

1° ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ
ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΧΗΜΕΙΑΣ
ΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

Με θέμα:
“ΟΡΥΚΤΟΣ ΠΛΟΥΤΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΣΤΗ ΔΥΤΙΚΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ”

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Βαβελίδης Μ., Καθηγητής, Α.Π.Θ.

Οργανωτικός Γραμματέας: Κορωνάιος Α., Λέκτορας, Α.Π.Θ.

Ταμίας: Μέλφος Β., Δρ., Α.Π.Θ.

Μέλη: Χαραλαμπίδης Γ., Καθηγητής, Τ.Ε.Ι. Κοζάνης

Ράσσιου Α., Δρ., ΙΓΜΕ Κοζάνης

Καβουρίδης, Κ., Αναπλ. Καθηγητής, Πολυτεχνείου

Κρήτης, Δ/ντής ΛΚΠ-Α

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΓΙΟΥΤΑΝΤΗΣ Ζ., Αν. Καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης
ΒΑΒΕΛΙΔΗΣ Μ., Καθηγητής ΑΠΘ
ΒΑΒΛΙΑΚΗΣ Ε., Καθηγητής ΑΠΘ
ΒΑΡΝΑΒΑΣ Σ., Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
ΒΓΕΝΟΠΟΥΛΟΣ Α., Καθηγητής ΕΜΠ
ΒΟΥΛΓΑΡΟΠΟΥΛΟΣ Α., Καθηγητής ΑΠΘ
ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α., Επ. Καθηγητής ΑΠΘ
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ Γ., Καθηγητής ΑΠΘ
ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ Θ., Αν. Καθηγητής ΑΠΘ
ΚΑΣΩΛΗ-ΦΟΥΡΝΑΡΑΚΗ Α., Καθηγήτρια ΑΠΘ
ΚΟΡΩΝΑΙΟΣ Α., Λέκτορας ΑΠΘ
ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ Θ., Καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης
ΜΕΛΦΟΣ Β., Δρ. Γεωλόγος ΑΠΘ
ΝΤΑΜΠΙΤΖΙΑΣ Σ., Δρ. Γεωλόγος, ΙΓΜΕ
ΣΑΚΕΛΑΡΟΠΟΥΛΟΣ Γ., Καθηγητής ΑΠΘ
ΣΙΚΑΛΙΔΗΣ Κ., Επικ. Καθηγητής ΑΠΘ
ΣΚΑΡΠΕΛΗΣ Ν., Αν. Καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών
ΣΟΥΛΙΟΣ Γ. Καθηγητής ΑΠΘ
ΣΤΡΑΤΗΣ Ι., Καθηγητής ΑΠΘ
ΤΡΩΝΤΣΙΟΣ Γ., Λέκτορας ΑΠΘ
ΤΣΙΟΚΑΣ Γ., Αν. Καθηγητής ΑΠΘ
ΤΣΙΡΑΜΠΙΔΗΣ Α., Αν. Καθηγητής ΑΠΘ
ΤΣΟΥΤΡΕΛΗΣ Χ., Καθηγητής ΕΜΠ
ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ Α., Καθηγητής ΑΠΘ
ΦΩΣΚΟΛΟΣ Α., Καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης
ΧΡΗΣΤΑΝΗΣ Κ., Επ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
ΧΡΙΣΤΟΦΙΔΗΣ Γ., Καθηγητής ΑΠΘ

Οργανωτική και Οικονομική Ενίσχυση

- Γεωλογικό Τμήμα Α.Π.Θ.
- ΔΕΗ
- Δήμος Κοζάνης
- Νομαρχία Κοζάνης
- ΤΕΙ Κοζάνης

Οικονομική Ενίσχυση

- Γενική Γραμματεία Έρευνας Τεχνολογίας
- Εγνατία Οδός Α.Ε.
- ΓΜΜΑΕ ΛΑΡΚΟ
- ΤΕΝΑ ΑΤΕΕ
- Τεχνοπετόν Α.Ε.
- TVX Hellas
- Υπουργείο Μακεδονίας - Θράκης

