

**Απόφαση Γενικής Συνέλευσης Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων  
(συνεδρία 2<sup>η</sup>/07.10.2015)  
Μεταβατικές Διατάξεις Προγραμμάτων Σπουδών Σχολής ΜΗΧΟΠ  
(βάσει του ΠΣ 2014-15)**

1<sup>ο</sup> εξάμηνο

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΧΗΜ 101 Ανόργανη Χημεία», (1<sup>ο</sup> εξαμήνου), μετονομάζεται σε «Γενική Χημεία». Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Ανόργανη Χημεία» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Γενική Χημεία».

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 103 Εισαγωγή στη Χρήση Η/Υ για Μηχανικούς Ορυκτών Πόρων», 1<sup>ο</sup> εξαμήνου, καταργείται. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Εισαγωγή στη Χρήση Η/Υ για Μηχανικούς Ορυκτών Πόρων» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα « ΜΑΘ 106 Επιστημονικός Προγραμματισμός» του προγράμματος σπουδών τη Σχολής ΜΗΠΕΡ. Διευκρινίζεται ότι λόγω του μεγάλου αριθμού φοιτητών που οφείλουν το μάθημα «ΜΟΠ 103 Εισαγωγή στη Χρήση Η/Υ για Μηχανικούς Ορυκτών Πόρων», δεν θα συμμετέχουν στα εργαστήρια αλλά μόνο στην παρακολούθηση των διαλέξεων.

3<sup>ο</sup> εξάμηνο

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 203 Γεωφυσική Ι (σεισμικά)» 3<sup>ο</sup> εξαμήνου, μετονομάζεται σε «Σεισμικές Μέθοδοι» και μεταφέρεται στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτους 2015-16. Οι φοιτητές (έτος εισαγωγής 2013-14) που έχουν εξετασθεί επιτυχώς δεν θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών 2015-16. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Γεωφυσική Ι (σεισμικά)» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους, θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς το μάθημα «Σεισμικές Μέθοδοι».

4<sup>ο</sup> εξάμηνο

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΑΘ 202 Αριθμητική Ανάλυση», 4<sup>ο</sup> εξαμήνου, μετονομάζεται σε «Αριθμητικές Μέθοδοι». Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Αριθμητική Ανάλυση» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Αριθμητικές Μέθοδοι».

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 204 Γεωφυσική ΙΙ», 4<sup>ο</sup> εξαμήνου, μετονομάζεται σε «Εφαρμοσμένη Γεωφυσική». Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Γεωφυσική ΙΙ» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Εφαρμοσμένη Γεωφυσική».

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 202 Πετρολογία», 4<sup>ο</sup> εξαμήνου, μεταφέρεται στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2013-14 που εξετάστηκαν επιτυχώς στο μάθημα «Πετρολογία» δεν θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2014-15 και όσοι φοιτητές οφείλουν το μάθημα «Πετρολογία» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του ακ. έτους 2015-16 και θα πρέπει να εξετασθούν σε αυτό επιτυχώς.

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 704 Ασκήσεις Υπαίθρου ΙΙ», 4<sup>ο</sup> εξαμήνου, μεταφέρεται στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2013-14 που εξετάστηκαν επιτυχώς στο μάθημα «Ασκήσεις Υπαίθρου ΙΙ» δεν θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο

του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2014-15 και όσοι φοιτητές οφείλουν το μάθημα «Ασκήσεις Υπαίθρου ΙΙ» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του ακ. έτους 2015-16 και θα πρέπει να εξετασθούν σε αυτό επιτυχώς.

#### 5<sup>ο</sup> εξάμηνο

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 301 Εκμετάλλευση Ι (επιφανειακά-λιγνίτες)» 5<sup>ου</sup> εξαμήνου, μετονομάζεται σε «Μεταλλευτική Έρευνα». Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Εκμετάλλευση Ι (επιφανειακά-λιγνίτες)» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Μεταλλευτική Έρευνα».

