	2703	ΧΗΜ	377	5460	ΦΥΣ	427	4682	ΙΑΤΡ
328	5456	ΦΥΣ	378	5001	ΥΠΟΛ	428	5252	ΥΠΟΛ
329	5912	ΜΑΘ	379	4975	ΥΠΟΛ	429	2930	ΤΕΜ
330	4402	ΙΑΤΡ	380	5334	ΦΥΣ	430	3736	ΒΙΟΛ
331	4389	ΥΠΟΛ	381	5621	ΦΥΣ	431	4642	ΥΠΟΛ
332	2633	ΧΗΜ	382	3644	ΒΙΟΛ	432	5793	ΦΥΣ
333	6385	ΜΑΘ	383	5233	ΦΥΣ	433	1154	ΧΗΜ
334	4569	ΥΠΟΛ	384	2825	ΤΕΜ	434	1285	ΥΠΟΛ
335	4346	ΥΠΟΛ	385	4368	ΥΠΟΛ	435	2817	ΧΗΜ
336	4772	ΙΑΤΡ	386	3518	ΒΙΟΛ	436	5546	ΦΥΣ
337	5312	ΥΠΟΛ	387	4372	ΥΠΟΛ	437	6446	ΜΑΘ
338	4805	ΙΑΤΡ	388	5571	ΦΥΣ	438	4756	ΙΑΤΡ
339	3598	ΒΙΟΛ	389	3228	ΤΕΜ	439	3181	ΧΗΜ
340	4639	ΥΠΟΛ	390	4137	ΥΠΟΛ	440	5258	ΥΠΟΛ
341	4225	ΙΑΤΡ	391	4134	ΥΠΟΛ	441	5221	ΥΠΟΛ
342	5798	ΦΥΣ	392	5320	ΥΠΟΛ	442	4906	ΥΠΟΛ
343	4555	ΥΠΟΛ	393	4176	ΙΑΤΡ	443	4451	ΙΑΤΡ
344	5573	ΦΥΣ	394	5072	ΥΠΟΛ	444	2914	ΧΗΜ
345	3691	ΒΙΟΛ	395	4710	ΥΠΟΛ	445	5175	ΥΠΟΛ
346	1289	ΥΠΟΛ	396	4120	ΙΑΤΡ	446	6197	ΜΑΘ
347	427	ΜΑΘ-ΤΕΜ	397	3425	ΒΙΟΛ	447	4701	ΙΑΤΡ
348	4089	ΙΑΤΡ	398	3129	ΤΕΜ	448	3379	ΒΙΟΛ
349	3180	ΧΗΜ	399	3830	ΒΙΟΛ	449	3394	ΒΙΟΛ
350	3688	ΒΙΟΛ	400	4541	ΙΑΤΡ	450	5757	ΦΥΣ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
451	3783	ΒΙΟΛ	501	315	ΤΕΤΥ	551	1953	ΤΕΤΥ
452	4748	ΥΠΟΛ	502	5187	ΥΠΟΛ	552	4078	ΙΑΤΡ
453	4106	ΙΑΤΡ	503	4834	ΙΑΤΡ	553	3519	ΒΙΟΛ
454	4934	ΥΠΟΛ	504	1646	ΤΕΤΥ	554	3054	ΧΗΜ
455	5542	ΦΥΣ	505	5769	ΦΥΣ	555	2957	ΧΗΜ
456	5706	ΦΥΣ	506	4723	ΙΑΤΡ	556	2834	ΧΗΜ
457	6395	ΜΑΘ	507	3672	ΒΙΟΛ	557	3170	ΧΗΜ
458	4982	ΥΠΟΛ	508	4588	ΥΠΟΛ	558	3513	ΒΙΟΛ
459	4709	ΥΠΟΛ	509	6454	ΜΑΘ	559	3362	ΒΙΟΛ
460	3416	ΒΙΟΛ	510	3774	ΒΙΟΛ	560	4734	ΥΠΟΛ
461	4718	ΙΑΤΡ	511	6437	ΜΑΘ	561	4690	ΥΠΟΛ
462	3546	ΒΙΟΛ	512	5188	ΥΠΟΛ	562	2849	ΧΗΜ
463	4281	ΙΑΤΡ	513	2973	ΧΗΜ	563	1068	ΒΙΟΛ
464	3434	ΒΙΟΛ	514	1865	ΤΕΤΥ	564	5142	ΦΥΣ
465	5515	ΦΥΣ	515	1111	ΒΙΟΛ	565	4492	ΙΑΤΡ
