

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ»

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-2016

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ#

ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ: ΧΒ1 (Βόρειο Κτήριο Χημείας-Ισόγειο)&

Ωρα	Δευτέρα 29/8/2016	Τρίτη 30/8/2016	Τετάρτη 31/8/2016	Πέμπτη 1/9/2016	Παρασκευή 2/9/2016
14-15	ΧΗΒ 221	ΟΧΒ 102	ΣΟΧ 100	ΔΒΦ 111	ΚΥΒ 105
15-16	ΧΗΒ 221	ΟΧΒ 102	ΣΟΧ 100	ΔΒΦ 111	ΚΥΒ 105
16-17	ΧΗΒ 221	ΟΧΒ 102	ΣΟΧ 100	ΔΒΦ 111	ΚΥΒ 105
Ωρα	Δευτέρα 5/9/2016	Τρίτη 6/9/2016	Τετάρτη 7/9/2016	Πέμπτη 8/9/2016	Παρασκευή 9/9/2016
10-11				ΕΡΜ 220	ΕΡΜ 220
11-12				ΕΡΜ 220	ΕΡΜ 220
12-13				ΕΡΜ 220	ΕΡΜ 220
13-14					
14-15	ΦΦΠ 103	ΠΣΥ 110	ΑΦΦ 212		ΜΑΒ 213
15-16	ΦΦΠ 103	ΠΣΥ 110	ΑΦΦ 212		ΜΑΒ 213
16-17	ΦΦΠ 103	ΠΣΥ 110	ΑΦΦ 212		ΜΑΒ 213

&Τα μαθήματα ΑΦΦ 212, ΦΦΠ 103 και ΔΒΦ 111 θα εξεταστούν στην αίθουσα ΑΦΑΡΜ (Τμήμα Φαρμακευτικής)

#Κωδικός Μαθήματος

ΣΟΧ 100

ΟΧΒ 102

ΦΦΠ 103

ΚΥΒ 105

ΠΣΥ 110

ΔΒΦ 111

ΕΡΜ 220

ΜΑΒ 213

ΧΗΒ 221

ΑΦΦ 212

#Τίτλος Μαθήματος

Συνθετική Οργανική Χημεία

Οργανική Χημεία Βιολογικών Διαδικασιών

Φαρμακογνωσία - Φυσικά Προϊόντα

Κυτταρική Βιολογία

Προχωρημένη Συνθετική Οργανική Χημεία

Δομή & Λειτουργία Βιομακρομορίων - Φαρμακολογία

Ερευνητική Μεθοδολογία

Μέθοδοι Ανάλυσης Βιολογικών Δραστικών Μορίων

Χημική Βιολογία

Ανακάλυψη, Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Φαρμάκων-Φαρμακοκινητική