1^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ, ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑΣ
& ΓΕΩΧΗΜΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ:
"ΟΡΥΚΤΟΣ ΠΛΟΥΤΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΣΤΗ ΔΥΤΙΚΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ"

ΚΟΖΑΝΗ 12 & 13/2/2000

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Σάββατο 12/2/2000

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

09:00-10:00

ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΥΝΕΔΡΩΝ

10:00-11:45

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

11:45-12:10

Διάλειμμα για καφέ

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:

ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΩΝ

Προεδρείο: Χαραλαμπίδης Γ., Νταμπίτζιας Σ.

12:10-12:30

Filippidis A., Kassoli-Fournaraki A., Kantiranis N.

Chromites in the southern sector of Xerolivado chrome mine of Vourinos, Macedonia, Greece.

12:30-12:50

Ράσσιου Α., Γρίβας Η.

Τεκτονικοί και γεωχημικοί μέθοδοι για την έρευνα χρωμιτών σε οφιολίθους.

12:50-13:10

Αποστολίκας Α., Φρογουδάκης Ε., Μαγκλάρας Κ.

Νικελιούχα κοιτάσματα στη Δυτική Μακεδονία. Παρόν και προοπτικές.

13:10-13:30

Ηλιόπουλος Δ., Γρηγόρης Π., Φωτιάδης Α., Κυρίτσης Ε.

Γεωλογικά, ορυκτολογικά και γεωχημικά χαρακτηριστικά των σιδηρονικελιούχων λατεριτών του Δυτικού Βερμίου.

13:30-13:50

Σκαρπέλης Ν.

Ιζηματογενή νικελιούχα σιδηρομεταλλεύματα και λατεριτικοί φλοιοί αποσάθρωσης: Ορυκτολογικές, ιστολογικές συσχετίσεις και μοντέλο γένεσης.

13:50-14:10 **Βαβελίδης Μ., Χαριστός Β., Seidel E.**
Εμφανίσεις προσχωματικού χρυσού και ορυκτών της ομάδας του λευκόχρυσου στην περιοχή του ποταμού Αλιάκμονα.

14:10-16:30 Διάλειμμα για γεύμα

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Γεωλογία - Γεωχημεία Λιγνιτών

Προεδρείο: Καβουρίδης Κ., Αγιουτάντης Ζ.

16:30-16:50 **Παπανικολάου Κ.**
Η συμβολή των βιοδεικτών και της ανθρακοπετρογραφίας στη μελέτη του περιβάλλοντος εναπόθεσης των γαιοανθράκων από τις Λεκάνες Βεύης - Φλώρινας, Λάβας - Κοζάνης, Μοσχοπόταμου - Πιερίας και Παλαιοχωρίου Καλαβρύτων.

16:50-17:10 **Κώτης Θ., Παπανικολάου Κ.**
Ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά των λιγνιτικών κοιτασμάτων ξυλιτικού τύπου των Αν. περιθωρίων των Νεογενών λεκανών Πτολεμαΐδας - Φλώρινας.

17:10-17:30 **Ιορδανίδης Α., Γεωργακόπουλος Α., Φιλιππίδης Α., Κασώλη-Φουρναράκη Α.**
Γεωχημική μελέτη του λιγνιτικού κοιτάσματος Αμυνταίου.

17:30-17:50 **Κολοβός Χ.**
Διερεύνηση της μεταβολής των τιμών του διοξειδίου του άνθρακα (ανόργανου) και γεωγραφική κατανομή του στην περιοχή του ορυχείου Μαυροπηγής.

17:50-18:10 **Γεωργακόπουλος Α., Παπακωνσταντίνου Κ.**
Εφαρμογή των μεθόδων διαγραφιών στον εντοπισμό διοξειδίου του άνθρακα στην περιοχή Μεσοχωρίου, Φλώρινας.