466	4657	ΙΑΤΡ	516	4711	ΙΑΤΡ	566	5324	ΥΠΟΛ
467	4357	ΙΑΤΡ	517	5712	ΦΥΣ	567	1266	ΥΠΟΛ
468	2882	ΧΗΜ	518	3222	ΤΕΜ	568	5447	ΦΥΣ
469	2975	ΧΗΜ	519	3126	ΧΗΜ	569	6331	ΜΑΘ
470	3032	ΧΗΜ	520	3135	ΧΗΜ	570	5139	ΥΠΟΛ
471	3445	ΒΙΟΛ	521	4218	ΙΑΤΡ	571	676	ΦΥΣ
472	1295	ΥΠΟΛ	522	5746	ΦΥΣ	572	5437	ΦΥΣ
473	4275	ΙΑΤΡ	523	6283	ΜΑΘ	573	5838	ΜΑΘ
474	6451	ΜΑΘ	524	3215	ΤΕΜ	574	5329	ΥΠΟΛ
475	5163	ΥΠΟΛ	525	4614	ΙΑΤΡ	575	1033	ΒΙΟΛ
476	4817	ΙΑΤΡ	526	1874	ΤΕΤΥ	576	2012078	ΙΑΤΡ
477	1926	ΤΕΤΥ	527	4695	ΥΠΟΛ	577	4135	ΥΠΟΛ
478	3208	ΤΕΜ	528	4558	ΙΑΤΡ	578	5111	ΥΠΟΛ
479	4270	ΙΑΤΡ	529	6274	ΜΑΘ	579	4136	ΥΠΟΛ
480	2887	ΤΕΜ	530	2811	ΧΗΜ	580	4000	ΥΠΟΛ
481	5311	ΥΠΟΛ	531	4700	ΥΠΟΛ	581	5004	ΥΠΟΛ
482	4540	ΙΑΤΡ	532	3429	ΒΙΟΛ	582	3132	ΤΕΜ
483	458	ΒΙΟΛ	533	4844	ΥΠΟΛ	583	4228	ΙΑΤΡ
484	1944	ΤΕΤΥ	534	5315	ΥΠΟΛ	584	4541	ΥΠΟΛ
485	5781	ΦΥΣ	535	3158	ΧΗΜ	585	4892	ΥΠΟΛ
486	3169	ΧΗΜ	536	4556	ΙΑΤΡ	586	2871	ΤΕΜ
487	2677	ΧΗΜ	537	3531	ΒΙΟΛ	587	2890	ΤΕΜ
488	5744	ΦΥΣ	538	735	ΦΥΣ	588	308	ΤΕΤΥ
489	5371	ΦΥΣ	539	4878	ΥΠΟΛ	589	1030418	ΙΑΤΡ
490	309	ΤΕΤΥ	540	3404	ΒΙΟΛ	590	3054	ΤΕΜ
491	5260	ΥΠΟΛ	541	4736	ΙΑΤΡ	591	5366	ΦΥΣ
492	2954	ΤΕΜ	542	5215	ΥΠΟΛ	592	4570	ΙΑΤΡ
493	4757	ΙΑΤΡ	543	4389	ΙΑΤΡ	593	4817	ΥΠΟΛ
494	5563	ΦΥΣ	544	5707	ΦΥΣ	594	3237	ΤΕΜ
495	1952	ΤΕΤΥ	545	4596	ΙΑΤΡ	595	5691	ΦΥΣ
496	6217	ΜΑΘ	546	4598	ΙΑΤΡ	596	4674	ΥΠΟΛ
497	5540	ΦΥΣ	547	464	ΒΙΟΛ	597	6216	ΜΑΘ
498	5355	ΦΥΣ	548	3768	ΒΙΟΛ	598	2982	ΧΗΜ
499	3224	ΤΕΜ	549	3126	ΤΕΜ	599	2805	ΧΗΜ
500	4743	ΙΑΤΡ	550	5267	ΥΠΟΛ	600	4478	ΙΑΤΡ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
601	5257	ΥΠΟΛ	651	2985	ΧΗΜ	701	4342	ΥΠΟΛ
602	2706	ΤΕΜ	652	4328	ΙΑΤΡ	702	304	ΤΕΤΥ
603	5310	ΥΠΟΛ	653	4248	ΙΑΤΡ	703	3341	ΒΙΟΛ
604	3236	ΒΙΟΛ	654	4612	ΥΠΟΛ	704	5120	ΥΠΟΛ
605	3570	ΒΙΟΛ	655	5549	ΦΥΣ	705	5605	ΦΥΣ
