

Afișat, 21.07.2023, orele 17.00

Universitatea de Vest din Timișoara
Facultatea de Drept
An universitar: 2023-2024
Studii universitare de licență
Specializarea Drept, IF/IFR
Specializarea Drept european și internațional, IF
Admitere - sesiunea iulie 2023

**LISTA CANDIDAȚILOR CARE AU DREPTUL DE A SE PREZENTA LA TESTUL DE
EVALUARE A COMPETENȚELOR LINGVISTICE ȘI DE RAȚIONAMENT DIN DATA DE
24.07.2023, ORELE 11.00**

Nr. Crt.	Număr dosar	Medie bacalaureat
1	479	9.28
2	26	8.83
3	509	9.21
4	538	7.46
5	396	8.8
6	594	9.31
7	172	7.83
8	434	7.71
9	547	9.13
10	591	8.43
11	542	8.68
12	359	8.08
13	460	9
14	526	8.12
15	795	6.56
16	472	8.18
17	227	8.06
18	220	9.45
19	615	9.25
20	626	8.78
21	853	9.61
22	501	8.3
23	702	8.58
24	689	8.96
25	174	8.48
26	195	7.58
27	482	8.01
28	587	7.01
29	215	9.2
30	480	7.98
31	345	8.66
32	29	7.58
33	210	8.48
34	200	9.4

35	848	9.18
36	192	7.68
37	299	7.6
38	440	8.85
39	712	9.01
40	91	8.4
41	885	8.55
42	3	8.48
43	313	9.76
44	146	7.58
45	13	8.81
46	58	8.11
47	890	8.74
48	556	9.15
49	627	8
50	81	8.91
51	544	9.15
52	499	8.88
53	978	8.75
54	297	8.01
55	582	8.06
56	752	9.75
57	451	9.31
58	776	8.31
59	1029	9.66
60	866	7.6
61	684	9.11
62	523	7.8
63	229	9.08
64	465	6.81
65	579	8.03
66	1045	6.31
67	413	7.06
68	982	9.35
69	327	9.8
70	733	8.2
71	64	7.53
72	120	8.93
73	625	7.41
74	280	7.58
75	140	9.43
76	692	8.86
77	746	6.43
78	939	9.06
79	557	8.65
80	839	8.55
81	824	8.61
82	986	6.96
83	438	7.85
84	971	9.53

85	422	9.16
86	223	7.48
87	560	10
88	961	8.45
89	990	8.58
90	745	8.46
91	473	9.16
92	168	8.66
93	727	8.76
94	636	7.93
95	875	7.93
96	797	7.43
97	346	8.38
98	719	8.95
99	934	7.83
100	496	9
101	158	7.56
102	37	8.41
103	423	8.1
104	123	9.28
105	342	7.96
106	497	7.81
107	481	6.3
108	512	6.06
109	624	9.56
110	277	6.5
111	484	9.31
112	762	9.5
113	61	6.78
114	720	7.41
115	618	7.61
116	903	9.1
117	491	7.65
118	922	6.6
119	368	9.55
120	252	8.9
121	256	8.76
122	644	7.93
123	1040	8.48
124	94	8.68
125	397	8.03
126	985	8.65
127	569	9.03
128	837	9.26
129	879	8.36
130	232	6.61
131	659	9.06
132	48	9.23
133	516	7.11
134	32	8.7

135	766	7.28
136	285	6.91
137	897	8.76
138	645	8.73
139	981	8.88
140	705	8.38
141	965	8.76
142	700	8.93
143	584	7.2
144	207	9.75
145	862	8.68
146	276	8.8
147	71	9.2
148	428	8.16
149	22	9.56
150	262	9.58
151	365	8.31
152	785	7.65
153	608	7.53
154	4	9.63
155	713	7.41
156	894	8.85
157	426	9.78
158	609	9.51
159	525	6.93
160	40	8.66
161	464	6.68
162	383	8.61
163	324	7.56
164	392	8.3
165	490	9.46
166	477	8.98
167	685	9.26
168	244	8.78
169	656	9.18
170	864	7.21
171	185	7.33
172	726	9.66
173	278	8.9
174	444	8.01
175	877	8.55
176	284	8.76
177	944	9.45
178	117	8.23
179	570	7.4
180	881	7.85
181	771	8.6
182	5	8.46
183	206	8.95
184	979	8.23

