# <u>Οδηγίες συμπλήρωσης αίτησης στην Εφαρμογή Πρόσληψης</u> <u>Εκτάκτου Προσωπικού.</u>

## Επισημάνσεις :

Σε περίπτωση απώλειας κωδικού υφιστάμενου λογαριασμού από προηγούμενα ακαδημαϊκά έτη παρακαλείστε να τον ανακτήσετε από τον σύνδεσμο "ξέχασα τον κωδικό πρόσβασης" πληκτρολογώντας το username σας.

Username *	Όνομα Χρήστη	
Κωδικός Πρόσβασης *	Κωδικός Πρόσβασης	
Θυμήσου με		
	Είσοδος	
Ξέχασα τον Κωδικό Πρόσβασ	ης	
~		

Οι χρήστες που διαθέτουν λογαριασμό από προηγούμενα ακαδημαϊκά έτη, μπορούν να ανανεώσουν τα στοιχεία του προφίλ τους αν το επιθυμούν και να δημιουργήσουν νέες αιτήσεις για την τρέχουσα ακαδημαϊκή περίοδο.

Α. Για τα προγράμματα ΕΠΠΑΙΚ-ΠΕΣΥΠ μπορείτε να κάνετε αίτηση μόνο σε μια πόλη σύμφωνα με την προκήρυξη. Αίτηση σε περισσότερες από μια πόλεις αποτελεί αιτία αποκλεισμού.

Β. Προσοχή στην εικόνα 9 του βήματος 5 αυτού του οδηγού (βιογραφικό σημείωμα και επιλογή αρχείων αίτησης.

Γ. Διευκρίνηση για το διδακτικό έργο: Εκτός από την εισαγωγή ενός μαθήματος ανά εξάμηνο, εναλλακτικά υπάρχει η δυνατότητα εισαγωγής περισσότερων μαθημάτων ανά εξάμηνο, με καταχώρηση των μαθημάτων με τη σειρά στο πεδίο τίτλος και στην συνέχεια ανεβάζοντας το αρχείο του δικαιολογητικού που περιλαμβάνει όλα τα μαθήματα που καταχωρίσατε στα πεδία τίτλος εξάμηνο. (Μπορείτε να επιλέξετε το ίδιο αρχείο για περισσότερες από μια εγγραφές). Σε περίπτωση εισαγωγής πολλών μαθημάτων ανά εξάμηνο προτείνεται να είναι από το ίδιο τμήμα η πρόγραμμα σπουδών.

Δ. Διευκρίνηση για τις δημοσιεύσεις: Σε περίπτωση σφάλματος εισαγωγής της εγγραφής για κάποιες από τις δημοσιεύσεις σας, προσπαθήστε να :

- Αφαιρέσετε πιθανές μορφοποιήσεις κατά την αντιγραφή επικόλληση
- Περιορίσετε τον τίτλο σε μήκος
- Αφαιρέσετε όλους τους χαρακτήρες (, . >> «» ' " ") κτλ.

Ε. Μετά την οριστική υποβολή της αίτησης, ΚΑΜΙΑ αλλαγή δεν γίνεται δεκτή.

## **BHMA 1. - Δημιουργία λογαριασμού.**

Ακολουθώντας τον σύνδεσμο που ακολουθεί, μπορείτε να συνδεθείτε στο σύστημα αιτήσεων της ΑΣΠΑΙΤΕ. Το σύστημα <u>https://aitiseis.aspete.gr/</u> και να δημιουργήσετε έναν νέο λογαριασμό.

Εγγρ	αφή Νέου Χρήστη
Username *	
Όνομα *	
Επώνυμο *	
Email *	
Κωδικός Πρόσβασης *	
Επιβεβαίωση Κωδικού Πρόσβασης *	
	Εγγραφή

# BHMA 2. - Συμπλήρωση στοιχείων βιογραφικού.

Στο μενού <<Το βιογραφικό μου>> συμπληρώνουμε τα απαραίτητα στοιχεία ώστε να μπορούμε να τα προσθέσουμε στην αίτηση στο επόμενο βήμα.