606	4624	ΥΠΟΛ	656	4397	ΙΑΤΡ	706	2011997	ΙΑΤΡ
607	2904	ΤΕΜ	657	5625	ΦΥΣ	707	2800	ΤΕΜ
608	3348	ΒΙΟΛ	658	3540	ΒΙΟΛ	708	79	ΜΑΘ-ΤΕΜ
609	3162	ΧΗΜ	659	5775	ΦΥΣ	709	3283	ΒΙΟΛ
610	6378	ΜΑΘ	660	5319	ΥΠΟΛ	710	2012091	ΙΑΤΡ
611	1304	ΥΠΟΛ	661	2839	ΧΗΜ	711	4442	ΥΠΟΛ
612	5313	ΥΠΟΛ	662	4613	ΥΠΟΛ	712	5399	ΦΥΣ
613	1960	ΤΕΤΥ	663	5771	ΦΥΣ	713	5740	ΦΥΣ
614	4694	ΥΠΟΛ	664	3241	ΧΗΜ	714	5013	ΥΠΟΛ
615	2835	ΧΗΜ	665	4652	ΙΑΤΡ	715	5061	ΥΠΟΛ
616	5708	ΦΥΣ	666	4432	ΙΑΤΡ	716	4601	ΥΠΟΛ
617	5685	ΦΥΣ	667	4753	ΙΑΤΡ	717	2726	ΤΕΜ
618	4393	ΙΑΤΡ	668	1946	ΤΕΤΥ	718	302	ΤΕΤΥ
619	4661	ΥΠΟΛ	669	3183	ΧΗΜ	719	5314	ΥΠΟΛ
620	3734	ΒΙΟΛ	670	3501	ΒΙΟΛ	720	4193	ΥΠΟΛ
621	3240	ΧΗΜ	671	3569	ΒΙΟΛ	721	4581	ΥΠΟΛ
622	5747	ΦΥΣ	672	3064	ΤΕΜ	722	2888	ΤΕΜ
623	4754	ΙΑΤΡ	673	4212	ΙΑΤΡ	723	2882	ΤΕΜ
624	4843	ΥΠΟΛ	674	4871	ΥΠΟΛ	724	2901	ΤΕΜ
625	5026	ΥΠΟΛ	675	3325	ΒΙΟΛ	725	4916	ΥΠΟΛ
626	4726	ΥΠΟΛ	676	4917	ΥΠΟΛ	726	5146	ΥΠΟΛ
627	1888	ΤΕΤΥ	677	3560	ΒΙΟΛ	727	4986	ΥΠΟΛ
628	4721	ΙΑΤΡ	678	5088	ΥΠΟΛ	728	5522	ΦΥΣ
629	4608	ΥΠΟΛ	679	2812	ΧΗΜ	729	2481	ΧΗΜ
630	5245	ΥΠΟΛ	680	2011970	ΙΑΤΡ	730	3078	ΒΙΟΛ
631	1156	ΧΗΜ	681	5991	ΜΑΘ	731	4902	ΥΠΟΛ
632	4303	ΙΑΤΡ	682	5353	ΦΥΣ	732	5155	ΥΠΟΛ
633	3030	ΤΕΜ	683	6054	ΜΑΘ	733	4682	ΥΠΟΛ
634	2031	ΤΕΤΥ	684	2012043	ΙΑΤΡ	734	4803	ΥΠΟΛ
635	310	ΤΕΤΥ	685	3165	ΧΗΜ	735	6234	ΜΑΘ
636	5367	ΦΥΣ	686	6188	ΜΑΘ	736	6104	ΜΑΘ
637	2676	ΤΕΜ	687	4427	ΥΠΟΛ	737	5331	ΦΥΣ
638	5751	ΦΥΣ	688	4631	ΙΑΤΡ	738	3414	ΒΙΟΛ
639	3226	ΤΕΜ	689	2719	ΧΗΜ	739	2011985	ΙΑΤΡ
640	6336	ΜΑΘ	690	1076	ΒΙΟΛ	740	4996	ΥΠΟΛ
641	2884	ΧΗΜ	691	3124	ΤΕΜ	741	3067	ΤΕΜ
642	2012122	ΙΑΤΡ	692	5435	ΦΥΣ	742	3066	ΤΕΜ
643	5589	ΦΥΣ	693	3049	ΧΗΜ	743	6448	ΜΑΘ
644	6450	ΜΑΘ	694	6268	ΜΑΘ	744	2624	ΧΗΜ
645	6221	ΜΑΘ	695	3109	ΧΗΜ	745	3204	ΧΗΜ
646	4720	ΙΑΤΡ	696	6477	ΜΑΘ	746	1160	ΧΗΜ