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 303 Τεχνική Γεωλογία – Εδαφομηχανική», 5<sup>ου</sup> εξαμήνου, μεταφέρεται στο 6<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτους 2015-16. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Τεχνική Γεωλογία – Εδαφομηχανική» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 6<sup>ο</sup> εξάμηνο του ΠΣ ακ. έτ. 2015-16 και θα πρέπει να εξετασθούν σε αυτό επιτυχώς.

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 307 Μηχανική των Τεμαχιδίων» 5<sup>ου</sup> εξαμήνου καταργείται. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Μηχανική των Τεμαχιδίων» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα « ΜΟΠ 410 Βιομηχανική Οικολογία», 5<sup>ου</sup> εξαμήνου στο ΠΣ ακ. έτ. 2015-16.

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΑΘ 201 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα», 5<sup>ου</sup> εξαμήνου, μεταφέρεται στο 3<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών ακ. έτους 2015-16. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 3<sup>ο</sup> εξάμηνο του ΠΣ ακ. έτ. 2015-16 και θα πρέπει να εξετασθούν σε αυτό επιτυχώς.

Όλα τα υποχρεωτικά κατ' επιλογήν μαθήματα του 5<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών: ΚΕΠ 201 Μίκρο/Μάκρο Οικονομική Ανάλυση, ΚΕΠ 204 Στοιχεία Δικαίου και Τεχνικής Νομοθεσίας και ΜΠΔ 102 Μεθοδολογία Επιχειρησιακής Έρευνας, μεταφέρονται στο 3<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2013-14 οφείλουν να δηλώσουν ένα εκ των τριών στο 3<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16 και να εξετασθούν επιτυχώς σε αυτό.

#### 6<sup>ο</sup> εξάμηνο

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 312 Υδρογεωλογία και Υδροτεχνικά Έργα», 6<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μεταφέρεται στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Υδρογεωλογία και Υδροτεχνικά Έργα» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16.

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 310 Εισαγωγή στη Γεωστατιστική», 6<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Στατιστική και Πιθανότητες για Μηχανικούς» και μεταφέρεται στο 4<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2013-14 και οι φοιτητές παλαιότερων ετών εισαγωγής που το οφείλουν ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Στατιστική και Πιθανότητες για Μηχανικούς», 4<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16.

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 318 Γεωλογία Ελλάδος», 6<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Γεωλογία και Κοιτασματολογία Ελλάδος» μεταφέρεται στο 8<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16 ως υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα στον Α' κύκλο σπουδών (εκμετάλλευση και γεωτεχνικά έργα) και ως

υποχρεωτικό στο Β΄ κύκλο σπουδών( επεξεργασία βιομηχανικών ορυκτών και μεταλλευμάτων). Δηλαδή αφορά όσους εγγραφούν το 2015-16 και όσους βρίσκονται στο 8<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών κατά το ακ. έτ. 2015-16, δηλαδή έτος εισαγωγής 2012-13, και ακολουθούν τα έτη 2013-14 κλπ.

7<sup>ο</sup> εξάμηνο  
Α΄, Β΄, Γ΄ κύκλος

Το υποχρεωτικό μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών «ΜΟΠ 401 Μεταλλουργικές Διεργασίες Παραγωγής Μετάλλων και Κεραμικών» 7<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μεταφέρεται ως υποχρεωτικό μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών στο 9<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Μεταλλουργικές Διεργασίες Παραγωγής Μετάλλων και Κεραμικών» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα το δηλώσουν στο 9<sup>ο</sup> εξάμηνο του ΠΣ ακ. έτ. 2015-16 και θα πρέπει να εξετασθούν σε αυτό επιτυχώς.

Το υποχρεωτικό μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών «ΜΟΠ 409 Γεωτρήσεις Δειγματοληψίας και Υδρογεωτρήσεις» 7<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, καταργείται. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Γεωτρήσεις Δειγματοληψίας και Υδρογεωτρήσεις» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς σε ένα επιπλέον μάθημα από τα υποχρεωτικά κατ' επιλογήν του κύκλου τους, του 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. ακ. έτους 2015-16.