185	329	8.86
186	103	7.21
187	463	8.4
188	543	9.15
189	458	7.26
190	1051	8.65
191	328	7.83
192	887	9.35
193	809	8.03
194	142	8.45
195	614	8.23
196	634	7.81
197	250	9.3
198	6	8.95
199	211	7.96
200	124	7.31
201	679	7.85
202	599	9
203	1018	9.06
204	577	9.03
205	404	9.48
206	730	10
207	1014	8.63
208	698	6.41
209	307	6.45
210	424	8.95
211	701	6.71
212	398	6.93
213	181	9
214	41	8.83
215	182	8.71
216	432	9.58
217	952	7.96
218	860	8.66
219	942	8.03
220	793	6.51
221	813	9.4
222	907	8.9
223	416	9.23
224	643	8.53
225	243	9.26
226	374	8.95
227	1043	9.01
228	550	9.25
229	590	8.03
230	322	8.36
231	380	9.11
232	113	9.45
233	912	8.3
234	974	8.26

235	983	6.23
236	575	9.3
237	583	9.8
238	1034	8.61
239	750	8
240	17	9.35
241	334	7.56
242	918	9.16
243	1039	9.58
244	186	8.23
245	111	8.7
246	115	9.8
247	724	9.53
248	681	9.38
249	1041	7.13
250	99	8.86
251	144	7.98
252	611	8.1
253	668	9.33
254	723	9.2
255	573	8.61
256	775	8.55
257	638	8.03
258	977	7.37
259	708	7.15
260	294	8.83
261	690	9.26
262	696	9.43
263	273	8.86
264	198	8.21
265	302	7.58
266	932	7.25
267	34	9.23
268	811	7.13
269	107	6.9
270	214	7.36
271	657	8.25
272	93	7.31
273	386	8.71
274	323	7.71
275	106	9.33
276	856	9.05
277	476	7.96
278	67	9.68
279	972	8.03
280	353	8.71
281	1048	9.68
282	502	9.8
283	639	7.96
284	430	9.36

285	108	9.73
286	633	8.93
287	552	6.83
288	14	9.56
289	949	7.41
290	760	7.63
291	127	9.6
292	1010	8.95
293	1020	7.25
294	522	9.33
295	441	7.66
296	504	7.5
297	592	9.9
298	807	8.21
299	831	9.28
300	537	8.46
301	603	8.93
302	281	9.38
303	568	8.43
304	629	8.91
305	406	9.2
306	414	8.36
307	630	8.66
308	288	8.25
309	697	6.9
310	131	8.6
311	505	9.4
312	15	7.78
313	748	8.88
314	75	7.61
315	536	8.48
316	528	9.15
317	189	9.25
318	854	7.43
319	578	8.33
320	57	8.55
321	90	7.41
322	364	9.26
323	738	6.56
324	661	7.93
325	759	8.16
326	613	6.48
327	236	7.45
328	869	6.31
329	909	8.8
330	411	8.68
331	447	8.56
332	593	8.43
333	314	8.83
334	997	8.3

335	230	8.33
336	756	8.83
337	166	9.31
338	446	6.91
339	331	8.8
340	196	8.38
341	694	9.3
342	96	6.81
343	597	8.9
344	814	8.45
345	937	6.36
346	1026	7.78
347	604	9.23
348	217	9.06
349	152	8.1
350	203	8.08
351	474	9.35
352	264	6.8
353	325	8.83
354	79	8.83
355	1021	9.1
356	187	7.86
357	589	7.98
358	417	8.03
359	1028	6
360	954	8.81
361	412	8.8
362	827	6.71
363	541	8.2
364	222	8.53
365	549	8.93
366	449	7.43
367	25	9
368	296	9.45
369	54	8.63
370	753	8.26
371	130	9
372	717	9.6
373	12	9.36
374	335	8.43
375	33	8.21
376	402	9.3
377	387	9.15
378	919	9.36
379	1044	9.1
380	714	9.63
381	767	8.25
382	332	8.83
383	663	7.88
384	940	7.28

