

ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜ. ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ: ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ»

	Δευτέρα (7/3)	Τρίτη (8/3)	Τετάρτη (9/3)	Πέμπτη (10/3)	Παρασκευή (11/3)
9-10	Προκεχωρημένη Βιοχημεία (XB1)				Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία (XB1)
10-11	Προκεχωρημένη Βιοχημεία (XB1)				Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία (XB1)
11-12	Προκεχωρημένη Βιοχημεία (XB1)				Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία (XB1)
12-13					
13-14					
14-15		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία			
15-16		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία			
16-17		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία			
17-18		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία			

ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΠΟΛΥΜΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΔΟΜΗΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ»

	<i>Δευτέρα (7/3)</i>	<i>Τρίτη (8/3)</i>	<i>Τετάρτη (9/3)</i>	<i>Πέμπτη (10/3)</i>	<i>Παρασκευή (11/3)</i>
9-10		Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία (XB1)		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία	
10-11		Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία (XB1)		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία	
11-12		Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία (XB1)		Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία	
12-13				Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία	
13-14					
14-15					
15-16			Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών		
16-17			Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών		
17-18			Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών		

ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»

	<i>Δευτέρα (7/3)</i>	<i>Τρίτη (8/3)</i>	<i>Τετάρτη (9/3)</i>	<i>Πέμπτη (10/3)</i>	<i>Παρασκευή (11/3)</i>
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	Μικρο/Νανοτεχνολογία –Χημικοί αισθητήρες	Διερευνώντας το μικρόκοσμο και το νανόκοσμο – Τεχνικές μικροσκοπίας			
16-17	Μικρο/Νανοτεχνολογία –Χημικοί αισθητήρες	Διερευνώντας το μικρόκοσμο και το νανόκοσμο – Τεχνικές μικροσκοπίας			Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία
17-18					Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία
18-19					Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία

ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΚΑΤΑΛΥΣΗ, ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΘΑΡΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»

	<i>Δευτέρα (7/3)</i>	<i>Τρίτη (8/3)</i>	<i>Τετάρτη (9/3)</i>	<i>Πέμπτη (10/3)</i>	<i>Παρασκευή (11/3)</i>
9-10				Αντιρρύπανση αέρα	Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία
10-11				Αντιρρύπανση αέρα	Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία
11-12				Αντιρρύπανση αέρα	Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία
12-13					
13-14					
14-15					
15-16		Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών			
16-17		Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών			
17-18		Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών			

ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ»

	Δευτέρα (7/3)	Τρίτη (8/3)	Τετάρτη (9/3)	Πέμπτη (10/3)	Παρασκευή (11/3)
9-10	Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία (XB1)		Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες (XB1)		
10-11	Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία (XB1)		Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες (XB1)		
11-12	Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία (XB1)		Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες (XB1)		
12-13					
13-14				Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					