

**Τμήμα Χημείας**Πανεπιστήμιο Πατρών
Πανεπιστημιούπολη, Ρίο Πατρών

26504, Ελλάδα

Τηλ: (+302610) 997101, 996009

Fax: (+302610) 997118

 E-mail: chemsecr@upatras.gr

**ΦΟΡΜΑ ΟΡΙΣΜΟΥ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

Ονοματεπώνυμο φοιτητή/φοιτήτριας: ........................................................................................................................

Ημερομηνία: ...............................................................................................................................................................

Πρόγραμμα σπουδών: Διδακτορικό ..............................................................................................

Αντικείμενο Ερευνητικής Εργασίας:1,2 ......................................................................................................................

Τίτλος Ερευνητικής Εργασίας: ...................................................................................................................................

Επιβλέπων/ουσα Ερευνητικής Εργασίας: ..................................................................................................................

Εξεταστική Επιτροπή, **1o Μέλος**:3 ………………………………………………………………………………...

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

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

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

Κριτήριο/α επιλογής: ………………………………………………………………………………………………

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

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

Εξεταστική Επιτροπή, **2o Μέλος**:3 ………………………………………………………………………………...

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

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

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

Κριτήριο/α επιλογής: ………………………………………………………………………………………………

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

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

 Υπογραφή

Διευκρινίσεις και Ορισμοί:

1 **Ερευνητική Εργασία** είναι ουσιαστικά το θέμα της Διδακτορικής Διατριβής.

2 **Αντικείμενο Ερευνητικής Εργασίας** είναι μία ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιοχή ερευνητικής δραστηριότητας (π.χ., «Ανόργανη Χημεία», «Μοριακά Υλικά», κ.λ.π.), η οποία καλύπτει το μεγαλύτερο μέρος της Ερευνητικής Εργασίας.

3 Παρακαλείσθε όπως δηλώσετε το **ονοματεπώνυμο του μέλους της επιτροπής**, **το ερευνητικό Ίδρυμα** και **Τμήμα στο οποίο δραστηριοποιείται**, καθώς και το **e-mail** και ένα **τηλέφωνο επικοινωνίας**.