



Πειραιάς, 4 Ιουλίου 2022

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Κοινής Συνεδρίασης Εκλεκτορικού Σώματος και Α.Σ. για την Εκλογή μέλους ΔΕΠ στο Τμήμα Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Συστημάτων Μάχης, Ναυτικών Επιχειρήσεων, Θαλασσίων Επιστημών, Ναυτιλίας, Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιών και στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επόμενες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης», στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Σήμερα, την 4η Ιουλίου 2022, ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:30, μετά την υπ' αριθ. πρωτ. 2019/22/24-6-2022 Πρόσκληση του Κοσμήτορα της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (ΣΝΔ), συνεδρίασαν στην αίθουσα Συνεδριάσεων της ΣΝΔ, τα μέλη του εν λόγω Εκλεκτορικού Σώματος, συμφώνως του υπ' αρ. πρωτ. 1356/22/25-05-2022 εγγράφου Συγκρότησης της Κοσμητείας ΣΝΔ, ως κάτωθι:

Καθηγητές του Τμήματος (Μητρώο Εσωτερικών Μελών)

- 1. Κούκος Ιωάννης**, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).
- 2. Καραγιάννη Ευαγγελία**, Καθηγήτρια του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (με φυσική παρουσία)

Καθηγητές άλλων Τμημάτων - Ιδρυμάτων (Μητρώο Εξωτερικών Μελών)

3. Βουδούρης Κωνσταντίνος, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

4. Κονοφάος Νικόλαος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

5. Κωπτής Παναγιώτης, Καθηγητής της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (με φυσική παρουσία)

6. Λιβιεράτος Σπυρίδων, Καθηγητής του Τμήματος Εκπαιδευτικών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Εκπαιδευτικών Ηλεκτρονικών Μηχανικών, ΑΣΠΑΙΤΕ (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

7. Νικητάκος Νικήτας, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

8. Παγιατάκης Γεράσιμος, Καθηγητής του Τμήματος Εκπαιδευτικών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Εκπαιδευτικών Ηλεκτρονικών Μηχανικών, ΑΣΠΑΙΤΕ (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

9. Τόμπρας Γεώργιος, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

10. Τσούλος Γεώργιος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Οικονομίας, Διοίκησης & Πληροφορικής, του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

11. Φραντζεσκάκης Δημήτριος, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (μέσω τηλεδιάσκεψης βάσει των διατάξεων των άρθρων 19 του Ν.4009/2011 και 70 παρ. 5 του Ν. 4386/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν).

Πρόεδρος και συντονιστής της Κοινής Συνεδρίασης, ήταν ο Κοσμήτορας και Πρόεδρος της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης (Α.Σ.) της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (ΣΝΔ) Καθηγητής Νικόλαος Μελανίτης. Χρέη γραμματέα άσκησε η Μόνιμη Πολιτική Υπάλληλος του Τμήματος Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού - Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων, Θεοδώρα Γιαννοπούλου.

Ανακοίνωση Ημερήσιας Διάταξης- Διαπίστωση Απαρτίας- Διαδικαστικά- Ιστορικό

Ο Κοσμήτορας της ΣΝΔ διαπίστωσε ότι υπάρχει απαρτία δεδομένης της παρουσίας όλων των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος και επισήμανε ότι η συμμετοχή των μελών που είναι παρόντα μέσω τηλεδιάσκεψης γίνεται μέσω της πλατφόρμας E:presence του Εθνικού Δικτύου Έρευνας και Τεχνολογίας (ΕΔΕΤ) με διασφαλισμένη την εμπιστευτικότητα της συνεδρίασης, την πιστοποίηση της ταυτότητας του μέλους του Εκλεκτορικού Σώματος, την ασφάλεια της ηλεκτρονικής διακίνησης φωνής, δεδομένων και εικόνας, καθώς και την ακεραιότητα της διακινούμενης πληροφορίας. Επίσης ο Κοσμήτορας και τα παρόντα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος που συμμετείχαν με φυσική παρουσία, πιστοποίησαν την ταυτότητα των μελών που συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης.

