|  |  |
| --- | --- |
| **ΣΧΟΛΗ** | **: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ** |
| **ΤΜΗΜΑ** | **: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ** |
| **ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ** | **:**  |
|  |  |
| **ΠΡΟΣ** | **: ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** |
|  | Ημερομηνία: |
|  | Αρ. Πρωτ.: |
| **ΕΠΩΝΥΜΟ** | **:** | **LAST NAME** | **:** |
| **Όνομα** | **:** | **First Name** | **:** |
| **Αριθμός Μητρώου** | **:** |  |
| **Θέμα Διπλωματικής Εργασίας:** |
|  |
|  |
| **Subject of Thesis:** |
|  |
|  |
| **Επιβλέπων/ουσα Καθηγητής/τρια** | **:** | **Supervisor** | **:** |
| **Ημ/νία Παρουσίασης Διπλωματικής Εργασίας** | **:** |
| **ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ** |
| **Κριτήριο\*** | **Βαρύτητα (W) Κριτηρίου\*** | **Αξιολογητής 1** | **Αξιολογητής 2** | **Αξιολογητής 3** |
|  |  |  |
| **Βαθμός (Β1)** | **W\*B1** | **Βαθμός (Β2)** | **W\*B2** | **Βαθμός (Β3)** | **W\*B3** |
| Κατανόηση του υπό μελέτη θέματος ειδίκευσης και επισκόπηση της σχετικήςβιβλιογραφίας. | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Οργάνωση και σχεδιασμός των απαιτούμενων βημάτων για την ολοκλήρωση τουθέματος. | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Παρουσίαση της εκπόνησης των απαιτούμενων βημάτων σύμφωνα με την επιλεχθείσαπροσέγγιση επίλυσης. | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Συνεισφορά στον επιστημονικό διάλογο μέσω των ευρημάτων. | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Ανάλυση των αποτελεσμάτων και διεξαγωγή των αντίστοιχων συμπερασμάτων. | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Βαθμολογία Αξιολογητή |  |  |  |  |  |  |
| Βαθμολογία Διπλωματικής Εργασίας |  |
| \* Ενδεικτικά κριτήρια και η συνιστώμενη βαρύτητά τους όπως αποφασίστηκαν από τη Συνέλευση του Τμήματος |
|  |
| Η Επιτροπή, αφού παρακολούθησε την παρουσίαση της εργασίας, αξιολόγησε τ…ν παραπάνω φοιτητ…… και απονέμει |
| το βαθμό (ολογράφως και αριθμητικά): ………………………………………………………………… (………) |
|  |
| **ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |
|  |
| (Ονομ/μο, Υπογραφή) |  | (Ονομ/μο, Υπογραφή) |  | (Ονομ/μο, Υπογραφή) |