Το υποχρεωτικό μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών «ΜΟΠ 411 Επιστήμη των Υλικών», 7<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, παραμένει υποχρεωτικό μάθημα μόνο στον Β΄ κύκλο. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2011-12 και προγενέστερων ετών εισαγωγής που οφείλουν το μάθημα «Επιστήμη των Υλικών» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, οφείλουν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα.

Α΄ κύκλος

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 413 Σχεδίαση Εκμεταλλεύσεων Ορυκτών Πόρων με Η/Υ» στον Α΄ κύκλο 7<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Σχεδιασμός Εκμεταλλεύσεων με Η/Υ». Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Σχεδίαση Εκμεταλλεύσεων Ορυκτών Πόρων με Η/Υ» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Σχεδιασμός Εκμεταλλεύσεων με Η/Υ».

8<sup>ο</sup> εξάμηνο  
Α΄ κύκλος

Το υποχρεωτικό μάθημα «ΜΟΠ 408 Ανάλυση Τεχνολογικών Συστημάτων Μεταλλευτικών και Τεχνικών Έργων» στον Α΄ κύκλο 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, καταργείται. Οι φοιτητές που οφείλουν το μάθημα «Ανάλυση Τεχνολογικών Συστημάτων Μεταλλευτικών και Τεχνικών Έργων» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς στο «ΜΟΠ 424 Έλεγχος Ποιότητας & Αξιοπιστία Εξοπλισμού». Όσοι φοιτητές εξ αυτών έχουν περάσει το «ΜΟΠ 424 Έλεγχος Ποιότητας & Αξιοπιστία Εξοπλισμού», θα πρέπει να εξετασθούν επιτυχώς σε ένα άλλο μάθημα κατ' επιλογήν του Α΄ κύκλου.

Τα υποχρεωτικά κατ' επιλογήν μαθήματα «ΜΟΠ 418 Ευστάθεια Υπογείων και Υπαίθριων Έργων» και «ΜΟΠ 420 Γεωτεχνική Μηχανική – Γεωτεχνικές Κατασκευές» του Α΄ κύκλου 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, συγχωνεύονται στο υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «418 Γεωτεχνική Μηχανική-Κατασκευές Σηράγγων» Α΄ κύκλου 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του

Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές που έχουν εξετασθεί επιτυχώς είτε στο μάθημα «Ευστάθεια Υπογείων και Υπαίθριων Έργων» είτε στο μάθημα «Γεωτεχνική Μηχανική – Γεωτεχνικές Κατασκευές» δεν επιτρέπεται να το δηλώσουν.

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 424 Έλεγχος Ποιότητας Ορυκτών Πρώτων Υλών» του Α' κύκλου 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών μετονομάζεται σε «Έλεγχος Ποιότητας & Αξιοπιστία Εξοπλισμού» και μετατρέπεται σε υποχρεωτικό μάθημα μόνο στον Α' κύκλο 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2012-13 και μεταγενέστερων ετών εισαγωγής οφείλουν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα αυτό.

Β' κύκλος

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μαθήματα «ΜΟΠ 424 Έλεγχος Ποιότητας Ορυκτών Πρώτων Υλών» του Β' κύκλου 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών μετονομάζεται σε «Έλεγχος Ποιότητας & Αξιοπιστία Εξοπλισμού» Οι φοιτητές που έχουν εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα «ΜΟΠ 424 Έλεγχος Ποιότητας Ορυκτών Πρώτων Υλών» δεν μπορούν να το επιλέξουν.

Β', Γ' κύκλος

Το μάθημα «ΜΟΠ 410 Τεχνολογίες Προστασίας και Αποκατάστασης Περιβάλλοντος» υποχρεωτικό στον Β' κύκλο, και υποχρεωτικό κατ' επιλογήν στον Α' και Γ' κύκλο, 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Βιομηχανική Οικολογία» και μεταφέρεται ως υποχρεωτικό μάθημα 5<sup>ου</sup> εξαμήνου στο Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2011-12 και προγενέστερων ετών εισαγωγής που οφείλουν το μάθημα «Τεχνολογίες Προστασίας και Αποκατάστασης Περιβάλλοντος» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, μπορούν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Βιομηχανική Οικολογία» 5<sup>ου</sup> εξαμήνου στο Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16 ή μπορούν να επιλέξουν ένα επιπλέον μάθημα από τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά του κύκλου τους του 8<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16.