Στη συνέχεια, ο Κοσμήτορας καλωσόρισε τα μέλη στην συνεδρία με μοναδικό θέμα στην ημερήσια διάταξη ως κάτωθι:

«Διενέργεια εκλογής για την επιλογή μέλους ΔΕΠ στο Τμήμα Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Συστημάτων Μάχης, Ναυτικών Επιχειρήσεων, Θαλασσίων Επιστημών, Ναυτιλίας, Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιών και στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης», στη βαθμίδα του Καθηγητή

Ο Κοσμήτορας ζήτησε τη συγκατάθεση των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος για την ηχητική καταγραφή της Συνεδρίασης, για λόγους διασφάλισης της εγκυρότητας της διαδικασίας, αρτιότητας στην απόδοση των απόψεων των μελών και υποβοήθησης της γραμματείας του σώματος κατά την σύνταξη του Πρακτικού. Όλα τα μέλη του Εκλεκτορικού σώματος συμφώνησαν. Στη συνέχεια ο Κοσμήτορας της ΣΝΔ έθεσε υπόψη των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος τα κάτωθι:

- Η προς πλήρωση θέση προκηρύχθηκε με την Απόφαση του Διοικητή της ΣΝΔ Φ.392/05/215/Σ.108/31-1-2022 (ΦΕΚ Γ΄ 369/18.02.2022).

Υποψηφιότητα για την προς πλήρωση θέση υπέβαλε ένας (1) υποψήφιος, ο κύριος Ανδρέας Τσιγκόπουλος.

- Το Εκλεκτορικό Σώμα συγκροτήθηκε με την Απόφαση της 2^{ης} Α.Σ. της ΣΝΔ της 19/05/2022, από μέλη των Μητρών Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών της ΣΝΔ, όπως αυτά καταρτίστηκαν με την Απόφαση της 1^{ης} Α.Σ. της ΣΝΔ της 02/02/2022 και εγκρίθηκαν με την Απόφαση του 1^{ου} Ε.Σ. της ΣΝΔ της 1/03/2022.

- Το Εκλεκτορικό Σώμα, κατά την 1^η Συνεδρίαση του στις 30-05-2022 ομόφωνα αποφάσισε τον ορισμό της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής ως κάτωθι:

1. Κούκος Ιωάννης, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.

2. Νικητάκος Νικήτας, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

3. Κονοφάος Νικόλαος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

- Η τριμελής επιτροπή συνέταξε και κατέθεσε εντός της νόμιμης προθεσμίας Εισηγητική Έκθεση (υπ' αρ. πρωτ. 1968/22/20-06-2022).

- Ο υποψήφιος κατέθεσε συμπληρωματικό υπόμνημα επιστημονικών εργασιών με το από 7/6/2022 ηλεκτρονικό του μήνυμα προς την Κοσμητεία, το οποίο κοινοποιήθηκε άμεσα προς τα μέλη του εκλεκτορικού σώματος.

Ο Κοσμήτορας ρώτησε τα μέλη εάν έχουν λάβει την Εισηγητική έκθεση της τριμελούς επιτροπής και το συμπληρωματικό υπόμνημα του υποψηφίου για την πλήρωση της θέσης. Τα μέλη του εκλεκτορικού σώματος δήλωσαν ότι έλαβαν εγκαίρως γνώση.

Στην συνέχεια ο Κοσμήτορας ρώτησε τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος αν θέλουν να κληθεί ο υποψήφιος κ. Α. Τσιγκόπουλος, ο οποίος παρευρίσκεται στη ΣΝΔ, προκειμένου να παράσχει διευκρινίσεις σχετικά με το περιεχόμενο της Εισηγητικής Έκθεσης και να απαντήσει σε ερωτήσεις. Τα μέλη του Εκλεκτορικού ομόφωνα δήλωσαν ότι δεν έχουν να κάνουν κάποια ερώτηση στον υποψήφιο και ζήτησαν να προχωρήσει η διαδικασία.

Στη συνέχεια, ο κ. Κούκος, ως μέλος της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, ανέφερε συνοπτικά τα κύρια σημεία και τα συμπεράσματα της Εισηγητικής Έκθεσης. Ο Κοσμήτορας ρώτησε τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος αν έχουν να κάνουν κάποια επιπλέον παρατήρηση. Όλα τα μέλη απάντησαν ότι καλύπτονται από την Εισηγητική Έκθεση και θα αναφέρουν τυχόν επιπλέον σχόλια κατά την τοποθέτησή τους.