18:10-18:30 Διάλειμμα για καφέ

21:00 Δεξίωση

Κυριακή 13/2/2000

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Εκμετάλλευση Λιγνιτών

Προεδρείο: Φώσκολος Α., Γεωργακόπουλος Α.

- 09:00-09:20 **Ναλμπάντη Δ., Λεοντίδης Μ., Λιάκουρα Κ.**
Στατιστική επεξεργασία των ποιοτικών χαρακτηριστικών του γεωλογικού λιγνίτη της Δυτικής Μακεδονίας.
- 09:20-09:40 **Καβουρίδης Κ.**
Η αξιοποίηση του λιγνιτικού κοιτάσματος Πτολεμαΐδας. Τα πλεονεκτήματα της λιγνιτικής δραστηριότητας για την ανάπτυξη της Δυτικής Μακεδονίας και της χώρας μας.
- 09:40-10:00 **Καβουρίδης Κ. Γαλετάκης Μ.**
Ο προσδιορισμός του συντελεστή αραίωσης για τον υπολογισμό των εκμεταλλεύσιμων αποθεμάτων πολυστρωματικών λιγνιτικών κοιτασμάτων τύπου Πτολεμαΐδας.
- 10:00-10:20 **Παυλινάκης Φ., Αγιουτάντης Ζ.**
Ομογενοποίηση του λιγνίτη που τροφοδοτείται στους ατμοηλεκτρικούς σταθμούς της περιοχής Πτολεμαΐδας κατά τη διαχείρισή του στις αυλές των ορυχείων και των σταθμών.
- 10:20-10:40 **Τσώλας Ι.**
Ο υποκλάδος των λιγνιτορυχείων. Εξέλιξη και προοπτικές.
- 10:40-11:00 Διάλειμμα για καφέ

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Εκμετάλλευση Λιγνιτών και Περιβάλλον

Προεδρείο: Κασώλη-Φουρναράκη Α., Τσιραμπίδης Α.

- 11:00-11:20 **Μιχαηλίδης Κ., Τρόντσιος Γ.**
Μελέτη της μορφολογίας και της γεωχημείας ιπτάμενης τέφρας από περιοχές του Νομού Κοζάνης - Περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

- 11:20-11:40 **Σαχανίδης Χ., Λάσκος Κ.**
Ποιότητα νερών Λιγνιτικού Κέντρου Πτολεμαΐδας – Αμυνταίου (ΛΚΠ-Α) – Προβλήματα - Διορθώσεις και η σχέση τους με το περιβάλλον.
- 11:40-12:00 **Τριανταφύλλου Α., Φιλιππίδης Α., Πάτρα Α., Παυλίδης Α., Καντηράνης Ν.**
Συγκεντρώσεις, ορυκτολογία και μορφολογία αιωρούμενων σωματιδίων PM10 στην πόλη της Κοζάνης.
- 12:00-12:20 **Τριανταφύλλου Α., Χαραλαμπίδης Γ., Καραμάρκος Ν., Βατάλης Γ.Κ.**
Εκπομπές ρύπων από τους λιγνιτικούς σταθμούς στον άξονα Σκοπίων – Πτολεμαΐδας - Κοζάνης. Ένα σενάριο διασποράς.
- 12:20-12:40 **Τζούλης Χ., Γερούκη Φ., Φώσκολος Α.**
Προσδιορισμός των φυσικοχημικών μορφών των βαρέων και τοξικών μετάλλων σε τροφοδότη λιγνίτη και ιπτάμενη τέφρα του ΑΗΣ Καρδίας καθώς και σε αποθέσεις και εδάφη της περιοχής Κοζάνης – Πτολεμαΐδας.
- 12:40-13:00 **Aslanidis P., Kreuser T., Schlierkamp M.**
Remediation of soil and groundwater by high volatile chlorinated hydrocarbons in Pleistocene aquifers in the Cologne embayment, Germany.
- 13:00-15:00 Διάλειμμα για γεύμα

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:

Εκμετάλλευση Λιγνιτών και Περιβάλλον

Προεδρείο: Μιχαηλίδης Κ., Σολδάτος Τ.

