

**Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών**

**«ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΥΦΥΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ»**

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ**

**Τίτλος (Στα Ελληνικά)**

Ενδεικτική θέση εικόνας ή σχήματος ή άλλου εικαστικού στοιχείου.

Μεταπτυχιακός Φοιτητής / Φοιτήτρια: Όνομα Επώνυμο, ΑΜ msciotxxxxx

Επιβλέπων / Επιβλέπουσα: Όνομα Επώνυμο, Βαθμίδα

**ΑΙΓΑΛΕΩ, ΜΗΝΑΣ 20XX**

|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIVERSITY OF WEST ATTICA  FACULTY OF ENGINEERING  DEPARTMENT OF ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING |

**Master of Science in**

**“INTERNET of THINGS AND INTELLIGENT ENVIRONMENTS”**

**MSc Thesis**

**Title (in English)**

Indicative position of an image or figure or other visual element.

Student: Surname, Name, Registration Number msciotxxxxx

MSc Thesis Supervisor: Surname, Name, position

**ATHENS-EGALEO, MONTH 20xx**

Η Διπλωματική Εργασία έγινε αποδεκτή και βαθμολογήθηκε από την εξής τριμελή επιτροπή:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ονοματεπώνυμο  Θέση  (Επιβλέπων) | Ονοματεπώνυμο  Θέση  (Μέλος) | Ονοματεπώνυμο  Θέση  (Μέλος) |
|  |  |  |

**Copyright ©** Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. All rights reserved.

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ και [*Ονοματεπώνυμο Φοιτητή*],**

**[*Μήνας, 202…*]**

Απαγορεύεται η αντιγραφή, αποθήκευση και διανομή της παρούσας εργασίας, εξ ολοκλήρου ή τμήματος αυτής, για εμπορικό σκοπό. Επιτρέπεται η ανατύπωση, αποθήκευση και διανομή για σκοπό μη κερδοσκοπικό, εκπαιδευτικής ή ερευνητικής φύσης, υπό την προϋπόθεση να αναφέρεται η πηγή προέλευσης και να διατηρείται το παρόν μήνυμα. Ερωτήματα που αφορούν τη χρήση της εργασίας για κερδοσκοπικό σκοπό πρέπει να απευθύνονται προς τους συγγραφείς.

Οι απόψεις και τα συμπεράσματα που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο εκφράζουν τον/την συγγραφέα του και δεν πρέπει να ερμηνευθεί ότι αντιπροσωπεύουν τις θέσεις του επιβλέποντος, της επιτροπής εξέτασης ή τις επίσημες θέσεις του Τμήματος και του Ιδρύματος.

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΓΓΡΑΦΕΑ

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ………………… του ……………., με αριθμό μητρώου msciot……, φοιτητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής της Σχολής ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ του Τμήματος ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ,

**δηλώνω υπεύθυνα ότι:**

«Είμαι συγγραφέας αυτής της διπλωματικής εργασίας και ότι κάθε βοήθεια την οποία είχα για την προετοιμασία της είναι πλήρως αναγνωρισμένη και αναφέρεται στην εργασία. Επίσης, οι όποιες πηγές από τις οποίες έκανα χρήση δεδομένων, ιδεών ή λέξεων, είτε ακριβώς είτε παραφρασμένες, αναφέρονται στο σύνολό τους, με πλήρη αναφορά στους συγγραφείς, τον εκδοτικό οίκο ή το περιοδικό, συμπεριλαμβανομένων και των πηγών που ενδεχομένως χρησιμοποιήθηκαν από το διαδίκτυο. Επίσης, βεβαιώνω ότι αυτή η εργασία έχει συγγραφεί από μένα αποκλειστικά και αποτελεί προϊόν πνευματικής ιδιοκτησίας τόσο δικής μου, όσο και του Ιδρύματος.

Παράβαση της ανωτέρω ακαδημαϊκής μου ευθύνης αποτελεί ουσιώδη λόγο για την ανάκληση του διπλώματός μου».

