

Concurs de admitere la INM sesiunea iulie 2024 - aprilie 2025**Rezultatele INITIALE obținute de candidați la proba scrisă de verificare a cunoștințelor juridice, teoretice și practice****Auditori de justitie**

Nota: Candidații pot formula contestații în termen de 24 ore de la publicarea listei pe paginile de internet ale CSM și INM. Contestațiile se depun prin intermediul aplicației csmapp disponibilă la adresa csmapp@csm1909.ro. Codul alocat fiecărui candidat este de asemenea afișat în aplicația csmapp, în pagina de profil a candidatului.

Nr	Cod	Punctaj DC+DPC	Punctaj DP+DPP	Medie PS
1	B1124	9.65	8.90	9.27
2	B1174	9.00	9.22	9.11
3	B0270	8.77	9.25	9.01
4	B1090	8.97	9.05	9.01
5	B0341	8.84	9.02	8.93
6	B1043	9.32	8.47	8.89
7	B0384	9.07	8.52	8.79
8	B1340	9.10	8.47	8.78
9	B1649	8.77	8.77	8.77
10	B0108	9.47	8.02	8.74
11	B0505	8.22	9.25	8.73
12	B0677	8.32	9.10	8.71
13	B1688	7.92	9.32	8.62
14	B0447	8.82	8.40	8.61
15	B0581	8.27	8.86	8.56
16	B0727	8.95	8.10	8.52
17	B0882	8.47	8.56	8.51
18	B0574	8.40	8.61	8.50
19	B1539	8.40	8.41	8.40
20	B1123	8.85	7.84	8.34
21	B0564	7.97	8.70	8.33
22	B0987	7.97	8.58	8.27
23	B0350	8.32	8.19	8.25
24	B0890	7.83	8.62	8.22
25	B1001	8.55	7.83	8.19
26	B1106	9.47	6.83	8.15
27	B0357	8.02	8.27	8.14
28	B1305	8.14	8.10	8.12
29	B0802	8.40	7.85	8.12
30	B0199	8.05	8.16	8.10
31	B1223	7.57	8.61	8.09
32	B1116	7.87	8.27	8.07
33	B1718	7.87	8.27	8.07
34	B0422	8.20	7.88	8.04
35	B1313	8.17	7.90	8.03
36	B1266	7.75	8.20	7.97
37	B0038	7.60	8.32	7.96
38	B1789	7.82	8.04	7.93
39	B0990	7.49	8.35	7.92

40	B0296	7.70	8.15	7.92
41	B1269	7.82	8.00	7.91
42	B1451	7.42	8.38	7.90
43	B0426	7.45	8.35	7.90
44	B1351	7.00	8.79	7.89
45	B1084	7.88	7.90	7.89
46	B0023	7.60	8.17	7.88
47	B0520	8.15	7.60	7.87
48	B0659	7.92	7.75	7.83
49	B0287	7.40	8.25	7.82
50	B1750	7.25	8.38	7.81
51	B0224	8.17	7.43	7.80
52	B1651	7.31	8.28	7.79
53	B1719	7.75	7.83	7.79
54	B0081	7.02	8.55	7.78
55	B1468	7.57	7.98	7.77
56	B0633	7.87	7.68	7.77
57	B0292	7.88	7.65	7.76
58	B1407	7.77	7.72	7.74
59	B0889	8.20	7.28	7.74
60	B0796	7.55	7.91	7.73
61	B0475	7.52	7.82	7.67
62	B1642	8.85	6.50	7.67
63	B0263	7.50	7.81	7.65
64	B1250	7.50	7.80	7.65
65	B0052	8.62	6.69	7.65
66	B0494	7.72	7.57	7.64
67	B0001	7.10	8.17	7.63
68	B1796	7.26	8.00	7.63
69	B1424	8.05	7.11	7.58
70	B1813	7.36	7.77	7.56
71	B0647	6.71	8.40	7.55
72	B1734	7.42	7.67	7.54
73	B0548	5.90	9.15	7.52
74	B0671	7.45	7.60	7.52
75	B0329	8.02	7.02	7.52
76	B0937	7.32	7.70	7.51
77	B0775	7.95	7.07	7.51
78	B1173	7.84	7.17	7.50
79	B0895	6.96	8.02	7.49
80	B0804	6.97	7.94	7.45
81	B0146	7.37	7.53	7.45
82	B0613	6.97	7.92	7.44
83	B0565	7.59	7.25	7.42
84	B0332	7.67	7.17	7.42
85	B0467	7.90	6.92	7.41
86	B0740	7.35	7.45	7.40
87	B1376	8.15	6.66	7.40
88	B0537	7.50	7.26	7.38
89	B0985	6.97	7.76	7.36
90	B0284	7.10	7.62	7.36

