

TABEL NOMINAL CU CANDIDATII INSCRISI - TOATE PROGRAMELE DE LICENTA

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
1	CT000001	\$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=9.23, MaFi=9.85	9.54	\$CCIA		1
2	CT000002	\$IC	MBAC=6.11, MaFi=5.00	5.55	\$IC		1
3	CT000003	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.80, MaFi=5.55	6.17			1
4	CT000004	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.41, MaFi=6.95	7.18			1
5	CT000005	\$IC	MBAC=7.58, MaFi=7.75	7.66	\$IC		1
6	CT000006	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.33, MaFi=6.20	6.26			1
7	CT000007	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.45, MaFi=5.50	5.97			1
8	CT000008	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.48, MaFi=8.75	8.61	\$CCIA		1
9	CT000009	\$CFDP, CCIA, IC	MBAC=8.38, MaFi=9.50	8.94	\$CFDP		1
10	CT000010	\$IC, \$CFDP	MBAC=8.63, MaFi=8.70	8.66	\$IC		1
11	CT000011	CCIA, CFDP, IC	MBAC=6.21, MaFi=5.00	5.60			1
12	CT000012	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.90, MaFi=9.00	8.95	CCIA		1
13	CT000013	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.81, MaFi=8.25	8.53			1
14	CT000014	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.16, MaFi=8.45	8.30			1
15	CT000015	CFDP, IC, CCIA, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.05, MaFi=7.70	7.37			1
16	CT000016	\$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=8.21, MaFi=9.70	8.95	\$IC		1
17	CT000017	CCIA, CFDP	MBAC=7.95, MaFi=8.50	8.22			1
18	CT000018	\$CFDP	MBAC=7.76, MaFi=5.00	6.38	\$CFDP		1
19	CT000019	\$CFDP	MBAC=7.75, MaFi=8.00	7.87	\$CFDP		1
20	CT000020	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.51, MaFi=5.35	5.93			1
21	CT000021	CFDP, CCIA, IC	MBAC=8.03, MaFi=8.40	8.21	CFDP		1
22	CT000022	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.78, MaFi=8.90	7.84	\$IC		1
23	CT000023	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.88, MaFi=8.10	7.99			1
24	CT000024	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=9.05, MaFi=8.70	8.87	\$CCIA		1
25	CT000025	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.45, MaFi=8.25	7.85			1
26	CT000026	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.68, MaFi=7.80	7.74			1
27	CT000027	\$CFDP	MBAC=8.31, MaFi=8.20	8.25	\$CFDP		1
28	CT000028	\$IC, \$CCIA	MBAC=7.88, MaFi=5.70	6.79	\$IC		1
29	CT000029	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=6.91, MaFi=6.25	6.58			1
30	CT000030	CCIA, CFDP, IC	MBAC=9.21, MaFi=9.75	9.48	CCIA		1
31	CT000031	CCIA, IC, \$CCIA	MBAC=8.45, MaFi=9.40	8.92	CCIA		1
32	CT000032	\$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=8.07, MaFi=7.60	7.83	\$CFDP		1
33	CT000033	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=9.18, MaFi=9.55	9.36	CCIA		1
34	CT000034	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=9.53, MaFi=9.50	9.51	CCIA		1
35	CT000035	CCIA, CFDP	MBAC=9.55, MaFi=9.15	9.35	CCIA		1
36	CT000036	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=9.10, MaFi=9.15	9.12	CCIA		1
37	CT000037	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.43, MaFi=7.05	7.24			1
38	CT000038	IC, CCIA, CFDP	MBAC=8.48, MaFi=8.65	8.56	IC		1
39	CT000039	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.85, MaFi=9.60	8.72	\$CCIA		1
40	CT000040	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC, CFDP	MBAC=8.31, MaFi=8.70	8.50			1
41	CT000041	CFDP, CCIA	MBAC=7.65, MaFi=6.75	7.20			1
42	CT000042	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.58, MaFi=7.20	7.39			1
43	CT000043	CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=9.51, MaFi=10.00	9.75	CFDP		1
44	CT000044	CCIA, CFDP	MBAC=6.53, MaFi=5.95	6.24			1
45	CT000045	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.93, MaFi=8.80	8.86			1
46	CT000046	CCIA, IC, CFDP	MBAC=9.58, MaFi=9.60	9.59	CCIA		1
47	CT000047	CCIA	MBAC=7.15, MaFi=8.70	7.92			1
48	CT000049	CCIA	MBAC=9.06, MaFi=9.75	9.40	CCIA		1
49	CT000051	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.56, MaFi=7.10	7.33			1
50	CT000052	CCIA, CFDP	MBAC=8.06, MaFi=8.60	8.33			1
51	CT000053	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.50, MaFi=8.50	8.00			1
52	CT000054	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.58, MaFi=9.95	9.76	CCIA		1
53	CT000055	CCIA	MBAC=8.35, MaFi=8.15	8.25			1
54	CT000056	CCIA, CFDP, \$CCIA	MBAC=7.43, MaFi=7.60	7.51			1
55	CT000057	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.85, MaFi=6.20	7.02			1
56	CT000058	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.16, MaFi=8.25	7.70			1
57	CT000059	\$IC	MBAC=7.80, MaFi=5.60	6.70	\$IC		1
