



### 3<sup>ο</sup> Πρακτικό Συνεδρίασης Εκλεκτορικού Σώματος

για την εκλογή και πλήρωση μίας (1) θέσης ΕΠ βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού, με εξειδίκευση στην “Γεωδαισία” του Τομέα Τοπογραφίας – Φωτογραμμετρίας – Χαρτογραφίας

---

Σήμερα 30.03.2011 ημέρα Τετάρτη και ώρα 12.00 πμ. συνήλθε σε συνεδρίαση το Εκλεκτορικό Σώμα, που συγκροτήθηκε με την υπ’ αριθμ. 10/9-6-10 απόφαση του Συμβουλίου του Τμήματος Τοπογραφίας και συμπληρώθηκε με την υπ’ αριθμ. 27/23.6.10 απόφαση του Συμβουλίου του ΤΕΙ-Α, κατόπιν της από 03.03.11 πρόσκλησης του Προϊσταμένου του Τμήματος Τοπογραφίας κ. Β. Παγούνη, Αναπληρωτή Καθηγητή.

Τα πρακτικά τηρούνται από την Προϊσταμένη Γραμματείας της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ-Α κ. **Χ. Κοτίτσα**, Διοικητική Υπάλληλο Κλάδου Τ.Ε. Διοικητικού – Λογιστικού, με βαθμό Α, η οποία ορίστηκε από τον Προϊστάμενο του Τμήματος με την υπ’ αριθμ. Πρωτ. Φ.13/361/3-3-11 πράξη σύγκλησης του Ε.Σ.

Παρόντα στη σημερινή συνεδρίαση είναι τα παρακάτω εννέα (9) μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος, κατ’ αλφαβητική σειρά, ως εξής:

1. **Γιαννίου Μιχαήλ**, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Γεωδαισία με έμφαση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες Γεωδαιτικών Μετρήσεων και Μεθόδους Επεξεργασίας-Ανάλυσής τους».
2. **Γραμματικόπουλος Λάζαρος**, Καθηγητής Εφαρμογών, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο στη «Φωτομετρία»
3. **Ηλιοπούλου Πολυξένη**, Καθηγήτρια, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Γεωγραφία με έμφαση στη Γεωγραφική Ανάλυση, στη Διαχείριση Περιβάλλοντος και στην Ανθρωπογεωγραφία»
4. **Κιουσόπουλος Ιωάννης**, Καθηγητής Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Πολεοδομία, Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη»
5. **Μαυρομάτης Στέργιος**, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Οδοποιία με έμφαση στη Γεωμετρική Μελέτη και στις Χαράξεις Οδικών Έργων»
6. **Παγούνης Βασίλειος**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Γεωδαισία με Εμπειρία στα Σύγχρονα Μέσα & Μεθόδους»
7. **Πανταζής Δήμος**, Καθηγητής, Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Χαρτογραφία (με Υπόβαθρο Γεωδαιτική Χαρτογραφία)»
8. **Παραλίκα Μαρία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, τμήματος Πολιτικών Έργων Υποδομής του ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Πολιτικός Μηχανικός με Ειδίκευση στην Εφαρμοσμένη Μηχανική (Αντοχή Υλικών)»
9. **Πέτσα Ελένη**, Καθηγήτρια Τμήματος Τοπογραφίας ΤΕΙ Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Φωτογραμμετρία με Έμφαση στην Ψηφιακή Φωτογραμμετρία»

Από τη συνεδρίαση **απουσιάζουν οι κκ.:**

1) **Χρυσουλάκης Ιωάννης**, Καθηγητής του Τμήματος Πολιτικών Έργων Υποδομής του ΤΕΙ-Α, αποσπασμένος στη θέση του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής ΑΣΠΑΙΤΕ, όπου σήμερα την ίδια ώρα, σύμφωνα με το από 30-3-11 έγγραφό του το οποίο εστάλη με FAX και πρωτοκολλήθηκε στο Τμήμα Τοπογραφίας με αριθμ. Πρωτ. 520/30-3-11, συμμετέχει σε έκτακτη σύσκεψη στην ΑΣΠΑΙΤΕ.

2) **Κόκκινος Τριαντάφυλλος-Φίλης**, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήματος Πολιτικών Έργων Υποδομής ΤΕΙ Αθήνας, ο οποίος, τηλεφωνικώς, δήλωσε ασθενής.

**Στην αρχή της συνεδρίασης το Ε.Σ. εξέλεξε, ομόφωνα, ως Πρόεδρό του την κ. Πέτσα Ελένη, Καθηγήτρια του Τμήματος Τοπογραφίας του ΤΕΙ-Α.**

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας, η Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της σημερινής συνεδρίασης με Θέμα:

**“Συμπλήρωση παραλείψεων του ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 2/1-12-10, σύμφωνα με το υπ’ αριθμ. Φε.33/255/22-02-11 έγγραφο αναπομπής του Προέδρου του ΤΕΙ-Α”**

Η κ. Πρόεδρος ενημερώνει τα μέλη του ΕΣ ότι, με το υπ’ αριθμ. Φ.ε.33/255/22-02-11 έγγραφο του Προέδρου του ΤΕΙ-Α, αναπέμφθηκε το Πρακτικό 2/1-12-10 του Εκλεκτορικού Σώματος με όλα τα σχετικά έγγραφα που αφορούν την εκλογή του κ. Ξενοφώντα Μπόκου, σε θέση Καθηγητή Εφαρμογών με εξειδίκευση στη «Γεωδαισία», προκειμένου αυτό να συμπληρωθεί, σύμφωνα με τις παρατηρήσεις του Προέδρου του ΤΕΙ Αθήνας.

