

# STROJNI ELEMENTI 2 - RRP

## Končne ocene

Šolsko leto 2016/17

Zap. št.	Vpisna številka	K1	K2	K1+K2	Vaje	Zaklj. ocena		Opombe
1	23100034	6			7			K2
2	23100115	4	3,5	3,75	6			U
3	23100579	5	3	4	6			U
4	23110018	4	4,5	4,25	7			U
5	23110040	5			*			
6	23110134	3			7			P+U
7	23110212	3,5	5,5	4,5	6			K1
8	23120006	5	6,5	5,75	6	6	6	
9	23120038	6	5,5	5,75	6	6	6	
10	23120048	6,5	6,5	6,5	6	7	6	
11	23120137	1,5			NO			PON
12	23120143	3,5	6	4,75	7			K1
13	23120152	5,5	4,5	5	*			
14	23120706				*			
15	23120719	3,5	4,5	4	7			U
16	23130047	2	3,5	2,75	*			
17	23130095		2,5		*			
18	23130100	3			NO			PON
19	23130115	5	8,5	6,75	6	7	6	
20	23130121	5	4	4,5	8			U
21	23130131				NO			PON
22	23130132		7,5		6			K1
23	23130133	4			*			
24	23130169	4			NO			PON
25	23130194				NO			PON
26	23130210	7	4	5,5	6			K2
27	23130461	4,5	4,5	4,5	7			U
28	23130468	5	5,5	5,25	6			K1
29	23130469	4,5	5,5	5	6			K1
30	23130470	0			NO			PON
31	23130476	5,5	3	4,25	6			K2
32	23130480	2,5			6			P+U
33	23130497				NO			PON
34	23130512	3,5	7,5	5,5	*			
35	23140002				*			
36	23140009	3,5	6	4,75	6			K1
37	23140014	2			6			P+U
38	23140019	5,5	4	4,75	6			K2
39	23140028	4,5	5	4,75	7			U
40	23140036	6,5	3,5	5	6			K2
41	23140041	2,5	3,5	3	6			U
42	23140045	3,5	5,5	4,5	8			K1
43	23140048	5	7,5	6,25	7	6	7	
44	23140050	7	4	5,5	7			K2
45	23140051	4,5	7	5,75	7	6	7	
46	23140057	5	5	5	8			U
47	23140064	2			*			
48	23140065	6,5	5	5,75	7	6	7	
49	23140071	4,5	5,5	5	6			K1

50	23140076				NO		/		PON
51	23140077	4	4,5	4,25	6		/		U
52	23140085	6	4,5	5,25	6		/		K2
53	23140086	1,5			6		/		P+U
54	23140092				*		/		
55	23140099	4,5	2	3,25	*		/		
56	23140100				6		/		P+U
57	23140108	7	4,5	5,75	6	6	/	6	
58	23140117	2,5	5	3,75	*		/		
59	23140118				*		/		
60	23140121	6,5	7	6,75	8	7	/	8	
61	23140129	1,5			*		/		
62	23140130	0,5			NO		/		PON
63	23140138	3,5	3,5	3,5	6		/		U
64	23140145	5,5	4	4,75	6		/		K2
65	23140147	5,5	6,5	6	6	6	/	6	
66	23140150				NO		/		PON
67	23140151	4,5	6,5	5,5	7	6	/	7	
68	23140152	6	6,5	6,25	6	6	/	6	
69	23140156	KR			6		/		P+U
70	23140162	5,5	6,5	6	6	6	/	6	
71	23140165				NO		/		PON
72	23140175	3,5	5,5	4,5	7		/		K1
73	23140176	1			*		/		
74	23140183	6	5	5,5	6	6	/	6	
75	23140188	6	7,5	6,75	7	7	/	7	
76	23140190	7,5	4,5	6	7	6	/	7	
77	23140193	5	6	5,5	7	6	/	7	
78	23140202	4	5,5	4,75	7		/		K1
79	23140205	4,5	8,5	6,5	7	7	/	7	
80	23140208	3	2	2,5	*		/		
81	23140210	5,5	4,5	5	7		/		K2
82	23140213	5	7,5	6,25	7	6	/	7	
83	23140216	4	2,5	3,25	*		/		
84	23140217				6		/		P+U
85	23140219	3,5	3,5	3,5	6		/		U
86	23140221				NO		/		PON
87	23140223	6	0	3	*		/		
88	23140232				NO		/		PON
89	23140235	5,5	3	4,25	*		/		
90	23140244	1,5	3	2,25	6		/		U
91	23150001	2,5	4	3,25	*		/		
92	23150002	2,5			6		/		P+U
93	23150006	3,5	7,5	5,5	7		/		K1
94	23150007	4	3,5	3,75	6		/		U
95	23150009	2,5	5	3,75	7		/		U
96	23150128	9,5	7,5	8,5	9	9	/	9	
97	23150129	8	9	8,5	7	9	/	7	
98	23150131	6	5	5,5	9	6	/	9	
99	23150136	3,5	1	2,25	6		/		P+U
100	23150137	7,5	5,5	6,5	8	7	/	8	
101	23150139	5,5	8	6,75	8	7	/	8	
102	23150142				NO		/		PON
103	23150143	7	6,5	6,75	7	7	/	7	
104	23150144	5,5	7	6,25	8	6	/	8	
105	23150145	7,5	9	8,25	7	8	/	7	

