

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Προφορικών Εξετάσεων Διπλωματικών Εργασιών

Δευτέρα 16 Οκτωβρίου 2017 ώρα 13.00 αιθ. 205

Μάθημα: Εφαρμοσμένη Γεωφυσική

Εξεταστική Επιτροπή: Γ.Αποστολόπουλος , Α.Καλλιώρας , Μ.Μενεγάκη

Αγαμέμνονος Αγαμέμνονας *

Δευτέρα 16 Οκτωβρίου 2017 ώρα 14.00 αιθ. 205

Μάθημα: Διαχείριση Έργου

Εξεταστική Επιτροπή: Α.Αδάμ , Γ.Παναγιώτου , Δ.Δαμίγος

Ζαχαριάς Χρήστος

Τρίτη 17 Οκτωβρίου 2017 ώρα 09.00 αιθ. 205

Μάθημα: Περιβαλλοντική Μεταλλευτική & Λατομική Τεχνολογία (Ειδικά Θέματα)

Εξεταστική Επιτροπή: Μ.Μενεγάκη , Δ.Δαμίγος , Α.Αδάμ

Παυλίδης Αλέξανδρος

Τρίτη 17 Οκτωβρίου 2017 ώρα 12.00 αιθ.205

Μάθημα: Περιβάλλον II (Προστασία Περιβάλλοντος στη Μεταλλευτική & Μεταλλουργία)

Εξεταστική Επιτροπή: Μ.Μενεγάκη , Δ.Δαμίγος , Θ.Ροντογιάννη

Καραμπασάκης Εμμανουήλ

Τρίτη 17 Οκτωβρίου 2017 ώρα 13.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλουργία Σιδήρου I

Εξεταστική Επιτροπή: Α.Ξενίδης , Ν.Παπασιώπη , Η.Χαλικιά

Οικονομίδη Χλόη-Χριστίνα

Τετάρτη 18 Οκτωβρίου 2017 ώρα 13.00 αιθ. 203

Μάθημα: Μεταλλουργία , Τεχνολογία και Έλεγχος Συγκολλήσεων

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου , Γ.Φούρλαρης , Α.Τσετσέκου

Τσούμπας Αναστάσιος

Πέμπτη 19 Οκτωβρίου 2017 ώρα 10.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μηχανική Πετρελαίων

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Σταματάκη , Γ.Αποστολόπουλος , Κ.Μαγουλας

Μαργέτα Γεωργία

Πέμπτη 19 Οκτωβρίου 2017 ώρα 11.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μηχανική Πετρελαίων

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Σταματάκη , Γ.Αποστολόπουλος , Δ.Δαμίγος

Λιανός Δημήτριος

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 ώρα 11.30 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλουργία Μη Σιδηρούχων Μετάλλων

Εξεταστική Επιτροπή: Δ.Πάνιας , Α.Ξενίδης , Μ.Ταξιάρχου

Γκελεστάθη Νικολέτα

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 ώρα 12.30 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλουργία Μη Σιδηρούχων Μετάλλων

Εξεταστική Επιτροπή :Δ.Πάνιας ,Σ.Παπαευθυμίου , Η.Χαλικιά

Παπαγιάννη Σωτηρία

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 ώρα 13.30 αιθ. 205

Μάθημα: Χημεία

Εξεταστική Επιτροπή: Δ.Πάνιας ,Ι.Πασπαλιάρης , Μ.Ταξιάρχου

Κυριακόγκωνα Κωνσταντίνα

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 ώρα 14.30 αιθ. 205

Μάθημα: Μηχανική Πετρελαίων

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Σταματάκη , Γ.Αποστολόπουλος , Δ.Δαμίγος