91	B0665	7.61	7.05	7.33
92	B1523	7.20	7.42	7.31
93	B0632	7.25	7.36	7.30
94	B1470	7.35	7.26	7.30
95	B0473	7.35	7.25	7.30
96	B0061	7.32	7.22	7.27
97	B0634	7.37	7.17	7.27
98	B0598	7.42	7.12	7.27
99	B0375	7.90	6.64	7.27
100	B0418	5.02	9.50	7.26
101	B1210	6.50	8.00	7.25
102	B1083	6.52	7.90	7.21
103	B1732	7.60	6.82	7.21
104	B0933	7.62	6.80	7.21
105	B0485	7.67	6.72	7.19
106	B1681	6.57	7.77	7.17
107	B1572	7.00	7.34	7.17
108	B0241	6.37	7.95	7.16
109	B0821	7.16	7.12	7.14
110	B0078	5.92	8.35	7.13
111	B0724	6.15	8.12	7.13
112	B1038	6.17	8.07	7.12
113	B0645	6.57	7.67	7.12
114	B0743	6.85	7.40	7.12
115	B1517	7.45	6.80	7.12
116	B0807	7.25	6.98	7.11
117	B1330	7.32	6.90	7.11
118	B0571	6.15	8.05	7.10
119	B1255	7.22	6.98	7.10
120	B0896	7.15	7.02	7.08
121	B1317	7.46	6.70	7.08
122	B0862	5.90	8.24	7.07
123	B0830	7.24	6.91	7.07
124	B1401	8.12	6.02	7.07
125	B0180	6.67	7.46	7.06
126	B0455	7.30	6.78	7.04
127	B1755	6.95	7.12	7.03
128	B0223	7.02	7.05	7.03
129	B0523	7.15	6.91	7.03
130	B1031	7.95	6.12	7.03
131	B0486	6.47	7.57	7.02
132	B1117	6.67	7.37	7.02
133	B1053	7.72	6.32	7.02
134	B1781	6.62	7.41	7.01
135	B0511	6.95	7.07	7.01
136	B0689	7.10	6.92	7.01
137	B0867	5.91	8.10	7.00
138	B1282	5.42	8.56	6.99
139	B1295	6.27	7.72	6.99
140	B0790	6.55	7.37	6.96
141	B1200	6.85	7.07	6.96