647	3788	ΒΙΟΛ	697	5796	ΜΑΘ	747	3220	ΤΕΜ
648	3138	ΧΗΜ	698	3044	ΤΕΜ	748	2883	ΤΕΜ
649	4429	ΙΑΤΡ	699	706	ΦΥΣ	749	4533	ΥΠΟΛ
650	1892	ΤΕΤΥ	700	259	ΤΕΤΥ	750	4647	ΥΠΟΛ

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**  
**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ**  
**ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024**

**Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση**

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
751	5550	ΦΥΣ	801	5327	ΦΥΣ	851	3276	ΒΙΟΛ
752	5336	ΦΥΣ	802	5266	ΦΥΣ	852	4736	ΥΠΟΛ
753	5194	ΦΥΣ	803	3133	ΒΙΟΛ	853	5171	ΦΥΣ
754	4216	ΙΑΤΡ	804	2943	ΤΕΜ	854	1998	ΤΕΤΥ
755	2998	ΧΗΜ	805	4367	ΥΠΟΛ	855	3354	ΒΙΟΛ
756	6018	ΜΑΘ	806	5697	ΦΥΣ	856	5254	ΥΠΟΛ
757	3244	ΤΕΜ	807	5059	ΥΠΟΛ	857	3062	ΤΕΜ
758	4376	ΥΠΟΛ	808	2722	ΧΗΜ	858	5181	ΥΠΟΛ
759	3110	ΤΕΜ	809	1189	ΧΗΜ	859	4425	ΙΑΤΡ
760	5742	ΦΥΣ	810	3191	ΤΕΜ	860	1621	ΤΕΤΥ
761	5044	ΥΠΟΛ	811	6361	ΜΑΘ	861	5644	ΦΥΣ
762	3120	ΧΗΜ	812	3122	ΧΗΜ	862	6426	ΜΑΘ
763	4560	ΙΑΤΡ	813	6431	ΜΑΘ	863	3095	ΧΗΜ
764	5106	ΥΠΟΛ	814	5212	ΦΥΣ	864	3219	ΤΕΜ
765	5519	ΦΥΣ	815	4486	ΥΠΟΛ	865	3041	ΧΗΜ
766	5173	ΥΠΟΛ	816	5295	ΦΥΣ	866	3700	ΒΙΟΛ
767	4398	ΙΑΤΡ	817	2011987	ΙΑΤΡ	867	5826	ΜΑΘ
768	5602	ΦΥΣ	818	4777	ΙΑΤΡ	868	3834	ΒΙΟΛ
769	4780	ΙΑΤΡ	819	6266	ΜΑΘ	869	2759	ΧΗΜ
770	4419	ΙΑΤΡ	820	1028	ΒΙΟΛ	870	4584	ΥΠΟΛ
771	3500	ΒΙΟΛ	821	4641	ΥΠΟΛ	871	6313	ΜΑΘ
772	4630	ΥΠΟΛ	822	6198	ΜΑΘ	872	5696	ΦΥΣ
773	5174	ΥΠΟΛ	823	371	ΜΑΘ-ΤΕΜ	873	5253	ΥΠΟΛ
774	5681	ΦΥΣ	824	5119	ΥΠΟΛ	874	2843	ΧΗΜ
775	6459	ΜΑΘ	825	2963	ΧΗΜ	875	5531	ΦΥΣ
776	3528	ΒΙΟΛ	826	1281	ΥΠΟΛ	876	3765	ΒΙΟΛ
777	3239	ΤΕΜ	827	3542	ΒΙΟΛ	877	4412	ΙΑΤΡ
778	4392	ΙΑΤΡ	828	3120	ΤΕΜ	878	4330	ΙΑΤΡ
779	4761	ΥΠΟΛ	829	4831	ΥΠΟΛ	879	6035	ΜΑΘ
780	3011	ΧΗΜ	830	3681	ΒΙΟΛ	880	4597	ΙΑΤΡ
