

# ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΘΗΝΑ 2020

## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Οι προπτυχιακοί φοιτητές του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών υποχρεούνται να υποβάλουν μία πτυχιακή μελέτη ως μέρος των απαιτήσεων για την απόκτηση πτυχίου και επιπρόσθετα να παρουσιάσουν την μελέτη αυτή ενώπιον του επιβλέποντα καθηγητή και των υπόλοιπων μελών της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής.

Οδηγίες για την μορφή και το περιεχόμενο της πτυχιακής μελέτης δίνονται στον «Οδηγό Συγγραφής Πτυχιακών Μελετών». Το παρόν αρχείο περιέχει οδηγίες για την **παρουσίαση των πτυχιακών μελετών**.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος,  
Ευστάθιος Κλωνάρης  
Αθήνα 2020

## Περιεχόμενα

<b>1. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ .....</b>	<b>3</b>
<b>2. ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ / ΔΙΑΦΑΝΕΙΩΝ .....</b>	<b>4</b>
<b>3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....</b>	<b>5</b>
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.....</b>	<b>6</b>

## 1. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

- Εφόσον ο/η φοιτητής/τρια υποβάλει τρία (3) αντίγραφα της Πτυχιακής Μελέτης του στον επιβλέποντα καθηγητή, και εφόσον υπάρχει θετική κρίση και από τα δυο επιπλέον μέλη της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής, ορίζεται στη συνέχεια η ημερομηνία της προφορικής εξέτασης/παρουσίασης της Πτυχιακής Μελέτης.
- Η συνολική διάρκεια της προφορικής εξέτασης πρέπει να είναι περίπου 30 λεπτά. Κατά το πρώτο μισό της προφορικής εξέτασης (15-20 λεπτά), ο/η φοιτητής/τρια παρουσιάζει προφορικά την Πτυχιακή Μελέτη ενώπιον της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης με την βοήθεια διαφανειών. Οι διαφάνειες μπορεί να μοιράζονται από το/τη φοιτητή/τρια στα μέλη της επιτροπής σε έντυπη μορφή λίγο πριν την έναρξη της παρουσίασης. Κατά το δεύτερο μισό της προφορικής εξέτασης (10-15 λεπτά), τα μέλη της επιτροπής υποβάλουν ερωτήσεις στο/στη φοιτητή/τρια, τις οποίες ο/η φοιτητής/τρια θα πρέπει να απαντήσει επαρκώς. Τα μέλη της επιτροπής δύναται να ζητάνε διευκρινίσεις και κατά τη διάρκεια της παρουσίασης.
- Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία της προφορικής εξέτασης, τα μέλη της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής συμπληρώνουν το έντυπο αξιολόγησης στο οποίο περιλαμβάνεται και ο βαθμός του/της φοιτητή/τριας σε κλίμακα 0-10 ανά μισή μονάδα. Ο τελικός βαθμός του/της φοιτητή/τριας στην Πτυχιακή Μελέτη είναι ο μέσος όρος της βαθμολογίας των τριών μελών της εξεταστικής επιτροπής.
- Ο επιβλέπων καθηγητής της Πτυχιακής Μελέτης υποβάλει στην συνέχεια και εντός πέντε ημερών από την ημερομηνία της προφορικής εξέτασης το βαθμό στην γραμματεία του τμήματος.

## 2. ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ / ΔΙΑΦΑΝΕΙΩΝ

Η δομή της παρουσίασης εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από το θέμα της εκάστοτε Πτυχιακής Μελέτης. Παρόλα αυτά, παρακάτω παρουσιάζονται κάποιες **καλές πρακτικές** που μπορούν να ακολουθήσουν οι φοιτητές κατά την προετοιμασία των διαφανειών:

- **Αριθμός Διαφανειών:** Δεδομένου ότι ο χρόνος της παρουσίασης είναι 15-20 λεπτά, ο αριθμός των διαφανειών θα πρέπει να είναι κατάλληλα προσαρμοσμένος ώστε να αντιστοιχεί σε αυτό το χρόνο. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι ένας φυσιολογικός αριθμός για μία 20-λεπτη παρουσίαση είναι 13-15 διαφάνειες.
- **Δοκιμές:** Συνιστάται, ολη φοιτητής/τρια πριν την προφορική εξέταση να προβεί σε αρκετές δοκιμές ώστε να αποκτήσει ευχέρεια λόγου και καλή ροή στην παρουσίαση της μελέτης. Επιπρόσθετα είναι καλό κατά τις δοκιμές να χρονομετρήσει τη διάρκεια της παρουσίασης ώστε να προσαρμόσει στη συνέχεια, καταλλήλως, τον αριθμό των διαφανειών ώστε ο συνολικός χρόνος παρουσίασης να μην ξεπερνά το όριο των 15-20 λεπτών.
- **Δομή και Περιεχόμενο Παρουσίασης:** Η πρώτη διαφάνεια θα πρέπει να περιλαμβάνει απαραίτητα τον τίτλο της Πτυχιακής Μελέτης, το ονοματεπώνυμο του/της φοιτητή/τριας, καθώς και το ονοματεπώνυμο του επιβλέποντα καθηγητή. Συνιστάται, οι αμέσως επόμενες διαφάνειες να παρουσιάζουν κατά σειρά: (α) τα ερευνητικά ερωτήματα της Πτυχιακής Μελέτης, (β) τη σημασία του θέματος προς διερεύνηση, (γ) τη συμβολή της Πτυχιακής Μελέτης στην υπάρχουσα γνώση, (δ) τις μεθόδους που χρησιμοποιήθηκαν για την ανάλυση του θέματος, (ε) τα βασικά αποτελέσματα της μελέτης και (στ) τα συμπεράσματα της μελέτης.
- **Διαγράμματα και Πίνακες:** Συνιστάται, η χρήση διαγραμμάτων αντί πινάκων όπου αυτό είναι εφικτό καθώς τα διαγράμματα μπορούν να γίνουν ευκολότερα αντιληπτά από τον ακροατή στα πλαίσια μιας παρουσίασης. Τα διαγράμματα και οι πίνακες μπορούν να είναι οποιασδήποτε μορφής αρκεί να απεικονίζονται ευκρινώς στις διαφάνειες. Επιπρόσθετα, όταν ολη φοιτητής/τρια προβάλλει κάποιο διάγραμμα ή πίνακα θα πρέπει να αφιερώνει τον απαραίτητο χρόνο για την επεξήγηση του.
- **Βοηθητικό Υλικό:** Κατά την παρουσίαση της Πτυχιακής Μελέτης, ολη φοιτητής/τρια επιτρέπεται να χρησιμοποιεί βοηθητικές σημειώσεις ή κάρτες με τα κύρια σημεία της παρουσίασης. Όμως, η συνεχής και πιστή ανάγνωση ενός κειμένου μέσα από βοηθητικές σημειώσεις δεν αποτελεί καλή πρακτική.

