**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β**

|  |
| --- |
| **ΠΡΟΣΧΕΔΙΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ** |

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:…………………………………………………**

|  |
| --- |
| **ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Τίτλος**  **(Ελληνικά και Αγγλικά)** |  |
| **Προτεινόμενη Γλώσσα Εκπόνησης** |  |
| **Θεματική Περιοχή / ές** |  |
| **Λέξεις Κλειδιά**  **(από 2 εώς 5)** |  |

|  |
| --- |
| **ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ (200-400 λέξεις)** |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ** |

**Για την ολοκλήρωση του Προσχεδίου της Διδακτορικής Διατριβής παρακαλούμε αναπτύξτε τις παρακάτω ενότητες:**

1. **Συνοψίστε τις κρατούσες επιστημονικές αντιλήψεις σχετικά με το θέμα. Εξηγείστε με ποιον τρόπο η προτεινόμενη διατριβή τις αναπτύσσει περαιτέρω, τις διορθώνει ή τις μεταβάλλει. (600-1.200 λέξεις)**
2. **Διευκρινίστε σε τι ακριβώς έγκειται η συνεισφορά /χρησιμότητα και η πρωτοτυπία της προτεινόμενης διατριβής. (200-400 λέξεις)**
3. **Εξηγήστε τους βασικούς στόχους και προτάσεις της εργασίας σας. (200-400 λέξεις)**
4. **Διευκρινίστε την ερευνητική μεθοδολογία που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε. Δικαιολογήστε την καταλληλότητά της για τους στόχους/υποθέσεις της εργασίας σας. (500-900 λέξεις)**
5. **Προσδιορίστε την προβλεπόμενη διάρκεια των βασικών εργασιών/σταδίων εκπόνησης της διατριβής, όπως λ.χ. βιβλιογραφική ανασκόπηση, συλλογή και επεξεργασία ερευνητικού υλικού, διεξαγωγή πειραμάτων ή σεναρίων, σχεδιασμός λογισμικού, υποβολή αναλυτικού πλάνου συγγραφής, συγγραφή των κεφαλαίων/μερών της διατριβής. (συμπληρώστε το διάγραμμα Gantt, όπως το υπόδειγμα που ακολουθεί)**
6. **Διευκρινίστε το βαθμό ωριμότητας της προτεινόμενης διατριβής (λ.χ. προηγούμενες σχετικές επιστημονικές εργασίες/έρευνες/εφαρμογές ή επαγγελματικές δραστηριότητες, εάν υπάρχουν). (200-400 λέξεις)**
7. **Διευκρινίστε τη συνάφεια του προτεινόμενου θέματος με το γνωστικό αντικείμενο και το συνολικό ακαδημαϊκό (ερευνητικό, συγγραφικό και διδακτικό) έργο του επιβλέποντα καθηγητή. (200-400 λέξεις)**
8. **Βιβλιογραφικές αναφορές οι οποίες εμφανίζονται στην πρόταση.**

**Θεσσαλονίκη ……………..**

**Ονοματεπώνυμο:…………………………………………**

**Υπογραφή:………………………………….**

|  |  |
| --- | --- |
| διάγραμμα Gantt1 | Στο παρακάτω ενδεικτικό διάγραμμα Gantt παρουσιάζονται αναλυτικά:  α) Το γενικό χρονοδιάγραμμα εκπόνησης  β) Η διάρκεια των επιμέρους σταδίων  γ) Τα βασικά ορόσημα για την ολοκλήρωση της προτεινόμενης διατριβής |