781	5234	ΥΠΟΛ	831	3020	ΤΕΜ	881	2981	ΤΕΜ
782	3151	ΧΗΜ	832	5208	ΥΠΟΛ	882	3541	ΒΙΟΛ
783	5019	ΥΠΟΛ	833	5499	ΦΥΣ	883	4620	ΙΑΤΡ
784	6475	ΜΑΘ	834	3161	ΧΗΜ	884	3536	ΒΙΟΛ
785	4410	ΙΑΤΡ	835	5138	ΥΠΟΛ	885	2971	ΧΗΜ
786	2019	ΤΕΤΥ	836	2855	ΤΕΜ	886	3714	ΒΙΟΛ
787	3205	ΧΗΜ	837	5158	ΥΠΟΛ	887	4640	ΙΑΤΡ
788	5027	ΥΠΟΛ	838	3539	ΒΙΟΛ	888	2965	ΧΗΜ
789	1296	ΥΠΟΛ	839	5409	ΦΥΣ	889	2984	ΧΗΜ
790	4041	ΙΑΤΡ	840	4692	ΥΠΟΛ	890	4414	ΙΑΤΡ
791	5553	ΦΥΣ	841	2872	ΧΗΜ	891	3034	ΧΗΜ
792	4223	ΙΑΤΡ	842	1676	ΤΕΤΥ	892	6252	ΜΑΘ
793	4988	ΥΠΟΛ	843	2677	ΤΕΜ	893	3502	ΒΙΟΛ
794	4222	ΙΑΤΡ	844	4731	ΙΑΤΡ	894	4068	ΙΑΤΡ
795	246	ΤΕΤΥ	845	4430	ΥΠΟΛ	895	3697	ΒΙΟΛ
796	2659	ΧΗΜ	846	4969	ΥΠΟΛ	896	4315	ΙΑΤΡ
797	5420	ΦΥΣ	847	1185	ΧΗΜ	897	3589	ΒΙΟΛ
798	2012069	ΙΑΤΡ	848	5073	ΥΠΟΛ	898	3375	ΒΙΟΛ
799	5916	ΜΑΘ	849	1197	ΧΗΜ	899	4542	ΙΑΤΡ
800	2012038	ΙΑΤΡ	850	5439	ΦΥΣ	900	3498	ΒΙΟΛ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
901	4987	ΥΠΟΛ	951	2914	ΤΕΜ	1001	5778	ΦΥΣ
902	3580	ΒΙΟΛ	952	5160	ΥΠΟΛ	1002	3590	ΒΙΟΛ
903	3567	ΒΙΟΛ	953	4538	ΥΠΟΛ	1003	3702	ΒΙΟΛ
904	3433	ΒΙΟΛ	954	3178	ΒΙΟΛ	1004	5209	ΥΠΟΛ
905	4609	ΥΠΟΛ	955	3101	ΧΗΜ	1005	3707	ΒΙΟΛ
906	4308	ΙΑΤΡ	956	2895	ΤΕΜ	1006	1098	ΒΙΟΛ
907	2955	ΧΗΜ	957	1307	ΥΠΟΛ	1007	1291	ΥΠΟΛ
908	1911	ΤΕΤΥ	958	3198	ΒΙΟΛ	1008	3711	ΒΙΟΛ
909	3022	ΧΗΜ	959	2873	ΤΕΜ	1009	4744	ΙΑΤΡ
910	4064	ΙΑΤΡ	960	3218	ΒΙΟΛ	1010	1030420	ΙΑΤΡ
911	3349	ΒΙΟΛ	961	2823	ΤΕΜ	1011	3744	ΒΙΟΛ
912	2797	ΧΗΜ	962	3141	ΧΗΜ	1012	4897	ΥΠΟΛ
913	3391	ΒΙΟΛ	963	318	ΤΕΤΥ	1013	5570	ΦΥΣ
914	1080167	ΙΑΤΡ	964	3028	ΧΗΜ	1014	1112	ΒΙΟΛ
915	3123	ΒΙΟΛ	965	3242	ΤΕΜ	1015	1199	ΧΗΜ
916	1103	ΧΗΜ	966	3747	ΒΙΟΛ	1016	3169	ΤΕΜ
917	4348	ΥΠΟΛ	967	2970	ΧΗΜ	1017	6433	ΜΑΘ
918	6414	ΜΑΘ	968	4329	ΙΑΤΡ	1018	5196	ΥΠΟΛ
