

**ΣΥΝΟΨΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 79<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΤΟΥ (ΜΕΡΟΣ Β΄) Η ΟΠΟΙΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29<sup>η</sup> ΜΑΡΤΙΟΥ 2019**

**ΜΕΡΟΣ Β΄ (στην παρουσία Φοιτητών)**

Όλα τα Μέλη του Συμβουλίου της Σχολής Μηχανικής και Τεχνολογίας, κλήθηκαν έγκαιρα και νομότυπα όπως παραστούν στην 79<sup>η</sup> Τακτική Συνεδρία του Συμβουλίου (ΜΕΡΟΣ Β΄) την Παρασκευή 29<sup>η</sup> Μαρτίου 2019.

A/A	ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ	Ενέργεια	Ημερομηνία Εκτέλεσης
1.	<b>Εγκρίσεις</b>		
1.1	<b>Έγκριση Ημερήσιας Διάταξης [Παρ.1.1]:</b> Εγκρίθηκε η Ημερήσια Διάταξη ως το αντίστοιχο Παράρτημα 1.1. μετά την προσθήκη των εξής θεμάτων: <b>Θέμα 8.1:</b> Πρόβλημα με την λειτουργία μέσω του VPN(citrix) του Λογισμικού για Τοπογράφους Μηχανικούς [Χωρίς Παράρτημα] <b>Θέμα: 8.2:</b> Ανανέωση Λογισμικού Matlab στη Σχολή Μηχανικής και Τεχνολογίας [Χωρίς Παράρτημα]		
1.2	<b>Έγκριση Πρακτικών 78<sup>ης</sup> Τακτικής Συνεδρίας - Μέρος Β΄ ημερομηνίας 1.3.2019 [Παρ.1.2]:</b> Εγκρίθηκαν άνευ σχολίων τα Πρακτικά της 78 <sup>ης</sup> Τακτικής Συνεδρίας του Συμβουλίου της Σχολής Μηχανικής και Τεχνολογίας - Μέρος Β΄, ημερομηνίας 1 Μαρτίου 2019, ως το αντίστοιχο Παράρτημα 1.2.	Υπογραφή από Κοσμήτορα και στην Σύγκλητο ενημέρωση ολομέλειας.	Καταληκτική ημερομηνία 27 Μαρτίου 2019.
2.	<b>Ενημέρωση</b>		
2.1	<b>Κοινοποίηση στην Σύγκλητο των εγκεκριμένων πρακτικών της 77<sup>ης</sup> Συνεδρίας του Συμβουλίου της Σχολής ΜΕΡΟΣ Β΄, η οποία έλαβε χώρα την 1<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2019 [Παρ. 2.1]:</b> Ενημέρωση από Κοσμήτορα για την κοινοποίηση στην Σύγκλητο των εγκεκριμένων πρακτικών της 77 <sup>ης</sup> Συνεδρίας του Συμβουλίου της Σχολής ΜΕΡΟΣ Β΄, ημερομηνίας 1 <sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2019, ως το αντίστοιχο Παράρτημα 2.1, προς ενημέρωση της ολομέλειας.		
2.2	<b>Πρακτικά Συνεδριάσεων των Συμβουλίων των Τμημάτων της Σχολής: Πρακτικά 88ης Συνεδρίας Συμβουλίου Τμήματος ΜΗΜΕΜΥ-19.2.2019 (Παρουσία Φοιτητών) [Παρ. 2.2.1]:</b> Το Συμβούλιο έλαβε γνώση των Πρακτικών της ως άνω Συνεδρίασης του Συμβουλίου του Τμήματος ΜΗΜΕΜΥ, ως το αντίστοιχο Παράρτημα 2.2.1.		
3.	<b>Απορρέοντα</b>		

