ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ»

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

	του/της φοιτητή/φοτι John Lennon	ήτρια
	Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκεστην αίθουσα 22/11/25 , ημέρα Saturday	online , στις και ώρα11:11
	Στην συνεδρίαση είναι παρόντα τα μέλη της Τριμελούς Επιτρ	οπής, κ.κ.:
Basilis Karras		
2.	Vasilis Foukaras	
3.	Ioannis Tsilis	
	οι οποίοι ορίσθηκαν από την Συνέλευση του ΤΜΗΥΠ, στην σ	υνεδρίαση της με αριθμό.2555
	Ο/Η φοιτητής/φοιτήτρια	
	κ John Lennon	ανέπτυξε το θέμα
	της Διπλωματικής του/της Εργασίας, με τίτλο « Smart Agriculture Sensors	
		»
	Στην συνέχεια υποβλήθηκαν ερωτήσεις στον υποψήφιο από παρευρισκόμενουστροκειμένου να διαμορφώσουνσαφή άποψ επιστημονική συγκρότηση του μεταπτυχιακού φοιτητή. Μετά το τέλος της ανάπτυξης της εργασίας του και των ερωτι Ο Επιβλέπων καθηγητής κ	υη για το περιεχόμενοτης εργασίας, για την ήσεων, ο υποψήφιος αποχωρεί. ,προτείνει στα μέλη της Τριμελούς νεται η διπλωματική εργασία του
	Τα μέλη της Τριμελούς Επιτροπής, ψηφίζουν κατ' αλφαβητ	ικη σειρα:
1.	10.0000	
2.	7,900 10,000	
<i>)</i> .		,
	υπέρ της εγκρίσεως της Διπλωματι	κής Εργασίας του φοιτητή ειδή θεωρούν επιστημονικά επαρκή και το
	Μετά της έγκριση, ο εισηγητής κ. Βas μέλη της Τριμελούς Επιτροπής, να κ. John Lennon	silis Karras , προτείνει στα απονεμηθεί στο/στη φοιτητή/τρια ο βαθμός
	9.30	
	Τα μέλη της Τριμελούς Επιτροπής, απομένουν την παρ	ακάτω βαθμολογία:
	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ
	1	- 0.7

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ
Basilis Karras	Επιβλέπων
Vasilis Foukaras	Μέλος
Ioannis Tsilis	Μέλος