919	727	ΦΥΣ	969	5219	ΥΠΟΛ	1019	4752	ΙΑΤΡ
920	2766	ΧΗΜ	970	6248	ΜΑΘ	1020	4706	ΙΑΤΡ
921	1167	ΧΗΜ	971	2852	ΧΗΜ	1021	1297	ΥΠΟΛ
922	5528	ΦΥΣ	972	3715	ΒΙΟΛ	1022	2012110	ΙΑΤΡ
923	4458	ΙΑΤΡ	973	3396	ΒΙΟΛ	1023	3701	ΒΙΟΛ
924	1071	ΒΙΟΛ	974	5756	ΦΥΣ	1024	1155	ΧΗΜ
925	6226	ΜΑΘ	975	2800	ΧΗΜ	1025	3383	ΒΙΟΛ
926	5416	ΦΥΣ	976	3514	ΒΙΟΛ	1026	238	ΤΕΤΥ
927	4331	ΥΠΟΛ	977	6463	ΜΑΘ	1027	3520	ΒΙΟΛ
928	5339	ΦΥΣ	978	4427	ΙΑΤΡ	1028	6067	ΜΑΘ
929	6028	ΜΑΘ	979	3139	ΧΗΜ	1029	2651	ΧΗΜ
930	2712	ΧΗΜ	980	4829	ΙΑΤΡ	1030	6192	ΜΑΘ
931	3001	ΧΗΜ	981	1196	ΧΗΜ	1031	4655	ΙΑΤΡ
932	4172	ΥΠΟΛ	982	2997	ΧΗΜ	1032	3219	ΒΙΟΛ
933	2011984	ΙΑΤΡ	983	6461	ΜΑΘ	1033	5417	ΦΥΣ
934	4915	ΥΠΟΛ	984	306	ΤΕΤΥ	1034	4865	ΥΠΟΛ
935	1030407	ΙΑΤΡ	985	5152	ΥΠΟΛ	1035	6175	ΜΑΘ
936	4336	ΥΠΟΛ	986	5231	ΥΠΟΛ	1036	6021	ΜΑΘ
937	3117	ΧΗΜ	987	3108	ΧΗΜ	1037	2765	ΧΗΜ
938	4418	ΥΠΟΛ	988	1305	ΥΠΟΛ	1038	4370	ΥΠΟΛ
939	3210	ΤΕΜ	989	4459	ΙΑΤΡ	1039	4644	ΙΑΤΡ
940	5726	ΦΥΣ	990	4519	ΙΑΤΡ	1040	744	ΦΥΣ
941	5249	ΥΠΟΛ	991	4217	ΙΑΤΡ	1041	4385	ΙΑΤΡ
942	4511	ΥΠΟΛ	992	1192	ΧΗΜ	1042	5262	ΥΠΟΛ
943	3029	ΒΙΟΛ	993	2012081	ΙΑΤΡ	1043	6438	ΜΑΘ
944	1122	ΥΠΟΛ	994	3189	ΧΗΜ	1044	5133	ΥΠΟΛ
945	2931	ΤΕΜ	995	3675	ΒΙΟΛ	1045	2915	ΧΗΜ
946	4599	ΙΑΤΡ	996	4739	ΙΑΤΡ	1046	1080168	ΙΑΤΡ
947	3010	ΧΗΜ	997	3739	ΒΙΟΛ	1047	5148	ΥΠΟΛ
948	4202	ΥΠΟΛ	998	6230	ΜΑΘ	1048	4755	ΙΑΤΡ
949	2698	ΤΕΜ	999	5760	ΦΥΣ	1049	5141	ΥΠΟΛ
950	6218	ΜΑΘ	1000	4760	ΙΑΤΡ	1050	3449	ΒΙΟΛ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ για ΣΙΤΙΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

## Οριστικός Πίνακας Θετικά αξιολογημένων αιτήσεων για Σίτιση

α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα	α/α	Α.Μ.	Τμήμα
1051	4625	ΥΠΟΛ	1101	5347	ΦΥΣ	1151	4540	ΥΠΟΛ
1052	3013	ΧΗΜ	1102	2702	ΧΗΜ	1152	3134	ΒΙΟΛ