<p>3.1</p>	<p><b>Επικύρωση της προέγκρισης του θέματος: Μετατροπή Αίθουσας Συνεδριάσεων σε Εργαστήριο - Στοά Λανίτη-ΜΗΜΕΜΥ [Παρ. 3.1]:</b>                  Ο Κοσμήτορας ενημέρωσε για την προέγκριση του Συμβουλίου στο Αίτημα του Μέλους ΔΕΠ Καθηγητή Ανδρέα Αναγιωτού, για μετατροπή της Αίθουσας Συνεδριάσεων σε Εργαστήριο στη Στοά Λανίτη, σε συνέχεια απόφασης του οικείου Τμήματος ΜΗΜΕΜΥ και για την κοινοποίηση σχετικού Σημειώματος στην Συγκλητική Επιτροπή Οργάνωσης και Ανάπτυξης Κτηριακών Υποδομών (ΕΟΑΚΥ), ως το αντίστοιχο Παράρτημα.                  Το Συμβούλιο επικύρωσε την προέγκριση του ως άνω θέματος.</p>		
<p>3.2</p>	<p><b>Εργαστηριακός εξοπλισμός για εκπαιδευτικούς σκοπούς των Τμημάτων ΠΟΜΗΓΕ και ΜΗΜΕΜΥ [Παρ. 3.2]:</b>                  Ο Κοσμήτορας ενημέρωσε για την παραπομπή του ως άνω θέματος από την προηγούμενη (78<sup>η</sup>) Συνεδρία του Συμβουλίου της Σχολής στις 27 Μαρτίου 2019, αφού προηγουμένως εξετάσουν το θέμα από κοινού ο Πρόεδρος του Τμήματος ΠΟΜΗΓΕ και ο Πρόεδρος του Τμήματος ΜΗΜΕΜΥ.                  Ο Πρόεδρος του Τμήματος ΜΗΜΕΜΥ ενημέρωσε γραπτώς, σύμφωνα με το αντίστοιχο Παράρτημα, ότι επικοινωνήσε με τον Πρόεδρο του Τμήματος ΠΟΜΗΓΕ και με τα Μέλη ΔΕΠ Στυλιανό Γιατρό και Γιώργο Κωνσταντινίδη και διαφάνηκε ότι, ο εξοπλισμός θα είναι χρήσιμος για τις δραστηριότητες των δύο Τμημάτων. Ωστόσο εγείρεται το ερώτημα κατά πόσο η δαπάνη θα γίνει από πόρους/προϋπολογισμό της Σχολής ή εάν θα γίνει από τα Τμήματα ΜΗΜΕΜΥ και ΠΟΜΗΓΕ. Εάν θα γίνει από τα δύο Τμήματα αυτό θα διαφανεί μετά την κατανομή του Προϋπολογισμού για το έτος 2019 και κατά πόσο θα έχουν διαθέσιμο το απαιτούμενο κονδύλι.                  Ο Κοσμήτορας διευκρίνισε ότι το κόστος για ένα ολοκληρωμένο σύστημα ανέρχεται γύρω στις 50 χιλιάδες Ευρώ. Τα πραγματικά έσοδα της Σχολής είναι κατά πολύ λιγότερα από 50 Χιλιάδες Ευρώ και δεν κατανέμεται κονδύλι στη Σχολή από το Άρθρο 414 που αφορά εξοπλισμό Εργαστηρίων. Αν χρειαστεί κάποιο «top up» ποσό, να διερευνηθεί η δυνατότητα κάλυψής του από τον Προϋπολογισμό της Σχολής. Η αγορά θα πρέπει να γίνει από ένα Τμήμα και εάν το κόστος διαμοιραστεί κατά 50% θα πρέπει να εξευρεθεί φόρμουλα για κατανομή του ποσού στα δύο Τμήματα.                  Το Συμβούλιο ενέκρινε την ως άνω εισήγηση του Κοσμήτορα και την κατανομή του κόστους κατόπιν συνεννόησης μεταξύ Κοσμήτορα και Προέδρων των Τμημάτων ΜΗΜΕΜΥ και ΠΟΜΗΓΕ και επικρότησε την συνέργεια των δύο Τμημάτων επί του θέματος.</p>	<p>Καταμερισμός του κόστους για τον Εργαστηριακό Εξοπλισμό στα δύο Τμήματα της Σχολής ΠΟΜΗΓΕ και ΜΗΜΕΜΥ κατόπιν συνεννόησης των δύο Τμημάτων.</p>	<p>Μετά την κατανομή του Προϋπολογισμού για το έτος 2019</p>
<p>4.</p>	<p><b>Εκλογικές Διαδικασίες</b></p>		
<p>4.1</p>	<p><b>Λήξη Θητείας των Εκπροσώπων της Σχολής στις Συγκλητικές Επιτροπές: α) Κανόνων και Κανονισμών και β) Ευημερίας Φοιτητών και Λειτουργίας Εστίων [Παρ. 4.1]:</b>                  Ο Κοσμήτορας ενημέρωσε ότι, σε συνέχεια σχετικής με το ως άνω θέμα Εγκυκλίου από τον Πρύτανη ημερομηνίας 7 Μαρτίου 2019 προς Κοσμήτορες Σχολών, ενημερώθηκαν όλα τα Μέλη ΔΕΠ της Σχολής Μηχανικής και Τεχνολογίας για το ενδεχόμενο εκδήλωσης ενδιαφέροντος εκ μέρους τους για εκπροσώπηση της Σχολής στις Συγκλητικές Επιτροπές:                  α) Κανόνων και Κανονισμών &amp;                  β) Ευημερίας Φοιτητών και Λειτουργίας Εστίων                  Έχουν εκφράσει ενδιαφέρον για εκπροσώπηση της Σχολής στις προαναφερθείσες Συγκλητικές Επιτροπές τα πιο κάτω Μέλη:                  α) Κανόνων και Κανονισμών: Καθηγητής Κρίστης Χρυσοστόμου ((ήδη εκπροσωπεί την Σχολή στην Συγκλητική Επιτροπή Κανόνων και Κανονισμών) – Τμήμα ΠΟΜΗΓΕ                  β) Συγκλητική Επιτροπή Ευημερίας Φοιτητών και Λειτουργίας Εστίων: Επίκουρος</p>	<p>Κοινοποίηση Σημειώματος στην Σύγκλητο για λήψη απόφασης</p>	<p>Καταληκτική ημερομηνία 27 Μαρτίου 2019.</p>