58	CT000060	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.25, MaFi=8.75	8.50			1
59	CT000061	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=6.78, MaFi=6.85	6.81			1
60	CT000062	\$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.03, MaFi=6.70	6.36	\$CCIA		1
61	CT000063	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.23, MaFi=7.70	7.46			1
62	CT000064	CCIA	MBAC=8.26, MaFi=9.35	8.80			1
63	CT000065	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.48, MaFi=6.75	7.11			1
64	CT000066	CCIA, CFDP, IC	MBAC=9.51, MaFi=10.00	9.75	CCIA		1
65	CT000067	\$CCIA, CCIA	MBAC=6.94, MaFi=7.90	7.42	\$CCIA		1

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
66	CT000068	IC	MBAC=6.98, MaFi=5.50	6.24			1
67	CT000069	IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.88, MaFi=9.20	8.54	IC		1
68	CT000070	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.86, MaFi=8.60	8.23			1
69	CT000071	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=9.45, MaFi=9.20	9.32	CCIA		1
70	CT000072	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.20, MaFi=6.05	6.62			1
71	CT000073	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=6.05, MaFi=6.75	6.40			1
72	CT000074	CCIA	MBAC=8.60, MaFi=7.75	8.17			1
73	CT000075	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.71, MaFi=8.70	8.70			1
74	CT000076	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.41, MaFi=8.10	7.75			1
75	CT000077	\$IC, \$CCIA	MBAC=9.05, MaFi=8.90	8.97	\$IC		1
76	CT000078	\$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.58, MaFi=6.25	6.91	\$IC		1
77	CT000079	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.05, MaFi=7.65	7.35			1
78	CT000080	\$IC	MBAC=7.90, MaFi=7.45	7.67	\$IC		1
79	CT000081	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=6.55, MaFi=6.05	6.30			1
80	CT000082	\$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.75, MaFi=9.40	9.07	\$CCIA		1
81	CT000083	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.88, MaFi=6.80	7.34			1
82	CT000084	CCIA, IC, CFDP	MBAC=9.45, MaFi=8.80	9.12	CCIA		1
83	CT000085	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.38, MaFi=7.40	7.39			1
84	CT000086	CFDP, \$CFDP, IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.91, MaFi=7.85	7.88	\$CFDP		1
85	CT000087	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.20, MaFi=9.50	9.35	CCIA		1
86	CT000088	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.80, MaFi=7.65	7.72			1
87	CT000089	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=6.83, MaFi=6.60	6.71			1
88	CT000090	CCIA, CFDP, IC	MBAC=9.36, MaFi=9.35	9.35	CCIA		1
89	CT000091	\$CCIA, \$IC	MBAC=8.36, MaFi=9.50	8.93	\$CCIA		1
90	CT000092	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.73, MaFi=7.20	7.46			1
91	CT000093	CCIA, CFDP, \$CCIA	MBAC=9.73, MaFi=10.00	9.86	CCIA		1
92	CT000094	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.55, MaFi=9.95	9.25	CCIA		1
93	CT000095	\$IC	MBAC=7.95, MaFi=7.70	7.82	\$IC		1
94	CT000096	IC, CCIA, \$IC, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=9.55, MaFi=9.30	9.42	IC		1
95	CT000097	IC, CCIA, CFDP	MBAC=8.01, MaFi=8.10	8.05			1
96	CT000098	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.26, MaFi=8.80	8.03			1
97	CT000099	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.36, MaFi=6.80	6.58			1
98	CT000100	CCIA, CFDP	MBAC=9.03, MaFi=9.10	9.06	CCIA		1
99	CT000101	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.03, MaFi=6.75	6.39			1
100	CT000102	IC	MBAC=8.15, MaFi=8.85	8.50	IC		1
101	CT000103	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.40, MaFi=8.25	8.32			1
102	CT000104	CFDP, CCIA, IC	MBAC=8.00, MaFi=9.65	8.82	CFDP		1
103	CT000105	\$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.46, MaFi=7.95	7.70	\$CCIA		1
104	CT000106	CCIA, \$CCIA, CFDP	MBAC=7.30, MaFi=7.50	7.40			1
105	CT000107	CCIA, IC, \$CCIA	MBAC=8.48, MaFi=8.45	8.46			1
106	CT000108	\$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.10, MaFi=6.55	6.82	\$CCIA		1
107	CT000109	CCIA	MBAC=9.18, MaFi=9.20	9.19	CCIA		1
108	CT000110	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.26, MaFi=7.05	7.15	\$IC		1
109	CT000111	IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.51, MaFi=8.75	8.13			1
110	CT000112	CCIA, IC	MBAC=9.13, MaFi=9.45	9.29	CCIA		1
111	CT000113	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.95, MaFi=7.75	7.85	\$IC		1
112	CT000114	CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=9.15, MaFi=9.15	9.15	CCIA		1
113	CT000115	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.50, MaFi=9.90	9.70	CCIA		1
114	CT000116	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.85, MaFi=8.95	7.90			1
