|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ**  **ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ** |

**ΕΝΤΥΠΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

Αξιολόγηση Πτυχιακής Εργασίας του/της φοιτητή/φοιτήτριας:

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ (Α.Μ. …………..…)……………………………………………………………………………………**

Θέμα (Ελληνικά): **……………………………………………………………………………………………………………………**

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

Θέμα (Αγγλικά):…………………………………………………………………………………………………………...................

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Ημερομηνία παρουσίασης: ………………………………………………………………………………………………………….

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Κριτήριο* | *Βαρύτητα (%)* | *Βαθμός στα 10 Επιβλέποντος* | *Βαθμός στα 10 Α΄μέλος* | *Βαθμός στα 10 Β΄μέλος* |
| **1.** ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ | 10 |  |  |  |
| **2.** ΠΡΩΤΟΤΥΠΙΑ ΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | 15 |  |  |  |
| **3.** ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ | 15 |  |  |  |
| **4.** ΑΝΑΛΥΣΗ | 15 |  |  |  |
| **5.** ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ - ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ | 15 |  |  |  |
| **6.** ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΓΡΑΠΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ | 15 |  |  |  |
| **7.** ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ | 15 |  |  |  |
| Σύνολο | 100 |  |  |  |

Τα μέλη της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Επιβλέπων** | **Α΄Μέλος** | **Β΄Μέλος** |
| **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ** |
| **ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ**  (Αριθμητικά και Ολογράφως) | **ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ**  (Αριθμητικά και Ολογράφως) | **ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ**  (Αριθμητικά και Ολογράφως) |
| **ΥΠΟΓΡΑΦΗ** | **ΥΠΟΓΡΑΦΗ** | **ΥΠΟΓΡΑΦΗ** |