

**CLASAMENT AN II 2023-2024**  
**CIBERNETICĂ ECONOMICĂ**

<b>Nr. Crt</b>	<b>Credite ani studiu</b>	<b>Media ponderată an 2</b>
1	120	10.00
2	120	9.86
3	120	9.83
4	120	9.66
5	120	9.51
6	120	9.46
7	120	9.40
8	120	9.38
9	120	9.31
10	120	9.31
11	120	9.28
12	120	9.25
13	120	9.08
14	120	9.01
15	120	8.98

16	120	8.96
17	120	8.93
18	120	8.93
19	120	8.90
20	120	8.90
21	120	8.85
22	120	8.81
23	120	8.80
24	120	8.80
25	120	8.75
26	120	8.75
27	120	8.75
28	120	8.71
29	120	8.68
30	120	8.68
31	120	8.66
32	120	8.66
33	120	8.65
34	120	8.63

35	120	8.63
36	120	8.63
37	120	8.58
38	120	8.56
39	120	8.56
40	120	8.55
41	120	8.53
42	120	8.51
43	120	8.46
44	120	8.45
45	120	8.45
46	120	8.43
47	120	8.38
48	120	8.38
49	120	8.38
50	120	8.36
51	120	8.35
52	120	8.33
53	120	8.31

54	120	8.28
55	120	8.20
56	120	8.18
57	120	8.18
58	120	8.16
59	120	8.15
60	120	8.15
61	120	8.13
62	120	8.13
63	120	8.11
64	120	8.10
65	120	8.08
66	120	8.08
67	120	8.08
68	120	8.08
69	120	8.05
70	120	8.01
71	120	7.98
72	120	7.96
73	120	7.96

74	120	7.91
75	120	7.91
76	120	7.91
77	120	7.90
78	120	7.90
79	120	7.88
80	120	7.86
81	120	7.83
82	120	7.81
83	120	7.81
84	120	7.81
85	120	7.80
86	120	7.78
87	120	7.75
88	120	7.75
89	120	7.75
90	120	7.71
91	120	7.70
92	120	7.68

93	120	7.63
94	120	7.61
95	120	7.61
96	120	7.60
97	120	7.56
98	120	7.56
99	120	7.55
100	120	7.53
101	120	7.51
102	120	7.46
103	120	7.46
104	120	7.43
105	120	7.41
106	120	7.41
107	120	7.40
108	120	7.40
109	120	7.35
110	120	7.33
111	120	7.33

112	120	7.28
113	120	7.23
114	120	7.23
115	120	7.21
116	120	7.18
117	120	7.15
118	120	7.13
119	120	7.08
120	120	7.03
121	120	7.01
122	120	6.98
123	120	6.98
124	120	6.93
125	120	6.85
126	120	6.33
127	117	6.71
128	116	7.67
129	116	7.44
130	116	7.12

131	116	7.10
132	116	7.05
133	116	6.92
134	116	6.82
135	116	6.55
136	116	6.41
137	115	7.98
138	115	7.92
139	115	7.90
140	115	7.90
141	115	7.78
142	115	7.54
143	115	7.54
144	115	7.52
145	115	7.49
146	115	7.47
147	115	7.47
148	115	7.40
149	115	7.40
150	115	7.36



151	115	7.34
152	115	7.34
153	115	7.18
154	115	7.18
155	115	7.16
156	115	7.03
157	112	7.32
158	112	7.13
159	112	7.03
160	112	6.94
161	112	6.75
162	112	6.73
163	112	6.63
164	111	8.05
165	111	7.58
166	111	7.54
167	111	7.45
168	111	7.28
169	111	7.23

170	111	7.19
171	111	7.19
172	111	7.15
173	111	7.03
174	111	6.98
175	111	6.94
176	111	6.72
177	111	6.66
178	109	7.30
179	109	6.57
180	108	7.70
181	108	6.85
182	107	8.00
183	107	7.97
184	107	7.89
185	107	7.68
186	107	7.63
187	107	7.53
188	107	7.40
189	107	7.27

190	107	7.19
191	107	6.91
192	107	6.87
193	107	6.82
194	106	7.20
195	106	7.01
196	104	7.04
197	104	6.20
198	103	7.83
199	103	7.55
200	103	7.48
201	103	7.20
202	103	7.13
203	103	7.06
204	103	7.00
205	103	6.81
206	103	6.78
207	103	6.76
208	103	6.53
209	103	6.51

210	102	7.63
211	102	7.61
212	102	7.33
213	102	6.80
214	100	6.72
215	99	7.41
216	99	7.18
217	99	7.12
218	99	7.04
219	99	7.04
220	99	6.74
221	98	7.51
222	98	7.51
223	98	6.84
224	96	7.05
225	96	6.30
226	95	8.42
227	95	7.62
228	95	6.61
229	95	5.82

230	94	8.41
231	94	7.20
232	94	6.97
233	93	6.97
234	93	6.46
235	93	6.35
236	93	6.31
237	92	6.58
238	90	7.73
239	90	7.33
240	90	7.06
241	86	6.87
242	86	6.66
243	82	7.66
244	79	7.00
245	78	7.60
246	76	7.73
247	76	7.07
248	75	6.50