115	CT000117	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=6.71, MaFi=6.65	6.68			1
116	CT000118	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC, \$CFDP, CFDP	MBAC=8.38, MaFi=8.40	8.39			1
117	CT000119	CFDP, \$CCIA, \$CFDP, CCIA	MBAC=6.89, MaFi=5.20	6.04			1
118	CT000120	CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.61, MaFi=9.80	9.20	CCIA		1
119	CT000121	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.98, MaFi=9.35	8.66	CFDP		1
120	CT000122	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.70, MaFi=9.60	8.65			1
121	CT000123	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.00, MaFi=9.95	9.47	CCIA		1
122	CT000124	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.55, MaFi=9.35	8.95	CCIA		1
123	CT000125	CCIA	MBAC=9.03, MaFi=9.15	9.09	CCIA		1
124	CT000126	CFDP, IC, CCIA	MBAC=8.00, MaFi=7.80	7.90			1
125	CT000127	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.23, MaFi=9.70	8.96	CCIA		1
126	CT000128	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.61, MaFi=6.65	7.13			1
127	CT000129	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA	MBAC=8.81, MaFi=8.90	8.85			1
128	CT000130	CCIA, CFDP, \$CCIA, IC, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.36, MaFi=9.05	9.20	CCIA		1
129	CT000131	CCIA, \$CCIA, CFDP	MBAC=8.78, MaFi=8.40	8.59			1
130	CT000132	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.06, MaFi=7.60	7.83			1
131	CT000133	CCIA, CFDP, IC	MBAC=9.51, MaFi=9.95	9.73	CCIA		1
132	CT000134	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.76, MaFi=9.00	8.88			1
133	CT000135	CFDP, IC, CCIA, \$CFDP	MBAC=8.63, MaFi=8.65	8.64	CFDP		1
134	CT000136	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=6.76, MaFi=7.15	6.95			1
135	CT000137	IC, CCIA, CFDP	MBAC=6.85, MaFi=6.85	6.85			1
136	CT000138	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.60, MaFi=9.15	8.87	\$CCIA		1
137	CT000139	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.98, MaFi=8.95	8.46			1
138	CT000140	CCIA	MBAC=9.13, MaFi=8.55	8.84			1
139	CT000141	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.28, MaFi=9.10	8.69	\$CCIA		1
140	CT000142	IC	MBAC=9.58, MaFi=9.70	9.64	IC		1

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
141	CT000143	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.25, MaFi=7.60	7.92			1
142	CT000144	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.21, MaFi=9.05	8.63	\$CCIA		1
143	CT000145	CCIA, CFDP	MBAC=9.00, MaFi=8.95	8.97	CCIA		1
144	CT000146	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA	MBAC=8.55, MaFi=8.05	8.30			1
145	CT000147	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.77, MaFi=8.15	7.96			1
146	CT000148	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC	MBAC=7.31, MaFi=7.30	7.30			1
147	CT000149	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.08, MaFi=9.80	9.44	CCIA		1
148	CT000150	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.56, MaFi=8.20	8.38			1
149	CT000151	CCIA, \$CCIA, CFDP	MBAC=7.00, MaFi=7.95	7.47			1
150	CT000152	CCIA	MBAC=8.21, MaFi=8.45	8.33			1
151	CT000153	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=9.55, MaFi=9.70	9.62	IC		1
152	CT000154	IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.91, MaFi=7.40	7.65			1
153	CT000155	IC, \$IC, CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=6.55, MaFi=5.20	5.87			1
154	CT000156	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=6.48, MaFi=6.50	6.49	\$IC		1
155	CT000157	IC, CCIA, CFDP	MBAC=9.58, MaFi=9.85	9.71	IC		1
156	CT000158	IC, CFDP, CCIA	MBAC=8.61, MaFi=8.30	8.45	IC		1
157	CT000159	IC, CFDP, \$CFDP, CCIA, \$IC, \$CCIA	MBAC=7.98, MaFi=7.20	7.59			1
158	CT000160	IC, \$IC, CFDP, CCIA	MBAC=9.36, MaFi=9.40	9.38	IC		1
159	CT000161	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.98, MaFi=7.15	7.06	\$IC		1
160	CT000162	IC, \$IC	MBAC=6.96, MaFi=5.35	6.15			1
161	CT000163	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.98, MaFi=8.40	8.19			1
162	CT000164	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.63, MaFi=9.65	9.64	CCIA		1
163	CT000165	CFDP	MBAC=9.16, MaFi=9.10	9.13	CFDP		1
164	CT000166	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.78, MaFi=8.70	8.24	CFDP		1
165	CT000168	CCIA, CFDP	MBAC=7.62, MaFi=8.40	8.01			1
166	CT000169	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.05, MaFi=7.75	7.90			1
167	CT000170	CCIA, IC, CFDP	MBAC=7.90, MaFi=8.30	8.10			1
168	CT000171	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC	MBAC=9.26, MaFi=9.60	9.43	CCIA		1
169	CT000172	CFDP, \$CFDP	MBAC=7.53, MaFi=7.30	7.41	\$CFDP		1
