

Rezultati 2. kolokvija z dne 18.1.2019 ter skupno število doseženih točk iz obeh kolokvijev:

Št.	Vpisna številka	1.kolokvij	2.kolokvij	skupaj	Skupno št. točk	oproščen(a) pisnega dela izpita
1	31160001	10,33	10,15	20,48	20	
2	31150005	8,02	6,65	14,67	15	
3	31160002	10,45	11,1	21,55	22	
4	31160003	0	-	0	0	
5	31160004	9,92	-	9,92	10	
6	31160006	-	-	0	0	
7	31090063	8,18	-	8,18	8	
8	31160007	12,83	13,17	26	26	da
9	31150010	9,83	9,05	18,88	19	
10	31160009	9,62	-	9,62	10	
11	31160010	10,72	10,97	21,69	22	
12	31150015	8,87	-	8,78	9	
13	31160011	8,65	-	8,65	9	
14	31160012	10,23	9,15	19,38	19	
15	31150016	7,67	-	7,67	8	
16	31160013	13,02	13,75	26,77	27	da
17	31160015	12,43	14,22	26,65	27	da
18	31160016	13,8	13,75	27,55	28	da
19	31150018	10,62	10,27	20,89	21	
20	31130218	6,32	-	6,32	6	
21	31160194	11,73	11,32	23,05	23	
22	31160196	11,22	7,18	18,4	18	
23	31160197	9,27	-	9,27	9	
24	31160022	9,65	-	9,65	10	
25	31150029	10,08	10,05	20,13	20	
26	31160023	5,6	-	5,6	6	
27	31160024	13,42	9,3	22,72	23	
28	31160026	10	11,3	21,3	21	
29	31160027	10,85	4,27	15,12	15	
30	31150238	11,3	10,48	21,78	22	
31	31160030	8,1	-	8,1	8	
32	31160051	-	-	0	0	
33	31160031	12,73	11,33	24,06	24	da
34	31160033	12,75	14,8	27,55	28	da
35	31160035	11,23	11,4	22,63	23	
36	31160036	10,42	-	10,42	10	
37	31160237	10,3	13,83	24,13	24	da
38	31160037	14,13	15	29,13	29	da
39	31150068	-	-	0	0	
40	31160039	10,88	10,73	21,61	22	

41	31160040	12,48	13,02	25,5	26	da
42	31160043	8,82	8,82	17,64	18	
43	31160045	-	-	0	0	
44	31150240	-	-	0	0	
45	31160046	11,15	13,27	24,42	24	da
46	31160047	11,02	13,47	24,49	24	da
47	31150002	8,75	6,05	14,8	15	
48	31160199	13,02	13,33	26,35	26	da
49	31150003	5,58	4,2	9,78	10	
50	31150232	-	-	0	0	
51	31160200	13,22	12,93	26,15	26	da
52	31160053	9,53	6,02	15,55	16	
53	31160054	12,27	13,6	25,87	26	da
54	31160055	12,52	10,25	22,77	23	
55	31160017	11,47	13,08	24,55	25	da
56	31140077	11,35	6,93	18,28	18	
57	31150043	7,15	-	7,15	7	
58	31150044	5,27	-	5,27	5	
59	31160056	11,78	12	23,78	24	da
60	31160057	12,97	12,33	25,3	25	da
61	31160058	12,73	14	26,73	27	da
62	31160201	10,4	-	10,4	10	
63	31160202	11,15	9,5	20,65	21	
64	31140083	7,58	-	7,58	8	
65	31160205	14,13	12,68	26,81	27	da
66	31160206	12,03	12,83	24,86	25	da
67	31160061	6,78	-	6,78	7	
68	31150134	6	-	6	6	
69	31160062	10,92	12,8	23,72	24	da
70	31160063	11,45	12,13	23,58	24	da
71	31160064	12,72	6,93	19,65	20	
72	31160065	6,37	-	6,37	6	
73	31160066	6,37	-	6,37	6	
74	31160067	10,95	12,55	23,5	24	da
75	31160068	-	-	0	0	
76	31160069	8,23	-	8,23	8	
77	31160071	9,52	-	9,52	10	
78	31160072	6,83	-	6,83	7	
79	31160073	8,5	-	8,5	9	
80	31160074	-	-	0	0	
81	31160076	8,82	-	8,82	9	
82	31160207	6,7	-	6,7	7	
83	31160079	12,42	12,22	24,64	25	da
84	31160080	8,95	8,52	17,47	17	
85	31160081	8,72	-	8,72	9	

86	31150153	8,27	-	8,27	8	
87	31160084	12,55	12,4	24,95	25	da
88	31150154	2,75	3,65	6,4	6	
89	31160085	12,8	12,4	25,2	25	da
90	31160209	11,65	10,08	21,73	22	
91	31160086	11,63	10,68	22,31	22	
92	31160210	13,33	11,5	24,83	25	da
93	31160211	13,23	11,1	24,33	24	da
94	31160087	12	11	23	23	
95	31160212	13,55	13,55	27,1	27	da
96	31160213	10,3	8,32	18,62	19	
97	31160214	12,35	13,35	25,7	26	da
98	31160090	12,6	12,5	25,1	25	da
99	31160091	4,8	-	4,8	5	
100	31160092	12,13	12,13	24,26	24	da
101	31160215	14,42	12,47	26,89	27	da
102	31160093	9,63	5,1	14,73	15	
103	31150233	11,1	13,75	24,85	25	da
104	31150087	9,8	-	9,8	10	
105	31160094	12,68	10,48	23,16	23	
106	31160095	7,3	-	7,3	7	
107	31160096	10,73	11,6	22,33	22	
108	31160097	-	-	0	0	
109	31160098	13,22	12,8	26,02	26	da
110	31150095	11,8	11,15	22,95	23	
111	31160099	8,95	9,53	18,48	19	
112	31160100	8,02	4,88	12,9	13	
113	31160101	5,62	-	5,62	6	
114	31160102	12,13	10,55	22,68	23	
115	31160217	9,27	8,75	18,02	18	
116	31160218	12,43	11,72	24,15	24	da
117	31150097	12,68	9,35	22,03	22	
118	31160219	13,43	14,6	28,03	28	da
119	31160103	13,47	14,27	27,74	28	da
120	31160104	11,82	12,1	23,92	24	da
121	31160221	10,9	8,67	19,57	20	
122	31150102	11,9	9,22	21,12	21	
123	31160105	-	-	0	0	
124	31160106	9,95	11,07	21,02	21	
125	31150106	-	-	0	0	
126	31160222	10,97	13,83	24,8	25	da
127	31160107	10,67	9,33	20	20	
128	31160110	11,75	12,33	24,08	24	da
129	31160111	11,68	11,87	23,55	24	da
130	31160223	12,72	12	24,72	25	da

131	31160112	12,47	13,75	26,22	26	da
132	31160113	12,42	12,27	24,69	25	da
133	31140139	11,02	14	25,02	25	da
134	31160114	11,47	11,82	23,29	23	
135	31160116	11,07	11,55	22,62	23	
136	31150234	11,05	-	11,05	11	
137	31160118	11,6	10,88	22,48	22	
138	31160119	10,68	-	10,68	11	
139	31160120	9,03	-	9,03	9	
140	31160121	11,72	8,85	20,57	21	
141	31160122	6,88	-	6,88	7	
142	31160123	11,23	8,02	19,25	19	
143	31160124	9,57	-	9,57	10	