106	23150147	9,5	9,5	9,5	10	10	/	10	
107	23150150	6,5	6	6,25	8	6	/	8	
108	23150152	7	7	7	7	7	/	7	
109	23150153	1,5			6		/		P+U
110	23150177	4,5	5,5	5	7		/		K1
111	23150178	4			6		/		P+U
112	23150179	3,5	7	5,25	*		/		
113	23150184				NO		/		PON
114	23150185	6,5	6,5	6,5	6	7	/	6	
115	23150187	4	5,5	4,75	7		/		K1
116	23150189	6,5	7	6,75	7	7	/	7	
117	23150191	6,5	6,5	6,5	7	7	/	7	
118	23150193	6,5	6,5	6,5	9	7	/	9	
119	23150195	4,5	5,5	5	6*		/		K1
120	23150196	4			NO		/		PON
121	23150199	6	6,5	6,25	7	6	/	7	
122	23150200	6,5	7	6,75	8	7	/	8	
123	23150201	7,5	5,5	6,5	10	7	/	10	
124	23150202	8	8	8	10	8	/	10	
125	23150203	6,5	3	4,75	*		/		
126	23150204	5,5	7	6,25	8	7	/	8	
127	23150205	6	6	6	7	6	/	7	
128	23150207	3	4,5	3,75	6		/		U
129	23150208	6,5	6,5	6,5	7	7	/	7	
130	23150212	7,5	5,5	6,5	8	7	/	8	
131	23150213	8,5	9	8,75	10	9	/	10	
132	23150214	7	0,5	3,75	8		/		K2
133	23150215	2,5	7,5	5	*		/		
134	23150216	7	6	6,5	*		/		
135	23150217	8,5	7,5	8	8	8	/	8	
136	23150218	7,5	8	7,75	9	8	/	9	
137	23150220				NO		/		PON
138	23150221	5,5	0,5	3	8		/		K2
139	23150222	3	6	4,5	7		/		K1
140	23150223	5,5	5,5	5,5	7	6	/	7	
141	23150225	4	4	4	7		/		U
142	23150226	8,5	10	9,25	10	10	/	10	
143	23150227	4			NO		/		P+U
144	23150229	3,5	5,5	4,5	8		/		K1
145	23150230	6	1	3,5	*		/		
146	23150231	5	8	6,5	7	7	/	7	
147	23150233	1,5			NO		/		PON
148	23150234	7	2,5	4,75	8		/		K2
149	23150236	5	8,5	6,75	6	7	/	6	
150	23150238	7	6	6,5	8	7	/	8	
151	23150239	6,5	8,5	7,5	7	8	/	7	
152	23150241	5	7,5	6,25	*		/		
153	23150244	9,5	9	9,25	7	10	/	7	
154	23150245	1	3	2	7		/		P+U
155	23150247	7	5,5	6,25	6	6	/	6	
156	23150250	4,5	5,5	5	6		/		K1
157	23150251	4,5	6,5	5,5	7	6	/	7	
158	23150253	6,5	6,5	6,5	10	7	/	10	
159	23150255	4	6	5	7		/		K1
160	23150256	5,5			7		/		K2
161	23150258	5,5	2,5	4	7		/		K2