170	CT000173	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.40, MaFi=7.80	7.60			1
171	CT000174	CCIA, CFDP	MBAC=9.55, MaFi=9.80	9.67	CCIA		1
172	CT000175	\$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.75, MaFi=6.45	6.60	\$CCIA		1
173	CT000176	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.68, MaFi=9.50	9.09	CCIA		1
174	CT000177	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.26, MaFi=8.90	8.58			1
175	CT000178	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.80, MaFi=7.85	8.32			1
176	CT000179	\$CCIA	MBAC=7.33, MaFi=6.85	7.09	\$CCIA		1
177	CT000180	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.70, MaFi=10.00	9.85	CCIA		1
178	CT000181	IC, CCIA	MBAC=9.23, MaFi=9.55	9.39	IC		1
179	CT000182	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.56, MaFi=9.10	8.83	\$CCIA		1
180	CT000183	CCIA, IC	MBAC=9.30, MaFi=9.50	9.40	CCIA		1
181	CT000184	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.00, MaFi=8.60	8.30			1
182	CT000185	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.40, MaFi=6.75	7.07			1
183	CT000186	IC, \$IC, CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.61, MaFi=8.65	8.13	IC		1
184	CT000187	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.91, MaFi=8.05	7.98			1
185	CT000188	CCIA, IC, CFDP	MBAC=7.50, MaFi=7.75	7.62			1
186	CT000190	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.56, MaFi=9.15	8.85			1
187	CT000191	CCIA, IC	MBAC=7.81, MaFi=9.70	8.75			1
188	CT000192	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.15, MaFi=8.15	8.15			1
189	CT000193	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.83, MaFi=8.25	8.04	\$IC		1
190	CT000194	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.61, MaFi=8.55	8.58			1
191	CT000195	CCIA, CFDP, \$CCIA, IC, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.70, MaFi=6.75	7.22			1
192	CT000196	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.85, MaFi=8.75	8.80	\$CCIA		1
193	CT000197	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.66, MaFi=7.45	7.55			1
194	CT000198	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=6.98, MaFi=6.40	6.69			1
195	CT000199	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP	MBAC=7.18, MaFi=5.90	6.54			1
196	CT000200	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.07, MaFi=5.35	5.71			1
197	CT000201	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.01, MaFi=8.30	8.15			1
198	CT000202	CCIA, IC	MBAC=7.68, MaFi=7.90	7.79			1
199	CT000203	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP	MBAC=6.91, MaFi=6.10	6.50			1
200	CT000204	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.58, MaFi=5.50	6.04			1
201	CT000205	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.60, MaFi=7.85	8.22			1
202	CT000206	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.46, MaFi=8.75	8.10			1
203	CT000207	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.43, MaFi=8.85	8.14			1
204	CT000208	CCIA	MBAC=8.66, MaFi=8.40	8.53			1
205	CT000209	CCIA, CFDP, \$CCIA	MBAC=7.75, MaFi=9.30	8.52			1
206	CT000210	\$CFDP	MBAC=6.77, MaFi=5.10	5.93	\$CFDP		1
207	CT000211	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=9.16, MaFi=10.00	9.58	CCIA		1
208	CT000212	CCIA, \$CCIA, IC	MBAC=8.75, MaFi=9.30	9.02	CCIA		1
209	CT000213	IC, \$IC	MBAC=7.68, MaFi=9.15	8.41	IC		1
210	CT000214	\$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=9.51, MaFi=9.80	9.65	\$CCIA		1
211	CT000215	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.70, MaFi=8.35	8.02			1
212	CT000216	\$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=7.05, MaFi=6.55	6.80	\$CFDP		1
213	CT000218	IC, CFDP, CCIA, \$IC, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.26, MaFi=7.75	7.50			1
214	CT000219	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=6.46, MaFi=6.05	6.25			1
215	CT000220	\$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=8.71, MaFi=8.50	8.60	\$CFDP		1

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
216	CT000221	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.50, MaFi=6.95	6.72			1
217	CT000222	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.46, MaFi=8.15	7.80			1
218	CT000223	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=6.53, MaFi=7.30	6.91			1
219	CT000224	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.00, MaFi=7.10	7.55			1
220	CT000225	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=9.43, MaFi=9.55	9.49	CCIA		1
221	CT000226	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.86, MaFi=9.50	9.18	CCIA		1