(Εικόνα 1)

Θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στην συμπλήρωση των παρακάτω πεδίων (που αποτελούν τα στοιχεία αξιολόγησης σας για τις τρέχουσες προκηρύξεις) :



(Εικόνα 1.1)

# ΒΗΜΑ 3. - Συμπλήρωση αίτησης.

Στο μενού <<Προκηρύξεις Θέσεων>> επιλέγουμε το υπομενού <<όλες οι προκηρύξεις>> για να δούμε τις διαθέσιμες προκηρύξεις.

Αρχική	Προκηρύξεις Θέσεων 👻	Το Βιογραφικό μου 👻	Ο Λογαριασμός μου 👻	
	Όλες οι Προκηρύξεις			
🔚 Λίστα Προκηρύξεων	Οι Αιτήσεις Μου			

(Εικόνα 2)

( στην παρακάτω εικόνα υπάρχει παράδειγμα μιας διαθέσιμης προκήρυξης).

Προκηρύξεις			
Τίτλος	Ακ. Έτος	Ημ/νία έναρξης	Ημ/νία λήξης

(Εικόνα 3)

## ΒΗΜΑ 4. - Επιλογή μαθημάτων

Αφού επιλέξουμε την επιθυμητή προκήρυξη ανοίγουμε με το βελάκι την δεντρική δομή της προκήρυξης έως που να βρούμε την επιθυμητή θέση και κάνουμε κλικ στο κουτάκι για να την επιλέξουμε. Ακολουθεί παράδειγμα με εικόνα :

#### Δένδρο Προκήρυξης

🖌 🔝 Δένδρο Προ	ικήρυξης
🔺 🖉 皆 Τμήμα	Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
🖌 🕒 Εξάμηνο	ο Χειμερινό
🖌 🕒 Τύπο	ς Συνεργάτη Επιστημονικός Συνεργάτης
4 🕒 Mó	ιθημα Χημεία & Τεχνολογία Υλικών
	Θέση: Χημεία & Τεχνολογία Υλικών
🕨 🖹 Mó	ιθημα Μηχανική Ρευστών Ι
🕨 🖹 Mó	ιθημα Κατεργασίες Αποβολής Υλικού
🕨 🖹 Mó	ιθημα Υδροδυναμικές Μηχανές
🕨 🖺 Mó	ιθημα Επιχειρηματικότητα Καινοτομία
🕨 🖺 Mó	ιθημα Μετάδοση θερμότητας
Má	κθημα ΜΕΚ
🕨 🖺 Mó	ιθημα Σχεδιασμός και Τεχνολογία
🕨 🖺 Mó	ιθημα Οικονομοτεχνική Ανάλυση και Διοίκηση έργων
🕨 🖹 Mó	ιθημα Τεχνική Νομοθεσία
Má	θημα Θερμοδυναμική



Κατά την επιλογή των μαθήματων θα εμφανιστεί στην οθόνη σας δεξιά παράθυρο με τις επιλεγμένες θέσεις. (ακολουθεί παράδειγμα με εικόνα)

Δένδρο Προκήρυξης					
				🖸 Εμφάνιση όλων	Απόκρυψη όλων
🔺 🔚 Δένδρο Προκήρυξης	Επιλεγμ	ένες θέσεις			
🔹 🖉 🚡 Τμήμα Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών		Κωδικός	Μάθημα		
<ul> <li>Εξάμηνο Χειμερινό</li> </ul>		Αιτήσεις προς α	ποθήκευση		
🔹 📘 Τύπος Συνεργάτη Επιστημονικός Συνεργάτης	Τμήμα	Α. Τμήμα Εκπαιδ	δευτικών Μηχαν	ολόγων Μηχανικών	
Δ Μάθημα Χημεία & Τεχνολογία Υλικών				🛃 Δημιουργία	x πρόχειρης αίτησης
🛛 🚔 Θέση: Χημεία & Τεχνολογία Υλικών	Θέση	AXEII1	Χημεία & Τε	χνολογία Υλικών	
🔹 🖹 Μάθημα Μηχανική Ρευστών Ι	1				
🗷 🚔 Θέση: Μηχανική Ρευστών Ι	Θέση	АХЕПЗ	Μηχανική Ρ	<sup>ρ</sup> ευστών Ι	
Μάθημα Κατεργασίες Αποβολής Υλικού	2				
Μάθημα Υδροδυναμικές Μηχανές	An Arn	outline			
Μάθημα Επιχειρηματικότητα Καινοτομία	K. S		AVED 1		
Μάθημα Μετάδοση θερμότητας	κωοικος		AXEIII		
Μάθημα ΜΕΚ	Τιτλος *		Χημεία & Γεχνα	ολογία Υλικών	
Μάθημα Σχεδιασμός και Τεχνολογία	Περιγρα	φή			