385	385	7.9
386	28	9.61
387	651	9.08
388	358	6.31
389	1031	6.56
390	357	9.7
391	275	8.73
392	298	9.03
393	711	7.36
394	1033	8.7
395	36	6.63
396	59	7.66
397	980	8.96
398	435	7.58
399	301	9.11
400	122	7.18
401	212	7.5
402	765	7
403	874	8.88
404	494	7.88
405	109	8.15
406	742	7.38
407	672	7.25
408	641	7.9
409	308	8.58
410	135	9.45
411	606	7.5
412	343	6.56
413	178	7.43
414	574	9.61
415	2	9.61
416	706	8.31
417	399	8.56
418	598	8.51
419	102	7
420	1005	8.06
421	16	9.63
422	376	9.11
423	475	9.05
424	23	8.55
425	319	9.5
426	1038	9.31
427	665	9.41
428	686	9.28
429	660	7.75
430	635	8.78
431	884	7.5
432	722	8.63
433	812	8.26
434	128	9.18

435	789	8.15
436	167	7.75
437	988	6.86
438	666	7.86
439	925	6.38
440	998	9.25
441	373	8.05
442	114	8.2
443	935	9.01
444	754	9.23
445	295	8.98
446	466	8.9
447	933	7.78
448	517	6.6
449	535	9.61
450	1015	7.25
451	39	9.28
452	258	9.26
453	337	9.36
454	562	8.25
455	647	8.98
456	861	9.48
457	936	8.76
458	1	6.85
459	693	9.01
460	999	8.23
461	710	8.03
462	655	9.2
463	513	9.56
464	607	9.33
465	1054	8.05
466	518	9.26
467	769	8.61
468	863	6.83
469	272	9.66
470	462	7.58
471	291	8.25
472	44	8.73
473	403	7.21
474	822	8.72
475	975	9
476	508	9.13
477	511	7.86
478	674	8.5
479	566	8.01
480	162	8.88
481	393	7.85
482	429	9.63
483	179	7.36
484	68	9.67

485	540	7.78
486	378	8.33
487	596	9.33
488	154	9.01
489	312	9.4
490	970	8.55
491	84	6
492	409	8.13
493	251	8.91
494	442	8
495	740	8.73
496	868	9.5
497	242	8.26
498	994	8.16
499	405	6.01
500	715	8.63
501	716	6.51
502	459	8.7
503	492	9.51
504	240	9
505	347	8.75
506	784	9.31
507	967	7.98
508	73	9
509	551	9.41
510	407	6.91
511	467	7.66
512	470	8.72
513	247	8.1
514	408	9.01
515	471	9.1
516	595	7.06
517	602	8.38
518	498	8.4
519	97	8.61
520	605	9.2
521	519	7.25
522	433	6.67
523	941	8.61
524	699	9.66
525	758	9.31
526	870	7.36
527	231	9.06
528	581	7.55
529	456	9.56
530	8	8.08
531	147	7.48
532	1001	10
533	803	7.1
534	871	6.63

535	371	9.21
536	1050	9.01
537	913	6.2
538	642	8.48
539	704	7.61
540	709	7.85
541	835	8.76
542	248	9.3
543	806	7.56
544	9	6.73
545	208	8.85
546	964	9.36
547	938	8.76
548	926	7.81
549	237	9.51
550	623	7.33
551	495	8.73
552	88	7.63
553	911	6.52
554	51	6.33
555	344	7.4
556	80	8.38
557	53	9.13
558	363	9.06
559	485	8.11
560	617	8.57
561	670	8.38
562	377	7.13
563	213	7.28
564	268	8.15
565	493	9.36
566	257	8.7
567	226	8.48
568	454	7.21
569	221	8.86
570	838	9.13
571	218	7.48
572	160	6.51
573	425	6.38
574	545	8.36
575	360	8.23
576	286	9.18
577	695	6.91
578	507	8.21
579	850	6.43
580	18	9.1
581	1006	7.03
582	534	8.78
583	271	8.21
584	510	8.36

585	338	9.48
586	389	9.2
587	779	9.31
588	586	7.16
589	249	9.4
590	355	7.1
591	872	7.9
592	876	6.66
593	899	8.88
594	191	8.66
595	31	9.16
596	957	8.66
597	457	7.38
598	469	9.21
599	532	8.76
600	74	7
601	443	9.03
602	506	7.45
603	89	6.86
604	427	8.17
605	616	6.11
606	173	8.75
607	725	8.6
608	310	8.85
609	648	7.7
610	149	7.68
611	132	9.65
612	691	8.98
613	201	6.21
614	381	7.98
615	873	8.3
616	539	9.7
617	401	7.9
618	290	7.5
619	194	9.43

Președinte Comisiei de admitere,
Prodecan, lect. univ. dr. Alexandru POPA

