

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|   | 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 9ο ΕΞΑΜΗΝΟ  |
|---|------------|---|------------|---|---|
| <b>Δευτέρα,</b><br><b>22 Αυγούστου 2022</b>   |            |   |            |   |   |
| <b>Τρίτη,</b><br><b>23 Αυγούστου 2022</b>     |            |   |            |   |   |
| <b>Τετάρτη,</b><br><b>24 Αυγούστου 2022</b>   |            |   |            |   | <b>18.00</b> 6230 Ανάπτυξη και Διαχείριση Συστημάτων Κτηματολογίου(Θέμα) Λ19<br><b>18.00</b> 6198 Εφαρμογές Φωτοερμηνείας και Τηλεπισκόπησης (Θέμα) Λ21<br><b>18.00</b> 6132 Τεχνική Γεωδαισία (Θέμα) A001<br><b>18.00</b> 6221 Εφαρμογές Ανώτερης & Δορυφορικής Γεωδαισίας (Θέμα) A003<br><b>18.00</b> 6199 Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός (Θέμα) A001<br><b>18.00</b> 6222 Εφαρμογές Διασυνδεδεμένων Ψηφιακών Συστημάτων (Θέμα) A003<br><b>18.00</b> 6201 Σχεδιασμός Μελέτη Λειτουργίας Οδικών Έργων (Θέμα) A002<br><b>18.00</b> 6197 Αποτυπώσεις Μνημείων (Θέμα) A004<br><b>18.00</b> 6202 Σχεδιασμός Συστημάτων Υδατικών Πόρων (Θέμα) Λ20 |
| <b>Πέμπτη,</b><br><b>25 Αυγούστου 2022</b>    |            |   |            | <b>12.00</b> 6120 Πολεοδομία (Υ) A001, A002, A003, A004     |   |
| <b>Παρασκευή,</b><br><b>26 Αυγούστου 2022</b> |            | <b>9.00</b> 6106 Διαφορική Γεωμετρία Λ19, Λ20, Λ21, A001 A002, A003 |            | <b>12.00</b> 6166 Υδραυλικά Έργα (Υ) A001, A002, A003, A004 | <b>15.00</b> 6203 Αξίες Ακινήτων και Διαχείριση Γης (Ε) Λ19, Λ20  |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|  | 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 9ο ΕΞΑΜΗΝΟ  |
|--|---|---|--|--|---|
| <b>Δευτέρα,<br/>29 Αυγούστου 2022</b>    |   | <b>12.00</b> 6215 Βάσεις<br>Δεδομένων<br>Α001, Α002, Α003, Α004                                       | <b>9.00</b> 6214 Εισαγωγή στην<br>Οικονομική Ανάλυση<br>Λ20, Λ21, Α001, Α002   |  | <b>15.00</b> 6125 Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής<br>Νομοθεσίας (Υ)<br>Α001, Α002, Α003, Α004 |
| <b>Τρίτη,<br/>30 Αυγούστου 2022</b>      | 6211 Εισαγωγή<br>στην Πληροφορική<br>Τμήμα Α' <b>9.00</b><br>Τμήμα Β' <b>12.00</b><br>ΔΕΠΥ Α & ΔΕΠΥ Β |   |  |  | <b>15.00</b> 6229 Προστασία και Διαχείριση<br>Υδατικών Πόρων (Ε)<br>Λ20                   |
| <b>Τετάρτη,<br/>31 Σεπτεμβρίου 2022</b>  |   | <b>9.00</b> 6010 Φυσική ΙΙ<br>(Ηλεκτρομαγνητισμός<br>& Οπτική)<br>Α001, Α002, Α003,<br>Α004, Λ20, Λ21 |  | <b>12.00</b> 6153 Ψηφιακή<br>Τηλεπισκόπηση (Υ)<br>Α001, Α002, Α003, Α004 | <b>18.00</b> 6200 Θεωρία και μέθοδοι<br>Συμμετοχικού Σχεδιασμού (Ε)<br>Λ20                |
| <b>Πέμπτη,<br/>1 Σεπτεμβρίου 2022</b>    | <b>9.00</b> 6212 Παραστατική<br>& Προοπτική Γεωμετρία<br>Α001, Α002, Α003, Α004                       |   | <b>12.00</b> 6103 Κοινωνιολογία<br>του Χώρου<br>Λ20<br><br><b>12.00</b> 6170 Φιλοσοφία της<br>Τεχνολογίας<br>Α001<br><br><b>12.00</b> 6138 Ιστορία<br>Πολιτισμού<br>Α001 | <b>15.00</b> 6071 Ειδικά Κεφάλαια<br>Τηλεπισκόπησης (ΥΚ)<br>Λ19          |   |
