ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ»

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

| к | του/της φοιτητή/φοι John Lennor | ήτρια 1 |
|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Η συνεδρίαση πραγματοπ 11/12/25 , ημέρα | rοιήθηκεστην αίθουσα Thursday | online , στις και ώρα11:11 |
| Στην συνεδρίαση είναι παρόντα το | α μέλη της Τριμελούς Επιτρ | οοπής, κ.κ.: |
| | silis Karras | |
| Vasi Ioa | | |
| | | , |
| οι οποίοι ορίσθηκαν από την Συνε | έλευση του ΤΜΗΥΠ, στην α | συνεδρίαση της με αριθμό.1505 |
| Ο/Η φοιτητής/φοιτήτρια | John Lennon | ανέπτυξε το θέμα |
| της Διπλωματικής του/της Εργασί «. Smart Agriculture Sensors | ΄ας, με τίτλο | |
| Επιτροπής, να ψηφίσουν John Lennon Τα μέλη της Τριμελούς Επιτροπ | για το αν εγκρι τής, ψηφίζουν κατ' αλφαβη | |
| | 0.0000 | , |
| υπέρ της εγκρίσεως John Lennon περιεχόμενό της ανταποκρίνεται α | | ικής Εργασίας του φοιτητή ειδή θεωρούν επιστημονικά επαρκή και το |
| Μετά της έγκριση, ο εισηγητής κ. | Ba | silis Karras , προτείνει στα απονεμηθεί στο/στη φοιτητή/τρια ο βαθμός |
| 9.63 | | , , |
| Τα μέλη της Τριμελούς Επιτ | οοπής, απομένουν την παρ | ρακάτω βαθμολογία: |
| ONOMATEI | ΠΩΝΥΜΟ | ΙΔΙΟΤΗΤΑ |
| Basilis Karras | | Επιβλέπων |
| | | |

| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΙΔΙΟΤΗΤΑ |
|------------------|-----------|
| Basilis Karras | Επιβλέπων |
| Vasilis Foukaras | Μέλος |
| Ioannis Tsilis | Μέλος |
| | · |

Μηχανικού Η/Υ το οποίο αναγνωρίζεται ως Ενιαίος Τίτλος Σπουδών Μεταπτυχιακού Επιπέδου.