Ζερβίδη Κλειώ-Αικατερίνη

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 ώρα 15.30 αιθ. 205

Μάθημα: Σχεδιασμός Υπογείων Εκμεταλλεύσεων

Εξεταστική Επιτροπή: Α.Μπενάρδος , Θ.Μιχαλακόπουλος , Μ.Μενεγάκη

Σαμαρά Χριστίνα-Παγώνα

Δευτέρα 23 Οκτωβρίου 2017 ώρα 12.00 αιθ. 205

Μάθημα: Βιομηχανικά Κράμματα

Εξεταστική Επιτροπή: Γ.Φούρλαρης , Η.Χαλικιά , Σ.Παπαευθυμίου

Αγγέλου Γεώργιος

Δευτέρα 23 Οκτωβρίου 2017 ώρα 14.00 αιθ.205

Μάθημα: Μεταλλοτεχνία

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου , Γ.Φούρλαρης , Δ.Πάνιας

Χατζηγεωργίου Φίλιππος

Δευτέρα 23 Οκτωβρίου 2017 ώρα 15.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλουργία Τεχνολογία & Έλεγχος Συγκολλήσεων

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου , Γ.Φούρλαρης , Δ.Πάνιας

Χονδράκης Γεώργιος

Δευτέρα 23 Οκτωβρίου 2017 ώρα 16.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλοτεχνία

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου , Γ.Φούρλαρης , Δ.Πάνιας

Αθανασόπουλος Νικόλαος

Τρίτη 24 Οκτωβρίου 2017 ώρα 12.00 αιθ. 205

Μάθημα: Εφαρμοσμένη Υδρογεωλογία

Εξεταστική Επιτροπή: Α.Καλλιώρας , Γ.Αποστολόπουλος , Ε.Χριστοφόρου

Σαμιώτης Ελευθέριος

Τετάρτη 25 Οκτωβρίου 2017 ώρα 12.00 αιθ. 205

Μάθημα: Εδαφομηχανική και Στοιχεία Θεμελιώσεων

Εξεταστική Επιτροπή: Κ.Λουπασάκης , Θ.Ροντογιάννη , Π.Νομικός

Πετράκης Βασίλειος

Τετάρτη 25 Οκτωβρίου 2017 ώρα 14.00 αιθ. 205

Μάθημα: Διαχείριση Περιβάλλοντος- Νομοθεσία

Εξεταστική Επιτροπή: Δ.Δαμίγος , Α.Καλλιώρας , Μ.Μενεγάκη

Γεωργίου Γεωργιανάκος Άρης

Πέμπτη 26 Οκτωβρίου 2017 ώρα 09.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μεταλλοτεχνία

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου ,Γ.Φούρλαρης , Α.Ξενίδης

Πρεμέτης Νικόλαος

Πέμπτη 26 Οκτωβρίου 2017 ώρα 10.00 αιθ.

Μάθημα: Στερεοποίηση –Χύτευση & μη καταστροφικός έλεγχος

Εξεταστική Επιτροπή: Σ.Παπαευθυμίου , Γ.Φούρλαρης ,Ν.Παπασιώπη

Γαλερός Γρηγόριος *

Πέμπτη 26 Οκτωβρίου 2017 ώρα 13.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μάρμαρα Και Βιομηχανικά Ορυκτά

Εξεταστική Επιτροπή: Μ.Μενεγάκη , Γ.Αποστολόπουλος , Θ.Μιχαλακόπουλος

Καραϊσκος Δημήτριος

Παρασκευή 27 Οκτωβρίου 2017 ώρα 14.00 αιθ. 205

Μάθημα: Μηχανική Πετρωμάτων

Εξεταστική Επιτροπή: Π.Νομικός , Α.Σοφιανός , Κ.Λουπασάκης

Ζούρντα Ερτόλ *

ΑΘΗΝΑ 12 Οκτωβρίου 2017

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Δ.Καλιαμπάκος

Η ΑΝΑΠΛ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Γ.Πατακιά

Δικαιούνται να εξετασθούν στη Διπλωματική Εργασία εφόσον λάβουν προβιβάσιμο βαθμό στα μαθήματα που οφείλουν και στα οποία δεν έχει κατατεθεί ακόμη η βαθμολογία.