



## ΠΙΝΑΚΑΣ Α' (ΕΝΙΑΙΟΣ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ)

**Διαγωνισμός :** 1/75Μ/2007 / 6/6/2007  
Πλήρωση οργανικών θέσεων μόνιμου προσωπικού με σειρά προτεραιότητας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Αττικής

**Ειδικότητα :** ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας ΤΕ

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Η:** Γενική κατηγορία πρόσληψης βάσει μορίων με εμπειρία

Κ1: Πολύτεκνοι και τέκνα πολυτέκνων  
Κ2: Παλιννοστούντες πόντιοι ομογενείς  
Κ3: Ομογενείς από χώρες πρώην Σοβιετικής Ένωσης  
Κ4: Άτομα προστατευόμενα από τις διατάξεις του Ν. 2643/1998  
Κ5: Δημότες Κάτοικοι  
Κ6: Δημότες μη Κάτοικοι  
Κ7: Δημότες Δήμου ή Κοινότητας μέχρι και 10.000 κατοίκους  
Κ8: Τρίτεκνοι και Τέκνα Τρίτεκνων

Κατ : Κατηγορία Κύριων - Τυπικών Προσόντων  
Ε. Γλώσσες : Ξένες Γλώσσες  
Κατ Αδ. Οδήγ. : Κατηγορία Άδειας Οδήγησης  
Ημ/νία Αδ. Οδήγ. : Ημερομηνία Άδειας Οδήγησης  
Αδ. Ασκ. Επαγ. : Άδεια Ασκήσεως Επαγγέλματος.  
Σ.Μ. : Συνολικοί μήνες εμπειρίας  
Προσ. : Μήνες Προσαύξεσης

### Ειδικές Περιπτώσεις Διορισμού:

**Α)** Οι σύζυγοι ή τα τέκνα Ελλήνων πολιτών που εφρονεύθησαν ή έχουν καταστεί πλήρως ανίκανοι για εργασία συνεπεία τρομοκρατικής πράξης, είτε αυτή στρεφόταν εναντίον τους είτε εναντίον άλλων.  
**Β)** Το μεγαλύτερο σε ηλικία ορφανό τέκνο και από τους δύο γονείς, του οποίου αδελφός ή αδελφή τελεί υπό επιτροπεία κατά τον χρόνο δημοσίευσης της προκήρυξης.  
**Γ)** Σύζυγος ή ένα τέκνο προσώπου το οποίο απεβίωσε εξαιτίας του σεισμού της 7ης Σεπτεμβρίου 1999.

1)ΒΑΣΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ x 100  
3)ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Η' ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΟΑΕΔ 70  
5)ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΕ ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΚ. 150  
7)ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΕ ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΚ 50  
9)ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ 50  
11)ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΜΕΤΡΙΑ 10  
13)ΜΟΝΑΔΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑ  
15)ΜΟΝΑΔΕΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗΣ 50%

2)2<sup>ος</sup> (ΣΥΝΑΦΗΣ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ 150  
4)ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΤΟ ΓΝΩΣΤ. ΑΝΤΙΚ. 300  
6)ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΣΤΟ ΓΝΩΣΤ. ΑΝΤΙΚ. 150  
8)ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΑΡΙΣΤΗ 70  
10)ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΛΗ 30  
12)ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΝΩΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ  
14)ΑΡ. ΜΗΝΩΝ ΕΜΠ. ΜΕ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 50%