- 15:00-15:20 **Κολοβός Ν., Γεωργακόπουλος Α., Φιλιππίδης Α., Καβουρίδης Κ., Κασώλη-Φουρναράκη Α., Καντηράνης Ν. Σταμούλης Κ., Σωτηρόπουλος Δ., Λάσκος Κ.**
Η οικονομική και η περιβαλλοντική σημασία της συνεξόρυξης των ενδιάμεσων στειρών υλικών του λιγνιτορυχείου Νοτίου Πεδίου του ΛΚΠ – Α.

15:20-15:40 **Γκοντελίτσας Α., Μισαηλίδης Π., Φιλιππίδης Α., Παυλίδου Ε., Καντηράνης Ν.**

Διερεύνηση της αλληλεπίδρασης τοξικών συγκεντρώσεων βαρέων μετάλλων με τον μαργαϊκό ασβεστόλιθο του Λιγνιτικού Κέντρου Πτολεμαΐδας - Αμυνταίου.

15:40-16:00 **Χαραλαμπίδης Γ., Aberg G., Κ. Βατάλης**

Η σημασία των ισοτόπων μολύβδου στον έλεγχο της περιβαλλοντικής μόλυνσης: Το παράδειγμα της Αττικής και της λεκάνης της Κοζάνης, Δ. Μακεδονία.

16:00-16:20 **Φιλιππίδης Α., Κασώλη-Φουρναράκη Α.**

Δυνατότητα χρήσης ελληνικών φυσικών ζεολίθων στην ανάπλαση λιγνιτορυχείων του Λιγνιτικού Κέντρου Πτολεμαΐδας - Αμυνταίου.

ΑΙΘΟΥΣΑ Α ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

16:40-18:00 **Προεδρείο: Βαβελίδης Μ., Κορωναίος Α., Μέλφος Β.**

Καταληκτικά σχόλια και συζήτηση με θέμα: “Η συμβολή του ορυκτού πλούτου στην ανάπτυξη της Δυτικής Μακεδονίας: παρόν και μέλλον”.

Κλείσιμο συνεδρίου.

Κυριακή 13/2/2000

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Πετρολογία, Γεωχημεία, Λογισμικό

Προεδρείο: Χριστοφίδης Γ., Ελευθεριάδης Γ.

09:00-09:20 **Αγγελικάκης Ι., Βρυνιώτης Δ.**

Γεωχημικός άτλας ΒΔ. Μακεδονίας.

09:20-09:40 **Γερούκη Φ.**

Εδαφολογική - εδαφοχημική μελέτη περιοχής Κοζάνης - Πτολεμαΐδας.

- 09:40-10:00 **Βασιλειάδης Ε., Γερούκη Φ.**
Ανάπτυξη λογισμικού GRAIND για την αρχειοθέτηση μηχανικών αναλύσεων και ταξινόμηση εδαφών. Εφαρμογή σε εδάφη Δυτικής Μακεδονίας.
- 10:00-10:20 **Κορωναίος Α., Τσούτσικα Π., Ελευθεριάδης, Γ., Seidel E.**
Ορυκτολογία, πετρολογία και γεωχημεία του πλουτωνίτη της Καστανιάς (Βέρμιο).
- 10:20-10:40 **Κορωναίος Α., Σολδάτος Τ., Χριστοφίδης Γ., Γερούκη Φ.**
Συγκριτική γεωχημική μελέτη πλουτωνιτών της Βόρειας Πελαγονικής ζώνης.
- 10:40-11:00 Διάλειμμα για καφέ

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Βιομηχανικά Ορυκτά και Πετρώματα
Εκμετάλλευση Ιπτάμενης Τέφρας

Προεδρείο: Φιλιππίδης Α., Σκαρπέλης Ν.

