


«μΑΑΙΑ : JA. J. ΠΑΕΑΡΓΑ
 αΕΑΕ, ΑΕΓΑΑ ΠΕΑΑΖΑε

ΔΑΕΙΑΙΑΙΑΖΑαΑγα ΨΑη0 2011-2012

α ΕΕ, ΑΕΓΑ  «±κΖΑα®ΑiΑ

ΠΑΑΕΑΨΑΑ ΠΑΕΑΡΓΑ CΖΔΑΑΙΑΕΑ, ΑΑ, ΕΙ, αΙΑΕΑ, ΑΑΥΕ/ΕΑΨε: αΕΑΕ, ΑΕΓΑΑ 570 006

«μΑΑΙΑ : JA. J. ΠΑΕΑΡΓΑ

αΥΑΦΨΑ 1 ΑΙ ΑΥΑΨΑ, ΑΑΣΕα : 1ΙΑΑ `J' 42+1

ΠΕΑΑΖΑε : αΕΑΕ, ΑΕΓΑΑ

ΔΑΕΙΑΙΑΙΑΖΑαΑγα ΨΑη0 : 2011-2012

ΨΑεΕΑΨΑΨ ΦΕΑΠΑ : 04-08-2011 αΑΨΑΑ0 05-08-2011

ΔΑΕΙΑ ΨΑη0 ΠΑε, ΑΑΣΕα	ΑΨΑΨΑε ΨΑη0 ΠΑε, ΑΑΣΕα	«ΖΑΨΔΑΑΑ οΕ, ΑγαΑ	CΑΡΑΥΑ/ΑΑ			ΨΑΖΑ« ΨΑΕ τ0ΥΕ/ε/2, Α0Α ΒΕΥΕΖΑΨΕ/ΕΑγα οΕΑΙΕΑ αΗ0ΥΑΥΑΑ	ΨΑεΕΑΨ αΑαη0Α ΨΑΨ ΥΑ τ Α ΖΑ ΨΑΨαα CΑΡΑΥΑ/ΑΑ	αΑΥΑ0
			J®ε LαΡΑΥΑ/Α ΜΙ Α0 1500/3000 CΑΡΠΕΙ	LαΥΑ ΠΕΥΑΨΑ ΜΙ Α0 500/1000 CΑΡΠΕΙ	ΨΑΨαα			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

ΑΨΑΨΕΑ αΑΥΑ0 (G.M.) = 19+1

001	001	CΕΑ, ΑΕΑΑΑ JΕI J, I		919	91.9	-	91.9	3A
002	002	αΑΑΨΑΑαΑει JΕI JA		905	90.5	-	90.5	SC
003	003	gΑΕΑ οΕΖI 1		891	89.1	-	89.1	3A
004	004	νΕΑδ1α JA J, I		878	87.8	-	87.8	C-1
005	005	ΨΑΑΙ 0ΨΑΑ JZI JA		872	87.2	-	87.2	3B
006	006	οΕ1ΑΨ αΕΑΑΨ		871	87.1	-	87.1	3B
007	007	ΑΑΨΑΑ © 1		869	86.9	-	86.9	2A
008	008	gAQ0A r		868	86.8	-	86.8	3A
009	009	Ζ0ΨΑ Dgi		865	86.5	-	86.5	SC
010	010	ΨΑΑΨ J, I J, I		863	86.3	-	86.3	3A
011	011	ΕΨΑΑ JA		862	86.2	-	86.2	3B
012	012	αΑΨΑΨΑ JZI Dgi		860	86.0	-	86.0	3B
013	013	D±Α J, I		855	85.5	-	85.5	3B
014	014	αΑΕΑΑδ JA	2479	853	85.3	-	85.3	SC
015	015	αΑΑΖΕΑΥΕqa n eε	2373	853	85.3	-	85.3	3A
016	016	ΨΑΑΨ ©		849	84.9	-	84.9	3B
017	017	ΕΨΑΑ JZI J, I		846	84.6	-	84.6	3B
018	018	ΕΑΑΦ α ΠΕ 1		843	84.3	-	84.3	GM
019	019	ΨI0d JA		841	84.1	-	84.1	3B
020	20	Vj ΑΨ n Dgi		840	84.0	-	84.0	SC

ΨΑΨ ΨΑ0 εΑΨ (S.C.) = 06

021	22	ΑΨΑ Dgi		836	83.6	-	83.6	SC
022	27	VΑΨΑ Dgi		822	82.2	-	82.2	SC

«μΑΑΑΑ : JA. J. ΠΑΕΑΑα
 αΕΑΕ, ΑΕαΑ ΠΕΑΑααα

ΔΑΕΑΙΑΑΑααααα αΑαα αΑαα 2011-2012

023	30	ΑΑαΕΑΑαααααααααα		820	82.0	-	82.0	SC
024	32	ααααααα ααα		818	81.8	-	81.8	SC
025	40	αααααααα ααα αα		805	80.5	-	80.5	SC
026	47	αααααααααααα αα		796	79.6	-	79.6	SC

αααα αααα (S.T.) = 01

027	33	αααααα αα		815	81.5	-	81.5	ST
-----	----	-----------	--	-----	------	---	------	----

αααα - 1 (CAT-I) = 02

028	21	αααα ααα ααα		839	83.9	-	83.9	C-1
029	28	αααααα ααα		822	82.2	-	82.2	C-1

αααα - 2J (CAT-2A) = 06

030	31	αααααα ααα αα		819	81.9	-	81.9	2A
031	34	αααααα ααα αα		815	81.5	-	81.5	2A
032	45	αααααα ααα αα		797	79.7	-	79.7	2A
033	51	ααααααα ααα		791	79.1	-	79.1	2A
034	53	αααααα ααα		788	78.8	-	78.8	2A
035	75	αααααααααααα αα αα		767	76.7	-	76.7	2A

αααα - 2© (CAT-2B) = 02 (MAZα CFα αααααααααα)

036		αααααααα αααααα		493	49.3	-	49.3	2B
-----	--	-----------------	--	-----	------	---	------	----

αααα - 3J (CAT-3A) = 02

037	25	αααααα		830	83.0	-	83.0	3A
038	26	αααααααα αα ααα		826	82.6	-	82.6	3A

αααα - 3© (CAT-3B) = 02

039	23	αααααααααααααα ααα ααα	2435	833	83.3	-	83.3	3B
040	24	αααααααααααααα ααα	2343	833	83.3	-	83.3	3B

αααα αααααααααααα (OTHER UNIVERSITY) = 02

041	298	αααααα ααα		700	87.50	-	87.50	SC
042	299	αααααααα αα αα		697	87.12	-	87.12	2A

αααααααα (PHYSICALLY HANDICAPPED) = 01

043	130	αααααααααααααα αα		732	73.2	-	73.2	SC
-----	-----	-------------------	--	-----	------	---	------	----

F αΑαα αΑααααααα

ααααααα :

1) αααααα αααααααααααα

2) αααααα αααααααα αααααααααααα

ααααα αααααααααααααα
 αααααα
 ΔΑΕΑΙ ααααα