**ΠΡΟΣΟΧΗ** : Αν επιλέξετε μαθήματα σε περισσότερα από ένα ακαδημαϊκά τμήματα θα δημιουργηθεί ξεχωριστή πρόχειρη αίτηση για αυτά τα ακαδημαϊκά τμήματα. Για παράδειγμα στην παραπάνω (εικόνα 5) στο μενού δεξιά έχει δημιουργηθεί πρόχειρη αίτηση για ένα ακαδημαϊκό τμήμα. Δημιουργείται μια αίτηση ανά ακαδημαϊκό τμήμα και θα πρέπει να κάνετε ξεχωριστές αιτήσεις στην περίπτωση επιλογής θέσεων για περισσότερα από ένα ακαδημαϊκά τμήματα. (Ισχύει μόνο για τις προκηρύξεις ΤΤΕ που επιτρέπεται η αίτηση σε παραπάνω από ένα ακαδημαϊκά τμήματα. Στην περίπτωση του προγράμματος ΕΠΠΑΙΚ – ΠΕΣΥΠ επιτρέπεται αίτηση μόνο σε μια πόλη).

## ΒΗΜΑ 5. - Δημιουργία αίτησης

Κατά την επιλογή των μαθημάτων στο αριστερό μέρος της οθόνης, εμφανίζεται η δυνατότητα δημιουργίας αίτησης με τα επιλεγμένα μαθήματα στο δεξιό μέρος της εικόνας. (βλέπε εικόνα 5 και 6)

Επιλεγμ	ένες θέσεις		
	Κωδικός	Μάθημα	
	Αιτήσεις προς α	ποθήκευση	
Τμήμα	Α. Τμήμα Εκπαιδ	ευτικών Μηχανολόγω <u>ν Μηγανικών</u> 🛃 Δημιουργία τ	τρόχειρης αίτησης
Θέση 1	ΑΧΕΠ1	Χημεία & Τεχνολογία Υλικών	$\wedge$
Θέση 2	АХЕПЗ	Μηχανική Ρευστών Ι	4 2

(Εικόνα 6)

Κάνουμε κλικ στο κουμπί δημιουργία πρόχειρης αίτησης και στην συνέχεια κάνουμε αποδοχή των όρων χρήσης.

<b>SVEKATAGESH</b>	
ZIIKAIAOLLII	

Αφού ενημερώθηκα για τα ανωτέρω, παρέχω την ανεπιφύλακτη συγκατάθεσή μου με την υπογραφή της παρούσας δήλωσης και δηλώνω ότι εν πλήρει επιγνώσει, βασιζόμενος/η στην ελεύθερη και ανεμπόδιστη απόφαση μου, συμφωνώ, συναινώ και παρέχω τη ρητή συγκατάθεσή μου για την επεξεργασία όλων των προσωπικών μου δεδομένων όπως αυτά έχουν δηλωθεί στην αίτηση μου και στα επισυναπτόμενα δικαιολογητικά μου από το ΝΠΔΔ Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. για τον σκοπό του έργου της πρόσκλησης.

Γνωρίζω δε το δικαίωμα πρόσβασής μου στα πιο πάνω δεδομένα, το δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία τους καθώς και ανάκλησης της συγκατάθεσής μου ανά πάσα στιγμή. Ανάκληση μπορεί να γίνει με σχετική δήλωση στο ΝΠΔΔ και ισχύει για το μέλλον.

Επιστροφή	🕑 Αποδοχή Όρων Χρήσης

(Εικόνα 7)

Έτσι, εμφανίζεται στην οθόνη δεξιά η παρακάτω εικόνα όπου σας δίνεται η δυνατότητα να επεξεργαστείτε ή να διαγράψετε την αίτηση σας πριν την τελική υποβολή.