| <b>Παρασκευή,<br/>2 Σεπτεμβρίου 2022</b> | <b>9.00</b> 6029 Φυσική<br>Γεωγρ. και Περιβάλλον<br>Λ19, Λ20, Λ21                                     |   | <b>15.00</b> 6044 Μηχανική<br>Ρευστών<br>Λ19, Λ20, Λ21, Α001, Α002,<br>Α003, Α004  | <b>12.00</b> 6165 Ψηφιακή<br>Χαρτογραφία (ΥΚ)<br>Α002, Α004              | <b>18.00</b> 6131 Θαλάσσια Γεωδαισία<br>Λ19   |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|  | 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 9ο ΕΞΑΜΗΝΟ  |
|--|--|--|---|---|---|
| <b>Δευτέρα,</b><br><b>5 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6003 Γενική Γεωλογία<br>A001, A002, A003, A004       |  | <b>12.00</b> 6188 Σχεδιασμός Συγκοινωνιακών Έργων Οικονομικά Στοιχεία<br>A001, A003, A004                   | <b>15.00</b> 6158 Οδοποιία II (Κυκλοφ. Τεχνική) (ΥΚ)<br>A003  |   |
| <b>Τρίτη,</b><br><b>6 Σεπτεμβρίου 2022</b>     |  | <b>9.00</b> 6085 Αριθμητική Ανάλυση<br>Λ19, Λ20, Λ21, A001, A002, A003 |   | <b>12.00</b> 6140 Οικονομική Γεωγραφία (ΥΚ)<br>Λ21, Λ22<br><br><b>18.00</b> 6146 Δομικές Μηχανές Οργάνωση Εργοταξίων<br>Λ20 | <b>15.00</b> 6205 Μετρολογία (Ε)<br>Λ19   |
| <b>Τετάρτη,</b><br><b>7 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6210 Μαθηματική Ανάλυση<br>Λ19, Λ20, Λ21, A002, A001 |  | <b>18.00</b> 6025 Γεωγραφία και Ανάλυση του Χώρου<br>• Τμήμα Α' (Α – Λ) A001<br>• Τμήμα Β' (Μ-Ω) A002, A003 | <b>15.00</b> 6049 Κτηματολόγιο (Υ)<br>Λ20, Λ21, A003  | <b>12.00</b> 6033 Διευθετήσεις Υδατορευμάτων (Ε)<br>A001, A002  |
| <b>Πέμπτη,</b><br><b>8 Σεπτεμβρίου 2022</b>    |  | <b>9.00</b> 6216 Τεχνική Μηχανική<br>Λ19, Λ20, Λ21, A001, A002, A003,  |   | <b>15.00</b> 6182 Εισαγωγή στο Γήινο Πεδίο Βαρύτητας(ΥΚ)<br>A003  | <b>12.00</b> 6015 Τεχνικά Έργα Υποδομής (Ε)<br>Λ21<br><br><b>18.00</b> 6094 Επιχειρησιακή Έρευνα(Ε)<br>A004   |
| <b>Παρασκευή,</b><br><b>9 Σεπτεμβρίου 2022</b> |  |  | <b>12.00</b> 6018 Γεωδαισία IV (Ανώτερη Γεωδαισία)<br>Λ19, Λ20, Λ21, A001, A002, A003, A004                 | <b>9.00</b> 6204 Φωτογραμμετρία III (Ψηφ. Φωτογραμ.) (ΥΚ) (Ε)<br>A003, A004   | <b>15.00</b> 6177 Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων (Υ)<br>A001, A002, A003<br><br><b>18.00</b> 6189 Οδοποιία IV (Κατασκευαστικά Στοιχεία Έργων Οδοποιίας)Λ20, Λ21 |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ  
ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ  
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|   | 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ  | 9ο ΕΞΑΜΗΝΟ   |
|---|--|---|--|---|--|
| <b>Δευτέρα,<br/>12 Σεπτεμβρίου 2022</b> | <b>9.00</b> 6209 Γραμ. Άλγεβρα & Αναλ. Γεωμετρία<br>Α001, Α002, Α003   |   | <b>12.00</b> 6043 Θεωρία Σφαλμ. & Συνορθώσεις I<br>Λ19, Λ20, Λ21, Α001, Α002, Α003, Α004         | <b>15.00</b> 6121 Υδρολογία Υπογείων Νερών (ΥΚ)<br>Α001, Α002, Α003   | <b>18.00</b> 6077 Υγειονομική Τεχνολογία & Περιβάλλον (Ε)<br>Α001, Α002, Α003  |
| <b>Τρίτη,<br/>13 Σεπτεμβρίου 2022</b>   |  | <b>12.00</b> 6027 Γεωδαισία II (Γεωδ. Μέθοδοι & Όργανα)<br>Α001, Α002, Α003, Α004 |  | <b>9.00</b> 6079 Εφαρμογές στη Διαχείριση Φυσικών Πόρων (Ε)<br>Α003, Α004<br><br><b>15.00</b> 6023 Αρχές Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Ε)<br>Λ21 |  |