142	B0239	6.00	7.91	6.95
143	B1212	7.03	6.87	6.95
144	B1034	7.25	6.66	6.95
145	B1592	7.47	6.41	6.94
146	B1065	6.21	7.65	6.93
147	B0051	6.85	7.00	6.92
148	B1082	6.62	7.20	6.91
149	B1520	7.62	6.20	6.91
150	B1147	8.72	5.10	6.91
151	B0452	6.77	7.04	6.90
152	B1013	6.77	7.03	6.90
153	B1574	7.72	6.06	6.89
154	B0686	5.91	7.86	6.88
155	B0761	7.45	6.31	6.88
156	B0815	7.17	6.55	6.86
157	B0661	7.60	6.12	6.86
158	B1486	5.75	7.96	6.85
159	B0098	6.54	7.16	6.85
160	B0363	6.75	6.95	6.85
161	B1496	6.21	7.47	6.84
162	B1460	6.67	7.02	6.84
163	B0126	5.28	8.38	6.83
164	B1254	6.20	7.47	6.83
165	B0069	6.25	7.42	6.83
166	B0172	6.52	7.15	6.83
167	B1076	6.92	6.75	6.83
168	B0093	6.35	7.30	6.82
169	B1493	6.62	7.02	6.82
170	B1381	6.05	7.55	6.80
171	B0283	6.72	6.88	6.80
172	B1758	7.75	5.84	6.79
173	B1726	6.05	7.52	6.78
174	B0577	5.72	7.82	6.77
175	B1415	5.90	7.65	6.77
176	B1383	6.47	7.07	6.77
177	B0446	6.75	6.80	6.77
178	B1302	6.07	7.46	6.76
179	B0017	6.20	7.32	6.76
180	B1551	6.50	7.02	6.76
181	B0949	6.62	6.90	6.76
182	B0888	5.90	7.60	6.75
183	B1745	6.05	7.45	6.75
184	B0435	6.55	6.95	6.75
185	B0015	5.87	7.62	6.74
186	B1762	5.45	8.02	6.73
187	B0852	5.87	7.59	6.73
188	B1335	6.47	7.00	6.73
189	B1575	6.00	7.42	6.71
190	B0027	6.12	7.30	6.71
191	B0084	6.40	7.02	6.71
192	B0880	5.82	7.58	6.70

193	B0685	6.60	6.80	6.70
194	B0337	6.12	7.27	6.69
195	B0976	6.57	6.81	6.69
196	B0825	6.77	6.61	6.69
197	B1799	6.85	6.54	6.69
198	B0028	5.60	7.76	6.68
199	B1125	6.21	7.15	6.68
200	B0303	6.36	7.01	6.68
201	B1434	6.20	7.15	6.67
202	B1692	6.75	6.60	6.67
203	B0125	6.73	6.60	6.66
204	B1543	7.45	5.87	6.66
205	B1532	6.00	7.30	6.65
206	B0451	6.10	7.20	6.65
207	B0449	6.60	6.71	6.65
208	B1104	7.02	6.29	6.65
209	B0847	5.72	7.54	6.63
210	B0461	6.32	6.95	6.63
211	B0629	6.40	6.84	6.62
212	B0881	7.02	6.22	6.62
213	B1185	7.07	6.17	6.62
214	B1108	5.30	7.93	6.61
215	B0719	6.16	7.07	6.61
216	B0006	6.97	6.25	6.61
217	B0237	7.35	5.88	6.61
218	B1795	5.45	7.76	6.60
219	B1508	7.32	5.89	6.60
220	B1231	6.82	6.36	6.59
221	B1358	6.00	7.16	6.58
222	B0829	6.35	6.82	6.58
223	B1591	6.37	6.80	6.58
224	B0628	6.45	6.70	6.57
225	B1276	6.52	6.62	6.57
226	B1304	6.12	7.00	6.56
227	B0566	5.75	7.35	6.55
228	B0387	6.17	6.93	6.55
229	B1385	6.22	6.88	6.55
230	B0307	6.67	6.41	6.54
231	B1374	5.59	7.45	6.52
232	B0936	6.32	6.72	6.52
233	B0576	6.22	6.81	6.51
234	B1091	6.30	6.72	6.51
235	B0938	5.55	7.45	6.50
236	B0915	6.10	6.90	6.50
237	B0007	6.52	6.48	6.50
238	B1062	5.59	7.36	6.47
239	B0854	5.50	7.43	6.46
240	B1136	5.52	7.40	6.46
241	B1169	5.60	7.31	6.45
242	B1494	6.75	6.15	6.45
243	B0996	7.60	5.30	6.45

244	B0835	5.17	7.71	6.44
245	B1731	5.70	7.18	6.44
246	B0080	6.02	6.86	6.44
247	B1664	6.22	6.67	6.44
248	B1449	5.00	7.87	6.43
249	B0557	5.67	7.17	6.42
250	B0801	6.90	5.95	6.42
251	B1606	5.47	7.36	6.41
252	B1693	5.66	7.17	6.41
253	B0087	5.67	7.15	6.41
254	B1134	6.37	6.45	6.41
255	B0893	7.17	5.65	6.41
256	B0391	5.39	7.41	6.40
257	B0465	5.92	6.88	6.40
258	B0587	5.95	6.86	6.40
259	B0267	5.67	7.12	6.39
260	B1529	6.27	6.51	6.39
261	B0819	5.52	7.25	6.38
262	B0971	5.89	6.87	6.38
263	B1166	6.57	6.20	6.38
264	B1058	6.30	6.45	6.37
265	B0998	5.65	7.07	6.36
266	B1586	5.73	7.00	6.36
267	B0281	6.15	6.57	6.36
268	B0711	5.17	7.51	6.34
269	B1057	5.86	6.83	6.34
270	B0789	6.07	6.61	6.34
271	B0918	6.37	6.31	6.34
272	B0885	6.45	6.23	6.34
273	B0692	5.92	6.75	6.33
274	B0050	6.52	6.14	6.33
275	B1391	6.72	5.95	6.33
276	B1217	5.55	7.07	6.31
277	B1099	5.87	6.76	6.31
278	B1617	6.37	6.25	6.31
279	B0792	6.42	6.20	6.31
280	B1284	6.45	6.17	6.31
281	B0897	6.58	6.05	6.31
282	B1373	7.10	5.52	6.31
283	B1071	5.52	7.08	6.30
284	B1636	5.65	6.96	6.30
285	B0138	6.35	6.26	6.30
286	B0285	5.97	6.62	6.29
287	B1156	6.31	6.25	6.28
288	B0045	5.33	7.21	6.27
289	B0402	5.90	6.65	6.27
290	B1683	5.25	7.27	6.26
291	B1628	5.82	6.70	6.26
292	B0839	5.70	6.81	6.25
293	B1357	5.39	7.10	6.24
294	B0488	5.82	6.65	6.23

295	B0963	6.40	6.04	6.22
296	B1730	6.42	6.03	6.22
297	B1120	5.70	6.72	6.21
298	B1654	6.01	6.42	6.21
299	B0106	6.45	5.95	6.20
300	B1356	5.92	6.47	6.19
301	B0032	6.72	5.67	6.19
302	B0887	5.47	6.90	6.18
303	B0660	5.70	6.65	6.17
304	B0762	5.62	6.71	6.16
305	B0427	5.72	6.60	6.16
306	B0842	5.77	6.56	6.16
307	B0631	6.07	6.25	6.16
308	B0380	7.17	5.15	6.16
309	B0430	5.62	6.67	6.14
310	B1777	5.90	6.38	6.14
311	B1648	6.22	6.07	6.14
312	B0261	5.24	7.02	6.13
313	B1153	5.17	7.08	6.12
314	B1307	5.57	6.67	6.12
315	B0680	6.12	6.12	6.12
316	B0939	5.47	6.75	6.11
317	B0035	5.80	6.43	6.11
318	B1555	6.37	5.85	6.11
319	B0776	5.36	6.85	6.10
320	B0190	5.12	7.07	6.09
321	B0594	5.97	6.22	6.09
322	B1020	5.97	6.22	6.09
323	B1603	6.05	6.10	6.07
324	B0099	5.14	6.95	6.04
325	B1303	5.17	6.89	6.03
326	B0980	6.57	5.47	6.02
327	B0714	5.27	6.75	6.01
328	B1107	5.51	6.52	6.01
329	B1006	5.82	6.20	6.01
330	B0604	6.10	5.93	6.01
331	B1585	6.62	5.40	6.01
332	B1029	6.85	5.18	6.01
333	B1177	5.10	6.90	6.00
334	B1637	5.40	6.61	6.00
335	B1332	4.72	7.58	6.15
336	B0359	5.28	6.71	5.99
337	B1347	5.57	6.41	5.99
338	B1168	5.79	6.17	5.98
339	B0243	6.15	5.82	5.98
340	B0020	5.75	6.19	5.97
341	B1815	5.87	6.08	5.97
342	B0474	5.01	6.92	5.96
343	B1352	5.32	6.58	5.95
344	B1096	5.70	6.20	5.95
345	B1350	6.32	5.58	5.95

346	B1713	5.18	6.71	5.94
347	B1443	4.72	7.15	5.93
348	B1444	4.73	7.13	5.93
349	B0846	5.40	6.47	5.93
350	B0679	5.45	6.41	5.93
351	B1275	4.34	7.50	5.92
352	B0744	3.90	7.92	5.91
353	B0588	5.87	5.95	5.91
354	B0058	6.10	5.70	5.90
355	B0187	5.17	6.62	5.89
356	B0952	5.97	5.81	5.89
357	B1252	6.01	5.77	5.89
358	B1103	6.01	5.75	5.88
359	B0666	4.80	6.95	5.87
360	B0614	5.07	6.65	5.86
361	B0236	5.32	6.40	5.86
362	B0568	5.37	6.35	5.86
363	B1450	4.80	6.91	5.85
364	B0327	5.07	6.63	5.85
365	B1018	5.07	6.63	5.85
366	B1003	5.45	6.22	5.83
367	B0368	5.99	5.67	5.83
368	B0652	7.35	4.32	5.83
369	B1008	5.28	6.37	5.82
370	B0712	5.60	6.05	5.82
371	B1757	4.45	7.18	5.81
372	B1253	5.71	5.90	5.80
373	B1466	6.21	5.39	5.80
374	B1075	4.52	7.07	5.79
375	B0139	4.87	6.72	5.79
376	B0833	4.97	6.62	5.79
377	B0238	5.22	6.37	5.79
378	B1109	5.62	5.97	5.79
379	B1691	6.39	5.17	5.78
380	B1359	5.07	6.47	5.77
381	B0174	5.37	6.17	5.77
382	B1138	4.30	7.22	5.76
383	B0231	5.08	6.44	5.76
384	B1527	5.62	5.91	5.76
385	B1481	4.75	6.75	5.75
386	B0367	4.57	6.90	5.73
387	B0213	4.77	6.70	5.73
388	B0434	5.92	5.54	5.73
389	B1246	5.28	6.17	5.72
390	B1528	5.12	6.31	5.71
391	B1235	5.40	6.03	5.71
392	B0082	5.67	5.75	5.71
393	B1499	5.45	5.95	5.70
394	B1142	5.24	6.15	5.69
395	B1695	5.87	5.52	5.69
396	B1747	6.42	4.94	5.68

397	B1176	4.87	6.47	5.67
398	B1336	4.90	6.45	5.67
399	B0864	5.06	6.28	5.67
400	B1002	5.37	5.97	5.67
401	B1155	5.82	5.52	5.67
402	B1055	4.57	6.76	5.66
403	B0135	5.50	5.83	5.66
404	B1309	5.55	5.75	5.65
405	B1418	5.00	6.26	5.63
406	B0757	4.65	6.60	5.62
407	B0683	4.67	6.57	5.62
408	B0115	5.15	6.10	5.62
409	B0951	5.37	5.87	5.62
410	B1287	5.80	5.45	5.62
411	B0705	5.35	5.88	5.61
412	B1318	5.27	5.92	5.59
413	B0372	5.32	5.86	5.59
414	B0470	5.39	5.80	5.59
415	B1484	4.60	6.57	5.58
416	B0448	4.64	6.48	5.56
417	B0278	5.27	5.86	5.56
418	B1761	5.47	5.65	5.56
419	B0496	4.12	6.98	5.55
420	B0883	5.05	6.05	5.55
421	B0844	5.30	5.80	5.55
422	B1703	5.00	6.06	5.53
423	B1472	5.50	5.57	5.53
424	B1314	6.02	5.05	5.53
425	B0739	4.55	6.49	5.52
426	B0105	6.22	4.78	5.50
427	B0407	5.26	5.73	5.49
428	B1394	4.25	6.72	5.48
429	B1417	4.80	6.17	5.48
430	B1513	5.42	5.55	5.48
431	B0208	5.02	5.92	5.47
432	B0538	5.22	5.72	5.47
433	B0788	5.42	5.52	5.47
434	B0745	5.77	5.17	5.47
435	B0970	5.67	5.25	5.46
436	B0088	5.00	5.91	5.45
437	B1421	5.39	5.52	5.45
438	B0621	3.97	6.90	5.43
439	B1411	4.55	6.31	5.43
440	B0311	4.70	6.15	5.42
441	B0206	4.92	5.92	5.42
442	B0204	5.07	5.77	5.42
443	B0814	5.70	5.12	5.41
444	B1721	5.20	5.60	5.40
445	B0195	5.66	5.14	5.40
446	B1267	3.72	7.07	5.39
447	B1364	5.51	5.27	5.39

