**ΑΙΤΗΣΗ**

**ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗΣ**

|  |  |
| --- | --- |
| Επώνυμο: | |
| Όνομα: | |
| Πατρώνυμο: | |
| Αριθμός Μητρώου:  TMHMA: | |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ** | |
| Αριθμός Δελτίου ταυτότητας: | |
| Ημερ. Έκδοσης: | |
| Εκδούσα Αρχή: | |
|  | |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΟΝΙΜΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ** | |
| Οδός: | |
| Αριθμός: | Ταχ.Κώδικας: |
| Πόλη: | |
| Τηλ.Σταθερό: | |
| Τηλ.Κινητό: | |
| E-mail: | |
| **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**  Αιγάλεω, ......./……./202… | |

**Σημαντικές πληροφορίες:**

α) Ν. 4009/2-9-2011 (Φ.Ε.Κ. 195/06-09-2011, τεύχος α΄, άρθρο 80, παράγρ. 9δ):

«Οι φοιτητές έχουν το δικαίωμα να διακόψουν, με έγγραφη αίτησή τους στη γραμματεία της οικείας σχολής, τις σπουδές τους για όσα εξάμηνα, συνεχόμενα ή μη, επιθυμούν, και πάντως όχι περισσότερα από τον ελάχιστο αριθμό εξαμήνων που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών. Τα εξάμηνα αυτά δεν προσμετρώνται στην παραπάνω ανώτατη διάρκεια φοίτησης. Οι φοιτητές που διακόπτουν κατά τα ανωτέρω τις σπουδές τους, δεν έχουν τη φοιτητική ιδιότητα καθ’ όλο το χρονικό διάστημα της διακοπής των σπουδών τους. Μετά τη λήξη της διακοπής των σπουδών οι φοιτητές επανέρχονται στη σχολή».

β) Η αίτηση διακοπής σπουδών υποβάλλεται στη Γραμματεία της Σχολής, σε διάστημα όχι μεγαλύτερο των 30 ημερών από την έναρξη του εξαμήνου που αναφέρεται στο Ακαδημαϊκό Ημερολόγιο του Πανεπιστημίου. Η εκπρόθεσμη υποβολή αίτησης συνεπάγεται την διακοπή σπουδών για το αμέσως επόμενο εξάμηνο.

γ) Υποβάλλονται συνημμένα:

1. Βεβαίωση Σπουδαστικής Κατάστασης την οποία θα αιτηθεί ο φοιτητής/τρια στο οικείο Τμήμα

2. Η ακαδημαϊκή του ταυτότητα

ΠΡΟΣ

ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Σας γνωρίζω ότι επιθυμώ **τη διακοπή των Σπουδών** μου σύμφωνα με το ν. 4009/2011, άρθρο 80, παρ.9δ για το παρακάτω χρονικό διάστημα:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Αιτιολογία διακοπής φοίτησης (περιγραφή):

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Ο /Η αιτών /ούσα

……………………….