|  |
| --- |
| **Β' ΕΞΑΜΗΝΟ** |
| **ΩΡΕΣ** | **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΕΜΠΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| **8-9** |  |  |  |  | **ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ****ή****ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** |
| **9-10** |  | **ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ**ΣΥΡΙΔΗΣ, ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣΔ22 | **ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ**ΣΥΡΙΔΗΣ, ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣΔ22 | **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ** **& ΨΗΦΙΑΚΗ** **ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ**ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣΔ22 |
| **10-11** | **ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥΔ22 |
| **11-12** |   |  | **ΦΥΣΙΚΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ** **ΤΗΣ ΓΗΣ – ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΗ**ΑΗΔΟΝΑ, ΚΥΡΑΤΖΗΔ22 |
| **12-13** | **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ**ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ, ΓΑΛΑΝΗΣΔ22 |
| **13-14** | **ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ** **Εργαστήριο** 1ο ΤμήμαΕ01 | **ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** 1ο ΤμήμαΕ11 |
| **14-15** | **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ****Ασκήσεις**1-2ο ΤμήμαΔ22 |  |
| **15-16** | **ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ** **Εργαστήριο** 2ο ΤμήμαΕ01 | **ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** 2ο ΤμήμαΕ11 | **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ** **& ΨΗΦ. ΧΑΡΤΟΓΡ.** **Εργαστήριο**1o ΤμήμαΔ22 |
| **16-17** | **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ****Ασκήσεις**3-4ο ΤμήμαΔ22 |
| **17-18** | **ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ** **Εργαστήριο** 3ο ΤμήμαΕ01 | **ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** 3ο ΤμήμαΕ11 | **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ** **& ΨΗΦ. ΧΑΡΤΟΓΡ.** **Εργαστήριο**2o ΤμήμαΔ22 |
| **18-19** |  |
| **19-20** |  |  |  | **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ** **& ΨΗΦ. ΧΑΡΤΟΓΡ.** **Εργαστήριο**3o ΤμήμαΔ22 |
| **20-21** |

|  |
| --- |
| **Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ** |
| **ΩΡΕΣ** | **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΕΜΠΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| **8-9** |  |  |  |   | **ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ****ή****ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** |
| **9-10** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥΔ22 | **ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΛΑΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ**ΤΟΛΙΚΑ, ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥΑμφιθέατρο Αστεροσκοπείου |  |  |
| **10-11** | **ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ**ΚΟΡΩΝΑΙΟΣΠΔΑ |  |
| **11-12** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ****Εργαστήριο-Εισήγηση**Δ22 | **ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ**ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΣ, ΜΑΡΑΒΕΛΗΣΔ22 | **ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ**ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΣ, ΜΑΡΑΒΕΛΗΣΠΔΑ | **ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΛΑΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ**ΤΟΛΙΚΑ, ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥΑμφιθέατρο Αστεροσκοπείου  |
| **12-13** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ** **Εργαστήριο** 1ο ΤμήμαΕ12 | **ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ**ΚΟΡΩΝΑΙΟΣΔ22 | **ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΛΑΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ** **Ασκήσεις**Τμήμα 2οΑμφιθέατρο Αστεροσκοπείου |
| **13-14** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ****Εργαστήριο** 2ο ΤμήμαΕ12 | **ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ****Ασκήσεις**1οΤμήμαΕ01 | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ**ΤΣΟΥΡΛΟΣ, ΒΑΡΓΕΜΕΖΗΣ, ΚΑΡΑΟΥΛΗΣΠΑΑ |
| **14-15** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ****Εργαστήριο** 3ο ΤμήμαΕ12 |  |
| **15-16** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ****Εργαστήριο** 4ο ΤμήμαΕ12 |  | **ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ****Ασκήσεις** 2ο ΤμήμαΕ01 | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ** **Εργαστήριο**1ο ΤμήμαΠΔΑ | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ** **Εργαστήριο**2ο ΤμήμαΔ22 |
| **16-17** | **ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ****ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ****Εργαστήριο** 5ο ΤμήμαΕ12 |
| **17-18** |  |  | **ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ****Ασκήσεις** 3ο ΤμήμαΕ01 | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ** **Εργαστήριο**3ο ΤμήμαΠΔΑ | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ** **Εργαστήριο**4ο ΤμήμαΔ22 |
| **18-19** |  |
| **19-20** |  |  |  |  |
| **20-21** |

