

**Πλήρωση θέσης στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο  
«Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερικά Υλικά για Μικροσυστήματα» (ΦΕΚ 1136/23-10-12)**

<b>ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ ΟΙΚΕΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>				
<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>Τμήμα, Σχολή, ΑΕΙ</b>	<b>Γνωστικό αντικείμενο</b>	<b>Ηλεκτρονική Διεύθυνση</b>	<b>Ιστοσελίδα Βιογραφικού</b>
Μαρίνος Πιτσικάλης	Χημείας, ΣΘΕ, ΕΚΠΑ Αναπλ. Καθηγητής	Βιομηχανική Χημεία - Πολυμερή	<a href="mailto:pitsikalis@chem.uoa.gr">pitsikalis@chem.uoa.gr</a>	<a href="http://www.chem.uoa.gr/personel/Laboratories/IndustrialChem/pdf/Pitsikalis.pdf">http://www.chem.uoa.gr/personel/Laboratories/IndustrialChem/pdf/Pitsikalis.pdf</a>
Ερμόλαος Ιατρού	Χημείας, ΣΘΕ, ΕΚΠΑ Αναπλ. Καθηγητής	Βιομηχανική Πολυμερή Χημεία -	<a href="mailto:iatrou@chem.uoa.gr">iatrou@chem.uoa.gr</a>	<a href="http://users.uoa.gr/~iatrou/index.html/web/">http://users.uoa.gr/~iatrou/index.html/web/</a>
<b>ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ ΑΕΙ ΗΜΕΔΑΠΗΣ</b>				
Παναγιώτης Αργεΐτης	Ι.Π.Υ.Φ.Δ.Ν.Μ., «Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.» Δημόκριτος Ερευνητής Α'	Υλικά για λιθογραφία και οργανικά ηλεκτρονικά	<a href="mailto:argitis@imel.demokritos.gr">argitis@imel.demokritos.gr</a>	<a href="http://imel.demokritos.gr/Staffpages/Argitis/index.shtml">http://imel.demokritos.gr/Staffpages/Argitis/index.shtml</a>
Ανδρέας Ανδρεόπουλος	Χημικών Μηχανικών, ΕΜΠ Καθηγητής	Επεξεργασία Βιομηχανικών και Βιοϊατρικών Πολυμερών	<a href="mailto:andreo@chemeng.ntua.gr">andreo@chemeng.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/e/a.andreopoulos">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/e/a.andreopoulos</a>
Ιωάννης Καλλίσης	Χημείας, ΣΘΕ, ΠΠ Καθηγητής	Χημεία και Τεχνολογία Πολυμερών	<a href="mailto:j.kallitsis@chemistry.upatras.gr">j.kallitsis@chemistry.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=37%3A2009-06-16-07-08-40&amp;catid=30&amp;Itemid=83&amp;lang=el">http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=37%3A2009-06-16-07-08-40&amp;catid=30&amp;Itemid=83&amp;lang=el</a>
Δημήτριος Βλασσόπουλος	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών, ΠΚ Καθηγητής	Ρεολογία Πολυμερικών Συστημάτων	<a href="mailto:dvlasso@iesl.forth.gr">dvlasso@iesl.forth.gr</a>	<a href="http://www.materials.uoc.gr/en/general/personnel/dvlasso.html">http://www.materials.uoc.gr/en/general/personnel/dvlasso.html</a>
Ιωάννης Ράπτης	Ι.Π.Υ.Φ.Δ.Ν.Μ., «Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.» Δημόκριτος Ερευνητής Α'	Νανοτεχνολογία και μικροσυστήματα	<a href="mailto:raptis@imel.demokritos.gr">raptis@imel.demokritos.gr</a>	<a href="http://imel.demokritos.gr/Staffpages/Raptis/index.shtml">http://imel.demokritos.gr/Staffpages/Raptis/index.shtml</a>
Κωνσταντίνος Γαλιώτης	Επιστήμης Υλικών, ΠΠ Καθηγητής	Σχεδιασμός και Μελέτη Ιδιοτήτων Μακρομοριακών ή/και Νανοδομημένων Υλικών	<a href="mailto:galiotis@upatras.gr">galiotis@upatras.gr</a>	<a href="http://www.matersci.upatras.gr/FacultyDirectory?q=node/144">http://www.matersci.upatras.gr/FacultyDirectory?q=node/144</a>
Σπυρίδων Αναστασιάδης	Χημείας, ΠΚ Καθηγητής	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών	<a href="mailto:spiros@iesl.forth.gr">spiros@iesl.forth.gr</a>	<a href="http://eilotas.chemistry.uoc.gr/uocchem/images/DEPCvs/anastasiadis.pdf">http://eilotas.chemistry.uoc.gr/uocchem/images/DEPCvs/anastasiadis.pdf</a>
Κωνσταντίνος Τσιτσιλιάνης	Χημικών Μηχανικών, ΠΠ Καθηγητής	Σύνθεση, Χαρακτηρισμός και Ιδιότητες Πολυμερών	<a href="mailto:ct@chemeng.upatras.gr">ct@chemeng.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=34">http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=34</a>
Γεώργιος Στάικος	Χημικών Μηχανικών, ΠΠ Καθηγητής	Επιστήμη των Πολυμερών	<a href="mailto:staikos@chemeng.upatras.gr">staikos@chemeng.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=33">http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=33</a>
Γεώργιος Φυτάς	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών, ΠΚ Καθηγητής	Φυσικοχημεία	<a href="mailto:fytas@iesl.forth.gr">fytas@iesl.forth.gr</a>	<a href="http://www.materials.uoc.gr/en/general/personnel/fytas.html">http://www.materials.uoc.gr/en/general/personnel/fytas.html</a>