| <b>Τετάρτη,<br/>14 Σεπτεμβρίου 2022</b> |  |   |  | <b>9.00</b> 6228 Δορυφορική Γεωδ. & Πλοήγηση (ΥΚ)<br>Α001, Α002   | <b>12.00</b> 6208 Ειδικά Θέματα Δορυφορικής Γεωδαισίας (Ε)<br>Λ22<br><br><b>15.00</b> 6220 Μέθοδοι & Εφαρμογές Χωροταξικού Σχεδιασμού (Ε)<br>Λ19 |
| <b>Πέμπτη,<br/>15 Σεπτεμβρίου 2022</b>  | <b>15.00</b> 6176 Τεχν. & Τοπογρ. Σχεδιάσεις<br>Α001, Α002, Α003, Α004 |   | <b>12.00</b> 6031 Φωτογραμμετρία I (Εισ. Στη Φωτογραμ.)<br>Λ19, Λ20, Λ21, Α001, Α002, Α003, Α004 | <b>9.00</b> 6095 Εδαφομηχανική Θεμελιώσεις (Ε)<br>Α004<br><br><b>18.00</b> 6224 Χωροταξική πολιτική και περιφ. Ανάπτυξη<br>Α003               |  |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|   | 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ   | 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ  |
|---|--|--|--|---|
| <b>Παρασκευή,<br/>16 Σεπτεμβρίου 2022</b> | <b>9.00</b> 6042 Θεωρία Πιθανοτήτων και στατιστικής<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ20                            | <b>12.00</b> 6091 Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση<br>Α001, Α002, Α003, Α004                 | <b>15.00</b> 6223 Στοιχεία επεξεργασίας σημάτων (Ε)<br>Λ21<br><b>18.00</b> 6118 Εισαγωγή στις Τεχνολογίες Περιβάλλοντος (Ε)<br>Λ20 |   |
| <b>Δευτέρα,<br/>19 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6032 Χαρτογραφία Ι (Γενική Χαρτογραφία)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19                                 |  | <b>12.00</b> 6122 Φωτογραμμετρία ΙΙ (Υ) (Αναλυτική Φωτογρ.)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ20, Λ21                               | <b>15.00</b> 6207 Οδοποιία ΙΙΙ ( Σχ. Και λειτουργία κόμβων) (ΥΚ)<br>Α001<br><br><b>18.00</b> 6237 Συστήματα Κτηματολογίου και Πολιτική Γης (ΥΚ) (Ε)<br>Α002 |
| <b>Τρίτη,<br/>20 Σεπτεμβρίου 2022</b>     |  | <b>9.00</b> 6193 Χαρτογραφία ΙΙ (Αναλυτική Χαρτογραφία)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ20 | <b>12.00</b> 6092 Αστική Γεωγραφία (ΥΚ)<br>Α001, Α002  | <b>15.00</b> 6226 Γεωγραφία των Μεταφορών (Ε)<br>Λ20<br><br><b>18.00</b> 6196 Μικροκυματική Τηλεπισκόπηση (Ε)<br>Λ20  |
| <b>Τετάρτη,<br/>21 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6004 Διαφορικές Εξισώσεις<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ21  |  | <b>15.00</b> 6190 Συλλογή Φωτογραφικών Δεδομένων (Ε)<br>Λ20<br><br><b>18.00</b> 6107 Συστήματα Μεταφορών (ΥΚ)<br>Λ20, Λ21          | <b>12.00</b> 6130 Χωροταξία (Υ)<br>Α001, Α002, Α003, Α004   |
| <b>Πέμπτη,<br/>22 Σεπτεμβρίου 2022</b>    |  | <b>15.00</b> 6083 Οδοποιία Ι (Γεωμ. Σχεδ. Οδών)<br>Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ20          | <b>12.00</b> 6088 Γεωδαιτική Αστρονομία (Ε)<br>Λ20   | <b>9.00</b> 6129 Σχεδιασμός Κατασκευών από Οπλισμένο Σκυρόδεμα (Υ)<br>Λ19, Λ20, Λ21, Α001<br><br><b>18.00</b> 6069 Σιδηροδρομική (Ε)<br>Λ20, Λ21            |