Προκειμένου να ενημερωθούν τα μέλη του Ε.Σ. για τα σημεία του Πρακτικού 2/1-12-10, που πρέπει να συμπληρωθούν, διαβάζεται το κείμενο της αναπομπής, από το μέλος του Ε.Σ. κ. Δήμο Πανταζή.

Στην αναπομπή αναφέρονται τρία σημεία που πρέπει να αιτιολογηθούν εμπειριστωμένα. Τα σημεία αυτά, επιγραμματικά, είναι τα παρακάτω:

1. *“...να προκύπτει με σαφή, ειδική και εμπειριστωμένη αιτιολογία η συνάφεια του διδακτορικού διπλώματος (διατριβής) ή του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, του υποψηφίου με το γνωστικό αντικείμενο ή την ειδικότητα της υπό πλήρωση θέσης.”*
2. *“...να προκύπτει κατά σαφή τρόπο, ο καθαρός χρόνος της επαγγελματικής εμπειρίας του υποψηφίου, δηλαδή να αναφέρεται, αν έχει υπολογιστεί ή όχι, ως χρόνος εμπειρίας:*
  - α) *ο χρόνος μετά την ημερομηνία κτήσης του βασικού του πτυχίου ή την ημερομηνία κτήσης της σχετικής άδειας (αν απαιτείται για την άσκηση του αντίστοιχου επαγγέλματος),*
  - β) *ο χρόνος της στρατιωτικής του θητείας, αν κατά τη διάρκεια αυτής απασχολήθηκε σε αντίστοιχη ειδικότητα με εκείνη του βασικού του πτυχίου, ή όχι αν η απασχόλησή του ήταν εκτός ειδικότητας,*
  - γ) *ο χρόνος που τυχόν αποκτήθηκε κατά τη διάρκεια του χρόνου σπουδών για τη λήψη του απαιτούμενου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών ή διδακτορικού διπλώματος μετά τη λήψη του βασικού του πτυχίου.”*

3. “...να τεκμηριωθεί η ικανότητα του υποψηφίου υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων ή εκτέλεσης τμήματος ερευνητικού έργου κατάλληλου επιπέδου στην ειδικότητα της θέσης που προκηρύχθηκε.”

Η κ. Πρόεδρος ζητάει από τα μέλη της Εισηγητικής Επιτροπής να ενημερώσουν αν έλαβαν υπόψη τους τις παραπάνω παρατηρήσεις και αν ναι πως διαμορφώνεται η Εισήγησή τους στα συγκεκριμένα τρία σημεία.

Ο κ. Παγούνης, εκ μέρους της Εισηγητικής Επιτροπής, εισηγείται να συμπληρωθεί η Εισηγητική Έκθεση, προκειμένου να διασαφηνιστούν τα ερωτήματα που επισημαίνει το κείμενο της αναπομπής, και διαβάξει σχετικό κείμενο. Το κείμενο αυτό, μετά και από την συζήτηση που ακολούθησε, διαμορφώθηκε και ψηφίστηκε ομόφωνα από τα μέλη του ΕΣ ως εξής:

**1. Σχετικά με την συνάφεια του τίτλου μεταπτυχιακών σπουδών του υποψηφίου με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της υπό πλήρωση θέσης**

Η υπό κρίση θέση μόνιμου Ε.Π. είναι βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών, ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στην Γεωδαισία.

Η Γεωδαισία αποτελεί σήμερα ένα επιστημονικό κλάδο του Τοπογράφου Μηχανικού υψηλής τεχνολογίας που χρησιμοποιεί επίγειες και δορυφορικές τεχνολογίες (γεωδαιτικοί σταθμοί, GNSS, επίγειοι και αερομεταφερόμενοι 3D laser scanners κλπ) για τη συλλογή χωρικής πληροφορίας, την οποία επεξεργάζεται προκειμένου να μελετάει φαινόμενα και να τα περιγράφει στο χώρο καθώς και να παράγει υψηλής ποιότητας χάρτες, διαγράμματα ή 3D ψηφιακά μοντέλα υπαρχόντων ή σχεδιαζόμενων χαρακτηριστικών της γης.

Σύμφωνα με την περιγραφή του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.), όπως δίνεται από τη Σχολή Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών του ΕΜΠ που είναι η συντονίζουσα Σχολή του Προγράμματος, «σκοπός του ΔΠΜΣ είναι η διεπιστημονική εμπάθυνση διπλωματούχων Μηχανικών του ΕΜΠ ή αποφοίτων άλλων ΑΕΙ, αφενός στη συλλογή, γεωαναφορά, περιγραφή, ερμηνεία και απόδοση χωρικών δεδομένων του φυσικού, τεχνικού και κοινωνικοοικονομικού περιβάλλοντος, και αφετέρου στην ανάλυση και στο σχεδιασμό του χώρου, με τη χρήση σύγχρονων μεθόδων και τεχνολογιών αιχμής και ιδιαίτερα της πληροφορικής» (σσ. Η υπογράμμιση δεν υπάρχει στο πρωτότυπο κείμενο, αλλά γίνεται εδώ για να τονίσει τα σημεία της συνάφειας).