- 11:00-11:20 **Γαλανάκης Α., Μαστρογιάννης Π., Πλουμής Π., Κελεσιδής Η.**
Μελέτη εμπορικών τύπων στη λατομική ζώνη Τρανόβαλτου Κοζάνης.
- 11:20-11:40 **Σταματάκης Μ., Καρκάνας Π., Inglethorpe S.D.**
Αποθέσεις λευκών μαγνησιούχων ορυκτών στη λεκάνη της Κοζάνης και η δυνατότητα χρήσης τους ως επιβραδυντικών καύσης.
- 11:40-12:00 **Λασκαρίδης Κ.**
Αξιοποίηση στείρων μαρμάρων Τρανόβαλτου Κοζάνης για χρήση τους στη βιομηχανία ως πληρωτικών υλικών.
- 12:00-12:20 **Καντηράνης Ν., Φιλιππίδης Α., Τσιραμπίδης Α., Χρηστάρας Β., Κασώλη-Φουρναράκη Α.**
Υψηλού ασβεστίου άσβεστος και υδροάσβεστος του ασβεστολίθου του Αγίου Παντελεήμονα Φλώρινας για χρήση στην κατεργασία νερού.
- 12:20-12:40 **Τσιραμπίδης Α.**
Μελέτη ανθρακικών πετρωμάτων της Δυτικής Μακεδονίας

12:40-13:00 **Νταμπίτζιας Σ., Ράσσιου Α.**
Χαρτζβουργίτες/δουνίτες για ολιβινικά προϊόντα υψηλών προδιαγραφών στα οφιολιθικά συμπλέγματα Βούρινου και Πίνδου.

13:00-13:20 **Οικονομίδης Σ., Σκλαβούνος Σ., Μιχαηλίδης Κ., Κουμτζής Θ.**
Παρουσία, ανίχνευση και προέλευση των ινών αμιάντου στα νερά του ποτάμιου συστήματος του Αλιάκμονα.

13:20-15:00 Διάλειμμα για γεύμα

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:
Βιομηχανικά Ορυκτά και Πετρώματα
Εκμετάλλευση Ιπτάμενης Τέφρας

Προεδρείο: Τσόκας Γ., Σταματάκης Μ.

15:00-15:20 **Καντηράνης Ν., Τσιραμπίδης Α., Φιλιππίδης Α., Χρηστάρας Β., Κασώλη-Φουρναράκη Α.**
Μελέτη του κρυσταλλικού ασβεστολίθου Αγίου Παντελεήμονα Φλώρινας.

15:20-15:40 **Φιλιππίδης Σ., Καντηράνης Ν., Φιλιππίδης Α., Κασώλη-Φουρναράκη Α.**
Η περιβαλλοντική και οικονομική σημασία της γεωφυσικής μεθόδου VLF σε συνδυασμό με την ορυκτολογική και χημική σύσταση στην εκμετάλλευση του λευκού μαρμάρου της Καστανιάς Βερμίου.

15:40-16:00 **Κούκουζας Ν., Βασιλάτος Χ., Γλοράκης Ι.**
Ορυκτολογική και πετρογραφική μελέτη σκυροδέματος με χρήση ιπτάμενης τέφρας Πτολεμαΐδας.

16:00-16:20 **Μουχτάρης Θ., Φιλιππίδης Α., Κασώλη-Φουρναράκη Α., Χαριστός Δ.**
Σύνθεση ζεολίθου από ιπτάμενη τέφρα του ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου με επίδραση διαλυμάτων NaOH.

16:20-16:40 Διάλειμμα για καφέ

ΑΙΘΟΥΣΑ Α ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

16:40-18:00 **Προεδρείο: Βαβελίδης Μ., Κορωναίος Α., Μέλφος Β.**

Καταληκτικά σχόλια και συζήτηση με θέμα: “Η συμβολή του ορυκτού πλούτου στην ανάπτυξη της Δυτικής Μακεδονίας: παρόν και μέλλον”.