222	CT000227	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.86, MaFi=8.15	8.50	CFDP		1
223	CT000228	\$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.83, MaFi=6.20	6.51	\$CFDP		1
224	CT000229	\$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.68, MaFi=8.65	7.66	\$CFDP		1
225	CT000230	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=8.43, MaFi=7.70	8.06	CFDP		1
226	CT000231	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.61, MaFi=6.25	6.43			1
227	CT000232	CFDP, \$CFDP, IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=6.01, MaFi=5.10	5.55			1
228	CT000233	IC, CFDP, CCIA, \$IC, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=9.03, MaFi=9.45	9.24	IC		1
229	CT000234	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.53, MaFi=7.90	7.71			1
230	CT000235	IC, CFDP	MBAC=6.61, MaFi=7.15	6.88			1
231	CT000236	CFDP, \$CFDP	MBAC=8.28, MaFi=8.00	8.14	CFDP		1
232	CT000237	IC, CCIA, CFDP	MBAC=8.91, MaFi=8.20	8.55	IC		1
233	CT000238	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.33, MaFi=8.90	8.61	CFDP		1
234	CT000239	IC, \$IC, CFDP, CCIA	MBAC=7.88, MaFi=7.45	7.66	\$IC		1
235	CT000240	IC, \$IC, CFDP, CCIA	MBAC=7.28, MaFi=8.95	8.11	\$IC		1
236	CT000241	IC, CFDP, CCIA	MBAC=7.75, MaFi=7.10	7.42			1
237	CT000242	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.45, MaFi=7.60	8.02	CFDP		1
238	CT000243	IC, CFDP, CCIA	MBAC=7.70, MaFi=9.20	8.45	IC		1
239	CT000244	IC, CFDP, CCIA, \$IC, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.71, MaFi=8.95	7.83			1
240	CT000245	IC, \$IC, CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=8.70, MaFi=9.60	9.15	IC		1
241	CT000246	IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.38, MaFi=8.90	8.64	IC		1
242	CT000247	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$IC, IC, \$CCIA	MBAC=8.08, MaFi=7.55	7.81	\$CFDP		1
243	CT000248	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=9.40, MaFi=10.00	9.70	CFDP		1
244	CT000249	CCIA, IC	MBAC=7.65, MaFi=7.45	7.55			1
245	CT000250	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.83, MaFi=8.50	8.16			1
246	CT000251	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=9.25, MaFi=9.00	9.12	CCIA		1
247	CT000252	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.60, MaFi=6.40	7.00			1
248	CT000253	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.26, MaFi=7.15	7.20			1
249	CT000254	\$CCIA, CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.28, MaFi=7.95	8.11	\$CCIA		1
250	CT000255	CCIA, CFDP, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.95, MaFi=8.95	8.45			1
251	CT000256	IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=6.93, MaFi=8.55	7.74			1
252	CT000257	IC, CCIA, CFDP	MBAC=9.08, MaFi=9.30	9.19	IC		1
253	CT000258	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.73, MaFi=7.95	7.84			1
254	CT000259	\$CCIA, CCIA, \$CFDP, CFDP, \$IC, IC	MBAC=7.33, MaFi=7.40	7.36	\$CCIA		1
255	CT000260	CFDP, \$CFDP, CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=8.43, MaFi=8.25	8.34	CFDP		1
256	CT000261	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.91, MaFi=6.55	6.73			1
257	CT000262	CCIA, IC	MBAC=9.11, MaFi=9.24	9.17	CCIA		1
258	CT000263	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.65, MaFi=8.20	8.42			1
259	CT000264	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.01, MaFi=9.15	9.08	CCIA		1
260	CT000265	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.95, MaFi=9.15	8.55			1
261	CT000266	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=8.53, MaFi=8.95	8.74	\$CCIA		1
262	CT000267	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.10, MaFi=9.60	8.35			1
263	CT000268	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC	MBAC=7.38, MaFi=8.35	7.86			1
264	CT000269	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.33, MaFi=8.85	8.59			1
265	CT000270	CCIA	MBAC=9.08, MaFi=9.60	9.34	CCIA		1
266	CT000271	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.26, MaFi=6.55	6.90			1
267	CT000272	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.51, MaFi=8.30	7.90			1
268	CT000273	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.21, MaFi=7.55	7.88			1
269	CT000274	CFDP, IC, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.90, MaFi=7.35	7.12			1
270	CT000275	CCIA, IC, CFDP	MBAC=7.65, MaFi=6.65	7.15			1
271	CT000276	CCIA	MBAC=8.95, MaFi=8.90	8.92	CCIA		1
272	CT000277	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.80, MaFi=8.30	8.05			1
273	CT000278	IC, CCIA, CFDP	MBAC=8.33, MaFi=9.10	8.71	IC		1
274	CT000279	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.05, MaFi=8.65	8.35			1