Σύμφωνα με τα παραπάνω ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών (Μ.Δ.Ε.) του κ. Μπόκου που απενεμήθη από το παραπάνω Δ.Π.Μ.Σ. καλύπτει το επιστημονικό και τεχνολογικό αντικείμενο τόσο της ειδικότητας, όσο και της εξειδίκευσης της προκηρυχθείσας θέσης και κατά συνέπεια τεκμηριώνεται η απαιτούμενη συνάφεια.

**2. Σχετικά με την επαγγελματική εμπειρία του υποψηφίου**

Ο προσμετρούμενος χρόνος επαγγελματικής εμπειρίας υπολογίζεται από την ημερομηνία κτήσης άδειας άσκησης επαγγέλματος, δηλαδή από τον Νοέμβριο 2000, με αφαίρεση της διάρκειας 12μηνιας στρατιωτικής θητείας (26/5/2003 – 26/5/2004) αλλά με προσμέτρηση της επαγγελματικής εμπειρίας κατά την διάρκεια των Μεταπτυχιακών Σπουδών. Ο χρόνος των

Μεταπτυχιακών Σπουδών προσμετρείται καθώς ο υποψήφιος τεκμηριώνει κατάλληλη επαγγελματική εμπειρία η οποία ουδόλως συνδέεται με υποχρέωση που επιβάλλεται από τις σπουδές του, αλλά πρόκειται για επαγγελματική εμπειρία σε ιδιωτική εταιρία μελετών. Είναι εξάλλου γνωστό ότι πολλά μεταπτυχιακά προγράμματα, όπως και το συγκεκριμένο, είναι έτσι οργανωμένα, ώστε να μπορούν να τα παρακολουθούν και εργαζόμενοι.

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας της επαγγελματικής δραστηριότητας του υποψηφίου και αναλυτική παράθεση των επιμέρους επαγγελματικών του δραστηριοτήτων.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1998												1999												2000											
		Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>																																					
1	4M																																				
2	ΑΔΕ (κτήση Άδειας Άσκησης Επαγγέλματος)																																				
3	GEOMATICS																																				
<b>ΣΠΟΥΔΕΣ</b>																																					
1	ΑΤΜ																																				
2	ΜΔΕ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ																																				
		<b>2001</b>												<b>2002</b>												<b>2003</b>											
		Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>																																					
1	GEOMATICS																																				
<b>ΣΠΟΥΔΕΣ</b>																																					
1	ΜΔΕ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ																																				
	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ																																				
		<b>2004</b>												<b>2005</b>												<b>2006</b>											
		Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>																																					
1	GEOMATICS																																				
2	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ																																				
3	ICTC																																				
	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ																																				
		<b>2007</b>												<b>2008</b>												<b>2009</b>											
		Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>																																					
1	ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε ΚΑΣΤΩΡ Α.Ε.																																				
2	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ																																				
		<b>2010</b>												<b>2011</b>												<b>2012</b>											
		Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ	Ι	Φ	Μ	Α	Μ	Ι	Ι	Α	Σ	Ο	Ν	Δ
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>																																					
1	ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε ΚΑΣΤΩΡ Α.Ε.																																				
2	ΑΚΤΟΡ																																				
3	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ																																				

#### 10/1998 - 04/2000

Έχει εργαστεί στην εταιρεία 4Μ Α.Ε. στα εξής έργα:

- Ανάπτυξη εφαρμογής στατικής επίλυσης δεξαμενών διαφόρων σχημάτων από οπλισμένο σκυρόδεμα και παραγωγή των αντίστοιχων τευχών επίλυσης και κατασκευαστικών σχεδίων.
- Συμμετοχή στην ανάπτυξη λογισμικού για τον προσδιορισμό των απαιτούμενων εργασιών αποκατάστασης ζημιών σε δομικούς φορείς από σκυρόδεμα μετά από σεισμό

Αυτό το επαγγελματικό έργο συνεκτιμάται και αξιολογείται, αλλά δεν προσμετρείται χρονικά στο επαγγελματικό έργο αφού συμπίπτει με το διάστημα που ο υποψήφιος δεν είχε αποκτήσει το βασικό τίτλο σπουδών.

**11/2000**

Από 15/11/2000 μέλος TEE (άδεια άσκησης επαγγέλματος)

**10/2000 – 09/2006**

Έχει εργαστεί στην εταιρεία GEOMATICS E.Π.Ε. στα εξής έργα:

- Τοπογραφικές εργασίες σύνταξης κτηματολογίου στους ΟΤΑ Γλύνου, Πατουλιάς και Σερβωτών του Ν.Τρικάλων και ΟΤΑ Σπάτων και Αρτέμιδος Ν. Αττικής.
- Εργασίες σύνταξης τοπογραφικών υποβάθρων στα πλαίσια του έργου “Παραλλαγές χάραξης σε εντοπισμένα τμήματα της Σιδηροδρομικής Γραμμής Θεσσαλονίκης – Αλεξανδρούπολης”.
- Λήψη φωτοσταθερών σημείων και εργασίες σύνταξης φωτογραμμετρικών και τοπογραφικών υποβάθρων στις θέσεις λιμνοδεξαμενών των Δήμων Αρκαλοχωρίου, Κόφινα, Ρούβα, Τεμένους και Τυλίσου Ν. Ηρακλείου.
- Σύνταξη τοπογραφικών υποβάθρων κατά μήκος των ρεμάτων Γιόφυρου, Ξηροποτάμου, Φόδελε και Αλμυρού του Ν. Ηρακλείου.
- Σύνταξη τοπογραφικών υποβάθρων Αυτοκινητοδρόμου Κεντρικής Ελλάδος.
- Φωτογραμμετρική αποτύπωση 35 ΒΙ.ΠΕ. Εργασίες αεροφωτογράφισης, δημιουργία ορθοφωτοχαρτών, εκτέλεση εργασιών αεροτριγωνισμού, παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους.
- Μελέτη κτηματογράφησης και σύνταξης Κτηματολογίου στον Οδικό Άξονα Κεντρικής Ελλάδας.
- Τοπογραφικές αποτυπώσεις και σύνταξη υποβάθρων σε τμήματα της Ιόνιας Οδού συνολικού μήκους 160 km.
- Τοπογραφικές εργασίες για την χαρτογραφική υποστήριξη των υπ' ανάπτυξη συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και GSM-R της ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε.
- Σχεδιασμός και δημιουργία διαδικασιών ενσωμάτωσης τεχνολογιών spatial multimedia. Εκτέλεση πιλοτικών εφαρμογών.
- Υπεύθυνος σχεδιασμού και δημιουργίας βάσης δεδομένων σημείων ενδιαφέροντος για χρήση σε χαρτογραφικές εφαρμογές και ποιοτικός έλεγχος τελικού προϊόντος.
- Προετοιμασία φωτογραμμετρικού αναγωγέα Zeiss Planicomp P3 για εισαγωγή σε παραγωγική χρήση.
- Ανάπτυξη λογισμικού για εσωτερική χρήση. Υποστήριξη βάσεων δεδομένων του τμήματος Κτηματολογίου της εταιρείας.

*Από τα κατατεθέντα δελτία παροχής υπηρεσιών, τα ιδιωτικά συμφωνητικά εκπόνησης εργασιών και λαμβάνοντας υπόψη την ημερομηνία απόκτησης άδειας άσκησης επαγγέλματος, τεκμηριώνεται και συνεπώς προσμετράται επαγγελματικό έργο στο αντικείμενο της εξειδίκευσης της θέσης (Γεωδαισία) διάρκειας **58 μηνών**.*

*[Στο διάστημα αυτό δεν έχει προσμετρηθεί το 12μηνο της στρατιωτικής του θητείας, που μεσολαβεί σε αυτή την περίοδο, παρότι ο υποψήφιος παρουσιάζει, παράλληλα με την στρατιωτική του θητεία, και επαγγελματική δραστηριότητα συναφή με την εξειδίκευση της θέσης, την οποία τεκμηριώνει με δελτία παροχής υπηρεσιών, ιδιωτικά συμφωνητικά κ.λπ. Αυτό το επαγγελματικό έργο είχε αρχικά προσμετρηθεί στην εισηγητική έκθεση της τριμελούς επιτροπής, τώρα όμως, μετά από την αναπομπή, το ΕΣ αποφάσισε ομόφωνα να μην την προσμετρήσει.]*

**9/2006**

Έχει εργαστεί στην εταιρεία **ICTC** (International Computer Training Center) στο εξής έργα:

- Σύνταξη και εφαρμογή εκπαιδευτικού προγράμματος, διδασκαλία σχεδίασης σε Η/Υ με χρήση AutoCAD.

Αυτό το επαγγελματικό έργο στο αντικείμενο της εξειδίκευσης (Γεωδαισία) συνεκτιμάται και αξιολογείται, αλλά δεν προσμετρείται χρονικά στο επαγγελματικό έργο αφού συμπίπτει με ήδη προσμετρηθείσα περίοδο (στην εταιρία Geomatics).

### **10/2006 – Σήμερα**

Εργάζεται ως ελεύθερος επαγγελματίας σε ιδιωτικά έργα, όπως:

- σύνταξη τοπογραφικών διαγραμμάτων
- χάραξη οικοδομικών έργων / ορίων ιδιοκτησιών
- Διενέργεια πραγματογνωμοσυνών για λογαριασμό του ΤΕΕ/ΤΔΕ.

Από τα κατατεθέντα δελτία παροχής υπηρεσιών στο διάστημα 10/2006 έως τον 5/2008 (οπότε ξεκίνησε εργάζεται στην Κ/Ξ ΕΛΤΕΡ ΑΤΕ – ΚΑΣΤΩΡ ΑΕ) τεκμηριώνεται και συνεπώς προσμετρείται επαγγελματικό έργο στο αντικείμενο της εξειδίκευσης της θέσης (Γεωδαισία) διάρκειας **3 μηνών**.

### **5/2008 – 4/2010**

Έχει εργαστεί στην **Κοινοπραξία ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε. – ΚΑΣΤΩΡ Α.Ε.** στα εξής έργα:

- Εργοτάξιο Ν. Λιμένα Πατρών Λ. Ακτής Δυμαίων εντός λιμενικής ζώνης έναντι εργοστασίου “ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ”
- Ίδρυση, μέτρηση και συντήρηση γεωδαιτικών και χωροσταθμικών δικτύων και σύνδεση με το δίκτυο ΕΓΣΑ'87.
- Τοπογραφική υποστήριξη των εργασιών τοποθέτησης των πλωτών κυψελωτών κιβωτίων στη σωστή τους θέση οριζοντιογραφικά και υψομετρικά.
- Ίδρυση, μέτρηση και παρακολούθηση δικτύων ελέγχου μετακινήσεων (οριζοντιογραφικά και υψομετρικά) χερσαίων κρηπιδωμάτων και κυματοθραύστη.
- Μετρήσεις ακριβείας για την τοποθέτηση προκατασκευασμένων μεταλλικών χωροδικτυωμάτων.
- Χαράξεις υδραυλικών και οδικών δικτύων.
- Αποτυπώσεις εργασιών, επιμετρήσεις.

