|  |  |
| --- | --- |
| Α Ι Τ Η Σ Η  ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ Π.Μ.Σ  ΜΕ ΤΙΤΛΟ | Προς  Τη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας  της Σχολής Θετικών Επιστημών  του Πανεπιστημίου Αθηνών |
| **«Κατάλυση και Εφαρμογές της στη 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 Π.Μ.Σ. **«Κατάλυση και Εφαρμογές της στη Βιομηχανία»**  Επισυνάπτω:   1. Αντίγραφο πτυχίου ή βεβαίωση περάτωσης σπουδών ή στοιχεία τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή μου κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου 2023 2. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, 3. Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (εάν υπάρχει) 4. Βιογραφικό σημείωμα,\* 5. Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας, 6. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης ξένης γλώσσας,   8. Δύο συστατικές επιστολές,\*\*   1. Βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ για όσους προέρχονται από Πανεπιστήμια της αλλοδαπής.   Ο/Η Αιτ........................................... |

\* Συμπεριλαμβανομένων α) περιλήψεως της πτυχιακής εργασίας (όπου αυτή προβλέπεται στο προπτυχιακό επίπεδο) και β) περιγραφή τυχόν επαγγελματικών ή ερευνητικών δραστηριοτήτων (δημοσιεύ­σεις σε επιστ. περιοδικά, ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια) σε pdf μορφή.

\*\* Οι συστατικές επιστολές σε περίπτωση που δεν συμπεριληφθούν στην αίτηση υποψηφιότητας θα αποσταλούν στο papadogianakis@chem.uoa.gr

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