		🖸 Εμφάνιση όλων 🖪 Απόκρυψη όλων
	Κωδικός	Μάθημα
	Πρόχειρες Αιτήσεις	
Αίτηση : #1	Εχετε ήδη αποθη επιθυμείτενα επεξερ την πρόχειρη αίτησ αίτησή σας εδώ	κεύσει μια αίτηση για τις παρακάτω θέσεις. Αν ογαστείτε τις θέσεις, θα πρέπει να διαγράψετε η και να δημιουργήσετε μία νέα. Δείτε την
Θέση 1	ΑΧΕΠ1	Χημεία & Τεχνολογία Υλικών
Θέση 2	АХЕП3	Μηχανική Ρευστών Ι

(Εικονά δ)	(Eı	.κόνα	8)
------------	-----	-------	----

Πατώντας το λεκτικό <<**εδώ**>> εμφανίζεται η οθόνη της (εικόνας 9) στην οποία απαιτείται η εισαγωγή ενός βιογραφικού και η επιλογή των αρχείων αίτησης που έχετε αποθηκεύσει στο (βήμα 2). <u>Προσοχή μην παραλείψετε την επιλογή αρχείων αίτησης (βήμα 3)</u>. Ακολουθεί επεξήγηση λειτουργιών της (εικόνας 9) για την ολοκλήρωση της αίτησης.

Προσο	<b>χή!</b> Για να υποβάλετε την Αίτηση θα πρέπει να διορθώσετε τα παραι μ. έχετε επισιμάψει βιουοσοικό στην σίτηση	κάτω:			
• 4	ν έχετε επουναφεί μογμαφικό στην απησή.				
κίτηση:	-				Πρόχει
🖸 Έχει γί	νει αποδοχή των όρων χρήσης				
Ημ∕νία Δ Ημ∕νία Υ Εχόλια π	ημιουργίας : ποβολής : ρος Αιτούντα :	09/07/2018 - -			
Ίροκήρι	ξη :	Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντα	ος για την Πρόσληψη Εκπαιδ	ευτικού Προσωπικού στα Προπτυ	χιακά Τμήματα
διονραφ	ĸó				
Μπορε Εναλλα	τε να επισυναφετε το μογραφικό σας χρησιμοποιωντας τις πληροφ κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. χουςό που θα στισιυνάψετε <b>δευ</b> ποέπει να ξεπεριόει το <b>2 MB</b>	ססובל זוסט בצבוב גמומצשטוסבו סוס סטסוו	ημα, κατεραζόντας το αρχει		
Μπορε Εναλλα Γο Βιογρι Δεν έχει 1 Προσθ	κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. χφικό που θα επισυνάψετε δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 2 MB. τροστεθεί βιογραφικό Κή Αρχείων Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ.	ροριες που εχετε καταχωρησει στο σουτ	ημα, κατεραζόντας το αρχεις		
Μπορε Εναλλα Το Βιογρι Δεν έχει τ Προσθ Αρχεία Α	κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. χφικό που θα επισυνάψετε <b>δεν π</b> ρέπει να ξεπερνάει τα 2 MB. τροστεθεί βιογραφικό ίκη Αρχείων Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ.	ροριες που εχετε καταχωρησει στο σουτ			
Μπορε Εναλλα Γο Βιογρ Δεν έχει 1 Προσθ Αρχεία Α Επιλέξτε	κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. χφικό που θα επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. τροστεθεί βιογραφικό κη Αρχείων Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ. (τησης τα αρχεία που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε	ορμες που εχετε καταχωρησει στο συστ : να συμπεριληφθούν στην αξιολόγηση τι	ης αίτησής σας.		
Μπορε Εναλλα Γο Βιογρι Δεν έχει 1 Προσθ Αρχεία Α Επιλέξτε <sup>-</sup> Επιλογή	κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. χφικό που θα επισυνάψετε δεν πρέπει να ξεπερυάει τα 2 MB. τροστεθεί βιογραφικό χη Αρχείων Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ. (τησης τα αρχεία που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε αρχείων προς Επισύναψη	ροριες που εχετε καταχωρησει στο συστ ε να συμπεριληφθούν στην αξιολόγηση τ	ης αίτησής σας.		
Μπορε Εναλλα Το Βιογρι Δεν έχει 1 Προσθ Αρχεία Α Επιλέξτε τ Επιλογή	κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. και τα ου θα επισυνάψετε <b>δευ πρέπει να ξεπερνάει τα 2 MB</b> . τροστεθεί βιογραφικό ίκη Αρχείων Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ. (τησης τα αρχεία που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε αρχείων προς Επισύναψη νες Φευεις	ορμες που εχετε καταχωρησει στο συστ ε να συμπεριληφθούν στην αξιολόγηση τι	ης αίτησής σας.		1
Μπορε Εναλλα Το Βιογρι Δεν έχει τ Προσθ Αρχεία Α Επιλέξτε Επιλέξτε Επιλέχτε Τμήμα: .		ορμες που εχετε καταχωρησει στο συστ	ης αίτησής σας.		1
Μπορε Εναλλα ο Βιογρι Δεν έχει η Προσθ Αρχεία Α ππλέξτε Επιλογή πιλεγμε Γμήμα: .	τε να επισυνάψετε το ρινγραφικό σας χρησιμοποιαντια, τις πληροφ κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο.           χφικό που θα επισυνάψετε δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 2 MB.           τροστεθεί βιογραφικό           ίχη Αρχείων           Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ.           ίτησης           τα αρχεία που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε           αρχείων προς Επισύναψη           νες Θεοεις           Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών	ορμες που εχετε καταχωρησει στο συστ	ημα, κατεραζονταζ το αρχεικ ης αίτησής σας. <b>3</b>	Μάθημα	<b>1</b> Ενέργειες
Μπορε Εναλλα Το Βιογρι Δεν έχει η Προσθ Αρχεία Α Επιλέξτε Επιλογή Πιτλεγμε Γμήμα: , Θέση 1	τες σε επασυνάψετε το επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. κτικά, μπορείτε να επισυνάψετε ένα δικό σας έγγραφο. και του θα επισυνάψετε δεν πρέπει να ξεπερυάει τα 2 MB. τροστεθεί βιογραφικό και αρχεία που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε αρχείω που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε αρχείω που έχετε εισάγει στο Βιογραφικό σας και τα οποία θέλετε αρχείω προς Επισύναψη σες σεσεις Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών Τμήμα Εξάμηνο: Χειμερινό // Τύπος Συνεργάτη: Επιστημονικός Συνεργάτη	ορμες που εχετε καταχωρησει στο συστ ε να συμπεριληφθούν στην αξιολόγηση τ ης // Μάθημα: Χημεία & Τεχνολογία Υλικ	ης αίτησής σας. 3 ών ΑΧΕΠ1	Μάθημα Χημεία & Τεχνολογία Υλικών	1 Ενέργειες © Προβολή