Τοποθετήσεις Μελών Εκλεκτορικού Σώματος / Τεκμηρίωση ψήφου / Ψηφοφορία

Ο Κοσμήτορας προσκάλεσε τα μέλη του Σώματος να διατυπώσουν τεκμηριωμένα τις τοποθετήσεις τους, με αλφαβητική σειρά, ξεκινώντας τυχαία από το γράμμα «Δ», και εφόσον μετά το πέρας των τοποθετήσεων δεν προκύψει κάποιο άλλο ζήτημα προς συζήτηση, να προχωρήσουν σε ψηφοφορία. Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος συμφώνησαν. Κατόπιν των τοποθετήσεων και συζήτησης μεταξύ τους, τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος αιτιολόγησαν την ψήφο τους ως εξής:

Ε. Καραγιάννη: Η εισηγητική έκθεση είναι αναλυτική και με καλύπτει πλήρως. Τον κύριο Τσιγκόπουλο τον συνάντησα στη Σχολή και γνωρίζω την πορεία του ως ακαδημαϊκού, ο οποίος πέρασε από όλες τις πανεπιστημιακές βαθμίδες έχοντας ενεργό συμμετοχή σε κάθε δρώμενο της Σχολής. Πέραν του ότι είναι ένας εξαιρετικός επιστήμονας, δάσκαλος και ερευνητής, έχοντας πολυτάλαντο χαρακτήρα, είναι εξαιρετικός άνθρωπος με υψηλό ήθος και άψογος συνεργάτης. Θα ήθελα επίσης να τονίσω και τις ικανότητες του σε οργανωτικά και διοικητικά θέματα. Υποστηρίζω την εισήγηση και με μεγάλη μου χαρά ψηφίζω θετικά στην εξέλιξη του κου Τσιγκόπουλου στη βαθμίδα του Καθηγητή, γιατί καλύπτει όλες τις προϋποθέσεις του νόμου για αυτό.

Ν. Κονοφάος: Ως μέλος της τριμελούς Εισηγητικής επιτροπής είχα την ευκαιρία και την ευχαρίστηση να μάθω πολλά για τη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, για τα προβλήματα της Σχολής, για τη διάρθρωση του προγράμματος σπουδών αλλά και για την εντατικοποίηση των σπουδών, υπό την πίεση της παράδοσης μαχίμων αξιωματικών

στο Πολεμικό Ναυτικό, η οποία αποτυπώνεται και στο βιογραφικό σημείωμα του κυρίου Τσιγκόπουλου. Παρά τον διδακτικό φόρτο των μαθημάτων, το ερευνητικό έργο του κ. Τσιγκόπουλου είναι σε πάρα πολύ καλό επίπεδο. Έχει δημοσιεύσει σε εξαιρετικά περιοδικά, από την εποχή του διδακτορικού του έως και πρόσφατα. Για την προσωπικότητά του και την προσφορά του στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, μίλησε η κα Καραγιάννη αλλά άκουσα και από τον κ. Κούκο τα καλύτερα λόγια, καθώς δε μπορώ να έχω προσωπική άποψη. Είναι ένας πολύ αξιόλογος και εργατικός συνάδελφος και πιστεύω ότι θα προσφέρει ακόμη περισσότερα από τη θέση του Καθηγητή στη ΣΝΔ. Με βάση την εισηγητική έκθεση, τη συζήτηση με τους συναδέλφους θεωρώ ότι καλύπτονται οι απαιτήσεις του νόμου και με μεγάλη χαρά ψηφίζω για την εξέλιξή του στη θέση του Καθηγητή.

Ι. Κούκος: Με μεγάλη μου χαρά, στο τελευταίο θέρους μου ως Καθηγητή στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων ψηφίζω τον κ. Τσιγκόπουλο για τη θέση του Καθηγητή. Υπήρξε ένας άξιος, πολυσχιδής συνάδελφος με τον οποίο είχαμε πάντοτε αγαστή συνεργασία. Το πρόγραμμα στη Σχολή παραμένει ιδιαίτερα απαιτητικό, δεδομένων και των γεωστρατηγικών εξελίξεων. Πιστεύω πως έχει και στα χρόνια που έρχονται πεδίο δόξης λαμπρό – με βάση την Εισηγητική Έκθεση, την οποία συνυπογράφω, αλλά και την επί μακρόν άριστη προσωπική μου άποψη για τον κ. Τσιγκόπουλο, με μεγάλη μου χαρά ψηφίζω θετικά για την εξέλιξη του στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Π. Κωπτής: Έχω παρακολουθήσει την ακαδημαϊκή πορεία του κυρίου Ανδρέα Τσιγκόπουλου ήδη από το ξεκίνημα της σταδιοδρομίας του στη ΣΝΔ. Ήταν σεμνός άνθρωπος, ελπιδοφόρος νέος επιστήμονας και ευσυνείδητος διδάσκων. Όπως εύκολα διαπιστώνεται από το βιογραφικό του σημείωμα και την Εισηγητική Έκθεση, η εξέλιξη του κ. Τσιγκόπουλου είναι αυτή που αναμενόταν. Πλέον, είναι ένας ώριμος ερευνητής με πλούσιο σε εύρος ερευνητικό έργο και πολύ έμπειρος καθηγητής με σημαντική συνεισφορά στο ευρύτερο έργο της ΣΝΔ, τόσο το διδακτικό όσο και το διοικητικό / αναπτυξιακό. Με ιδιαίτερη χαρά, ψηφίζω υπέρ της εξέλιξης του στη βαθμίδα του καθηγητή.

Σ. Λιβιεράτος: Λαμβάνοντας υπόψη την εισηγητική έκθεση, τη διαλογική συζήτηση που διενεργήθηκε, το γεγονός ότι ο υποψήφιος κύριος Ανδρέας Τσιγκόπουλος υπερκαλύπτει τα κατά τον νόμο προβλεπόμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα καθώς και την προσωπική εικόνα που έχω για το έργο του, ψηφίζω ανεπιφύλακτα

υπέρ της εκλογής του στη βαθμίδα του Καθηγητή στη θέση με γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης».

Ν. Νικητάκος: Έχοντας υπόψη την Εισηγητική Έκθεση την οποία συνυπέγραψα, την συζήτηση που διεξήχθη μέχρι τώρα αλλά και την προσωπική μου εμπειρία, γιατί θα πρέπει να σας πω ότι εκτός από την αποφοίτησή μου από την Σχολή Ναυτικών Δοκίμων πριν από πολλά χρόνια έχω διατελέσει και Υποδιευθυντής Σπουδών για ένα διάστημα οπότε είχα και την ευκαιρία να συνεργαστώ με τον κ. Τσιγκόπουλο, ψηφίζω με μεγάλη χαρά υπέρ της εκλογής του στη βαθμίδα του Καθηγητή. Θα πρέπει να τονίσω εδώ ότι ο εξαιρετικός του χαρακτήρας και οι πολύ καλές σχέσεις δασκάλου φοιτητή δεν έχουν αποτυπωθεί στο γραπτό κείμενο της Εισηγητικής Έκθεσης.

Γ. Παγιατάκης: Ο κ. Ανδρέας Τσιγκόπουλος είναι πτυχιούχος (1985) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του Παν/μίου Πατρών, κάτοχος Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών «Επικοινωνίες Οπτικών Ινών – Οπτοηλεκτρονική – Υψηλές Συχνότητες» της Ecole Nationale Supérieure des Telecommunications (Παρίσι, Γαλλία) (1988) και διδάκτωρ (1991) του Πανεπιστημίου Αθηνών (τίτλος διατριβής: «Μελέτη Νέων Δομών Laser Ημιαγωγού Υψηλών Επιδόσεων για Σύμφωνες Οπτικές Επικοινωνίες»). Η διδακτορική διατριβή του κου Τσιγκόπουλου είναι απόλυτα συναφής με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης. Ο κ. Τσιγκόπουλος διαθέτει επαγγελματική εμπειρία 4 ετών και 10 μηνών και συνολική επαγγελματική-εκπαιδευτική εμπειρία (μετά την απόκτηση του διδακτορικού του διπλώματος) 25 ετών και 8 μηνών στην οποία περιλαμβάνεται και αυτοδύναμη διδακτική δραστηριότητα. Κατά τη μέχρι τώρα θητεία του στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, ο κ. Τσιγκόπουλος έχει να επιδείξει πλούσιο διδακτικό έργο (διδασκαλία μαθημάτων και επίβλεψη διπλωματικών εργασιών) καθώς και σημαντική διοικητική δραστηριότητα. Αξιόλογο είναι και το επιστημονικό/ερευνητικό έργο του κου Τσιγκόπουλου όπως καταδεικνύεται, μεταξύ άλλων, από 35 και πλέον δημοσιευμένες εργασίες του, τις 61 ανακοινώσεις του σε διεθνή συνέδρια και τις περισσότερες από 500 ετεροαναφορές του. Επιπλέον, ο κ. Τσιγκόπουλος είναι μέλος τριμελών επιτροπών επίβλεψης διδακτορικών διατριβών ενώ έχει συμμετάσχει ως Επιστημονικά Υπεύθυνος σε ένα (1) ερευνητικό πρόγραμμα και ως κύριος ερευνητής σε έντεκα (11) ερευνητικά προγράμματα. Γενικά, η επαγγελματική, διδακτική και επιστημονική δραστηριότητα του κου Τσιγκόπουλου είναι υψηλού επιπέδου και απόλυτα συναφής με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.

