

Concurs de admitere la INM, organizat in perioada iulie 2024 - martie 2025

Rezultatele obținute de candidații admisi după etapa I

Tabel de clasificare preliminar - Auditor de justiție

Nota: Tabelul de clasificare preliminar constituie un instrument de lucru pentru etapa de verificare a bunei reputatii si nu confera garantia promovarii concursului, tabelul putand suferi modificari in urma solutionarii contestatiilor la interviu si a verificarii bunei reputatii.

Nr	Cod	Rezultate finale TG	Medie finala PS	Rezultat Etapa I (medie TG+PS)	Punctaj interviu
1	B1174	9.90	9.18	9.54	9.60
2	B0270	9.90	9.01	9.46	10.00
3	B1649	10.00	8.77	9.39	9.50
4	B1090	9.70	9.01	9.36	7.36
5	B1340	9.90	8.78	9.34	10.00
6	B0108	9.90	8.78	9.34	10.00
7	B1043	9.70	8.89	9.30	8.16
8	B0677	9.80	8.71	9.26	9.68
9	B0505	9.70	8.73	9.22	9.52
10	B0447	9.80	8.61	9.21	10.00
11	B0727	9.80	8.52	9.16	8.88
12	B0384	9.50	8.79	9.15	10.00
13	B1688	9.60	8.62	9.11	7.00
14	B0574	9.60	8.50	9.05	9.40
15	B0350	9.80	8.25	9.03	9.50
16	B0581	9.40	8.56	8.98	10.00
17	B1124	8.60	9.27	8.94	9.92
18	B1123	9.50	8.34	8.92	10.00
19	B0341	8.90	8.93	8.92	10.00
20	B0564	9.50	8.33	8.92	9.56
21	B0296	9.90	7.92	8.91	9.48
22	B0426	9.80	7.90	8.85	9.56
23	B1651	9.90	7.79	8.85	9.66
24	B0023	9.80	7.88	8.84	9.00
25	B1106	9.40	8.15	8.78	9.56
26	B0422	9.50	8.04	8.77	8.44
27	B0890	9.30	8.22	8.76	9.78
28	B1001	9.30	8.19	8.75	9.52
29	B0987	9.20	8.27	8.74	9.40
30	B1539	9.00	8.40	8.70	9.44
31	B1116	9.30	8.07	8.69	9.50
32	B1266	9.40	7.97	8.69	10.00
33	B0520	9.50	7.87	8.69	10.00
34	B0802	9.20	8.12	8.66	7.68
35	B0990	9.40	7.92	8.66	8.26
36	B1269	9.40	7.91	8.66	9.50
37	B1451	9.40	7.90	8.65	7.20
38	B1223	9.20	8.09	8.65	8.58
39	B0671	9.70	7.55	8.63	9.90
40	B0287	9.40	7.82	8.61	10.00
41	B0494	9.50	7.66	8.58	7.70
42	B0659	9.30	7.83	8.57	9.10
43	B1305	9.00	8.12	8.56	9.62
44	B1719	9.30	7.79	8.55	9.28
45	B0889	9.30	7.74	8.52	7.44

46	B1734	9.50	7.54	8.52	8.80
47	B0199	8.90	8.10	8.50	7.00
48	B0775	9.40	7.51	8.46	8.44
49	B0052	9.20	7.65	8.43	10.00
50	B0796	9.10	7.73	8.42	8.00
51	B1796	9.20	7.63	8.42	9.56
52	B1750	9.00	7.81	8.41	8.52
53	B0081	9.00	7.78	8.39	7.46
54	B1424	9.20	7.58	8.39	9.64
55	B1718	8.70	8.07	8.39	6.06
56	B0633	9.00	7.77	8.39	9.30
57	B1210	9.50	7.25	8.38	9.80
58	B0357	8.60	8.14	8.37	8.18
59	B0223	9.40	7.32	8.36	8.02
60	B1173	9.20	7.50	8.35	9.44
61	B0895	9.20	7.49	8.35	10.00
62	B0743	9.40	7.28	8.34	8.20
63	B0896	9.60	7.08	8.34	5.90
64	B1813	9.10	7.56	8.33	7.60
65	B0418	9.40	7.26	8.33	9.36
66	B0647	9.10	7.55	8.33	8.02
67	B0937	9.10	7.51	8.31	8.72
68	B0473	9.30	7.30	8.30	9.96
69	B0485	9.40	7.19	8.30	7.90
70	B1468	8.80	7.77	8.29	8.50
71	B0862	9.50	7.07	8.29	9.30
72	B0038	8.60	7.96	8.28	9.76
73	B0329	9.00	7.52	8.26	9.26
74	B0486	9.50	7.02	8.26	7.96
75	B1083	9.30	7.21	8.26	6.34
76	B0475	8.70	7.79	8.25	9.30
77	B0292	8.70	7.76	8.23	7.00
78	B0078	9.30	7.13	8.22	9.52
79	B0224	8.60	7.80	8.20	9.30
80	B1755	9.20	7.20	8.20	7.86
81	B1282	9.40	6.99	8.20	8.54
82	B0537	9.00	7.38	8.19	7.68
83	B0375	9.10	7.27	8.19	8.80
84	B0237	9.10	7.27	8.19	9.32
85	B0180	9.30	7.06	8.18	8.44
86	B0804	8.90	7.45	8.18	7.20
87	B1407	8.60	7.74	8.17	8.42
88	B0613	8.90	7.44	8.17	8.70
89	B0001	8.70	7.63	8.17	9.00
90	B1255	9.20	7.10	8.15	8.64
91	B1125	9.60	6.68	8.14	10.00
92	B0985	8.80	7.46	8.13	9.20
93	B1496	9.40	6.84	8.12	10.00
94	B1789	8.30	7.93	8.12	7.64
95	B0724	9.10	7.13	8.12	8.14
96	B1065	9.30	6.93	8.12	6.18
97	B0548	8.70	7.52	8.11	9.42
98	B0645	9.10	7.12	8.11	9.80
99	B1147	9.30	6.91	8.11	9.06
100	B1084	8.30	7.89	8.10	9.00
101	B0634	8.90	7.27	8.09	9.06
102	B0263	8.50	7.65	8.08	8.00

103	B0239	9.20	6.95	8.08	9.38
104	B1532	9.50	6.65	8.08	9.98
105	B1276	9.40	6.74	8.07	9.00
106	B0523	9.10	7.03	8.07	8.98
107	B0632	8.80	7.32	8.06	10.00
108	B0565	8.70	7.42	8.06	9.50
109	B1523	8.80	7.31	8.06	8.52
110	B1330	9.00	7.11	8.06	10.00
111	B0689	9.10	7.01	8.06	9.34
112	B1381	9.30	6.80	8.05	9.50
113	B1642	8.40	7.67	8.04	8.48
114	B0146	8.60	7.47	8.04	10.00
115	B0455	9.00	7.04	8.02	8.00
116	B0467	8.60	7.41	8.01	10.00
117	B1212	9.00	7.01	8.01	9.92
118	B1520	9.10	6.91	8.01	8.46
119	B0740	8.60	7.40	8.00	8.02
120	B0665	8.60	7.39	8.00	7.78
121	B0284	8.60	7.36	7.98	7.00
122	B0888	9.20	6.75	7.98	9.12
123	B1254	9.10	6.83	7.97	9.20
124	B0093	9.10	6.82	7.96	7.04
125	B0933	8.70	7.21	7.96	8.00
126	B0027	9.20	6.71	7.96	7.04
127	B0571	8.80	7.10	7.95	8.00
128	B0598	8.60	7.27	7.94	9.34
129	B1574	8.60	7.27	7.94	7.52
130	B1200	8.90	6.96	7.93	10.00
131	B1543	9.20	6.66	7.93	6.30
132	B0363	9.00	6.85	7.93	9.50
133	B1317	8.70	7.14	7.92	9.52
134	B1758	8.80	7.03	7.92	7.50
135	B0761	8.60	7.22	7.91	9.50
136	B1493	9.00	6.82	7.91	9.58
137	B1732	8.60	7.21	7.91	9.48
138	B1013	8.90	6.90	7.90	7.78
139	B0337	9.00	6.79	7.90	9.02
140	B0061	8.50	7.27	7.89	7.48
141	B1572	8.60	7.17	7.89	7.80
142	B1551	8.80	6.97	7.89	10.00
143	B1383	9.00	6.77	7.89	6.08
144	B0577	9.00	6.77	7.89	9.20
145	B1062	9.30	6.47	7.89	9.50
146	B0815	8.90	6.86	7.88	8.96
147	B0685	8.80	6.95	7.88	9.20
148	B1592	8.80	6.94	7.87	8.96
149	B0069	8.90	6.83	7.87	6.52
150	B1076	8.90	6.83	7.87	7.80
151	B1117	8.70	7.02	7.86	9.02
152	B1108	9.10	6.61	7.86	9.72
153	B0087	9.30	6.41	7.86	6.38
154	B1134	9.30	6.41	7.86	9.32
155	B1091	9.20	6.51	7.86	9.32
156	B1591	9.10	6.58	7.84	6.02
157	B0949	8.80	6.87	7.84	9.82
158	B1053	8.60	7.06	7.83	9.58
159	B1374	9.10	6.56	7.83	8.70

160	B0098	8.80	6.85	7.83	7.00
161	B1460	8.80	6.84	7.82	7.96
162	B1376	8.20	7.42	7.81	8.00
163	B1470	8.30	7.30	7.80	6.20
164	B0465	9.10	6.49	7.80	7.60
165	B1726	8.80	6.78	7.79	10.00
166	B0628	9.00	6.57	7.79	8.62
167	B1031	8.30	7.26	7.78	8.40
168	B1664	8.90	6.65	7.78	9.94
169	B1486	8.70	6.85	7.78	10.00
170	B0015	8.80	6.74	7.77	8.32
171	B1636	9.10	6.43	7.77	7.46
172	B1038	8.40	7.12	7.76	8.00
173	B0801	9.10	6.42	7.76	9.50
174	B0576	9.00	6.51	7.76	8.48
175	B0028	8.80	6.68	7.74	6.20
176	B0790	8.50	6.96	7.73	5.50
177	B1745	8.70	6.75	7.73	9.00
178	B0080	9.00	6.44	7.72	7.00
179	B1385	8.70	6.73	7.72	7.00
180	B0461	8.80	6.63	7.72	8.28
181	B1166	9.00	6.42	7.71	9.02
182	B1606	8.90	6.51	7.71	9.00
183	B1795	8.80	6.60	7.70	8.00
184	B1681	8.10	7.28	7.69	9.80
185	B0887	9.20	6.18	7.69	9.28
186	B0446	8.60	6.77	7.69	9.00
187	B1434	8.70	6.67	7.69	8.60
188	B1284	8.70	6.65	7.68	8.16
189	B0835	8.90	6.44	7.67	8.78
190	B0511	8.30	7.01	7.66	9.62
191	B1082	8.40	6.91	7.66	9.56
192	B0807	8.20	7.11	7.66	8.66
193	B0084	8.60	6.71	7.66	8.32
194	B0867	8.30	7.00	7.65	8.12
195	B0391	8.90	6.40	7.65	10.00
196	B0660	9.00	6.30	7.65	7.72
197	B0050	8.90	6.39	7.65	8.58
198	B1401	8.10	7.17	7.64	7.70
199	B1231	8.30	6.96	7.63	8.82
200	B0976	8.50	6.76	7.63	10.00
201	B0566	8.70	6.55	7.63	7.60
202	B0711	8.90	6.34	7.62	7.56
203	B0714	9.00	6.23	7.62	10.00
204	B0789	8.70	6.51	7.61	9.00
205	B1529	8.80	6.39	7.60	9.50
206	B1295	8.20	6.99	7.60	9.02
207	B1373	8.70	6.48	7.59	5.82
208	B0830	8.10	7.07	7.59	9.58
209	B0241	8.00	7.16	7.58	7.66
210	B0996	8.70	6.45	7.58	7.00
211	B1777	9.00	6.14	7.57	7.00
212	B0017	8.30	6.81	7.56	9.54
213	B0283	8.30	6.80	7.55	9.30
214	B1799	8.40	6.69	7.55	9.14
215	B1352	8.80	6.29	7.55	9.00
216	B0829	8.50	6.58	7.54	8.98

217	B0819	8.70	6.38	7.54	9.46
218	B0238	8.90	6.16	7.53	8.94
219	B0762	8.90	6.16	7.53	8.00
220	B1034	8.10	6.96	7.53	7.00
221	B0661	8.20	6.86	7.53	8.52
222	B1136	8.60	6.46	7.53	7.48
223	B0998	8.70	6.36	7.53	7.84
224	B0588	9.00	6.06	7.53	9.74
225	B0893	8.50	6.53	7.52	7.64
226	B0261	8.90	6.13	7.52	8.12
227	B0126	8.20	6.83	7.52	9.06
228	B0172	8.20	6.83	7.52	9.30
229	B1781	8.00	7.02	7.51	9.56
230	B0051	8.10	6.92	7.51	9.54
231	B1617	8.70	6.31	7.51	9.00
232	B0007	8.50	6.50	7.50	7.64
233	B1356	8.80	6.19	7.50	9.32
234	B0686	8.00	6.98	7.49	10.00
235	B0303	8.30	6.68	7.49	9.30
236	B1415	8.20	6.77	7.49	7.92
237	B1391	8.40	6.56	7.48	6.52
238	B1302	8.20	6.76	7.48	9.34
239	B0435	8.20	6.75	7.48	8.00
240	B0387	8.40	6.55	7.48	9.00
241	B1357	8.70	6.24	7.47	9.00
242	B1335	8.20	6.73	7.47	10.00
243	B1762	8.20	6.73	7.47	9.50
244	B1692	8.20	6.73	7.47	7.40
245	B1757	8.80	6.13	7.47	8.60
246	B0915	8.40	6.50	7.45	9.54
247	B0938	8.40	6.50	7.45	7.66
248	B0825	8.20	6.69	7.45	9.06
249	B0020	8.70	6.17	7.44	9.00
250	B0099	8.70	6.17	7.44	7.62
251	B1104	8.20	6.66	7.43	8.42
252	B0631	8.50	6.36	7.43	9.24
253	B1603	8.70	6.16	7.43	5.94
254	B1169	8.40	6.45	7.43	7.96
255	B0918	8.50	6.34	7.42	9.50
256	B1057	8.50	6.34	7.42	7.48
257	B1303	8.80	6.03	7.42	10.00
258	B0692	8.50	6.33	7.42	5.82
259	B0058	8.70	6.13	7.42	9.06
260	B1731	8.20	6.62	7.41	8.58
261	B1585	8.80	6.01	7.41	8.00
262	B1185	8.00	6.81	7.41	8.90
263	B1575	8.10	6.71	7.41	8.96
264	B0792	8.50	6.31	7.41	8.40
265	B0035	8.60	6.21	7.41	8.48
266	B0880	8.10	6.70	7.40	7.00
267	B1508	8.20	6.60	7.40	7.86
268	B0032	8.60	6.19	7.40	6.00
269	B1156	8.50	6.28	7.39	8.46
270	B0980	8.60	6.18	7.39	8.64
271	B1586	8.40	6.36	7.38	8.38
272	B0138	8.30	6.45	7.38	8.90
273	B1449	8.30	6.43	7.37	9.64

274	B0897	8.40	6.31	7.36	6.04
275	B0449	8.00	6.68	7.34	8.24
276	B1358	8.10	6.58	7.34	10.00
277	B0187	8.40	6.28	7.34	5.50
278	B0190	8.50	6.18	7.34	9.04
279	B0854	8.20	6.46	7.33	9.52
280	B0451	8.00	6.65	7.33	8.92
281	B1494	8.20	6.45	7.33	8.94
282	B1008	8.60	6.05	7.33	9.00
283	B0885	8.30	6.34	7.32	8.46
284	B1307	8.50	6.12	7.31	9.34
285	B0936	8.10	6.52	7.31	9.00
286	B0719	8.00	6.61	7.31	9.40
287	B1120	8.40	6.21	7.31	7.00
288	B1006	8.60	6.01	7.31	9.08
289	B0106	8.40	6.20	7.30	9.00
290	B0776	8.50	6.10	7.30	8.56
291	B1628	8.30	6.29	7.30	10.00
292	B0842	8.30	6.26	7.28	7.48
293	B1683	8.30	6.26	7.28	9.04
294	B0587	8.00	6.56	7.28	9.04
295	B0281	8.20	6.36	7.28	7.30
296	B0430	8.40	6.14	7.27	8.16
297	B1693	8.10	6.42	7.26	9.70
298	B1654	8.30	6.21	7.26	6.24
299	B0594	8.40	6.09	7.25	9.30
300	B1058	8.10	6.37	7.24	9.54
301	B1555	8.30	6.16	7.23	9.00
302	B0839	8.20	6.25	7.23	7.38
303	B0971	8.00	6.43	7.22	9.10
304	B1099	8.10	6.33	7.22	8.04
305	B0557	8.00	6.42	7.21	7.00
306	B1107	8.40	6.01	7.21	7.00
307	B0045	8.10	6.27	7.19	9.42
308	B0427	8.10	6.24	7.17	8.24
309	B1730	8.10	6.22	7.16	7.52
310	B0963	8.10	6.22	7.16	7.58
311	B1153	8.20	6.12	7.16	8.44
312	B0407	8.30	6.01	7.16	10.00
313	B1217	8.00	6.31	7.16	8.04
314	B1637	8.30	6.00	7.15	8.48
315	B1177	8.30	6.00	7.15	8.02
316	B1020	8.20	6.09	7.15	8.44
317	B1648	8.10	6.14	7.12	7.92
318	B0488	8.00	6.23	7.12	7.40
319	B1029	8.20	6.01	7.11	7.98
320	B0939	8.00	6.11	7.06	8.40
321	B0604	8.10	6.01	7.06	9.00
322	B1815	8.00	6.06	7.03	9.64