

Резултати од испитот **Англиски јазик** одржан на **15.01.2015**

Внесување оценки: 30.01.2015 (петок) во АМФ од 09.00 – 11.00 часот.

Увид во тестовите: 30.01.2015 (петок) во АМФ од 11.00 – 13.00 часот.

Испитот се полага со 50 поени. Студентите што го паднале испитот, а имаат **над 40 поени (исклучиво само овие студенти)**, ќе имаат шанса да **дополагаат усно** (30.01.2015 од 11.00 – 13.00 часот), на истиот материјал што беше и за испитот.

Дополнителните поени од презентации и присуство на час ќе се земат во предвид при внесувањето оценки.

	Број на индекс	Насока	Тест поени	статус
1	349	ИИМ	1	fail
2	434	ХИМВ	1	fail
3	542	МВ	38,5	fail
4	646	АУС	3	fail
5	663	ПИНФЗ	55	pass
6	665	ПИНФЗ	50	pass
7	745	ХИМВ	57	pass
8	786	ПИ	77	pass
9	788	ПИ	50	pass
10	790	ПИ	41	fail
11	791	ПИ	67	pass
12	795	ПИ	32	fail
13	796	ПИ	41,5	fail
14	800	ПИ	61	pass
15	801	ПИ	54	pass
16	803	ПИ	74	pass
17	804	ПИ	88	pass
18	805	ПИ	81	pass
19	807	ПИ	63	pass
20	808	ПИ	37	fail
21	809	ПИ	98	pass
22	810	ПИ	14	fail
23	811	ПИ	60	pass
24	812	ПИ	83	pass

25	814	ПИ	21	fail
26	815	ПИ	22	fail
27	817	ТМЛ	61	pass
28	820	ТМЛ	50	pass
29	829	ТМЛ	35	fail
30	834	ТИ	51	pass
31	836	ТИ	40	fail
32	837	ТИ	75	pass
33	838	ТИ	50	pass
34	840	ТИ	76	pass
35	841	ТИ	58,5	pass
36	844	ХИМВ	57	pass
37	847	ХИМВ	12	fail
38	848	ХИМВ	36	fail
39	850	ХИМВ	53	pass
40	851	ХИМВ	63	pass
41	852	ХИМВ	52	pass
42	854	МСКИ	89	pass
43	855	МСКИ	61	pass
44	856	МСКИ	41	fail
45	857	МСКИ	32	fail
46	859	МСКИ	50	pass
47	860	ИИМ	69	pass
48	862	ИИМ	55,5	pass
49	863	ИИМ	29,5	fail
50	864	ИИМ	42	pass
51	865	ИИМ	56	pass
52	866	ИИМ	86	pass
53	872	ИИМ	44	fail
54	875	ИИМ	28	fail
55	876	ИИМ	75	pass
56	877	ИИМ	81	pass
57	878	ИИМ	50	pass
58	879	ИИМ	80	pass
59	880	ИИМ	73	pass
60	881	ИИМ	97	pass
61	884	ИИМ	41	fail
62	887	ИИМ	87	pass
63	888	ИИМ	32	fail
64	889	ИИМ	81	pass
65	891	ИИМ	79	pass

66	895	ИИМ	50	pass
67	897	ИИМ	78	pass
68	898	ИИМ	69	pass
69	899	ИИМ	40	fail
70	900	ИИМ	46	fail
71	901	ИИМ	78	pass
72	902	ИИМ	40	fail
73	904	ИИМ	56	pass
74	906	ИИМ	17	fail
75	907	ИИМ	51	pass
76	908	ИИМ	45	fail
77	909	ИИМ	24,5	fail
78	913	МВ	75,5	pass
79	914	МВ	50	pass
80	915	МВ	50	pass
81	916	МВ	71	pass
82	917	МВ	29	fail
83	918	МВ	98	pass
84	919	МВ	75	pass
85	922	МВ	67	pass
86	923	МВ	50	pass
87	924	МВ	42	fail
88	926	МВ	68	pass
89	928	МВ	50	pass
90	929	МВ	96	pass
91	930	МВ	87	pass
92	932	МВ	25	fail
93	934	МВ	55	pass
94	935	МВ	28	fail
95	937	МВ	35	fail
96	938	МВ	65	pass
97	942	МВ	76	pass
98	943	МВ	63	pass
99	944	МВ	53	pass
100	945	МВ	61	pass
101	947	МВ	50	pass
102	951	МВ	61	pass
103	952	МВ	79,5	pass
104	959	ЕЕ	33	fail
105	960	ЕЕ	74	pass
106	961	ЕЕ	50	pass

107	962	EE	70	pass
108	963	EE	40	fail
109	966	EE	67	pass
110	969	EE	66	pass
111	971	EE	54	pass
112	972	EE	76	pass
113	973	EE	71	pass
114	974	EE	30	fail
115	976	EE	76	pass
116	977	EE	65	pass
117	978	EE	50	pass
118	981	EE	71	pass
119	982	EE	52	pass
120	985	EE	90	pass
121	986	EE	73	pass
122	987	EE	71	pass
123	988	EE	64	pass
124	989	EE	40	fail
125	992	EE	37	fail
126	996	EE	22	fail
127	997	EE	78	pass
128	998	MXT	67	pass
129	999	MXT	75	pass
130	979	EE	61	pass
131	1109	TI	50	pass
132	1138	MB	39	fail
133	17975	???	71	pass
134	1000	MXT	56	pass
135	1001	MXT	44	fail
136	1002	MXT	60	pass
137	1003	MXT	7	fail
138	1004	MXT	64,5	pass
139	1005	MXT	51	pass
140	1007	MXT	36	fail
141	1009	MXT	92	pass
142	1013	MXT	80	pass
143	1014	MXT	43	fail
144	1015	MXT	29	fail
145	1016	MXT	63	pass
146	1017	MXT	91	pass
147	1019	MXT	84,5	pass

148	1020	МХТ	54	pass
149	1022	МХТ	74	pass
150	1023	МХТ	76	pass
151	1024	МХТ	20	fail
152	1025	МХТ	69	pass
153	1026	МХТ	68	pass
154	1027	МХТ	43	fail
155	1028	МХТ	52	pass
156	1030	АУС	57	pass
157	1031	АУС	2	fail
158	1032	АУС	27	fail
159	1096	ПИ	84	pass
160	1099	ТМЛ	67	pass
161	1100	ТМЛ	40	fail
162	1105	ТМЛ	10	fail
163	1106	ТИ	35	fail
164	1113	ТИ	59	pass
165	1121	ТМЛ	39	fail
166	1122	МСКИ	28	fail
167	1123	МСКИ	24	fail
168	1126	ИИМ	53	pass
169	1128	ИИМ	50	pass
170	1133	МВ	21	fail
171	1143	МХТ	46	fail
172	1149	АУС	61	pass
173	1150	АУС	45	fail
174	1156	ХИМВ	4	fail
175	1170	МХТ	71	pass
176	1171	МХТ	58	pass
177	1172	МХТ	88	pass
178	1175	ИИМ	25,5	fail
179	A2072	МХТ	2	fail

Ивана Дуцкиноска