Από τα παραπάνω, προκύπτει ότι ο κ. Ανδρέας Τσιγκόπουλος υπερκαλύπτει, σαφώς, τις απαιτήσεις της προκηρυχθείσας θέσης και, για το λόγο αυτόν, ψηφίζω, ανεπιφύλακτα υπέρ της εξέλιξής του στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης».

Γ. Τόμπρας: Γνωρίζω τον Ανδρέα Τσιγκόπουλο πάνω από δέκα χρόνια, ως συνεργάτη. Τον γνωρίζω όμως και ακόμη νωρίτερα, ως υποψήφιο διδάκτορα υπό τον αείμνηστο Καθηγητή Καρούμπαλο. Το κείμενο της Εισηγητικής έκθεσης, μπορεί και να φαντάζει λίγο ή τυπικό στην αποτύπωση των προσόντων του κ. Τσιγκόπουλου. Αυτό που διακρίνει τον Ανδρέα είναι ευσυνειδησία και επαγγελματισμός σπάνιος και με πολύ μεγάλη χαρά θα ψηφίσω υπέρ του. Με βάση την εισηγητική έκθεση, την προσωπική μου άποψη και τη συζήτηση που έχει προηγηθεί, θεωρώ ότι ο κ. Τσιγκόπουλος πληροί και με το παραπάνω τις απαραίτητες προϋποθέσεις του νόμου για την εξέλιξη του στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Γ. Τσούλος: Σύμφωνα με την αναλυτική εισηγητική έκθεση με την οποία συμφωνώ, και την συζήτηση που προηγήθηκε, με χαρά ψηφίζω υπέρ της εκλογής του κ. Τσιγκόπουλου στην βαθμίδα του καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης».

Δ. Φραντζεσκάκης: Είναι μεγάλη μου χαρά να είμαι σήμερα σε αυτό το εκλεκτορικό σώμα και να στηρίξω την υποψηφιότητα του κ. Τσιγκόπουλου, τον οποίο γνωρίζω πάρα πολλά χρόνια. Έχω συνεργαστεί μαζί του τόσο στο πλαίσιο διδασκαλίας στη Σχολή, αλλά και ερευνητικά και έχω για αυτόν την καλύτερη εικόνα. Θεωρώ ότι είναι πάρα πολύ ικανός, δραστήριος και εργατικός και τον χαρακτηρίζει, όπως προείπε και ο κύριος Τόμπρας, σπάνιος επαγγελματισμός. Έχει όλα τα ακαδημαϊκά προσόντα που χρειάζεται η Σχολή. Όσον αφορά στο διδακτικό του έργο, είναι εξαιρετική η δουλειά που έχει κάνει στη Σχολή. Όσον αφορά στο ερευνητικό του έργο, έχει πάρα πολύ καλούς βιβλιογραφικούς δείκτες. Θα ήθελα επίσης να τονίσω κάτι που δεν αποτυπώνεται, κατά τη γνώμη μου, σε όλη του την έκταση στο κείμενο της Εισηγητικής Έκθεσης, το γεγονός ότι ασχολείται τόσο με τη θεωρία όσο και με το πείραμα και έχει κάνει όλη αυτήν την εξαιρετική δουλειά σε σχέση με τις ασύρματες οπτικές επικοινωνίες, σε συνεργασία και με άλλους εξαιρετικούς συναδέλφους. Αυτό

προσδίδει μια ολοκληρωμένη εικόνα για την ερευνητική δουλειά που κάνει στη Σχολή. Έχει το προφίλ του ερευνητή / επιστήμονα που χρειάζεται μια στρατιωτική σχολή όπως είναι η Σχολή Ναυτικών Δοκίμων.