**ΑΕΙ ΗΜΕΔΑΠΗΣ/ΕΚ**

Όνοματεπώνυμο	Τμήμα, Σχολή, ΑΕΙ	Γνωστικό αντικείμενο	Ηλεκτρονική Διεύθυνση	Ιστοσελίδα Βιογραφικού
Θεοδώρου Θεόδωρος Καθηγητής	ΕΜΠ Χημικών Μηχανικών	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	<a href="mailto:doros@central.ntua.gr">doros@central.ntua.gr</a>	<a href="http://comse.chemeng.ntua.gr/dntpage.htm">http://comse.chemeng.ntua.gr/dntpage.htm</a>
Φλούδας Γεώργιος Καθηγητής	ΠΙ ΣΘΕ Φυσικής	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	<a href="mailto:gfloudas@cc.uoi.gr">gfloudas@cc.uoi.gr</a>	<a href="http://www.physics.uoi.gr/seciv/staff/Floudas_GR.html">http://www.physics.uoi.gr/seciv/staff/Floudas_GR.html</a>
Παπασπυρίδης Κωνσταντίνος Καθηγητής	ΕΜΠ Χημικών Μηχανικών	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ (ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ). ΣΧΕΣΕΙΣ ΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ	<a href="mailto:kp@softlab.ece.ntua.gr">kp@softlab.ece.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/c.papaspyrides">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/c.papaspyrides</a>
Κωνσταντίνος Παναγιώτου Καθηγητής	Χημικών Μηχανικών, ΑΠΘ	Φυσικοχημεία - Χημική Θερμοδυναμική	<a href="mailto:cpanayio@auth.gr">cpanayio@auth.gr</a>	<a href="http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=p.anay">http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=p.anay</a>
Μαυραντζάς Βλάσιος Καθηγητής	ΠΠ Πολυτεχνική Χημικών Μηχανικών	ΠΟΛΥΜΕΡΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	<a href="mailto:vlasias@chemeng.upatras.gr">vlasias@chemeng.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=38">http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=38</a>
Κορδούλης Χρήστος Καθηγητής	ΠΠ ΣΘΕ Χημείας	ΚΑΤΑΛΥΣΗ	<a href="mailto:kordulis@upatras.gr">kordulis@upatras.gr</a>	<a href="http://www.chem.upatras.gr/faculty/kordulis">http://www.chem.upatras.gr/faculty/kordulis</a>
Βαϊμάκης Τιβέριος Καθηγητής	ΠΙ ΣΘΕ Χημείας	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	<a href="mailto:tvaimak@cc.uoi.gr">tvaimak@cc.uoi.gr</a>	<a href="http://www.chem.uoi.gr/?q=el/node/70">http://www.chem.uoi.gr/?q=el/node/70</a>
Παπαγιαννάκος Νικόλαος Καθηγητής	ΕΜΠ Χημικών Μηχανικών	ΤΕΧΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ	<a href="mailto:npap@chemeng.ntua.gr">npap@chemeng.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/n.papayannakos">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/n.papayannakos</a>
Βαγενάς Κωνσταντίνος Καθηγητής	ΠΠ Πολυτεχνική Χημικών Μηχανικών	ΈΔΡΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ Β'	<a href="mailto:cgvayenas@upatras.gr">cgvayenas@upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-r/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=41">http://www.chemeng.upatras.gr/site-r/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=41</a>
Βερύκιος Ξενοφών Καθηγητής	ΠΠ Πολυτεχνική Χημικών Μηχανικών	ΤΕΧΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ, ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	<a href="mailto:verykios@chemeng.upatras.gr">verykios@chemeng.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=42">http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=42</a>
Ανδρουτσόπουλος Γεώργιος Καθηγητής	ΕΜΠ Χημικών Μηχανικών	ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΕΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	<a href="mailto:androuts@chemeng.ntua.gr">androuts@chemeng.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/g.androutsopoulos">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/g.androutsopoulos</a>
Λεμονίδου Αγγελική Καθηγητής	ΑΠΘ Πολυτεχνική Χημικών Μηχανικών	ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	<a href="mailto:alemonidou@cheng.auth.gr">alemonidou@cheng.auth.gr</a>	<a href="http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=lemon">http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=lemon</a>
Μπογοσιάν Σογομών Καθηγητής	ΠΠ Πολυτεχνική Χημικών Μηχανικών	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ	<a href="mailto:bogosian@chemeng.upatras.gr">bogosian@chemeng.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=21">http://www.chemeng.upatras.gr/site-gr/site/index.php?cid=28&amp;this_ppageid=21</a>
Φιλίππου Κωνσταντίνος Καθηγητής	ΕΜΠ Χημικών Μηχανικών	ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΤΑΛΥΤΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	<a href="mailto:kphilip@chemeng.ntua.gr">kphilip@chemeng.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/c">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/c</a>

ΛΥΚΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ Καθηγητής	ΠΠ ΣΘΕ ΧΗΜΕΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ	<a href="mailto:alycour@chemistry.upatras.gr">alycour@chemistry.upatras.gr</a>	<a href="mailto:philippopoulos@chemistry.upatras.gr">philippopoulos</a> <a href="http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=88%3A-&amp;catid=30&amp;Itemid=83">http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=88%3A-&amp;catid=30&amp;Itemid=83</a>
ΛΟΗΣ ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ Καθηγητής	ΕΜΠ ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ	<a href="mailto:elois@chemeng.ntua.gr">elois@chemeng.ntua.gr</a>	<a href="http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/e.lois">http://www.chemeng.ntua.gr/the_people/e.lois</a>
ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΠΠ ΣΘΕ ΧΗΜΕΙΑΣ	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	<a href="mailto:C.Poulos@chemistry.upatras.gr">C.Poulos@chemistry.upatras.gr</a>	<a href="http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=47&amp;Itemid=36">http://www.chem.upatras.gr/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=47&amp;Itemid=36</a>
Μπέλτσιος Κωνσταντίνος Γ. Καθηγητής	ΠΙ Σχολή Επιστημών και Τεχνολογιών Μηχανικών Επιστήμης Υλικών	ΣΥΝΘΕΤΑ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ ΚΑΙ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	<a href="mailto:kgbelt@cc.uoi.gr">kgbelt@cc.uoi.gr</a>	<a href="http://www.materials.uoi.gr/mpeltsios.html">http://www.materials.uoi.gr/mpeltsios.html</a>
Τσερέπη Αγγελική Ερευνήτρια Α'	ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος Ι.Π.Υ.Φ.Δ.Ν.Μ	ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟ-ΝΑΝΟ (ΒΙΟ) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	<a href="mailto:atserepi@imel.demokritos.gr">atserepi@imel.demokritos.gr</a>	<a href="http://imel.demokritos.gr/staffpages/Tserepi/index.shtml">http://imel.demokritos.gr/staffpages/Tserepi/index.shtml</a>
Κωνσταντίνος Κυπαρισσίδης Καθηγητής	Χημικών Μηχανικών, ΑΠΘ	Χημική Μηχανική	<a href="mailto:cypress@eng.auth.gr">cypress@eng.auth.gr</a>	<a href="http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=kypar">http://www.cheng.auth.gr/jm/index.php/personnel/dep/93?dep=kypar</a>
Νικόλαος Ταγματάρχης Ερευνήτης Α'	Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών	Νανοδομημένα υλικά με βάση τον άνθρακα: σύνθεση, χαρακτηρισμός και ιδιότητες	<a href="mailto:tagmatar@eie.gr">tagmatar@eie.gr</a>	<a href="http://www.eie.gr/nhrf/institutes/tpci/cvs/cv-tagmatarchis-gr.html">http://www.eie.gr/nhrf/institutes/tpci/cvs/cv-tagmatarchis-gr.html</a>

#### ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ ΑΕΙ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ

Professor Ioannis Katakis	Department of Chemical Engineering University Rovira i Virgili, Spain Departament d'Enginyeria Química Av. Països Catalans, 26 Campus Sescelades 43007 Tarragona, Spain	Βιομηχανική Χημεία – Πολυμερή	<a href="mailto:ioanis.katakis@urv.cat">ioanis.katakis@urv.cat</a>	<a href="http://www.etseq.urv.es/BBG/members/current_c.htm#">http://www.etseq.urv.es/BBG/members/current_c.htm#</a>
Professor George Malliaras	Department of Bioelectronics (BEL) at the Centre Microélectronique de Provence of the Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint Etienne. Centre Microélectronique de Provence École Nationale Supérieure des	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερή	<a href="mailto:malliaras@emse.fr">malliaras@emse.fr</a>	<a href="http://cmp.mines-stetienne.fr/content/731-people">http://cmp.mines-stetienne.fr/content/731-people</a>  <a href="http://cmp.mines-stetienne.fr/sites/default/files/CV_Malliaras_1.pdf">http://cmp.mines-stetienne.fr/sites/default/files/CV_Malliaras_1.pdf</a>

	Mines de Saint-Étienne 880, route de Mimet 13541 Gardanne , France			
Professor Emmanuel P. Giannelis	Work Address: Department of Materials Science and Engineering 326 Bard Hall Cornell University Ithaca, NY 14853-1501, USA Phone: +1-(607)-255-9680	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερ	<a href="mailto:epg2@cornell.edu">epg2@cornell.edu</a>	<a href="http://people.ccmr.cornell.edu/~giannelis/">http://people.ccmr.cornell.edu/~giannelis/</a>
Professor Fotios Papadimitrakopoulos	Department of Chemistry University of Connecticut, 97 North Eagleville Road Institute for Materials Science University of Connecticut Storrs, CT 06268 Phone: +1- (860) 486-3447	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερή	<a href="mailto:papadim@mail.ims.uconn.edu">papadim@mail.ims.uconn.edu</a>	<a href="http://chemistry.uconn.edu/papadim/index.htm">http://chemistry.uconn.edu/papadim/index.htm</a>
Professor Georges Hadziioannou	Department of Chemistry University of Bordeaux 1 B8 - Avenue des Facultés 33405 TALENCE, France Tel: +33 (0)5 40 00 27 46	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερή	<a href="mailto:hadzii@enscbp.fr">hadzii@enscbp.fr</a>	<a href="http://www.lcpo.fr/wordpress/georges-hadziioannou/">http://www.lcpo.fr/wordpress/georges-hadziioannou/</a>
Argyropoulos Dimitris	North Carolina State University, College of Natural Resources, Dept. of Wood and Paper Science, USA	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερή	<a href="mailto:dsargyro@ncsu.edu">dsargyro@ncsu.edu</a>	<a href="http://www4.ncsu.edu/~dsargyro/documents/ArgyropoulosCVfortheWeb.pdf">http://www4.ncsu.edu/~dsargyro/documents/ArgyropoulosCVfortheWeb.pdf</a>
Professor Costas Patrickios	Department of Chemistry University of Cyprus, Cyprus Department of Chemistry University Campus Office Number: Building: ΘΕΕ 02 Phone Number: 22892768 Fax: 22892801	Βιομηχανική Χημεία-Πολυμερή	<a href="mailto:costasp@ucy.ac.cy">costasp@ucy.ac.cy</a>	<a href="http://www.ucy.ac.cy/~costasp.aspx">http://www.ucy.ac.cy/~costasp.aspx</a>
Paschalis Alexandridis Professor	University of Buffalo, USA	Βιομηχανική Χημεία - Πολυμερή	<a href="mailto:palexand@buffalo.edu">palexand@buffalo.edu</a>	<a href="http://www.cbe.buffalo.edu/people/full_time/p_alexandridis.php">http://www.cbe.buffalo.edu/people/full_time/p_alexandridis.php</a>