Από τα κατατεθέντα δελτία παροχής υπηρεσιών τεκμηριώνεται και συνεπώς προσμετρείται επαγγελματικό έργο στο αντικείμενο της εξειδίκευσης της θέσης (Γεωδαισία) **24 μηνών**.

### **5/2010 – σήμερα**

Εργάζεται στην ΑΚΤΩΡ Α.Ε. στο έργο: Τοπογραφικές και γεωδαιτικές εργασίες για το Έργο «Αυτοκινητόδρομος «Ελευσίνα-Κόρινθος-Πάτρα-Πύργος-Τσακώνα», όπως ίδρυση δικτύου σημείων ελέγχου με GPS κ.α.

Από τα κατατεθέντα δελτία παροχής υπηρεσιών και λαμβάνοντας υπόψη την προθεσμία λήξης υποβολής υποψηφιοτήτων τεκμηριώνεται και συνεπώς προσμετράται επαγγελματικό έργο στο αντικείμενο της εξειδίκευσης της θέσης (Γεωδαισία) **1 μήνα**.

Με βάση τα παραπάνω προκύπτει συνολικά **προσμετρούμενη, μη επικαλυπτόμενη επαγγελματική εμπειρία 86 μηνών, αντίστοιχης του επιπέδου σπουδών σε αντικείμενο σχετικό με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της προκηρυχθείσας θέσης.**

### **3. Σχετικά με την ικανότητα του υποψηφίου στην εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων κατάλληλου επιπέδου**

Από το επαγγελματικό έργο του υποψηφίου τεκμηριώνεται η βαθειά εμπειρία του σε εξειδικευμένα αντικείμενα σχετικά με τη συλλογή, χρήση και επεξεργασία επίγειων και δορυφορικών δεδομένων, όπως είναι οι μικροτριγωνισμοί με τη χρήση ολοκληρωμένων γεωδαιτικών σταθμών, GPS, χωροσταθμικών υψομέτρων, δεδομένων από σαρωτές λέιζερ, η εγκατάσταση και παρακολούθηση υψομετρικών δικτύων, οι υδρογραφικές αποτυπώσεις με χρήση ηχοβολιστικών συστημάτων κ.ά. Επιπλέον τεκμηριώνεται η εμπειρία του σε αντίστοιχες προηγμένες μεθοδολογίες ανάλυσης και επεξεργασίας τέτοιων μετρήσεων που περιλαμβάνουν τη συνόρθωση γεωδαιτικών δικτύων, εφαρμογή αλγορίθμων συγχώνευσης ψηφιακών γεωδαιτικών δεδομένων, υπολογισμό μικρομετακινήσεων σε τεχνικά έργα κ.ά. Επίσης τεκμηριώνεται η ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων καθώς ο υποψήφιος εκτέλεσε ως Υπεργολάβος απαιτητικά έργα (μελέτες Κτηματογράφησης Εθνικού Κτηματολογίου, σύνταξη υποβάθρων για Οδικό Άξονα Κεντρικής Ελλάδας), ήταν αρμόδιος γεωδαιτικών εργασιών κατασκευής Νέου Λιμένα Πάτρας (ίδρυση-μέτρηση-επίλυση-συντηρηση γεωδαιτικών και χωροσταθμικών δικτύων, εγκατάσταση και παρακολούθηση δικτύου παρακολούθησης κυματοθραύστη κ.α.). Τα παραπάνω αποδεικνύονται και από τα προσκομισθέντα Ιδιωτικά Συμφωνητικά Εκπόνησης Εργασιών και τις σχετικές βεβαιώσεις. Επίσης τεκμηριώνεται η γνώση του υποψηφίου στις νέες τεχνολογίες προγραμματισμού Η/Υ για ανάπτυξη λογισμικού επίλυσης γεωδαιτικών προβλημάτων με χρήση προηγμένων γλωσσών προγραμματισμού, όπως C ++, Visual C++ NET.

Επίσης από τον 10/2006 έως σήμερα ο υποψήφιος είναι εμπειρογνώμονας του ΤΕΕ/Τμήμα Δυτικής Ελλάδας, θέση που απαιτεί υπεύθυνη εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων κατάλληλου επιπέδου .

Συμπερασματικά, το επαγγελματικό και επιστημονικό προφίλ του κ. Μπόκου χαρακτηρίζεται από βαθειά γνώση και αξιόλογη εμπειρία στην εφαρμογή εξειδικευμένων σύγχρονων μεθόδων στην περιοχή των επίγειων και δορυφορικών τεχνολογιών γεωδαισίας. Ως εκ τούτου, τεκμηριώνεται πλήρως η ικανότητα του υποψηφίου στην υπεύθυνη εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων.

Επομένως ο υποψήφιος υπερκαλύπτει όλα τα προβλεπόμενα από τον νόμο προσόντα για την υπό πλήρωση θέση.