	Καθηγητής Στυλιανός Γιατρός – Τμήμα ΠΟΜΗΓΕ Το Συμβούλιο ενέκρινε την εκπροσώπηση της Σχολής στις Συγκλητικές Επιτροπές Κανόνων και Κανονισμών και Ευημερίας Φοιτητών και Λειτουργίας Εστίων, σύμφωνα με τα ως άνω.		
5.	<b>Προϋπολογισμός</b>		
6.	<b>Θέματα Φοιτητών</b>		
7.	<b>Ασφάλεια και Υγεία</b>		
7.1	<b>Διενέργεια άτυπων αναλύσεων για πιστοποίηση ποιότητας πόσιμου νερού στα πλαίσια του αντίστοιχου Ευρωπαϊκού Κώδικα: 9883/ΕΚ [Παρ. 7.1]:</b> Το Συμβούλιο ενημερώθηκε για το περιεχόμενο σχετικού με το ως άνω θέμα Σημειώματος από τον Πρόεδρο της Εκτελεστικής Επιτροπής Προσφορών και Αγορών ημερομηνίας 21 Μαρτίου 2019, ως το αντίστοιχο Παράρτημα. Κατόπιν συζήτησης και ανταλλαγής απόψεων απεφασίσθη όπως διαβιβασθεί εισήγηση στην Εκτελεστική Επιτροπή Προσφορών και Αγορών του Συμβουλίου του Πανεπιστημίου για διενέργεια αναλύσεων από το Κρατικό Χημείο για να διαφανεί κατά πόσο η ποιότητα του πόσιμου νερού το οποίο προμηθεύεται το Πανεπιστήμιο συνάδει ή όχι με τα επιτρεπτά όρια τα οποία τίθενται από την Ευρωπαϊκή Ένωση σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κώδικα: 9883/ΕΚ.	Κοινοποίηση Σημειώματος στην Εκτελεστική Επιτροπή Προσφορών και Αγορών του Συμβουλίου.	Άμεσα
8.	<b>Διάφορα</b>		
8.1	<b>Πρόβλημα με την λειτουργία μέσω του VPN (citrix) του Λογισμικού για Τοπογράφους Μηχανικούς [Χωρίς Παράρτημα]:</b> Οι Εκπρόσωποι των Φοιτητών ενημέρωσαν για το πρόβλημα που υπάρχει στα Λογισμικά που έχουν την δυνατότητα να χρησιμοποιήσουν οι φοιτητές από τον δικό τους υπολογιστή μέσω του VPN (citrix) και συγκεκριμένα για το Λογισμικό που χρησιμοποιείται από τους Τοπογράφους Μηχανικούς. Απεφασίσθη όπως ζητηθεί γραπτώς από τον Προϊστάμενο της ΥΣΠΤ η επιδιόρθωση του προβλήματος σε συνεννόηση με το Μέλος ΔΕΠ του Τμήματος ΠΟΛΗΓΕ Χριστόδουλο Δανέζη.		
8.2	<b>Ανανέωση Λογισμικού Matlab στη Σχολή Μηχανικής και Τεχνολογίας [Χωρίς Παράρτημα]:</b> Σε συνέχεια προηγούμενης απόφασης του Συμβουλίου κατά την 70 <sup>η</sup> Συνεδρία του στις 26 Απριλίου 2018, όπως υποβληθεί αίτημα στην Συγκλητική Επιτροπή Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας για διερεύνηση της δυνατότητας ανανέωσης των υφιστάμενων αδειών ή εξασφάλισης άλλης μορφής άδειας για το Λογισμικό Matlab, προς εξυπηρέτηση των οικείων Τμημάτων της Σχολής, ο Πρόεδρος της Συγκλητικής Επιτροπής Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας και Μέλος του Συμβουλίου της Σχολής Καθηγητής Ανδρέας Ανδρέου ενημέρωσε το Συμβούλιο κατά την 75 <sup>η</sup> Συνεδρία του στις 27 Νοεμβρίου 2018, για την απόφαση της Συγκλητικής Επιτροπής Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας επί του θέματος ως ακολούθως: <b>«Απόφαση Συγκλητικής Επιτροπής Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας</b>	Κοινοποίηση Σημειώματος στον Πρόεδρο της Συγκλητικής Επιτροπής Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας	Άμεσα