275	CT000280	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.88, MaFi=7.40	7.64			1
276	CT000281	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=9.35, MaFi=9.40	9.37	CCIA		1
277	CT000282	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.91, MaFi=9.20	8.55			1
278	CT000283	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=9.36, MaFi=9.60	9.48	CCIA		1
279	CT000284	CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.43, MaFi=9.40	8.91			1
280	CT000285	IC, \$IC, CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=6.52, MaFi=5.35	5.93			1
281	CT000286	IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.68, MaFi=8.70	8.19	IC		1
282	CT000287	IC, CCIA, \$IC, \$CCIA	MBAC=8.23, MaFi=8.35	8.29	IC		1
283	CT000288	\$CCIA	MBAC=7.93, MaFi=8.70	8.31	\$CCIA		1
284	CT000289	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.81, MaFi=8.35	8.08			1
285	CT000290	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.23, MaFi=5.20	5.71			1
286	CT000291	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=6.68, MaFi=8.50	7.59			1
287	CT000292	IC, CFDP, \$IC, \$CFDP, CCIA	MBAC=7.55, MaFi=7.50	7.52			1
288	CT000293	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.03, MaFi=9.45	8.74	IC		1
289	CT000294	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.88, MaFi=7.30	7.59			1
290	CT000295	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.21, MaFi=8.50	7.85			1

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
291	CT000296	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.73, MaFi=8.65	8.69	\$CCIA		1
292	CT000297	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.71, MaFi=7.60	7.65	\$IC		1
293	CT000298	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.51, MaFi=9.55	9.03	CFDP		1
294	CT000299	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.86, MaFi=6.30	6.58			1
295	CT000300	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.43, MaFi=9.60	9.01	CCIA		1
296	CT000301	CCIA, IC, CFDP	MBAC=9.11, MaFi=9.95	9.53	CCIA		1
297	CT000302	\$CFDP	MBAC=7.45, MaFi=7.45	7.45	\$CFDP		1
298	CT000303	CFDP, \$CFDP	MBAC=7.35, MaFi=7.35	7.35			1
299	CT000304	CFDP, \$CFDP	MBAC=6.61, MaFi=5.50	6.05			1
300	CT000305	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.60, MaFi=6.30	6.45			1
301	CT000306	CFDP	MBAC=7.70, MaFi=8.50	8.10	CFDP		1
302	CT000307	CFDP, CCIA, IC, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.05, MaFi=7.10	7.57			1
303	CT000308	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.51, MaFi=8.45	7.98			1
304	CT000309	CCIA, IC, CFDP	MBAC=9.46, MaFi=9.80	9.63	CCIA		1
305	CT000310	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.98, MaFi=8.70	8.84			1
306	CT000311	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.63, MaFi=8.20	7.91			1
307	CT000312	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.71, MaFi=5.45	6.08			1
308	CT000313	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, \$IC, IC	MBAC=6.45, MaFi=6.90	6.67			1
309	CT000314	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=6.55, MaFi=7.20	6.87			1
310	CT000315	IC, CFDP, CCIA, \$IC, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.75, MaFi=5.65	6.70			1
311	CT000316	IC, CFDP, CCIA	MBAC=8.26, MaFi=9.10	8.68	IC		1
312	CT000317	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.29, MaFi=5.50	6.89			1
313	CT000318	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.66, MaFi=8.95	8.80	\$CCIA		1
314	CT000319	IC, CCIA, CFDP	MBAC=6.90, MaFi=6.90	6.90			1
315	CT000320	IC, CCIA, CFDP	MBAC=8.40, MaFi=9.15	8.77	IC		1
316	CT000321	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.58, MaFi=8.75	8.66			1
317	CT000322	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.31, MaFi=8.70	8.50	IC		1
318	CT000323	IC, \$IC	MBAC=8.06, MaFi=9.40	8.73	IC		1
319	CT000324	CFDP, IC, CCIA	MBAC=6.08, MaFi=6.90	6.49			1
320	CT000325	CCIA, \$CCIA, IC	MBAC=7.41, MaFi=7.85	7.63			1
321	CT000326	CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.13, MaFi=8.85	8.49			1
322	CT000328	CCIA, CFDP, IC, \$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=7.08, MaFi=8.10	7.59			1
323	CT000329	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC	MBAC=6.63, MaFi=7.45	7.04			1
324	CT000330	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=6.05, MaFi=5.85	5.95			1
325	CT000331	CFDP, \$CFDP, \$IC, IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.86, MaFi=7.40	7.63	\$CFDP		1
326	CT000332	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.66, MaFi=9.60	9.13	CFDP		1
327	CT000333	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.65, MaFi=9.15	8.90	\$CCIA		1