9<sup>ο</sup> εξάμηνο

Α', Β', Γ κύκλος

Το υποχρεωτικό μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών «ΜΟΠ 505 Μέθοδοι Υπογείων Εκμεταλλεύσεων και Κατασκευής Σηράγγων» 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Μέθοδοι Υπογείων Εκμεταλλεύσεων» και μετατρέπεται σε υποχρεωτικό κατ' επιλογήν για τον Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2010-11 και προγενέστερων ετών εισαγωγής που οφείλουν το μάθημα «Μέθοδοι Υπογείων Εκμεταλλεύσεων και Κατασκευής Σηράγγων» ως υποχρεωτικό μάθημα του Προγράμματος Σπουδών τους για την λήψη πτυχίου, οφείλουν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Μέθοδοι Υπογείων Εκμεταλλεύσεων» 9<sup>ου</sup> εξαμήνου στο Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16.

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα και στους τρεις κύκλους σπουδών «ΜΟΠ 511 Εφαρμοσμένη Γεωστατιστική» 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μεταφέρεται και μετατρέπεται σε υποχρεωτικό μάθημα Α' και Γ' κύκλου στο 7<sup>ο</sup> εξάμηνο του Π.Σ. ακ. έτ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2012-13 και μεταγενέστερων οφείλουν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Εφαρμοσμένη Γεωστατιστική» εφόσον επιλέξουν τον Α' και Γ' κύκλο σπουδών.

Α' κύκλος

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 519 Εφαρμογές Υπολογιστικών Μεθόδων στη Γεωμηχανική» στον Α' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, καταργείται.

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μαθήματα «ΜΗΧ 321 Ανάλυση Κατασκευών και Οπλισμένο Σκυρόδεμα» του Α' κύκλου 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών μετονομάζεται σε «Σχεδιασμός Θεμελιώσεων και Γεωκατασκευών από Οπλισμένο Σκυρόδεμα». Οι φοιτητές που έχουν εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα «ΜΗΧ 321 Ανάλυση Κατασκευών και Οπλισμένο Σκυρόδεμα» δεν μπορούν να το επιλέξουν.

Α', Β' κύκλος

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 513 Τεχνολογία Δομικών και Αδρανών Υλικών» στον Α' και Β' κύκλο, 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Δομικά και Αδρανή Υλικά». Οι φοιτητές που έχουν εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα «ΜΟΠ 513 Τεχνολογία Δομικών και Αδρανών Υλικών» δεν μπορούν να το επιλέξουν.

Β', Γ κύκλος

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 527 Αναλυτική Περιβαλλοντική Γεωχημεία» στον Β' και Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετονομάζεται σε «Περιβαλλοντική Γεωχημεία» και παραμένει υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα στον Β' και Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές που έχουν εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα «ΜΟΠ 527 Αναλυτική Περιβαλλοντική Γεωχημεία» δεν μπορούν να το επιλέξουν.

Γ κύκλος

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 517 Τεχνολογίες Αξιοποίησης Στερεών Καυσίμων» στον Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, μετατρέπεται σε υποχρεωτικό μάθημα του Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2015-16. Οι φοιτητές έτους εισαγωγής 2011-12 και μεταγενέστερων οφείλουν να εξετασθούν επιτυχώς στο μάθημα «Τεχνολογίες Αξιοποίησης Στερεών Καυσίμων» εφόσον επιλέξουν τον Γ' κύκλο σπουδών.

Το υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα «ΜΟΠ 515 Κοιτασματολογία Ενεργειακών Πόρων» στον Γ' κύκλο 9<sup>ου</sup> εξαμήνου του Π.Σ. 2014-15 και παλαιότερων Προγραμμάτων Σπουδών, καταργείται.

Η Γενική Συνέλευση της Σχολής είναι αρμόδια να επιλύσει τυχόν θέματα που θα προκύψουν από την αναμόρφωση του Προγράμματος Σπουδών και δεν ρυθμίζονται από τις παρούσες Μεταβατικές Διατάξεις.