### 3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΕΙΩΝ

- **Λογισμικό:** Η παρουσίαση πραγματοποιείται με προβολέα συνδεδεμένο με ηλεκτρονικό υπολογιστή σε περιβάλλον Windows και με την χρήση του προγράμματος παρουσιάσεων MS PowerPoint. Τα αρχεία θα πρέπει να έχουν κατάληξη .ppt ή .pptx για να είναι συμβατά και να μπορούν να χρησιμοποιηθούν άμεσα για την παρουσίαση. Σε αντίθετη περίπτωση είναι πιθανόν να προκύψουν τεχνικά προβλήματα και να καθυστερήσουν την έναρξη της παρουσίασης.
- **Γενικό Πρότυπο Διαφανειών:** Ο/Η φοιτητής/τρια είναι ελεύθερος/η να επιλέξει όποιο γενικό πρότυπο διαφανειών επιθυμεί. Συνιστάται, όμως, οι διαφάνειες να είναι ομοιογενείς ως προς την όψη τους. Για το λόγο αυτό, ο/η φοιτητής/τρια θα ήταν καλό να χρησιμοποιεί ένα ενιαίο γενικό πρότυπο (template) από τα διαθέσιμα προ-εγκατεστημένα στο PowerPoint.
- **Μέγεθος Γραμματοσειράς:** Το προτεινόμενο μέγεθος γραμματοσειράς είναι 24pt. Όμως, αυτό δεν αποτελεί κανόνα καθώς το μέγεθος της γραμματοσειράς εξαρτάται και από το είδος της γραμματοσειράς. Ο/Η φοιτητής/τρια πρέπει να έχει υπόψη ότι η μεγάλη γραμματοσειρά και η αντίθεση χρώματος γραμματοσειράς-φόντου βοηθούν την ανάγνωση των διαφανειών από το κοινό. Όμως, μια υπερβολικά μεγάλη σε μέγεθος γραμματοσειρά μπορεί να έχει το αντίθετο αποτέλεσμα. Οπότε, το μέγεθος της γραμματοσειράς θα πρέπει να είναι κατάλληλα προσαρμοσμένο ώστε τα κείμενα να είναι ευανάγνωστα και διακριτά από μακριά χωρίς όμως υπερβολές.
- **Χρώμα Γραμματοσειράς:** Το χρώμα της γραμματοσειράς θα πρέπει να είναι διακριτό. Ο φοιτητής θα πρέπει να αποφεύγει πολύ ανοιχτά χρώματα, όπως το κίτρινο, που μπορεί να είναι μη διακριτό. Συνιστάται, η χρήση του μαύρου χρώματος και του σκούρου μπλε με λευκό φόντο.
- **Λέξεις ανά διαφάνεια:** Συνιστάται, οι διαφάνειες να συνοψίζουν τα βασικά σημεία και όχι να περιλαμβάνουν συνεχόμενα και εκτενή κείμενα. Η χρήση κουκίδων (bullet points) ενδείκνυται για αυτό τον σκοπό. Μια διαφάνεια περιέχει συνήθως περίπου 40 ( $\pm 10$ ) λέξεις και μια κουκίδα (bullet point) 8-10 λέξεις. Συνιστάται, ο αριθμός των κουκίδων ανά διαφάνεια να μην ξεπερνά τις 5 κουκίδες (bullet points).
- **Τίτλοι:** Κάθε διαφάνεια θα πρέπει να περιλαμβάνει στο πάνω μέρος της έναν τίτλο που συνοψίζει αποτελεσματικά το περιεχόμενο της διαφάνειας, όπως για παράδειγμα: Ερευνητικά Ερωτήματα ή Μεθοδολογία ή Αποτελέσματα κτλ.

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Για τη βαθμολόγηση της Πτυχιακής Μελέτης συνεκτιμάται και η παρουσίαση/προφορική εξέταση. Η αξιολόγηση της παρουσίασης βασίζεται κυρίως στη συνολική παρουσία του/της φοιτητή/τριας κατά την προφορική εξέταση, στο περιεχόμενο των διαφανειών και στην ποιότητα των απαντήσεων που έδωσε στις ερωτήσεις που τέθηκαν από τα μέλη της εξεταστικής επιτροπής.