## (Εικόνα 9)

- 1. Δυνατότητα η προβολής των θέσεων που έχετε επιλέξει. (Βήμα 1)
- 2. Πρέπει να επισυνάψετε αρχείο βιογραφικού σημειώματος (Βήμα 2)
- Πρέπει να επιλέξετε τα επιθυμητά αρχεία αίτησης που έχετε αποθηκεύσει στο (Βήμα 3) στα τα οποία θα αξιολογηθείτε.
- 4. Δυνατότητα διαγράφης, λήψης, και προεπισκόπησης πριν την τελική υποβολή (Βήμα 4)

Πριν συνεχίσετε με την προεπισκόπηση υποβολής αίτησης ώστε να την υποβάλετε με το παρακάτω κουμπί :

🛓 Προεπισκόπηση Υποβολής Αίτησης

### (Εικόνα 10)

Πρέπει να έχετε υποχρεωτικά ανεβάσει αρχείο βιογραφικού (Βήμα 2 - Εικόνας 9)

cv_pdf.pdf 🧕	
<b>Προσθήκη Αρχείων</b> Κάντε drop τα αρχεία σας εδώ.	Done @
Ονομα Αρχείου: ον_pdfpdf Μέγεθος: 263926 bytes	



Και να έχετε επιλέξει τα αρχεία αίτησης που έχετε αποθηκεύσει (βήμα 2 - εικόνας 9)