1053	2815	ΧΗΜ	1103	4171	ΥΠΟΛ	1153	4450	ΥΠΟΛ
1054	3075	ΧΗΜ	1104	282	ΤΕΤΥ	1154	1082	ΧΗΜ
1055	5698	ΦΥΣ	1105	2011988	ΙΑΤΡ	1155	3207	ΤΕΜ
1056	3142	ΧΗΜ	1106	1030	ΒΙΟΛ	1156	4233	ΥΠΟΛ
1057	4431	ΙΑΤΡ	1107	2011933	ΙΑΤΡ	1157	1273	ΥΠΟΛ
1058	4679	ΙΑΤΡ	1108	4402	ΥΠΟΛ	1158	2012049	ΙΑΤΡ
1059	5692	ΦΥΣ	1109	5200	ΥΠΟΛ	1159	6127	ΜΑΘ
1060	5689	ΦΥΣ	1110	6034	ΜΑΘ	1160	4335	ΥΠΟΛ
1061	5103	ΥΠΟΛ	1111	4758	ΥΠΟΛ	1161	4399	ΥΠΟΛ
1062	4989	ΥΠΟΛ	1112	4189	ΥΠΟΛ			
1063	4717	ΙΑΤΡ	1113	1741	ΤΕΤΥ			
1064	4408	ΙΑΤΡ	1114	2889	ΤΕΜ			
1065	5545	ΦΥΣ	1115	4535	ΥΠΟΛ			
1066	5229	ΦΥΣ	1116	3712	ΒΙΟΛ			
1067	4199	ΙΑΤΡ	1117	3053	ΤΕΜ			
1068	4069	ΙΑΤΡ	1118	3235	ΒΙΟΛ			
1069	5036	ΥΠΟΛ	1119	5165	ΦΥΣ			
1070	5157	ΥΠΟΛ	1120	4383	ΥΠΟΛ			
1071	2012109	ΙΑΤΡ	1121	4411	ΥΠΟΛ			
1072	78	ΜΑΘ-ΤΕΜ	1122	3247	ΒΙΟΛ			
1073	2012089	ΙΑΤΡ	1123	2011999	ΙΑΤΡ			
1074	2654	ΤΕΜ	1124	6235	ΜΑΘ			
1075	4962	ΥΠΟΛ	1125	5232	ΦΥΣ			
1076	4424	ΙΑΤΡ	1126	1104	ΧΗΜ			
1077	5764	ΦΥΣ	1127	703	ΦΥΣ			
1078	1030404	ΙΑΤΡ	1128	3221	ΒΙΟΛ			
1079	1030403	ΙΑΤΡ	1129	4789	ΙΑΤΡ			
1080	5074	ΥΠΟΛ	1130	5404	ΦΥΣ			
1081	6251	ΜΑΘ	1131	5627	ΦΥΣ			
1082	4546	ΥΠΟΛ	1132	2011945	ΙΑΤΡ			
1083	1263	ΥΠΟΛ	1133	5240	ΦΥΣ			
1084	1062	ΧΗΜ	1134	4394	ΙΑΤΡ			
1085	2758	ΧΗΜ	1135	5254	ΦΥΣ			
1086	4462	ΙΑΤΡ	1136	5785	ΦΥΣ			
1087	2845	ΤΕΜ	1137	4714	ΙΑΤΡ			
1088	6070	ΜΑΘ	1138	2012018	ΙΑΤΡ			
1089	5167	ΥΠΟΛ	1139	6156	ΜΑΘ			
1090	1673	ΤΕΤΥ	1140	3193	ΒΙΟΛ			
1091	281	ΤΕΤΥ	1141	2710	ΧΗΜ			
1092	2900	ΤΕΜ	1142	4439	ΥΠΟΛ			
1093	5767	ΦΥΣ	1143	4528	ΥΠΟΛ			
1094	5539	ΦΥΣ	1144	4379	ΥΠΟΛ			
1095	3064	ΒΙΟΛ	1145	5412	ΦΥΣ			
1096	2958	ΤΕΜ	1146	4408	ΥΠΟΛ			
1097	678	ΦΥΣ	1147	5064	ΥΠΟΛ			
1098	2673	ΤΕΜ	1148	5290	ΦΥΣ			
1099	5897	ΜΑΘ	1149	2004	ΤΕΤΥ			
1100	5370	ΦΥΣ	1150	6408	ΜΑΘ			