

Εκλεκτορικό Σώμα για την πλήρωση μίας (1) θέσης Καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** του Τομέα Χημείας, με γνωστικό αντικείμενο «**Φυσικοχημεία με έμφαση στα υπερκρίσιμα ρευστά**» (Κωδικός θέσης στο σύστημα ΑΠΕΛΛΑ: **APP1571**)

Συνοδίαση Συγκρότησης: ΓΣΕΣ 17/14-7-2017

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **Κωνσταντίνος Παναγιώτου**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
2. **Μάρκος Ασσαέλ**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
3. **Μιχαήλ Στουκίδης**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
4. **Ανδρέα Ασημοπούλου**, Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
5. **Στέργιος Γιάνσιος**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
6. **Επαμεινώνδας Βουτσάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
7. **Κωνσταντίνος Μαγουλάς**, Καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
8. **Γεώργιος Κοντογεώργης**, Καθηγητής Technical University of Denmark
9. **Γεώργιος Βογιατζής**, Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Ιδρύματος Τεχνολογίας & Έρευνας - ΙΤΕ
10. **Δήμητρα Σαζού**, Καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.
11. **Αδριανή Παππά-Λουίζη**, Καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **Ευστάθιος Κικκινίδης**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
2. **Γεώργιος Κυριάκου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
3. **Αθανάσιος Σαλίφογλου**, Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
4. **Κωνσταντίνος Καρατάσος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
5. **Νικόλαος Παπαδόπουλος**, Καθηγητής Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.
6. **Παναγιώτης Γιαννακουδάκης**, Καθηγητής Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.
7. **Αντώνιος Αβρανάς**, Καθηγητής Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.
8. **Μερόπη Σανοπούλου**, Διευθύντρια Ερευνών Ινστιτούτου Προηγμένων Υλικών, Φυσικοχημικών Διεργασιών, Ναυοτεχνολογίας και Μικροσυστημάτων, Εθνικού Κέντρου Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»
9. **Θεόδωρος Θεοδώρου**, Καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
10. **Ανδρέας Γιαννακουδάκης**, Καθηγητής Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ.
11. **Επαμεινώνδας Λεοντίδης**, Καθηγητής Τμήματος Χημείας, Πανεπιστημίου Κύπρου

Τμήμα Χημικών Μηχανικών
Θεσσαλονίκη, 17-7-2017