Μετά από την ομόφωνη υπερψηφίωση από τα μέλη του ΕΣ του ανωτέρω κειμένου, ως απάντηση στις επισημάνσεις του υπ' αριθμ. Φε.33/255/22-02-11 εγγράφου αναπομπής, η Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της ψηφοφορίας, με σειρά κατόπιν κλήρωσης, ως εξής:

#### **ΓΙΑΝΝΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ:**

Ο κ. Μπόκος υπερπληροί τις προϋποθέσεις που θέτει ο Νόμος για την κατάληψη της υπό κρίση θέσης. Ο υποψήφιος διαθέτει πτυχίο Αγρονόμου-Τοπογράφου Μηχανικού από το ΕΜΠ και μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το ίδιο Πολυτεχνείο, ο οποίος είναι συναφής με την ειδικότητα και εξειδίκευση της υπό κατάληψης θέσης. Η συνάφεια του μεταπτυχιακού τίτλου τεκμηριώνεται αναλυτικότερα από τις διευκρινίσεις που περιλαμβάνονται στο κείμενο που ομόφωνα ψηφίστηκε από το Εκλεκτορικό Σώμα κατά τη σημερινή συνεδρίαση. Στο ίδιο κείμενο τεκμηριώνεται αναλυτικά και ο χρόνος επαγγελματικής εμπειρίας που προσμετρείται

βάσει του ισχύοντος νομικού πλαισίου που διέπει την εκλογή. Ο προσμετρούμενος χρόνος ανέρχεται σε 86 μήνες, ήτοι 7 έτη και 2 μήνες, χρονικό διάστημα που υπερκαλύπτει τα 5 έτη που θέτει ως προϋπόθεση ο Νόμος. Τέλος τεκμηριώνεται η ικανότητα του υποψηφίου στην υπεύθυνη εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων καθώς κατείχε υπεύθυνες θέσεις σε απαιτητικές γεωδαιτικές εργασίες εφαρμόζοντας σύγχρονες γεωδαιτικές τεχνολογίες αιχμής. Τα παραπάνω επιστεγάζονται και επισφραγίζονται και από τη συγκροτημένη παρουσία του υποψηφίου ενώπιον του Εκλεκτορικού Σώματος κατά τη συνεδρίαση της 1.12.2010, όπου υποστήριξε με σαφήνεια και εμπειριστατωμένα το έργο του και την υποψηφιότητά του. Με βάση τα παραπάνω και έχοντας πειστεί για το ότι ο κ. Μπόκος διαθέτει όλα τα εχέγγυα για μία επιτυχημένη ακαδημαϊκή πορεία και ότι θα συνεισφέρει πολύ θετικά στις δραστηριότητες του Τμήματος ψηφίζω ανεπιφύλακτα υπέρ της εκλογής του.

#### **ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΛΑΖΑΡΟΣ:**

Συμφωνώ με όσα ανέφερε ο κ. Γιαννίου και λαμβάνοντας υπόψη την εμπειριστατωμένη ανάλυση, που ομόφωνα ψηφίστηκε από τα μέλη του ΕΣ στη σημερινή συνεδρίαση, σχετικά με τα ουσιαστικά προσόντα του υποψηφίου, δηλαδή την συνάφεια του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών του κ. Μπόκου με το τεχνολογικό και επιστημονικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης, καθώς και την τεκμηριωμένη επαγγελματική του εμπειρία και ικανότητα στην υπεύθυνη εφαρμογή σύγχρονων επιστημονικών γνώσεων και μεθόδων σε εξειδικευμένα αντικείμενα, ψηφίζω υπέρ του κ. Μπόκου για την κατάληψη της θέσης στην βαθμίδα Καθηγητή Εφαρμογών και ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στην Γεωδαισία. Θεωρώ ότι η βαθυία εμπειρία του και κατάρτιση σε εξειδικευμένα αντικείμενα στην περιοχή της Γεωδαισίας, σε συνδυασμό με την σοβαρότητα και το ήθος που επέδειξε στη συζήτηση με το εκλεκτορικό σώμα, αποτελούν στοιχεία τα οποία αναμφισβήτητα θα ευνοήσουν το Τμήμα Τοπογραφίας.

#### **ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΠΟΛΥΞΕΝΗ:**

Ο κ. Μπόκος έχει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στη Γεωπληροφορική ο οποίος περιλαμβάνει εμπάθυνση στα αντικείμενα του Τοπογράφου Μηχανικού. Κατά συνέπεια είναι συναφής με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της κρινόμενης θέσης. Η επαγγελματική του εμπειρία καλύπτει σειρά αντικειμένων του Τοπογράφου Μηχανικού με χρήση σύγχρονων τεχνολογιών στη Γεωδαισία και είναι συναφής με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της κρινόμενης θέσης, ενώ υπερκαλύπτει τον απαιτούμενο χρόνο των πέντε ετών. Τέλος, η σημαντική επαγγελματική δραστηριότητα, η ανάληψη έργων ως υπεργολάβος και η χρήση σύγχρονων - τεχνολογιών στη Γεωδαισία τεκμηριώνουν την υπεύθυνη θέση του κ. Μπόκου ως Τοπογράφου Μηχανικού σε σειρά έργων και επομένως τεκμηριώνεται η ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων κατάλληλου επιπέδου για Τοπογράφο Μηχανικό βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών.

Για τους παραπάνω λόγους ψηφίζω τον κ. Μπόκο για την πλήρωση της θέσης Καθηγητή Εφαρμογών ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στη Γεωδαισία.