| <b>Παρασκευή,<br/>23 Σεπτεμβρίου 2022</b> | 6213 Προγραμματιστικές Τεχνικές<br>• <b>9.00</b> 1ο Τμήμα ΔΕΠΥ Α ΔΕΠΥ Β<br>• <b>12.00</b> 2ο Τμήμα ΔΕΠΥ Α & ΔΕΠΥ Β |  | <b>18.00</b> 6180 Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (ΥΚ) (Ε)<br>Α002  | <b>12.00</b> 6066 Ανοικτοί Αγωγοί και Υδραυλικές Κατασκευές (ΥΚ) (Ε)<br>Λ20   |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ  
ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ & ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ  
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022**

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <b>Δευτέρα,<br/>26 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6178 Προβολική Γεωμετρία<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19              | <b>12.00</b> 6102 Αρχές Γεωπληρ. & ΣΓΠ<br>Α001, Α002, Α003, Α004                                | <b>15.00</b> 6151 Θεωρία Σφαλμάτων και<br>Συνορθώσεις II (ΥΚ)<br>Λ19, Λ20, Λ21   | <b>18.00</b> 6225 Αξιολόγηση στο σχεδιασμό<br>του χώρου (Ε)<br>Λ20  |
| <b>Τρίτη,<br/>27 Σεπτεμβρίου 2022</b>     |  | <b>15.00</b> 6114 Αγγλική Γλώσσα<br>Α001, Α002  | <b>9.00</b> 6028 Ειδικά θέματα Γεωδαισίας (Ε)<br>Λ19<br><br><b>12.00</b> 6099 Εφαρμοσμένη Υδραυλική<br>(Υ)<br>Α001, Α002, Λ19, Λ20, Λ21                                  | <b>9.00</b> 6181 Υδρογραφία Ωκεανογραφία<br>(Ε)<br>Α003<br><br><b>15.00</b> 6034 Γεωφυσικές Διασκοπήσεις –<br>Βαρυτημετρία (Ε)<br>Λ20<br><br><b>18.00</b> 6155 Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις<br>(Ε)<br>Λ19 |
| <b>Τετάρτη,<br/>28 Σεπτεμβρίου 2022</b>   | <b>9.00</b> 6009 Φυσική Ι (Μηχανική)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19              |   | <b>12.00</b> 6217 Γεωδαισία V (Δορυφορική<br>Γεωδαισία) (Υ)<br>Α001, Α002, Α003, Α004<br><br><b>15.00</b> 6218 Εισαγωγή στην Πολεοδομία<br>& Οικιστικά Δίκτυα (Ε)<br>Λ21 | <b>9.00</b> 6227 Περιβάλλον και Ανάπτυξη<br>Διασχολικό μάθημα<br>Λ20, Λ21<br><br><b>18.00</b> 6086 Τεχνολογία Κατασκευών (Ε)<br>Λ19   |
| <b>Πέμπτη,<br/>29 Σεπτεμβρίου 2022</b>    |  | <b>12.00</b> 6090 Γεωδαισία ΙΙΙ<br>(Αποτυπώσεις – χαράξεις)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ20 | <b>15.00</b> 6006 Θεματική Χαρτογραφία (Ε)<br>Λ19, Λ20<br><br><b>18.00</b> 6219 Τεχνικά Υλικά (Ε)<br>Λ21   | <b>9.00</b> 6185 Μέθοδοι και Εφαρμογές<br>Πολεοδομικού Σχεδιασμού (Ε)<br>Λ21  |
| <b>Παρασκευή,<br/>30 Σεπτεμβρίου 2022</b> | <b>15.00</b> 6143 Γεωδαισία Ι<br>(Εισαγωγή στη Γεωδαισία)<br>Α001, Λ19, Λ20, Λ21 | <b>09.00</b> 6174 Γεωτεχνική Μηχανική<br>Α001, Α002, Α003, Α004                                 | <b>18.00</b> 6076 Τεχνική Υδρολογία (Υ)<br>Α001, Α002, Α003, Α004, Λ19, Λ20, Λ21   | <b>12.00</b> 6093 Εγγειοβελτιωτικά Έργα (ΥΚ)<br>Α001, Α002  |

- Η εξέταση για τα μαθήματα Γαλλική Γλώσσα και Τεχνική Ορολογία ΙV και Γαλλική Γλώσσα ΙΙΙ θα διεξαχθεί με κατάθεση ερευνητικής εργασίας. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής: 21/09/2022.
- Η εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένης Οπτικής, του οποίου η διδασκαλία παρέχεται από τη ΣΕΜΦΕ θα εξεταστεί την Τρίτη 20-09-2022 και ώρα 12:00. Η αίθουσα εξέτασης δεν έχει ακόμα ανακοινωθεί.