

ประกาศผลการทดสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษ Oxford Placement Test

สำหรับ นศ. ใหม่ ประจำปีการศึกษา 2552 (23/5/52)

ผลระดับคะแนนและคำแนะนำในการศึกษาภาษาอังกฤษ (คะแนนเต็ม 60 คะแนน)

Beginner 0-29 คะแนน นักศึกษาควรพัฒนาภาษาอังกฤษระดับพื้นฐานด้วยตนเองเพิ่มเติม อย่างน้อย 45 ชั่วโมง

Intermediate 30-47 คะแนน นักศึกษาควรลงเรียนเพิ่มเติมในรายวิชา GRID 514 และ GRID 515 ที่บัณฑิตวิทยาลัยเปิดสอนในแต่ละภาคการศึกษา

Advances 48-60 คะแนน นักศึกษาควรลงเรียน Course ระยะสั้นเพิ่มเติม เช่น การเขียน การพูด ภาษาอังกฤษ การนำเสนอผลงานทางวิชาการที่บัณฑิตวิทยาลัยจัดสอน หรือลงเรียน TOEFL เพิ่มเติม เป็นต้น

ระดับปริญญาโท (เรียงตามรหัส นศ.)

ลำดับที่	รหัส นศ.		คะแนน OXPT
1	5236618	RAAN/M	27
2	5236619	RAAN/M	32
3	5236620	RAAN/M	31
4	5236621	RAAN/M	32
5	5236622	SPSS/M	29
6	5236625	SPSS/M	22
7	5236627	SPSS/M	22
8	5236629	SPSS/M	14
9	5236631	SPSS/M	27
10	5236632	SPSS/M	26
11	5236635	STBM/M	25
12	5236646	GRAD/M	30
13	5236649	NUFN/M	43
14	5236650	NUFN/M	43
15	5236651	NUFN/M	49
16	5236653	NUFN/M	38
17	5236654	NUFN/M	32
18	5236655	NUFN/M	41

19	5236656	NUFN/M	33
20	5236657	NUFN/M	30
21	5236658	NUFN/M	43
22	5236661	NUFT/M	40
23	5236663	NUFT/M	37
24	5236664	NUFT/M	39
25	5236667	RANU/M	29
26	5236668	RANU/M	30
27	5236669	RANU/M	36
28	5236670	RANU/M	37
29	5236676	GRPL/M	31
30	5236677	GRPL/M	31
31	5236678	GRPL/M	23
32	5236680	GRPL/M	36
33	5236681	GRPL/M	33
34	5236682	GRPL/M	37
35	5236683	GRPL/M	28
36	5236684	GRPL/M	29
37	5236685	GRPL/M	28
38	5236686	GRPL/M	34
39	5236688	PTPT/M	36
40	5236690	PTPT/M	49
41	5236698	PTPT/C	24
42	5236699	PTPT/C	35
43	5236700	PTPT/C	31
44	5236702	PTPT/C	22
45	5236703	PTPT/C	23
46	5236704	PRPR/M	30
47	5236706	PRPR/M	25
48	5236708	DRDR/M	24
49	5236709	PRPR/M	23

50	5236712	PRPR/M	27
51	5236716	PRPR/M	37
52	5236718	CFHD/M	24
53	5236719	CFHD/M	32
54	5236720	CFHD/M	18
55	5236721	CFHD/M	26
56	5236722	CFHD/M	26
57	5236724	CFHD/M	21
58	5236725	CFHD/M	30
59	5236726	CECT/M	28
60	5236727	CECT/M	41
61	5236728	CECT/M	46
62	5236730	CECT/M	27
63	5236731	CECT/M	42
64	5236732	CECT/M	38
65	5236733	CECT/M	36
66	5236734	CECT/M	31
67	5236735	CECT/M	38
68	5236736	CECT/M	32
69	5236737	CECT/M	47
70	5236740	EGIC/M	38
71	5236741	EGIC/M	37
72	5236742	EGIC/M	50
73	5236743	EGIE/M	34
74	5236744	EGIE/M	27
75	5236745	EGIE/M	21
76	5236746	EGIE/M	35
77	5236747	EGIE/M	25
78	5236748	EGIE/M	33
79	5236749	EGIE/M	24
80	5236750	EGIE/M	34