Επιλογή Αρχείων					)
Εκπαίδευση - Σπουδές		Τίτλος		Αρχείο	
Επαγγελματική Εμπειρία				r I	
Διδακτικό Έργο				, "	
Δημοσιεύσεις		Δ		1	
Συγγραφικό Έργο					
Διακρίσεις / Βραβεία			-	I	I
Πιστοποιήσεις				spar	
Ξένες Γλώσσες					
Γνώσεις Η/Υ					
Ατομικές Δεξιότητες					
Προσωπικά Ενδιαφέροντα					
αλλες Εμώσεις					

(Εικόνα 12)

## ΒΗΜΑ 6. - Υποβολή αίτησης.

Μετά την Προεπισκόπηση υποβολής αίτησης, εμφανίζεται η οθόνη τελικής υποβολής αίτησης (βλέπε παρακάτω εικόνα).

	Αιτήσεων		ΦΛή	ψη Αίτησης 🛛 🔍 Προβολή Αίτησης	📥 Υποβολή Αίτησης
<b>Προσο</b> ς Βεβαιω	<b>χή!</b> Μετά την υποβολή δε θα έχετε τη δυνατότη Θείτε ότι περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα για ει	τα να τροποποιήσετε / διαγράψετε την Αίτησή σας. τάς στοιχεία.			
Αίτηση: <mark>1</mark>	Αρ. Πρωτοκόλλου: -				Πρόχειρ
🕑 Έχει γίν	νει αποδοχή των όρων χρήσης				
Ημ/νία Δ Ημ/νία Υ Σχόλια πι Προκήρυ	ημιουργίας : ποβολής : ρος Αιτούντα : έη :	09/07/2018 - Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την Π	Ιρόσληψη Εκπαιδε	υτικού Προσωπικού στα Προπτυ;	χιακά Τμήματα
διονοαφι	ικό				
cv_pdf.pd	f				
cv_pdf.pd \ρχεία Α	ί τησης				
εν_pdf.pd Αρχεία Α Εκπαίδε • • • • • • • • • • • • • • • •	f ίτησης ενση / Σπουδές νες Θέσεις Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Ν	Αγχανικών			
νυ_pdf.pd Αρχεία Α Εκπαίδα 	f ίτησης ευση / Σπουδές νες Θέσεις Α. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Ν Τμήμα	Ατρχανικών	Κωδικός	Μάθημα	Ενέργειες
εν_pdf.pd Αρχεία Α <b>Εκπαίδ</b> Πιλεγμέν Γμήμα: <i>Α</i> Θέση 1	f ίτησης ευση / Σπουδές νες Θέσεις 4. Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Ν Τμήμα Εξάμηνο: Χειμερινό // Τύπος Συνεργάτη: Επιστ	¶ 1ηχανικών ημονικός Συνεργάτης // Μάθημα: Χημεία & Τεχνολογία Υλικών	<b>Κωδικός</b> ΑΧΕΠ1	<b>Μάθημα</b> Χημεία & Τεχνολογία Υλικών	Ενέργειες Φηροβολή

(Εικόνα 13)

Σε αυτό το τελευταίο βήμα πρέπει να βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τα σωστά μαθήματα και έχετε εισάγει τα σωστά αρχεία ώστε να υποβάλετε την αίτηση. Για αίτηση σε περισσότερα από ένα τμήματα **(αν η προκήρυξη το επιτρέπει\*)** θα πρέπει να κάνετε την διαδικασία της αίτησης από την αρχή για τα επιπλέον τμήματα της επιλογής σας.

Επιβεβαίωση	×
<b>Προσοχή!</b> Βεβαιωθείτε ότι έχετε επισυνάψει όλα τα απαραίτητ αρχεία. Είναι * <b>κρίσιμο</b> * για την αξιολόγησή σας.	α
Υποβολή Αίτη	יחק

\*Για παράδειγμα στην προκήρυξη για το ΕΠΠΑΙΚ-ΠΕΣΥΠ επιτρέπεται μόνο μια αίτηση στην πόλη της επιλογής του υποψηφίου.

Μετά την οριστική υποβολή της αίτησης, ΚΑΜΙΑ αλλαγή δεν γίνεται δεκτή.

Email επικοινωνίας σχετικά με το πληροφοριακό σύστημα: <u>aithseis protocol@aspete.gr</u>