Για όλους τους παραπάνω λόγους και σύμφωνα με την εισηγητική έκθεση, θεωρώ ότι υπερπληροί τις προϋποθέσεις του νόμου, τόσο ουσιαστικά όσο και τυπικά και με πολύ μεγάλη χαρά θα ψηφίσω υπέρ της υποψηφιότητάς του για την εξέλιξη στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Κ. Βουδούρης: Αρχικά να ευχαριστήσω την επιτροπή για την επιστημονικά πλήρη εισηγητική έκθεση που κατέθεσε με την οποία συμφωνώ πλήρως. Ψηφίζω θετικά στην Εκλογή/Εξέλιξη του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Ανδρέα Τσιγκόπουλου, μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστήμων της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Συστημάτων Μάχης, Ναυτικών Επιχειρήσεων, Θαλασσιών Επιστήμων, Ναυτιλίας, Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιών και στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης», στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας.

Ο κος Τσιγκόπουλος έχει αναπτύξει πολλαπλή και ευρεία επιστημονική και ερευνητική δραστηριότητα, πλήρως συνδεδεμένη στο γνωστικό του αντικείμενο. Συγκεκριμένα, ο κος Τσιγκόπουλος είναι μέλος τεσσάρων (4) συμβουλευτικών επιτροπών επίβλεψη διδακτορικών διατριβών, έχει διδάξει επί επτά (7) ακαδημαϊκά εξάμηνα σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών ΑΕΙ, είναι Επιστημονικά Υπεύθυνος στο Ευρωπαϊκό πρόγραμμα Horizon ARESIBO, ενώ συμμετέχει / συμμετείχε σε άλλα ένδεκα (11) ερευνητικά προγράμματα.

Ως αποτέλεσμα της εξαιρετικής αυτής πορείας, ο κος Τσιγκόπουλος έχει αναγνωρισθεί από την παγκόσμια επιστημονική κοινότητα με 489 ετεροαναφορές (πηγή: βάση SCOPUS).

Για τους παραπάνω λόγους, την εισήγηση της τριμελούς επιτροπής και την διαλογική συζήτηση στην διάρκεια του εκλεκτορικού, ψηφίζω υπέρ της υποψηφιότητας του Ανδρέα Τσιγκόπουλου για την θέση του Καθηγητή του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης».

Στο σημείο αυτό περατώθηκε η διαδικασία της ψηφοφορίας και ο Κοσμήτορας της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων συνοψίζοντας τα αποτελέσματα ανέφερε ότι επί συνόλου έντεκα (11) παρόντων εκλεκτόρων ο υποψήφιος κ. Ανδρέας Τσιγκόπουλος **έλαβε έντεκα (11) θετικές ψήφους.**

Επομένως, το Εκλεκτορικό Σώμα **ομόφωνα αποφασίζει ότι ο κύριος Ανδρέας Τσιγκόπουλος, εκλέγεται στη βαθμίδα του Καθηγητή του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Συστημάτων Μάχης, Ναυτικών Επιχειρήσεων, Θαλασσίων Επιστημών, Ναυτιλίας, Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιών και στο γνωστικό αντικείμενο «Οπτικές επικοινωνίες με έμφαση στις ασύρματες οπτικές επίγειες και υποβρύχιες ζεύξεις και μη γραμμικά φαινόμενα διάδοσης».**

Στο σημείο αυτό, ο Πρόεδρος κάλεσε στην αίθουσα τον κύριο Τσιγκόπουλο και του ανακοίνωσε το αποτέλεσμα της ψηφοφορίας. Ο κ. Τσιγκόπουλος ευχαρίστησε τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος και τον Κοσμήτορα και δήλωσε πως ευελπιστεί να ανταποκριθεί πλήρως στις προσδοκίες των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος.

Στη συνέχεια και επειδή δεν υπήρχε άλλο θέμα, με τη σύμφωνη γνώμη όλων των μελών, λύθηκε η συνεδρίαση και εξουσιοδοτήθηκε ο Κοσμήτορας να υπογράψει το παρόν Πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

του Εκλεκτορικού Σώματος

Νικόλαος Μελανίτης
Κοσμήτορας της ΣΝΔ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

του Εκλεκτορικού Σώματος

Θεοδώρα Γιαννοπούλου
ΜΠΥ Α' ΠΕ/ΔΙΟΙΚ-ΟΙΚ