|  |
| --- |
| **ΠΡΑΚΤΙΚΟ** |
| της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής της Διδακτορικής Διατριβής του/της Υ.Δ.: |
|  |
| με θέμα: |
|  «…………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………» |
|  |
| Η Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής του/της Υποψηφίου/ας Διδάκτορα που αναγράφεται παραπάνω, η οποία ορίστηκε με απόφαση της Συνέλευσης του ΤΔΔ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, (συνεδρίαση με αριθμό: ……………………….) συνήλθε ύστερα από σχετική πρόσκληση του/της Επιβλέποντος Καθηγητή/Καθηγήτριας του Τμήματος, κου/ας ……………………………. …………………………, σήμερα, ……../…….. /20….., ημέρα ………………………… και ώρα …………. στην αίθουσα των Συνελεύσεων του Τμήματος για τη δημόσια παρουσίαση και εξέταση της Διδακτορικής Διατριβής. |
| Η Επταμελής Επιτροπή απαρτίζεται από τους/τις κάτωθι κ.κ.: |
| 1. …………………………………………………………………………., | Επιβλέπων/ουσα |
| 2. …………………………………………………………………………., | Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής |
| 3. …………………………………………………………………………., | Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής |
| 4. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 5. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 6. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 7. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
|  |
| Παρόντα στη συνεδρίαση είναι τα κάτωθι μέλη: |
| 1. …………………………………………………………………………., | Επιβλέπων/ουσα |
| 2. …………………………………………………………………………., | Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής |
| 3. …………………………………………………………………………., | Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής |
| 4. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 5. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 6. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
| 7. …………………………………………………………………………., | Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής |
|  |
|  |
| Η Επιτροπή, αφού παρακολούθησε τη δημόσια παρουσίαση και προφορική ανάπτυξη της διατριβής του/της …………………………………………………………………………., προέβη σε εξέταση του/της υποψηφίου/ας στο θέμα της διατριβής του/της. Μετά την αποχώρηση του/της υποψηφίου/ας και των υπολοίπων παρισταμένων, η Επιτροπή συσκέφθηκε και μετά από ανταλλαγή απόψεων, με βάση το κείμενο της διατριβής, τις απαντήσεις που έδωσε κατά την προφορική εξέταση και τη συνολική μεταπτυχιακή κατάρτιση του/της υποψήφιου/ας Διδάκτορα κρίνει ότι: |
|  |
| Η έρευνα είναι πρωτότυπη και καινοτόμα διότι προτείνει και εξετάζει ένα σημαντικό ερευνητικό ερώτημα σχετικά με: |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Η διατριβή συμβάλλει σημαντικά στην ανάπτυξη της βιβλιογραφίας και την πρόοδο του επιστημονικού πεδίου. Ο/Η υποψήφιος/α υποστήριξε με σαφήνεια τη διατριβή επιδεικνύοντας εξαιρετική γνώση των δεδομένων της επιστημονικής περιοχής που πρεσβεύει, απάντησε με καθαρό και επιστημονικό τρόπο τις ερωτήσεις που του/της ετέθησαν και παρουσιάζει μεγάλες δυνατότητες για να πρεσβεύσει το γνωστικό αντικείμενο που υποστήριξε. Με βάση τα παραπάνω, θεωρούμε ότι η διατριβή πληροί τις μερικές απαιτήσεις μιας Διατριβής για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος.Για όλους τους παραπάνω λόγους, η Επιτροπή κρίνει ότι η Διδακτορική Διατριβή του/της κου/κας………………………………………………, με τίτλο «……………………………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………………………………………………………..», είναιεπιμελημένη, πρωτότυπη, επιστημονικά άρτια και συμβάλλει στην πρόοδο της οικείας επιστήμης. |
|  |
| Κατόπιν των ανωτέρω, η Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή, έπειτα από εισήγηση του/της Επιβλέποντος Καθηγητή/Καθηγήτριας ………………………………………………………………………, κάνει ομόφωνα αποδεκτή την Διδακτορική Διατριβή και προτείνει στη Συνέλευση του Τμήματος την αναγόρευση του/της κου/κας ………………………………………………………………………………………., σε Διδάκτορα του Τμήματος Διαιτολογίας & Διατροφολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (ΤΔΔ Π.Θ.) με βαθμό «……………………….…». |
|  |
| Τρίκαλα, ……… / ……… / ………………… |
| **Η ΕΠΤΑΜΕΛΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ** |
|  |
| *Μέλος 1ο* |  | *Μέλος 2ο* |  |
| *Μέλος 3ο* |  | *Μέλος 4ο* |  |
| *Μέλος 5ο* |  | *Μέλος 6ο* |  |
| *Μέλος 7ο* |  |  |