Κλείσιμο συνεδρίου.

ΕΓΓΡΑΦΕΣ-ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Όλοι όσοι θα συμμετάσχουν στις εργασίες του Συνεδρίου πρέπει να εγγραφούν. Οι εγγραφές και η παραλαβή του σχετικού έντυπου υλικού θα γίνεται από τη γραμματεία του Συνεδρίου, που θα λειτουργεί στο χώρο των ΤΕΙ από τις 9:00 π.μ. του Σαββάτου 12 Φεβρουαρίου 2000. Οι συγγραφείς των εργασιών που παρίστανται στο Συνέδριο πρέπει απαραίτητως να έχουν εγγραφεί πριν τη συνεδρία όπου θα γίνει η αντίστοιχη ανακοίνωση.

Υπενθυμίζεται ότι το ποσό συμμετοχής για τα μέλη της επιτροπής είναι 10.000 δρχ, για τα μη μέλη 13.000 δρχ. και για τους φοιτητές 3.000 δρχ.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Για την ανακοίνωση κάθε εργασίας, διατίθενται από το πρόγραμμα 15 λεπτά, **χρόνος που θα μετρηθεί αυστηρά**, και θα ακολουθεί χρόνος 5 λεπτών για σύντομες ερωτήσεις.

Σε κάθε ομιλητή διατίθενται ένας προβολέας slides και ένας προβολέας διαφανειών.

Τηλέφωνο Γραμματείας Συνεδρίου (ΤΕΙ Κοζάνης): 0461 37725

Το τηλέφωνο αυτό ισχύει μόνο για τις ημέρες διεξαγωγής του συνεδρίου

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ ΠΟΛΕΩΣ ΚΟΖΑΝΗΣ

- 1. ΕΛΕΝΑ** (40 δωμάτια δυνατότητα)
Τηλέφωνο: (0461)-24726, 26056
Διεύθυνση: Δημοκρατίας 47, Κοζάνη
- ΤΙΜΕΣ**
Μονόκλινο, Δίκλινο, ή Τρίκλινο
- Είναι 7.500 δρχ. το άτομο, ανεξαρτήτως δωματίου, συμπεριλαμβάνεται και πρωινό.
-
- 2. ΑΛΙΑΚΜΩΝ**
- Τηλέφωνο: (0461)-36015, 36016
Διεύθυνση: Βενιζέλου 38, Κοζάνη
- ΤΙΜΕΣ**
Μονόκλινο: 13.000 δρχ. συμπεριλαμβάνεται πρωινό
Δίκλινο: 17.500 " "
- "
- Τρίκλινο: 19.500 " "
- "
-
- 3. ΚΑΤΕΡΙΝΑ** (μέχρι 40 δωμάτια δυνατότητα)
- Τηλέφωνο: (0461)-34856, 38904, 38907
Διεύθυνση: 3ης Σεπτεμβρίου & Πτολεμαΐδας, Κοζάνη
- ΤΙΜΕΣ**
Μονόκλινο: 15.000 δρχ. συμπεριλαμβάνεται πρωινό
Δίκλινο: 20.000 " "
- "
- Τρίκλινο: 26.000 " "
- "
-
- 4. ΝΕΦΕΛΗ** (μέχρι 20 δωμάτια δυνατότητα)
- Τηλέφωνο: (0461)-24735
Διεύθυνση: 2ο χιλμ. Κοζάνης – Πτολεμαΐδας
- ΤΙΜΕΣ**
Μονόκλινο: 12.000 δρχ. χωρίς πρωινό
Δίκλινο: 15.000 " " "

Τρίκλινο: 18.000 " " "

ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΤΟ ΤΕΙ ΚΟΖΑΝΗΣ

Στο ΤΕΙ Κοζάνης μπορούμε να φτάσουμε:

Α. Με λεωφορείο ΚΤΕΛ από Αθήνα, Θεσσαλονίκη κλπ το οποίο σταθμεύει στο σταθμό του ΚΤΕΛ Κοζάνης. Από εκεί μέσω της οδού Μ. Αλεξάνδρου μετά από 200 μ. περίπου βγαίνουμε στην κεντρική πλατεία της Κοζάνης. Λίγο πιο πάνω από την συμβολή των οδών Μ. Αλεξάνδρου και Παύλου Μελά, μπροστά στη Λέσχη Αξιωματικών Κοζάνης βρίσκεται η αφετηρία των λεωφορείων για το ΤΕΙ.

Β. Με αυτοκίνητο από Αθήνα και Λάρισα. Μετά την γέφυρα των Σερβίων συναντάμε το ξενοδοχείο “Τσελίκας” Αμέσως μετά το ξενοδοχείο υπάρχει διασταύρωση που οδηγεί αριστερά προς Κοζάνη και ευθεία προς Βέροια και Φλώρινα. Ακολουθούμε το δρόμο προς Βέροια και Φλώρινα και μετά από 4 χλμ συναντάμε διασταύρωση που οδηγεί αριστερά προς Κοζάνη και δεξιά προς Γρεβενά, Ιωάννινα, Θεσ/νίκη και Βέροια. Ακολουθούμε τον δεξιό δρόμο και μετά από 1 χλμ βρίσκουμε ανισόπεδο κόμβο που οδηγεί προς Καστοριά, Πτολεμαΐδα και Φλώρινα. Ακολουθώντας αυτόν το δρόμο μετά από 3 χλμ βρίσκουμε διασταύρωση που οδηγεί δεξιά προς Πτολεμαΐδα και Φλώρινα και αριστερά προς Γρεβενά, Ιωάννινα, Κοζάνη και Καστοριά. Ακολουθούμε τον αριστερό δρόμο και μετά από 1,5 χλμ περίπου περνάμε από το χωριό Κοίλα. Στην έξοδο του χωριού υπάρχει διασταύρωση που οδηγεί δεξιά προς Γρεβενά, Ιωάννινα και Καστοριά και ευθεία προς Κοζάνη Συνεχίζουμε ευθεία και μετά από 400 μ βρίσκουμε αριστερά μας το ΤΕΙ Κοζάνης.

Γ. Με αυτοκίνητο από Θεσσαλονίκη και Βέροια. Στην έξοδο του χωριού Δρέπανο συναντάμε διασταύρωση (ανισόπεδο κόμβο) που οδηγεί ευθεία προς Κοζάνη και δεξιά προς Γρεβενά, Ιωάννινα, Καστοριά, Πτολεμαΐδα και Φλώρινα Ακολουθούμε τον δεξιό δρόμο και μετά από 3 χλμ βρίσκουμε διασταύρωση που οδηγεί δεξιά προς Πτολεμαΐδα και Φλώρινα και αριστερά προς Γρεβενά, Ιωάννινα, Κοζάνη και Καστοριά. Ακολουθούμε τον αριστερό δρόμο και μετά από 1,5 χλμ περίπου περνάμε από το χωριό Κοίλα. Στην έξοδο του χωριού υπάρχει διασταύρωση που οδηγεί δεξιά προς Γρεβενά, Ιωάννινα και Καστοριά και ευθεία προς Κοζάνη. Συνεχίζουμε ευθεία και μετά από 400 μ βρίσκουμε αριστερά μας το ΤΕΙ Κοζάνης.

Δ. Από το κέντρο της Κοζάνης (κεντρική πλατεία – ρολόι) για να πάμε στο ΤΕΙ ακολουθούμε την κεντρική οδό, Παύλου Μελά, με κατεύθυνση προς Πτολεμαΐδα. Το ΤΕΙ βρίσκεται 2 χλμ περίπου από το κέντρο της Κοζάνης.