Ο Δηλών

[Υπογραφή]

[Ονοματεπώνυμο]

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ**

*(Συμπληρώνεται το κείμενο της Περίληψης στα ελληνικά, σε έκταση περίπου μίας σελίδας. Διαμορφώστε το ως κείμενο, χωρίς μαθηματικούς τύπους ή σχέσεις, εικόνες, σχήματα, πίνακες ή αναφορές.)*

**ΛΕΞΕΙΣ – ΚΛΕΙΔΙΑ:** (*Συμπληρώνονται έως πέντε (5) λέξεις ή φράσεις κλειδιά, με αλφαβητική σειρά.)*

**ABSTRACT**

*(Insert the text of the thesis Abstract; do not extend beyond one page. Format it as plain text without mathematical formulas or relations, images, plots, tables or references.)*

**KEYWORDS:** (*Insert up to five (5) keywords, in alphabetic order.)*

**ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ *(Προαιρετικά)***

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ-ΑΚΡΩΝΥΜΙΩΝ-ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΩΝ**

**(Εάν χρειάζεται)**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ  
Αντικείμενο, ερευνητικά ερωτήματα και διάρθρωση της εργασίας**

Η Εισαγωγή αναφέρεται στο αντικείμενο της εργασίας, οριοθετώντας το όσο καλύτερα είναι δυνατόν αλλά χωρίς ιδιαίτερες λεπτομέρειες. Τίθεται ο βασικός προβληματισμός που οδήγησε στην εκπόνηση της παρούσας εργασίας. Διατυπώνονται τα επιμέρους ερευνητικά ερωτήματα, με σαφήνεια και ακρίβεια. Αναφέρονται εν συντομία τα κενά ή μειονεκτήματα που έχουν εντοπιστεί στις υπάρχουσες μεθόδους προτάσεις / προσεγγίσεις / λύσεις και η ανάγκη βελτίωσής τους και περιγράφεται η προσέγγιση που θα υιοθετήσει η παρούσα εργασία. Η συλλογιστική αυτή πρέπει να τεκμηριώνεται με αναφορές στη βιβλιογραφία και τις πηγές.

Στο τελευταίο μέρος της Εισαγωγής περιγράφεται η διάρθρωση της εργασίας σε Κεφάλαια και δίνεται πολύ συνοπτικά το περιεχόμενο του κάθε κεφαλαίου.

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ X  
Τίτλος κεφαλαίου**

Στην συνέχεια αναπτύσσεται το κάθε κεφάλαιο της εργασίας.

Οι προτεινόμενες γραμματοσειρές είναι: Arial, Times New Roman, Calibri

Το μέγεθος του κειμένου είναι 12.

Στους πίνακες και στις περιγραφές των σχημάτων μπορεί να χρησιμοποιηθεί μικρότερο μέγεθος (μέχρι 10).

Η στοίχιση έχει τις εξής παραμέτρους:

* Spacing before: 3pt
* Spacing after: 0pt
* Line spacing: At least 14pt

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Χ  
Συμπεράσματα – Προτάσεις**

Εδώ διατυπώνονται τα συμπεράσματα από την όλη εργασία και διατυπώνονται απαντήσεις στα ερευνητικά ερωτήματα που τέθηκαν στην Εισαγωγή. Επίσης εδώ προτείνονται και διέξοδοι ή προοπτικές που άνοιξε η παρούσα εργασία αλλά δεν ήταν δυνατόν να ερευνηθούν / καλυφθούν στο πλαίσιό της, άρα προτείνονται ως μελλοντικές κατευθύνσεις έρευνας. Τέλος εδώ εντάσσονται και προτάσεις ή σχέδια που αφορούν την αποδοτικότερη εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων της έρευνας.

**ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ - ΠΗΓΕΣ**

Βιβλιογραφία – Πηγές στην ελληνική γλώσσα

Βιβλιογραφία – Πηγές σε ξένες γλώσσες

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ (*Εάν χρειάζονται)***