162	23150259	4,5	6,5	5,5	7	6	/	7	
163	23150260	3			6		/		P+U
164	23150261	6,5	6,5	6,5	9	7	/	9	
165	23150262	7	10	8,5	8	9	/	8	
166	23150263	9,5	10	9,75	10	10	/	10	
167	23150264	7	7,5	7,25	8	7	/	8	
168	23150265	6	7,5	6,75	7	7	/	7	
169	23150266	7,5	9,5	8,5	8	9	/	8	
170	23150267	5,5	7,5	6,5	8	7	/	8	
171	23150268	6	7	6,5	6	7	/	6	
172	23150269	5,5	3	4,25	*		/		
173	23150270	4,5	4,5	4,5	*		/		
174	23150271	6,5	6	6,25	9	6	/	9	
175	23150272	9	9,5	9,25	7	10	/	7	
176	23150273	4,5	7,5	6	*		/		
177	23150274	6	6	6	6	6	/	6	
178	23150276	4,5	7,5	6	6	6	/	6	
179	23150277	6,5	8	7,25	7	7	/	7	
180	23150278	5,5	7,5	6,5	*		/		
181	23150279	4,5	3,5	4	6		/		U
182	23150281	4,5	1,5	3	*		/		
183	23150282	4	1,5	2,75	*		/		
184	23150284	4,5	4	4,25	7		/		U
185	23150285	7,5	4	5,75	7		/		K2
186	23150287	5,5	5,5	5,5	7*	6	/	7	
187	23150291	2			6		/		P+U
188	23150292	6,5	8,5	7,5	8	8	/	8	
189	23150293	8	8	8	9	8	/	9	
190	23150294	6	6	6	9	6	/	9	
191	23150296	7	6,5	6,75	9	7	/	9	
192	23150299	5,5	1,5	3,5	6		/		K2
193	23150300	3,5	4	3,75	*		/		
194	23150301	2	5,5	3,75	6		/		K1
195	23150307	6	6	6	6	6	/	6	
196	23150308	6	9,5	7,75	8	8	/	8	
197	23150310	6,5	8	7,25	7	7	/	7	
198	23150311	4	6	5	7		/		K1
199	23150314	6,5	8,5	7,5	7	8	/	7	
200	23150315	8	9	8,5	8	9	/	8	
201	23150318	7,5	6,5	7	9	7	/	9	
202	23150324	3	3,5	3,25	*		/		
203	23150326	5,5	7,5	6,5	6	7	/	6	
204	23150329	4,5	5,5	5	*		/		
205	23150332	7	7,5	7,25	8	7	/	7	
206	23150333	7	9,5	8,25	6	8	/	6	
207	23150334	5			NO		/		PON
208	23150335	7,5	8,5	8	8	8	/	8	
209	23150336	6,5	8	7,25	10	7	/	10	
210	23150337	7	9,5	8,25	8	8	/	8	
211	23150338	5	2	3,5	7		/		U
212	23150339	7,5	10	8,75	9	9	/	9	
213	23150341	7	6,5	6,75	7	7	/	7	
214	23150343	6	7	6,5	8	7	/	8	
215	23150344	5,5	8	6,75	9	7	/	9	
216	23150345	5	6	5,5	8	6	/	8	
217	23150348	9,5	9,5	9,5	10	10	/	10	

218	23150349	5,5	8,5	7	6	7	/	6	
219	23150350	3			6		/		P+U
220	23150353	8,5	6,5	7,5	7	8	/	7	
221	23150355	7,5	5,5	6,5	8	7	/	8	
222	23150356	9,5	6	7,75	7	8	/	7	
223	23150358	8	7,5	7,75	9	8	/	9	
224	23150360	4	6,5	5,25	7		/		K1
225	23150362	4,5	9	6,75	8	7	/	8	
226	23150363	7,5	8,5	8	8	8	/	8	
227	23150504	4,5	7,5	6	7	6	/	7	
228	23600029	8	8,5	8,25	6	8	/	6	

**Razlaga opomb:**

- \* Možnost popravljanja ocene vaj z dodatnim samostojnim reševanjem.  
**K1, K2** Pišete teorijo iz navedenega področja na rednih izpitnih rokih do 01.10.2017; vaje so priznane; na izpit pod tem pogojem se lahko prijavite samo enkrat.  
**U** Pišete teorijo na rednih izpitnih rokih do 01.10.2017; vaje so priznane; Na izpit se pod tem pogojem lahko prijavite samo enkrat.  
**P+U** Opravljate celoten izpit (naloge in teorijo); vaje so priznane  
**PON** Na predmet se prijavite ponovno.

**NA IZPIT SE LAHKO PRIJAVIJO LE ŠTUDENTJE S POZITIVNO OCENO IZ VAJ.**

**PREDLOG OCENE LAHKO UVELJAVITE NA KATEREMKOLI ROKU DO 1.10.2017.  
NA IZPITNI ROK SE JE POTREBNO PRIJAVITI Z ELEKTRONSKO PRIJAVO.**

**PRIJAVITI SE MORAJO TUDI ŠTUDENTJE, KI IMAJO IZPIT PRIZNAN NA OSNOVI KOLOKVIJEV.**

Ljubljana; 7.6.2017

Prof.dr. Marko Nagode