448	B1360	4.87	5.90	5.38
449	B0993	5.25	5.51	5.38
450	B0941	4.90	5.85	5.37
451	B0491	5.07	5.68	5.37
452	B0655	5.00	5.70	5.35
453	B1412	5.42	5.28	5.35
454	B1122	5.45	5.25	5.35
455	B0984	5.07	5.62	5.34
456	B0606	5.32	5.36	5.34
457	B0875	4.10	6.57	5.33
458	B1148	4.60	6.06	5.33
459	B1274	5.30	5.37	5.33
460	B0961	4.60	6.04	5.32
461	B0824	5.00	5.65	5.32
462	B1716	3.55	7.08	5.31
463	B0763	4.07	6.55	5.31
464	B0260	4.22	6.41	5.31
465	B0850	4.67	5.95	5.31
466	B0312	5.26	5.37	5.31
467	B0072	4.10	6.51	5.30
468	B0593	4.89	5.70	5.29
469	B1600	5.00	5.52	5.26
470	B0364	5.45	5.05	5.25
471	B0678	4.17	6.30	5.23
472	B0345	4.55	5.91	5.23
473	B1388	4.67	5.78	5.22
474	B0207	5.20	5.24	5.22
475	B1363	4.57	5.85	5.21
476	B0153	5.72	4.71	5.21
477	B1423	5.37	5.02	5.19
478	B1509	3.70	6.67	5.18
479	B0674	3.92	6.44	5.18
480	B0352	4.31	6.06	5.18
481	B1595	3.69	6.61	5.15
482	B0480	3.91	6.40	5.15
483	B0479	6.35	3.96	5.15
484	B1808	3.94	6.32	5.13
485	B0699	4.02	6.25	5.13
486	B1237	5.32	4.95	5.13
487	B1387	4.45	5.67	5.06
488	B0534	5.04	5.06	5.05
489	B1067	4.25	5.83	5.04
490	B1558	5.20	4.86	5.03
491	B1312	5.59	4.48	5.03
492	B1144	4.36	5.62	4.99
493	B1290	3.76	6.20	4.98
494	B0445	3.94	6.01	4.97
495	B1729	4.50	5.43	4.96
496	B0914	5.05	4.86	4.95
497	B0094	5.09	4.82	4.95
498	B0554	6.05	3.85	4.95

499	B1233	4.72	5.17	4.94
500	B0156	3.72	6.12	4.92
501	B1386	5.32	4.43	4.87
502	B1779	4.47	5.21	4.84
503	B0521	4.67	5.00	4.83
504	B0495	2.97	6.67	4.82
505	B1194	4.72	4.92	4.82
506	B1502	4.47	5.15	4.81
507	B0034	5.07	4.51	4.79
508	B0462	4.36	5.18	4.77
509	B0168	3.52	5.98	4.75
510	B0349	3.77	5.70	4.73
511	B0293	4.85	4.51	4.68
512	B1697	4.75	4.60	4.67
513	B1158	3.41	5.84	4.62
514	B1436	5.57	3.32	4.44
515	B1369	3.80	5.00	4.40
516	B0340	3.49	5.27	4.38
517	B0834	3.75	5.02	4.38
518	B0348	3.56	5.13	4.34
519	B0512	4.50	4.10	4.30
520	B1712	5.15	3.17	4.16
521	B1078	3.75	4.47	4.11
522	B0370	3.30	4.42	3.86
523	B0843	3.93	3.71	3.82
524	B1079	2.25	4.77	3.51