**για το θέμα: Ανανέωση Λογισμικού Matlab στη Σχολή Μηχανικής και Τεχνολογίας:** «Το Μέλος του Συμβουλίου της Σχολής και Πρόεδρος της Συγκλητικής Επιτροπής Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας Καθηγητής Ανδρέας Ανδρέου, ενημέρωσε ότι, η Συγκλητική Επιτροπή Συστημάτων Πληροφορικής και Τεχνολογίας ενέκρινε το ως άνω αίτημα της Σχολής, ωστόσο ένεκα περικοπών από τον προϋπολογισμό για το τρέχον οικονομικό έτος 2018, η δαπάνη για ανανέωση του Λογισμικού Matlab στη Σχολή Μηχανικής και Τεχνολογίας θα υλοποιηθεί από τον προϋπολογισμό για το έτος 2019 υπό την προϋπόθεση ότι, θα υπάρχει διαθέσιμο κονδύλι αφού υλοποιηθούν πρωτίστως οι δαπάνες για ανάγκες στις οποίες δεν μπορούν να γίνουν περικοπές. Διευκρίνισε επίσης ότι, εάν θα υπάρξουν περικοπές από τον προϋπολογισμό για το έτος 2019 με αποτέλεσμα να μην ικανοποιηθούν βασικές δαπάνες, τότε ο ίδιος θα εισηγηθεί την μη υλοποίηση της εν λόγω δαπάνης».

Το Συμβούλιο συζήτησε εκ νέου το θέμα και απεφάσισε όπως διερευνηθεί η δυνατότητα υλοποίησης του εν λόγω αιτήματος, σύμφωνα με τα ως άνω, από τον Προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου για το έτος 2019.

Λήξη του Β' ΜΕΡΟΥΣ της Συνεδρίας

Μετά την λήξη της 79<sup>ης</sup> Συνεδρίας Β' Μέρους, το Συμβούλιο προέβη στην ανάγνωση και επικύρωση των ως άνω αναφερόμενων αποφάσεων για τα θέματα: 4.1, 7.1, 8.1 και 8.2.

#### ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Τα πρακτικά του Β' ΜΕΡΟΥΣ της 79<sup>ης</sup> Συνεδρίας, επικυρώθηκαν από το Συμβούλιο της Σχολής Μηχανικής και Τεχνολογίας κατά την 80<sup>η</sup> Συνεδρία του ΜΕΡΟΣ Β', η οποία πραγματοποιήθηκε την 3<sup>η</sup> Μαΐου, 2019.