81	5236751	EGIE/M	36
82	5236752	EGIE/M	32
83	5236753	EGIE/M	35
84	5236754	EGIE/M	31
85	5236759	EGIE/M	26
86	5236761	EGIE/M	47
87	5236762	EGIE/M	41
88	5236764	EGIE/M	30
89	5236766	EGIE/M	24
90	5236767	EGIE/M	41
91	5236769	EGIE/M	23
92	5236772	EGBE/M	33
93	5236773	EGBE/M	47
94	5236775	EGBE/M	38
95	5236776	EGTI/M	31
96	5236777	EGTI/M	35
97	5236778	EGTI/M	34
98	5236780	EGTI/M	56
99	5236782	EGTI/M	41
100	5236783	EGTI/M	40
101	5236784	EGTI/M	35
102	5236785	EGTI/M	40
103	5236788	EGTI/M	48
104	5236790	EGTI/M	25
105	5236792	EGTI/M	21
106	5236793	EGTI/M	33
107	5236799	EGTI/M	26
108	5236800	EGTI/M	54
109	5236801	EGTI/M	34
110	5236802	EGTI/M	27
111	5236803	EGTI/M	36

112	5236804	EGTI/M	24
113	5236805	EGTI/M	25
114	5236808	EGTI/M	40
115	5236811	EGTI/M	50
116	5236812	EGTI/M	13
117	5236813	EGTI/M	27
118	5236814	EGTI/M	26
119	5236815	EGTI/M	28
120	5236816	EGTI/M	54
121	5236817	ENTM/M	22
122	5236819	ENTM/M	31
123	5236820	ENTM/M	30
124	5236822	ENTM/M	24
125	5236823	ENTM/M	28
126	5236825	ENTM/M	29
127	5236826	ENTM/M	29
128	5236827	ENTM/M	27
129	5236829	ENTM/M	23
130	5236830	ENTM/M	29
131	5236831	ENTM/M	32
132	5236832	ENAT/M	39
133	5236835	ENAT/M	51
134	5236836	ENAT/M	53
135	5236840	ENAT/M	53
136	5236841	ENRM/M	37
137	5236842	ENRM/M	33
138	5236846	SHMS/M	25
139	5236847	SHMS/M	28
140	5236849	SHMS/M	22
141	5236850	SHMS/M	21
142	5236852	SHMS/M	29

143	5236853	SHMS/M	26
144	5236854	SHMS/M	30
145	5236867	SHES/M	28
146	5236868	SHCR/M	26
147	5236869	SHCR/M	31
148	5236870	SHCR/M	31
149	5236879	SHED/M	24
150	5236880	SHEV/M	31
151	5236881	SHEV/M	19
152	5236882	SHEV/M	35
153	5236883	SHEV/M	39
154	5236885	SHEV/M	59
155	5236887	SHSM/M	26
156	5236888	SHCJ/M	26
157	5236889	SHCJ/M	41
158	5236890	SHCJ/M	29
159	5236891	SHCJ/M	35
160	5236893	SHCJ/M	29
161	5236895	SHCJ/M	24
162	5236896	SHCJ/M	24
163	5236897	SHCJ/M	25
164	5236923	SPHA/M	33
165	5236924	SHPA/M	30
166	5236925	SHPA/M	27
167	5236926	SHPA/M	19
168	5236927	SHPA/M	52
169	5236928	SHPA/M	19
170	5236930	SHPA/M	25
171	5236931	SHPA/M	23
172	5236933	SHPA/M	20
173	5236934	SHPA/M	42

174	5236936	SHPA/M	24
175	5236937	SHPA/M	34
176	5236939	SHPA/M	21
177	5236940	SHPA/M	25
178	5236941	SCAI/M	28
179	5236942	SCAI/M	25
180	5236943	SCIA/M	25
181	5236944	SCAI/M	27
182	5236945	SCAI/M	26
183	5236948	SCAI/M	29
184	5236955	SCAI/M	39
185	5236956	SCAI/M	36
186	5236957	SCAI/M	34
187	5236958	SCAI/M	35
188	5236960	SCAI/M	26
189	5236963	SCAI/M	18
190	5236965	SCAI/M	43
191	5236969	SCPO/M	31
192	5236972	SCPO/M	23