### Κατάσταση Αίτησης:

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
ΑΠΟΡΡΙΦΘΗΚΕ  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Α: Προσλήφθηκε στη Κατηγορία Παλιννοστούντων Πόντιων Ομογενών  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Β: Προσλήφθηκε στη Κατηγορία των Ομογενών Προερχόμενων Από Χώρες Της Πρώην Σοβιετικής Ένωσης  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Γ: Προσλήφθηκε στη Κατηγορία Προστατευομένων του νόμου 2643/1998  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Δ: Προσλήφθηκε στην Ειδική περίπτωση διορισμού Α  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Ε: Προσλήφθηκε στην Ειδική περίπτωση διορισμού Β  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Ζ: Προσλήφθηκε στην Ειδική περίπτωση διορισμού Γ  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Η: Προσλήφθηκε στη Γενική Κατηγορία Πρόσληψης Βάσει Μορίων με Εμπειρία  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Θ: Προσλήφθηκε στη Γενική Κατηγορία Πρόσληψης Βάσει Μορίων χωρίς Εμπειρία  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Ι: Προσλήφθηκε στη Κατηγορία των Πολυτέκνων ή Τέκνο Πολυτέκνων με Εμπειρία  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Κ: Προσλήφθηκε στη Κατηγορία των Πολυτέκνων ή Τέκνο Πολυτέκνων χωρίς Εμπειρία  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Λ: Προσλήφθηκε στην Κατηγορία των Τρίτεκνων ή Τέκνο Τρίτεκνων με Εμπειρία  
ΠΡΟΣΛΗΦΘΗΚΕ Μ: Προσλήφθηκε στην Κατηγορία των Τρίτεκνων ή Τέκνο Τρίτεκνων χωρίς εμπειρία

Α/Α	Όνοματεπώνυμο / Πατρώνυμο	Αρ. - Ημ. Αίτησης κ ΑΔΤ	Ημ/νία Γέννησης	Κατ. Κ1	Κ2	Κ3	Κ4	Κ5	Κ6	Κ8	Κ7	Μόρια		Μόρια Εμπειρίας	Μόρια Ξ.Γλώσσες	Κατηγ. Αδ. Οδηγ.	Ημ/νία. Αδ. Οδηγ.	Αδ Ασκ Επ	Κατάσταση	Σύνολο
												Τίτλος Σπουδών / Βαθμός	Σ.Μ.   Προσ.							
1	ΚΟΥΖΟΒΟΥΝΑ ΜΑΡΙΑ / ΙΩΑΝΝΗΣ	5020-16/7/2007 κ ΑΑ 067169	11/8/1974	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	660	420	100				<input type="checkbox"/> ΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙ	H 1180
												<input type="checkbox"/> Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνικής- / 6,6 Έτος 2000	420	0	ΓΑΛΛΙΚΑ 70 ΑΓΓΛΙΚΑ 30				<input type="checkbox"/> ΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙ (H) TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας	
1	TE Μηχανολόγων																			
2	TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
													60	0						
2	ΔΕΛΗΜΙΧΑΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ / ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	9965-13/7/2007 κ ΑΑ 091413	10/11/1970	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	610	420	30				<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	1060
												<input type="checkbox"/> Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνικής- / 6,1 Έτος 1993	420	0	ΑΓΓΛΙΚΑ 30					
1	TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
2	TE Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
3	TE Ηλεκτρολόγων																			
													60	0						
3	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ / ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	6989-13/7/2007 κ Π 759388	2/12/1976	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	610	336					<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	946
												<input type="checkbox"/> Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνικής- / 6,1 Έτος 2002	336	0						
1	TE Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
2	TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
3	TE Μηχανολόγων																			
													45	0						
4	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΡΕΑ-ΦΑΝΗ / ΙΩΑΝΝΗΣ	5741-6/7/2007 κ Σ 934680	27/8/1980	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	870		70				<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	940
												<input type="checkbox"/> Πτυχίο Τεχνολογίας Περιβάλλοντος- / 7,2 Έτος 2003			ΑΓΓΛΙΚΑ 70					
1	TE Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
2	TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
												ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/	150	0	0					
													0	0						
5	ΒΑΡΛΑΜΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ / ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	9642-14/7/2007 κ Π 133939	8/8/1973	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	610	296	30				<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	936
												<input type="checkbox"/> Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνικής- / 6,1 Έτος 1998	296	0	ΑΓΓΛΙΚΑ 30					
1	TE Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
2	TE Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
3	TE Μηχανολόγων																			
													40	0						