### **ΚΙΟΥΣΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ:**

Ο μοναδικός υποψήφιος για την πλήρωση θέσης ΕΠ βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών κ. Ξενοφών Μπόκος πληροί τα προβλεπόμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα του νόμου, για τη συγκεκριμένη θέση ΕΠ «ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στην Γεωδαισία». Πιο αναλυτικά, ψηφίζω υπέρ της εκλογής του κ. Ξενοφώντος Μπόκου στην βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών σε θέση Τοπογράφου Μηχανικού επειδή:

1. Ο βασικός τίτλος προπτυχιακών σπουδών του και ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών του είναι συναφείς με την ειδικότητα της θέσης που έχει προκηρυχθεί. Πράγματι, αμφότεροι οι τίτλοι σπουδών του προέρχονται από τη Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, είτε αυτοτελώς και πλήρως (προπτυχιακός τίτλος) είτε ως τίτλος ηγέτιδας-συντονίζουσας Σχολής (μεταπτυχιακός τίτλος), η οποία από της ιδρύσεώς της θεραπεύει κατά κύριο λόγο την επιστημονική περιοχή της Γεωδαισίας, που αποτελεί και την εξειδίκευση της υπό πλήρωση θέσης ΕΠ.
2. Η μεγαλύτερη από 5 (πέντε) έτη επαγγελματική του δραστηριότητα (σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην Εισηγητική Έκθεση, όπως αυτή διορθώθηκε κατά τη συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος της 30.3.2011 και ξαναμετρήθηκε σε 86 μήνες) διακρίνεται αφ' ενός μεν για το πολυσχιδές και τη συνέχειά της, αφ' ετέρου δε για το γεγονός ότι στην πλειοψηφία της καλύπτει εφαρμογές συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.
3. Διαθέτει τεκμηριωμένη ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων ή εκτέλεσης τμήματος ερευνητικού έργου. Και τούτο διότι, αν και μέχρι σήμερα δεν αποδεικνύει διδακτική εμπειρία ή επιστημονική-ερευνητική δραστηριότητα, τόσο το επαγγελματικό του έργο, όσο και η συγκροτημένη παρουσία του στο Εκλεκτορικό Σώμα (όπου έδωσε αναλυτικές και στέρεα τεκμηριωμένες απαντήσεις σε ότι του ζητήθηκε, αποδεικνύοντας επιστημονικές γνώσεις ενήμερες επί των πιο πρόσφατων τεχνολογικών εξελίξεων) απέδειξαν σε εμένα την «ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων» κατάλληλου επιπέδου για Τοπογράφο Μηχανικό βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών. Αξίζει να σημειωθεί ότι, από τις προσκομισθείσες βεβαιώσεις, ιδιωτικά συμφωνητικά και δελτία παροχής υπηρεσιών αλλά και από τη διαλογική συζήτηση στο Εκλεκτορικό Σώμα της 30.3.2011 προέκυψε ότι ο προτεινόμενος κατείχε θέσεις υπευθύνου μηχανικού εκτέλεσης Τοπογραφικών Εργασιών, κατά τη διάρκεια της συνεργασίας του με τις εταιρείες «GEOMATICS Ε.Π.Ε.» και «ΑΛΤΕΡ Α.Τ.Ε.– ΚΑΣΤΩΡ Α.Ε.».

### **ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ:**

Ο κ. Μπόκος είναι Διπλωματούχος Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός του ΕΜΠ και κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Γεωπληροφορική πλήρως συναφές με τις απαιτήσεις της προς πλήρωση θέσης. Το γεγονός αυτό τεκμηριώνεται πλήρως με βάση τη σημερινή συζήτηση όπου αναλύθηκαν και αιτιολογήθηκαν όλες οι πιθανές ασάφειες. Στο επισυναπτόμενο κείμενο της αναλυτικής συζήτησης αποδεικνύεται επίσης χωρίς καμιά αμφιβολία ότι ο υποψήφιος υπερκαλύπτει τον ελάχιστο, με βάση τον νόμο, χρόνο των πέντε ετών επαγγελματικής εμπειρίας καθώς και η ικανότητα του στην υπεύθυνη εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων με ιδιαίτερη έμφαση στις νέες τεχνολογίες. Ως εκ τούτου όχι μόνο διατηρώ αλλά και επαυξάνω την πεποίθησή μου ότι η εκλογή του κ. Μπόκου, την οποία ψηφίζω ανεπιφύλακτα, θα συμβάλλει ουσιαστικά στην ανάπτυξη του Τμήματος.

### **ΠΑΓΟΥΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ:**

Βάσει της προηγηθείσας αξιολόγησης, ο κ. Ξ. Μπόκος πράγματι υπερκαλύπτει όλες τις τυπικές όσο και τις ουσιαστικές απαιτήσεις που ορίζει ο νόμος για εκλογή σε βαθμίδα Καθηγητή Εφαρμογών ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στη "ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ". Συμπερασματικά, κρίνω ότι ο υποψήφιος κ. Ξ. Μπόκος ικανοποιεί απολύτως τις οριζόμενες από τον νόμο απαιτήσεις και **ψηφίζω ανεπιφύλακτα** την εκλογή του κ. Ξ. Μπόκου στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών στο Τμήμα Τοπογραφίας της Σ.Τ.ΕΦ. του Τ.Ε.Ι. Αθήνας, ειδικότητας Τοπογράφου Μηχανικού με εξειδίκευση στη "ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ".