|  |
| --- |
| **ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ** |
| **ΩΡΕΣ** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΕΜΠΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| **8-9** |  |  | **ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ**ΖΑΝΗΣΠΔΑ |  | **ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ****ή****ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** |
| **9-10** | **ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΟΡΥΚΤΑ &** **ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ** ΚΑΝΤΗΡΑΝΗΣΠΔΑ | **ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ****ΔΡΑΚΟΥΛΗΣ** ΠΔΑ | **ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ** **ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΙΙ - ΑΓΓΛΙΚΑ** ΜΕΛΦΟΣ, ΠΕΧΛΙΒΑΝΙΔΟΥ, ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ, ΜΑΚΕΔΩΝ, ΓΑΛΑΝΗΣ, ΔΙΑΜΑΝΤΗΠΔΑ  |
| **10-11** |  |
| **11-12** | **ΠΕΤΡΟΓΕΝΕΣΗ ΠΥΡΙΓΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ**ΚΟΡΩΝΑΙΟΣΠΔΑ | **ΣΕΙΣΜΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗΣ**ΠΑΠΑΖΑΧΟΣ, ΒΑΡΓΕΜΕΖΗΣΠΑΑ | **ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ** ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥΠΔΑ | **ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ** ΜΕΛΦΟΣΠΔΑ |
| **12-13** |
| **13-14** | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΙΣ**ΤΡΑΝΟΣΠΔΑ | **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΙΣ ΓΕΩΕΠΙΣΤΗΜΕΣ**ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΠΔΑ-Η5 | **ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ** **Εργαστήριο**1ο ΤμήμαΕ22 | **ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ**ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ, ΚΑΚΛΗΣΠΔΑ | **ΝΕΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ**ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΣΠΔΑ |  |
| **14-15** |
| **15-16** | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΙΣ****Εργαστήριο** 1ο ΤμήμαΠΔΑ | **ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΑ** ΒΟΥΒΑΛΙΔΗΣ, ΛΑΖΑΡΙΔΗΣΕ21 | **ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ** **Εργαστήριο**2ο ΤμήμαΕ22 | **ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** | **ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ****Εργαστήριο** Ε241ο Τμήμα | **ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ**ΣΥΡΙΔΗΣ, ΣΥΛΒΕΣΤΡΟΥΕ21 |  |
| **16-17** | 1ο ΤμήμαΠΔΑ |
| **17-18** | **ΣΕΙΣΜ.** **ΜΕΘ.ΓΕΩΦ. ΔΙΑΣΚ. Εργαστήριο**1ο ΤμήμαΠΔΑ  | **ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ** **Εργαστήριο**3ο ΤμήμαΕ22 | **ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο**2ο ΤμήμαΠΔΑ | **ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ****Εργαστήριο** Ε242ο Τμήμα | **ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟ****ΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** 1ο Τμήμα Ε21 |  |
| **18-19** | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΙΣ****Εργαστήριο**2ο ΤμήμαΠΔΑ |
| **19-20** | **ΣΕΙΣΜ. ΜΕΘ. ΓΕΩΦ. ΔΙΑΣΚ.****Εργαστήριο**3ο Τμήμα ΠΔΑ | **ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο**3ο ΤμήμαΠΔΑ | **ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ****Εργαστήριο** Ε243ο Τμήμα | **ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟ****ΛΟΓΙΑ****Εργαστήριο** 2ο Τμήμα Ε21 |  |
| **20-21** |

|  |
| --- |
| **Η' ΕΞΑΜΗΝΟ** |
| **ΩΡΕΣ** | **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΕΜΠΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| **8-9** |  |  | **ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ**ΣΑΡΡΗΣΠΑΑ |  | **ΗΜΕΡΗΣΙΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ****ή****ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** |
| **9-10** | **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩ­ΝΙΩΝ (Τ.Π.Ε.) ΣΤΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ** ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ, ΜΕΛΦΟΣ, ΚΑΤΡΑΓΚΟΥ, ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ, ΒΑΜΒΑΚΑΡΗΣ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ**Ασκήσεις**ΠΑΑ | **ΟΡΥΚΤΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ¨: ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΒΙΩΣΗΜΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**ΣΑΚΕΛΛΑΡΗΣΠΑΑ | **ΓΕΜΟΛΟΓΙΑ**ΔΡΑΚΟΥΛΗΣΠΑΑ  |
| **10-11** | **ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ** ΒΟΥΔΟΥΡΗΣΠΑΑ |
| **11-12** | **ΓΕΩΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ** **& ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ**ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΣ, ΘΩΜΑΪΔΟΥΠΑΑ | **ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ**ΣΚΟΡΔΥΛΗΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥΠΔΑ | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗΣΤΣΟΥΡΛΟΣ, ΒΑΡΓΕΜΕΖΗΣΠΑΑ |
| **12-13** | **ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ & ΔΥΝΑΜΙΚΗ** **ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ**ΠΥΘΑΡΟΥΛΗΣΠΑΑ |
| **13-14** | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**ΜΑΚΕΔΩΝΠΑΑ | **ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ**ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥΠΑΑ |  |
| **14-15** |
| **15-16** | **ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ**ΤΡΑΝΟΣΠΑΑ | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤ­ΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ** **ΓΕΩΧΩΡΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**ΦΟΥΜΕΛΗΣ**Ασκήσεις** - 1Ο ΤμήμαΔ22 | **ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ****Ασκήσεις** - 1Ο ΤμήμαΗ5 | **ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ**ΑΛΜΠΑΝΑΚΗΣ, ΠΕΧΛΙΒΑΝΙΔΟΥΠΑΑ | **ΦΥΣΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΝΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ****ΚΟΛΙΑΔΗΜΟΥ**ΠΑΑ |  |
| **16-17** | **ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΣΕΙΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ**ΑΣΚΗΣΕΙΣΤΡΑΝΟΣΠΑΑ |
| **17-18** | **ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟ­ΝΤ­ΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ** **ΓΕΩΧΩΡΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**ΦΟΥΜΕΛΗΣ**Ασκήσεις** - 2ο ΤμήμαΔ22 |  | **ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΑ | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗΣΑΣΚΗΣΕΙΣΠΑΑ |
| **18-19** |  |
| **19-20** |  |  |  | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗΣΑΣΚΗΣΕΙΣΠΑΑ |  |
| **20-21** |

Η **ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ** συνοδεύεται υποχρεωτικά από βεβαίωση της **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ** (Υπεύθυνοι του μαθήματος o εκάστοτε επιβλέπων και ο ΜΗΝΤΖΑΡΙΔΗΣ)

Το μάθημα **ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** διδάσκεται σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες(συντονιστές ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, ΚΟΛΙΑΔΗΜΟΥ)

Το μάθημα **ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** γίνεται σε συνεννόηση(συντονίστρια ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ)