

Indeks	Kolokvijum	Popravni kol.	Završni ispit	Popravni ZI	UKUPNO	Ocjena
2 / 18	48		42		90	A
3 / 18		25	27		52	E
5 / 18		36	18.5		54.5	E
6 / 18		31		20	51	E
8 / 18		39	24		63	D
11 / 18		40		25	65	D
13 / 18			10.5		10.5	
16 / 18		35	15		50	E
17 / 18		25		21	46	
18 / 18				10	10	
19 / 18				17.5	17.5	
25 / 18		39	31.5		70.5	C
26 / 18					0	
27 / 18					0	
32 / 18	38		33		71	C
35 / 18	35		28		63	D
36 / 18		32		10	42	
37 / 18				10	10	
38 / 18		40		16	56	E
39 / 18		17		5	22	
40 / 18				15	15	
41 / 18	49		37		86	B
43 / 18	30		38		68	D
44 / 18	44		29		73	C
45 / 18		34		33	67	D
50 / 18					0	
52 / 18		29	29		58	E
56 / 18	40		30		70	C
59 / 18				15	15	
63 / 18		7			7	
68 / 18	48		22		70	C
69 / 18	33		27		60	D
75 / 18	49			41	90	A
77 / 18		0			0	
79 / 18		39	21		60	D
80 / 18		15			15	
81 / 18		20	35		55	E
84 / 18			13.5		13.5	
86 / 18		35	15		50	E
87 / 18		31	26		57	E
89 / 18	43		27		70	C
90 / 18		19		12.5	31.5	
91 / 18	34		29		63	D
93 / 18					0	
95 / 18		21		22.5	43.5	
96 / 18		21		15	36	

97 / 18		34	36		70	C
98 / 18	42			21	63	D
99 / 18	47		13		60	D
100 / 18	40		18		58	E
104 / 18		0		10	10	
106 / 18		17		17.5	34.5	
111 / 18	48		16		64	D
122 / 18					0	
128 / 18		35	25		60	D
130 / 18	35		12		47	
132 / 18		30	24		54	E
133 / 18		32		20	52	E
136 / 18	33			24	57	E
137 / 18		13			13	
138 / 18		45		22.5	67.5	D
142 / 18					0	
145 / 18		30		20	50	E
146 / 18	37		28		65	D
149 / 18		25		12.5	37.5	
150 / 18					0	
153 / 18		38		27.5	65.5	D
154 / 18	49		13		62	D
156 / 18		23		22.5	45.5	
157 / 18	34			19.5	53.5	E
159 / 18		26	24		50	E
160 / 18		35	30		65	D
162 / 18	30			25	55	E
164 / 18		31		25	56	E
166 / 18	40		16		56	E
168 / 18		36	24		60	D
169 / 18		33	37		70	C
172 / 18		32	22		54	E
173 / 18		29		27.5	56.5	E
174 / 18		35	25		60	D
179 / 18		16			16	
180 / 18		35	25.5		60.5	D
181 / 18		30	31.5		61.5	D
182 / 18		30		34	64	D
184 / 18	46		44		90	A
189 / 18			29		29	
191 / 18		13		16.5	29.5	
194 / 18					0	
196 / 18		40	13		53	E
199 / 18		34	16		50	E
201 / 18		40	33		73	C
205 / 18					0	
206 / 18				10	10	

207 / 18	40			15	55	E
210 / 18		12			12	
212 / 18	50				50	E
213 / 18		30	20.5		50.5	E
214 / 18					0	
219 / 18	41		10.5		51.5	E
220 / 18		33	22.5		55.5	E
222 / 18	48			34	82	B
223 / 18					0	
225 / 18		22	5		27	
228 / 18					0	
229 / 18					0	
230 / 18	32			22.5	54.5	E
232 / 18	42		24		66	D
8 / 17					0	
19 / 17		32		12.5	44.5	
20 / 17	27			25	52	E
23 / 17		30		14	44	
24 / 17		5		16	21	
28 / 17	26		24		50	E
38 / 17	40		10.5		50.5	E
48 / 17	23			29	52	E
51 / 17					0	
53 / 17	44		21		65	D
55 / 17		3			3	
58 / 17	21				21	
63 / 17		19		31	50	E
70 / 17					0	
73 / 17		0			0	
74 / 17					0	
78 / 17	23			30	53	E
89 / 17				12.5	12.5	
99 / 17					0	
102 / 17					0	
104 / 17	45		45		90	A
106 / 17				5	5	
110 / 17					0	
111 / 17					0	
112 / 17		26		20	46	
114 / 17	27			17.5	44.5	
115 / 17					0	
120 / 17					0	
127 / 17					0	
132 / 17		29		18	47	
139 / 17	42		10		52	E
146 / 17	31		30.5		61.5	D
149 / 17		25		20	45	

153 / 17					<b>0</b>	
160 / 17					<b>0</b>	
165 / 17		29		22.5	<b>51.5</b>	<b>E</b>
167 / 17		32		15	<b>47</b>	
168 / 17	34		28		<b>62</b>	<b>D</b>
182 / 17		35		17.5	<b>52.5</b>	<b>E</b>
193 / 17	30		20		<b>50</b>	<b>E</b>
196 / 17		20	12		<b>32</b>	
199 / 17					<b>0</b>	
200 / 17					<b>0</b>	
210 / 17	34			26	<b>60</b>	<b>D</b>
215 / 17		5		11	<b>16</b>	
216 / 17		22		15	<b>37</b>	
219 / 17		22		22.5	<b>44.5</b>	
221 / 17		25		25	<b>50</b>	<b>E</b>
228 / 17	43		13.5		<b>56.5</b>	<b>E</b>
236 / 17					<b>0</b>	
238 / 17		21		7.5	<b>28.5</b>	
241 / 17					<b>0</b>	
245 / 17						
5 / 16		43	17.5		<b>60.5</b>	<b>D</b>
11 / 16	41			10	<b>51</b>	<b>E</b>
27 / 16		0		7.5	<b>7.5</b>	
49 / 16		29			<b>29</b>	
64 / 16	40		20		<b>60</b>	<b>D</b>
65 / 16	31		20		<b>51</b>	<b>E</b>
67 / 16		5			<b>5</b>	
76 / 16		14		29	<b>43</b>	
102 / 16					<b>0</b>	
110 / 16	37		21		<b>58</b>	<b>E</b>
120 / 16					<b>0</b>	
122 / 16	42			39	<b>81</b>	<b>B</b>
123 / 16					<b>0</b>	
126 / 16	37		20.5		<b>57.5</b>	<b>E</b>
131 / 16	36		20		<b>56</b>	<b>E</b>
132 / 16	35			7.5	<b>42.5</b>	
134 / 16		8			<b>8</b>	
136 / 16		42	18		<b>60</b>	<b>D</b>
138 / 16		9		0	<b>9</b>	
141 / 16		40	10.5		<b>50.5</b>	<b>E</b>
146 / 16				15	<b>15</b>	
147 / 16		31		29	<b>60</b>	<b>D</b>
149 / 16		25		25	<b>50</b>	<b>E</b>
153 / 16					<b>0</b>	
156 / 16		23			<b>23</b>	
157 / 16				7.5	<b>7.5</b>	
158 / 16	35		16		<b>51</b>	<b>E</b>

162 / 16		30		20	50	E
165 / 16		40	11.5		51.5	E
166 / 16	25			27.5	52.5	E
170 / 16	34		32		66	D
172 / 16					0	
173 / 16	41		10		51	E
174 / 16		27		17.5	44.5	
176 / 16	23			2.5	25.5	
177 / 16		12		29.5	41.5	
181 / 16					0	
186 / 16	43		17.5		60.5	D
189 / 16		44	20.5		64.5	D
191 / 16		37	18		55	E
192 / 16				15	15	
196 / 16		45		17.5	62.5	D
197 / 16		43	27		70	C
198 / 16		42		25	67	D
199 / 16	41		13		54	E
204 / 16	26			25	51	E
208 / 16	45		12.5		57.5	E
213 / 16					0	
214 / 16	19			10	29	
218 / 16		46	14		60	D
221 / 16	44		18.5		62.5	D
224 / 16	38			25	63	D
225 / 16	40		22.5		62.5	D
226 / 16		24	26		50	E
227 / 16		38	27.5		65.5	D
228 / 16	41		16		57	E
230 / 16		19		23	42	
234 / 16	14			7.5	21.5	
237 / 16		42	8		50	E
238 / 16	37		16.5		53.5	E
239 / 16	39		18		57	E
8 / 15				22.5	22.5	
22 / 15		24		15	39	
24 / 15				17.5	17.5	
35 / 15					0	
39 / 15	32			19	51	E
53 / 15		18		15	33	
66 / 15				12.5	12.5	
67 / 15					0	
77 / 15	30			27.5	57.5	E
79 / 15					0	
97 / 15	37		13		50	E
119 / 15	32			10	42	
120 / 15		9		14	23	

131 / 15		8		12.5	20.5	
144 / 15					0	
150 / 15		35			35	
151 / 15					0	
189 / 15					0	
216 / 15	27			20	47	
220 / 15		43	17.5		60.5	D
233 / 15		30	20		50	E
235 / 15		20		20	40	
11 / 14					0	
12 / 14					0	
26 / 14		26		7.5	33.5	
69 / 14					0	
146 / 14			5		5	
153 / 14	38		12.5		50.5	E
174 / 14		37		15	52	E
197 / 14					0	
199 / 14	40			20	60	D
212 / 14					0	
213 / 14		0			0	
219 / 14					0	
248 / 14					0	
258 / 14				12.5	12.5	
259 / 14	37		19		56	E
281 / 14	40		12.5		52.5	E
291 / 14		29		18	47	
295 / 14	40			15	55	E
320 / 14					0	
333 / 14		31		10	41	
338 / 14		39	16		55	E
359 / 14	30			20	50	E
367 / 14		23		15	38	
392 / 14					0	
47 / 13					0	
141 / 13					0	
150 / 13					0	
187 / 13		9	10		19	
214 / 13					0	
234 / 13					0	
241 / 13				4	4	
243 / 13	31			26	57	E
252 / 13	36		24		60	D
253 / 13					0	
259 / 13					0	
295 / 13					0	
296 / 13		45	15		60	D
363 / 13					0	

397 / 13	38		15		53	E
399 / 13	28			30	58	E
423 / 13		11			11	
459 / 13	35		17		52	E
466 / 13					0	
103 / 12					0	
169 / 12				16	16	
174 / 12		6			6	
208 / 12					0	
350 / 12	33		20		53	E
389 / 12					0	
408 / 12		14			14	
416 / 12					0	
458 / 12		32		21	53	E
25 / 11					0	
155 / 11		17		25	42	
198 / 11					0	
296 / 11					0	
406 / 11					0	
422 / 11		0			0	
479 / 11					0	
199 / 10	0			20	20	
552 / 10					0	
207 / 09					0	
223 / 09					0	
302 / 09		26		7.5	33.5	
183 / 08					0	
206 / 08					0	
230 / 08					0	
426 / 08					0	
444 / 08				12.5	12.5	
214 / 07					0	
427 / 07		34		16	50	E
240 / 06					0	
515 / 06					0	
159 / 04					0	
387 / 04					0	
250 / 03					0	
306 / 03					0	
148 / 02					0	
214 / 02					0	
1146 / 96					0	