328	CT000334	CCIA	MBAC=9.38, MaFi=10.00	9.69	CCIA		1
329	CT000335	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.91, MaFi=7.85	7.88			1
330	CT000336	CCIA, \$CCIA, IC, CFDP, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.53, MaFi=9.95	9.24	CCIA		1
331	CT000337	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC, CFDP, \$CFDP	MBAC=9.06, MaFi=9.35	9.20	CCIA		1
332	CT000338	IC, CCIA, \$IC, \$CCIA	MBAC=6.77, MaFi=7.40	7.08			1
333	CT000339	IC, \$IC, CCIA, CFDP	MBAC=7.80, MaFi=8.15	7.97	\$IC		1
334	CT000340	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.60, MaFi=7.70	7.65	\$IC		1
335	CT000341	CCIA, \$CCIA	MBAC=8.75, MaFi=8.45	8.60	\$CCIA		1
336	CT000342	\$CFDP	MBAC=7.66, MaFi=7.95	7.80	\$CFDP		1
337	CT000343	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.05, MaFi=6.45	6.25			1
338	CT000344	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=9.50, MaFi=9.55	9.52	CCIA		1
339	CT000345	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.93, MaFi=8.90	8.91			1
340	CT000346	\$CCIA	MBAC=7.46, MaFi=7.20	7.33	\$CCIA		1
341	CT000347	CCIA, CFDP, IC	MBAC=7.93, MaFi=7.95	7.94			1
342	CT000348	CCIA, CFDP, IC	MBAC=7.76, MaFi=8.25	8.00			1
343	CT000349	CFDP, CCIA	MBAC=9.01, MaFi=8.30	8.65	CFDP		1
344	CT000350	\$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.90, MaFi=7.35	7.62	\$CCIA		1
345	CT000351	CCIA, CFDP, CFDP-MR, CCIA-MR	MBAC=7.05, MaFi=6.75	6.90		MR	1
346	CT000352	\$CFDP	MBAC=7.45, MaFi=6.00	6.72	\$CFDP		1
347	CT000353	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.25, MaFi=9.65	9.45	CCIA		1
348	CT000354	\$CFDP	MBAC=8.26, MaFi=6.25	7.25	\$CFDP		1
349	CT000355	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.90, MaFi=9.95	8.92	\$CCIA		1
350	CT000356	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.93, MaFi=8.14	8.03			1
351	CT000357	CFDP, IC, CCIA	MBAC=7.90, MaFi=8.00	7.95			1
352	CT000358	CFDP, \$CFDP, IC	MBAC=6.25, MaFi=6.40	6.32			1
353	CT000359	CFDP, CCIA, \$CCIA, \$CFDP, IC	MBAC=6.98, MaFi=7.20	7.09			1
354	CT000360	IC, \$IC, CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.55, MaFi=6.80	6.67	\$IC		1
355	CT000361	CFDP, IC, CCIA, \$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=8.15, MaFi=8.75	8.45	CFDP		1
356	CT000362	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.60, MaFi=8.50	8.55			1
357	CT000363	CCIA, \$CCIA, \$CFDP, CFDP, \$IC	MBAC=8.55, MaFi=8.50	8.52			1
358	CT000364	CCIA, \$CFDP	MBAC=9.16, MaFi=9.65	9.40	CCIA		1
359	CT000365	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.26, MaFi=5.90	6.08			1
360	CT000366	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=6.30, MaFi=6.20	6.25			1
361	CT000367	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.85, MaFi=6.55	6.70			1
362	CT000368	CFDP, CCIA	MBAC=7.08, MaFi=8.05	7.56			1
363	CT000369	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=9.10, MaFi=9.80	9.45	CFDP		1
364	CT000370	CFDP, \$CFDP	MBAC=8.05, MaFi=8.65	8.35	CFDP		1
365	CT000371	CCIA-MR, CCIA	MBAC=7.88, MaFi=6.80	7.34		MR	1

Nr	Legitim.	Optiuni	Note	Medie	Admis la	Obs.	S
366	CT000372	CCIA	MBAC=8.08, MaFi=8.00	8.04			1
367	CT000373	CCIA, \$CCIA	MBAC=6.97, MaFi=7.15	7.06			1
368	CT000374	CCIA, IC, CFDP	MBAC=6.86, MaFi=7.05	6.95			1
369	CT000375	CFDP, CCIA, IC	MBAC=8.05, MaFi=9.35	8.70	CFDP		1
370	CT000376	CCIA, CFDP	MBAC=7.28, MaFi=6.75	7.01			1
371	CT000377	CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.28, MaFi=9.55	8.91			1
372	CT000378	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP	MBAC=7.76, MaFi=8.65	8.20	IC		1
373	CT000379	\$CFDP, \$IC, \$CCIA, CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.11, MaFi=8.15	8.13	\$CFDP		1
374	CT000380	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.40, MaFi=8.75	8.57			1
375	CT000381	IC, CCIA, CFDP	MBAC=9.15, MaFi=9.05	9.10	IC		1
376	CT000382	IC, \$IC, CCIA, \$CCIA	MBAC=7.06, MaFi=5.65	6.35	\$IC		1
377	CT000383	IC, \$IC	MBAC=8.28, MaFi=9.60	8.94	IC		1
378	CT000384	IC-MR, IC, CFDP-MR, CFDP, CCIA-MR, CCIA, \$IC, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=6.03, MaFi=6.50	6.26	IC-MR	MR	1
379	CT000385	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.56, MaFi=8.15	8.35			1
380	CT000386	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA	MBAC=7.23, MaFi=6.35	6.79			1
381	CT000387	CCIA, CFDP, IC	MBAC=6.90, MaFi=5.90	6.40			1
382	CT000388	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=8.18, MaFi=8.35	8.26			1
383	CT000389	\$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=8.55, MaFi=9.25	8.90	\$CCIA		1
384	CT000390	CCIA, IC	MBAC=6.13, MaFi=7.10	6.61			1
385	CT000391	\$IC	MBAC=8.56, MaFi=7.55	8.05	\$IC		1
