|  |  |
| --- | --- |
|  | **Προς**  **Τη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας**  **της Σχολής Θετικών Επιστημών**  **του Πανεπιστημίου Αθηνών** |
| **Α Ι Τ Η Σ Η**  ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ Δ.Π.Μ.Σ. ΜΕ ΤΙΤΛΟ |
| **«Οργανική Σύνθεση και Εφαρμογές της στη Χημική Βιομηχανία»** |
| Επώνυμο: ........................................  Όνομα: ............................................  Ον. Πατρός: .....................................  Τόπος Γεννήσεως: ...........................  Έτος Γεννήσεως: .............................  Αρ. Δελτ. Ταυτότητας: .....................  Δ/νση κατοικίας  Οδός: ............................. αριθμός: ..  Πόλη: .............................. Τ.Κ..........  Νομός: .............................................  Τηλέφωνο:.......................................  Email: ………………………………..    ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ  ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ/ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΟΣ  (γραπτή τεκμηρίωση περί αποπερατώσε­ως των σπουδών μέχρι το τέλος της εξεταστικής περιόδου Σεπτεμβρίου 2023)  ΤΜΗΜΑΤΟΣ:………………………………………. ΣΧΟΛΗΣ:……………………………………………  ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ:………………………………..  ΑΚΑΔ.ΕΤΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ:…………………………  ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ:……………….  Μέσος όρος βαθμολογίας:…………………………..  Τίτλος πτυχιακής εργασίας:…………………………  ………………………………………………………  Βαθμός πτυχιακής εργασίας:………………………..  Επιβλέπων την πτυχιακή εργασία:………………….  ………………………………………………………  Κάτοχος άλλου Μεταπτυχιακού Διπλώματος:  ΤΙΤΛΟΣ ΠΜΣ:…..……………………………………….  ΤΜΗΜΑΤΟΣ:...........................................................  ΣΧΟΛΗΣ:...................................................................  ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ:..................................................  ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ:……………………………………….  …………………………………………………………………..  Αθήνα ……………………………………………… | Παρακαλώ να δεχθείτε την υποψηφιό­τη­τά μου στις προκηρυχθείσες θέσεις μετα­πτυ­χιακών φοιτητών του Τμήματός σας για την εισαγωγή μου στο Δ.Π.Μ.Σ.  **«Οργανική Σύνθεση και Εφαρμογές της στη Χημική Βιομηχανία»**  Επισυνάπτω:   1. Αντίγραφο πτυχίου, ή βεβαίωση περάτωσης σπουδών ή στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή μου κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου του 2023, 2. Βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ για όσους προέρχονται από Πανεπιστήμια της αλλοδαπής, 3. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, 4. Βιογραφικό σημείωμα,\* 5. Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας, 6. Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας, εάν υπάρχει,\*\* 7. Δύο συστατικές επιστολές\*\*\*   Ο/Η Αιτ....... | |

\*Συμπεριλαμβανομένων α) περιλήψεως της πτυχιακής εργασίας (όπου αυτή προβλέπεται στο προπτυχιακό επίπεδο) και β) περιγραφή τυχόν ερευνητικών δραστηριοτήτων (δημοσιεύ­σεις σε επιστ. Περιοδικά με κριτές, ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια).

\*\*Απαραίτητη προϋπόθεση για τη συμμετοχή στο Δ.Π.Μ.Σ. είναι η γνώση της αγγλικής γλώσσας, η οποία εάν δεν πιστοποιείται με δίπλωμα επιπέδου Β2 ή ανώτερου, ο υποψήφιος εξετάζεται για τις γνώσεις του στην αγγλική γλώσσα.

\*\*\* Οι συστατικές επιστολές σε περίπτωση που δεν συμπεριληφθούν στην αίτηση υποψηφιότητας θα αποσταλούν στο [orgsyn@chem.uoa.gr](javascript:void(0))

**Οι αιτήσεις υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας** <https://eprotocol.uoa.gr/> **έως και την Παρασκευή 8 Σεπτεμβρίου 2023.**