### **ΠΑΝΤΑΖΗΣ ΔΗΜΟΣ:**

Το παραπάνω κείμενο διασαφηνίζει και απαντά αναλυτικά στις αιτιάσεις του κειμένου της αναπομπής. Ταυτόχρονα σαν συμμετέχων στην συγγραφή του, θεωρώ ότι σε συνδυασμό και με την αρχική μου τοποθέτηση (βλέπε πρακτικό 2/1-12-10) τεκμηριώνει αναλυτικά την θετική, προς τον υποψήφιο, ψήφο μου. Μετά την αναλυτική εξέταση του φακέλου του υποψηφίου, την ανάγνωση της εισηγητικής έκθεσης της επιτροπής, των ερωτημάτων που υποβλήθηκαν στον υποψήφιο και τις απαντήσεις του, θεωρώ ότι ο υποψήφιος Μπόκος Ξενοφώντας έχει τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο άρθρο 15του Ν1404/83 όπως αυτό τροποποιήθηκε από το άρθρο 2 του Ν. 2916/2001 και στη συνέχεια με το άρθρο 8 παρ.1 του Ν. 3404 του 2009 για εκλογή σε θέση Καθηγητή Εφαρμογών. Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού συναφούς με τη θέση τίτλου σπουδών, έχει περισσότερα από πέντε έτη επαγγελματικής δραστηριότητας αντίστοιχης του επιπέδου σπουδών σε αντικείμενο σχετικό με την ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται από την λήψη του βασικού διπλώματος και έχει τεκμηριωμένη ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων σε πλήθος τεχνικών έργων και απασχολούμενος σε ικανό αριθμό τεχνικών εταιρειών. Γι' αυτούς τους λόγους και σύμφωνα με την εισηγητική έκθεση της επιτροπής ψηφίζω υπέρ του κ. Μπόκου Ξενοφόντα.

### **ΠΑΡΑΛΙΚΑ ΜΑΡΙΑ.:**

Κατόπιν της διεξοδικής και αναλυτικής συζήτησης κατά την διάρκεια της οποίας διευκρινίστηκαν πλήρως οι τυχόν ασάφειες, διατηρώ το σκεπτικό της αρχικής ψήφου μου, δηλαδή συμφωνώ με την έκθεση της εισηγητικής επιτροπής, όπως αυτή τροποποιήθηκε κατά τη διάρκεια της συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος. Ψηφίζω υπέρ της εκλογής του κ. Ξ. Μπόκου διότι πληροί όλες τις προϋποθέσεις που θέτει ο Νόμος για τη θέση του Καθηγητή Εφαρμογών. Η επαγγελματική του εμπειρία είναι αξιόλογη και κατάλληλου επιπέδου, ώστε να συνεισφέρει θετικά στην ποιότητα του εκπαιδευτικού του έργου.

### **ΠΕΤΣΑ ΕΛΕΝΗ:**

Ψηφίζω ανεπιφύλακτα υπέρ του κ. Μπόκου, σύμφωνα με την ανωτέρω τεκμηριωμένη αξιολόγηση των προσόντων του που ψηφίστηκε ομόφωνα από τα μέλη του ΕΣ. Διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών συναφή με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της θέσης. Ο υποψήφιος εμφανίζει πολυετή και πολύπλευρη επαγγελματική εμπειρία υψηλού επιπέδου, συναφή με την προκηρυχθείσα θέση. Ακόμα, η επαγγελματική του εμπειρία σε εξειδικευμένα έργα με χρήση τεχνολογιών αιχμής στον τομέα της γεωδαισίας τεκμηριώνει την ικανότητά του για την υπεύθυνη εφαρμογή επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων. Επιπλέον από τη συζήτηση και τις απαντήσεις που έδωσε ο υποψήφιος στις ερωτήσεις που του υπέβαλαν τα μέλη του Ε.Σ., διαπίστωσα ότι ο κ. Μπόκος είναι ένας συγκροτημένος, αλλά

και εξελίξιμος, επιστήμονας με πολύ αξιόλογη εμπειρία στην περιοχή της εξειδίκευσης και βαθιές γνώσεις στις σύγχρονες τεχνολογίες της τοπογραφίας – γεωδαισίας. Θεωρώ ότι η εκλογή του θα συμβάλει θετικά στις εκπαιδευτικές και ερευνητικές διαδικασίες και την ανάπτυξη του Τμήματος.

**Σύμφωνα με την παραπάνω ψηφοφορία των εννέα (9) παρόντων μελών του Ε.Σ., εκλέγεται, ομόφωνα (με εννέα ψήφους υπέρ και μηδέν κατά), ο μοναδικός υποψήφιος κ. ΞΕΝΟΦΩΝ ΜΠΟΚΟΣ για τη κατάληψη της προκηρυχθείσας θέσης Ε.Π. Βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών ειδικότητας «Τοπογράφου Μηχανικού» με εξειδίκευση στη «Γεωδαισία» του Τομέα Τοπογραφίας-Φωτογραμμετρίας-Χαρτογραφίας**  
Στο σημείο αυτό έληξε η συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος και το παρόν πρακτικό υπογράφεται, ως ακολούθως:

**Η Πρόεδρος του Ε.Σ.**

**Η Γραμματέας**

**Πέτσα Ελένη**

**Κοτίτσα Χρυσάνθη**

**Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος:**

**Γιαννίου Μιχαήλ**

**Μαυρομάτης Στέργιος**

**Γραμματικόπουλος Λάζαρος**

**Παγούνης Βασίλειος**

**Ηλιοπούλου Πολυξένη**

**Πανταζής Δήμος**

**Κιουσόπουλος Ιωάννης**

**Παραλικά Μαρία**