386	CT000392	\$CFDP, \$IC	MBAC=6.80, MaFi=6.80	6.80	\$CFDP		1
387	CT000393	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=7.23, MaFi=8.50	7.86			1
388	CT000394	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=8.45, MaFi=7.25	7.85			1
389	CT000395	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.46, MaFi=8.60	8.53			1
390	CT000396	CCIA, IC, CFDP	MBAC=9.35, MaFi=8.90	9.12	CCIA		1
391	CT000397	CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.80, MaFi=7.45	7.62	\$CFDP		1
392	CT000398	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA, \$IC, \$CFDP	MBAC=6.05, MaFi=6.75	6.40			1
393	CT000399	CFDP, \$CFDP	MBAC=8.01, MaFi=7.95	7.98	CFDP		1
394	CT000400	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.53, MaFi=7.95	7.74			1
395	CT000401	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=7.03, MaFi=7.00	7.01			1
396	CT000402	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.78, MaFi=7.45	7.61			1
397	CT000403	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=6.43, MaFi=6.45	6.44			1
398	CT000404	CCIA, IC, \$CCIA, CFDP, \$IC	MBAC=6.33, MaFi=6.80	6.56			1
399	CT000405	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.55, MaFi=8.75	8.65			1
400	CT000406	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=8.03, MaFi=8.05	8.04			1
401	CT000407	CCIA, CFDP, IC, \$CFDP, \$IC, \$CCIA	MBAC=6.30, MaFi=6.00	6.15			1
402	CT000408	CCIA, \$CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.73, MaFi=8.25	8.49			1
403	CT000409	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=6.01, MaFi=5.40	5.70			1
404	CT000410	CCIA, IC, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.70, MaFi=6.65	7.17			1
405	CT000411	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.55, MaFi=6.25	6.90			1
406	CT000412	IC, \$IC, CFDP, \$CFDP, CCIA, \$CCIA	MBAC=8.13, MaFi=7.45	7.79	\$IC		1
407	CT000413	CFDP, CCIA, IC	MBAC=8.36, MaFi=8.45	8.40	CFDP		1
408	CT000414	\$CFDP	MBAC=9.05, MaFi=7.15	8.10	\$CFDP		1
409	CT000415	CFDP, CCIA, \$CFDP, \$CCIA	MBAC=7.83, MaFi=6.95	7.39			1
410	CT000416	CCIA, \$CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.06, MaFi=7.90	7.98			1
411	CT000417	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.43, MaFi=6.95	7.19			1
412	CT000418	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.26, MaFi=8.90	9.08	CCIA		1
413	CT000419	CCIA, IC, CFDP, \$CCIA	MBAC=8.95, MaFi=9.50	9.22	CCIA		1
414	CT000420	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=7.10, MaFi=6.15	6.62			1
415	CT000421	IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.08, MaFi=7.75	7.41			1
416	CT000422	CCIA, CFDP, IC	MBAC=8.86, MaFi=9.05	8.95	CCIA		1
417	CT000423	\$CCIA	MBAC=8.75, MaFi=8.95	8.85	\$CCIA		1
418	CT000424	CCIA, \$CCIA	MBAC=7.93, MaFi=9.55	8.74	\$CCIA		1
419	CT000425	\$CCIA, \$IC	MBAC=8.48, MaFi=8.05	8.26	\$CCIA		1
420	CT000426	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=7.01, MaFi=5.55	6.28			1
421	CT000427	CFDP, CCIA, IC, \$CFDP, \$CCIA, \$IC	MBAC=6.50, MaFi=5.60	6.05			1
422	CT000428	CCIA, \$CCIA, CFDP, \$CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.21, MaFi=8.60	8.40			1
423	CT000429	IC, \$IC	MBAC=6.85, MaFi=6.55	6.70	\$IC		1
424	CT000430	CCIA, \$CCIA	MBAC=9.48, MaFi=9.75	9.61	CCIA		1
425	CT000431	IC, CCIA, CFDP, \$CCIA	MBAC=7.56, MaFi=7.45	7.50			1
426	CT000432	CCIA, CFDP, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.35, MaFi=7.35	7.35			1
427	CT000433	CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.80, MaFi=6.00	6.40			1
428	CT000434	\$IC	MBAC=7.11, MaFi=7.95	7.53	\$IC		1
429	CT000435	\$CFDP, CFDP, IC, \$IC	MBAC=8.28, MaFi=9.00	8.64	\$CFDP		1
430	CT000436	\$CFDP	MBAC=8.65, MaFi=8.20	8.42	\$CFDP		1
431	CT207001	IC-DZ, IC, CCIA, CFDP, \$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=6.43, MaFi=6.65	6.54	IC-DZ	DZ	1
432	CT207002	CCIA-MR, CCIA, CFDP-MR, IC, CFDP, \$CCIA, IC-MR, \$CFDP, \$IC	MBAC=6.96, MaFi=7.30	7.13		MR	1
433	CT207003	CCIA-MR, IC-MR, CCIA, CFDP-MR, IC, CFDP, \$CCIA	MBAC=8.63, MaFi=9.75	9.19	CCIA-MR	MR	1
434	CT207004	CCIA-MR, IC-MR, CFDP-MR, CCIA, IC, CFDP	MBAC=8.40, MaFi=7.75	8.07		MR	1
435	CT207005	CCIA-MR, IC-MR, CCIA	MBAC=7.63, MaFi=8.15	7.89		MR	1
436	CT207006	CFDP-MR, CCIA-MR, IC-MR, CFDP, CCIA, IC, \$IC	MBAC=8.18, MaFi=8.40	8.29	CFDP-MR	MR	1
437	CT207007	CCIA-MR, CFDP-MR, IC-MR, CCIA, CFDP, IC, \$CCIA, \$CFDP, \$IC	MBAC=7.41, MaFi=7.50	7.45		MR	1
438	CT207008	\$IC, \$CCIA, \$CFDP	MBAC=7.25, MaFi=8.00	7.62	\$IC	RX	1

PRESEDINTE COMISIE DE ADMITERE FACULTATE,
PROF. DR. ING. IOAN TUNS

SECRETAR COMISIE DE ADMITERE FACULTATE,
ŞEF LUCR. DR. ING. CHRISTIANA EMILIA CAZACU