Α/Α	Όνοματεπώνυμο / Πατρώνυμο	Αρ. - Ημ. Αίτησης κ ΑΔΤ	Ημ/νία Γέννησης	Κατ. Κ1	Κ2	Κ3	Κ4	Κ5	Κ6	Κ8	Κ7	Μόρια		Μόρια Εμπειρίας	Μόρια Ξ.Γλώσσες	Κατηγ. Αδ. Οδηγ.	Ημ/νία. Αδ. Οδηγ.	Αδ Ασκ Επ	Κατάσταση	Σύνολο
												Τίτλος Σπουδών / Βαθμός	Σ.Μ.   Προσ.							
6	ΤΖΩΡΤΖΑΤΟΥ ΑΡΤΕΜΗΣΙΑ / ΞΑΝΘΙΠΠΟΣ	9345-16/7/2007 κ Π 228766	11/7/1976	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	650	237	30			<input type="checkbox"/>	ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	917
													Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνολογίας- / 6,5 Έτος 2004	237	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	30			
1	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
2	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
3	ΤΕ Μηχανολόγων																			
														33	0					
7	ΤΣΙΑΜΙΤΑΣ ΣΟΛΩΝ / ΝΙΚΟΛΑΟΣ	10029-13/7/2007 κ Ξ 765091	12/12/1977	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	680	165	30			<input type="checkbox"/>	ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	875
													Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνολογίας- / 6,8 Έτος 2003	165	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	30			
1	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
2	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
														25	0					
8	ΜΠΟΥΡΝΑΖΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ / ΓΕΩΡΓΙΟΣ	8563-16/7/2007 κ Ρ 993416	22/2/1980	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	610	132	70			<input type="checkbox"/>	ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	812
													Δίπλωμα Π.Σ.Ε-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ / 6,1 Έτος 2004	132	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	70			
1	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
2	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
														21	0					
9	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ / ΣΩΤΗΡΙΟΣ	7536-13/7/2007 κ Ρ 857683	17/4/1981	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	670	84	30			<input type="checkbox"/>	ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	784
													Δίπλωμα Π.Σ.Ε της Ημεδαπής- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ / 6,7 Έτος 2004	84	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	30			
1	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
2	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
														15	0					
10	ΜΠΑΡΛΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ / ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	7692-16/7/2007 κ Σ 811476	20/5/1981	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	685	20	50			<input type="checkbox"/>	ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	755
													Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνολογίας- / 6,85 Έτος 2006	20	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	50			
1	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																			
2	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																			
														4	0					

Α/Α	Όνοματεπώνυμο / Πατρώνυμο	Αρ. - Ημ. Αίτησης κ ΑΔΤ	Ημ/νία Γέννησης	Κατ. Κ1	Κ2	Κ3	Κ4	Κ5	Κ6	Κ8	Κ7	Μόρια		Κατηγορ. Αδ. Οδηγ.	Ημ/νία. Αδ. Οδηγ.	Αδ Ασκ Επ	Κατάσταση	Σύνολο	
												Τίτλος Σπουδών / Βαθμός	Σ.Μ.   Προσ.						
11	ΠΟΝΙΡΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ / ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	6349-11/7/2007 κ Ν 937649	17/5/1978	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	616	76	30			<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	722	
												14	0						
												76	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	30				
												Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνολογίας- / 6,16 Έτος 2004							
1	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																		
12	ΛΕΛΕΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ / ΚΩΝ/ΝΟΣ	8240-16/7/2007 κ Π 845538	3/7/1980	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	640	50	30			<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	720	
												10	0						
												50	0	ΑΓΓΛΙΚΑ	30				
												Πτυχίο Ενεργειακής Τεχνικής- / 6,4 Έτος 2003							
1	ΤΕ Ενεργειακής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας																		
2	ΤΕ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος																		
3	ΤΕ Μηχανολόγων																		

ΠΑΛΛΗΝΗ 4/12/2007

Σύνολο Αιτήσεων : **12**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΞΗΝΤΑΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΝΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΑ

ΚΑΖΑΖΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