


Υδάτινο δυναμικό Κρήτης (ΤΕΕ – Τμ. Ανατολικής Κρήτης, 15 & 16 Δεκεμβρίου, Ηράκλειο 1981)


M 215


Π Ε Ρ Ι Ε Χ Ο Μ Ε Ν Α


Τρίτη, 15 Δεκεμβρίου


Χαιρετισμός/ Λεβεντάκης Ν., Πρόεδρος ΤΕΕ/ΤΑΚ  [κείμενο](#) (899 KB)


Χωροχρονική Κατανομή του νερού στη Κρήτη/ Π. Μάρκου – Ιακωβάκη, Δρ. Φυσικός – Μετεωρολόγος Επιμελήτρια Εργαστηρίου Κλιματολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών  [κείμενο](#) (3.9 MB)


Υδρολιθολογική Δομή της Κρήτης/ Κ.Ζερβαντωνάκης, Μεταλλειολόγος Μηχ/κός  [κείμενο](#) (950 KB)


Καρστικές-Θερμομεταλλικές-Ιαματικές πηγές Κρήτης/ Ν.Κουρμούλης, Γεωλόγος ΙΓΜΕ  [κείμενο](#) (1.4 MB)

Μελέτες-Έργα Υδάτινων πόρων της Κρήτης/ Ι.Αυγουστάκης, Μετ/γος Μηχ/κός, Δ.Καδιανάκης, Γ.Χατζάκης, Πολ/κοί Μηχ/κοί  [κείμενο](#) (4.6 MB)


Διαχείριση Υδάτινου Δυναμικού/ Ν.Μαστοράκης, Ν.Πετρουγάκης, Γεωπόνοι  [κείμενο](#) (4.7 MB)

Φορείς Διαχείρισης-Διάθεση κατά Χρήση/ Μ.Μαλλιαράκης, Γεωπόνος, Λ.Μετοχιανάκης, Ηλ/γος Μηχ/κός, Ν.Πρωτοπαπαδάκης, Φ.Φωτιάδης, Πολ/κοί Μηχ/κοί  [κείμενο](#) (4.6 MB)


Προβλήματα και σημασία προστασίας πόρων νερού στη Κρήτη/ Α.Ν.Αγγελάκη, Μ.Καρτεράκη, Σ.Γ.Κλειδη, Γ.Κ.Ρουμπελάκη, Γ.Φραγκάκη, Γεωπόνοι  [κείμενο](#) (6.7 MB)


Συγκρητική παρουσίαση μεθόδων εφαρμογές νερού στη γεωργία/ Α.Ν.Αγγελάκη, Μ.Καρτεράκη, Σ.Γ.Κλειδή, Γ.Κ.Ρουμπελάκη, Γ.Φραγκάκη, Γεωπόνοι  [κείμενο](#) (3.9 MB)


Προβληματισμός αξιοποίησης Υδατικού Δυναμικού Κρήτης / Κ.Γεργιανάκης, Β.Ρομπογιαννάκης, Πολ/κοί Μηχ/κοί, Μ.Στρατάκης, Γεωπόνος  [κείμενο](#) (4.7 MB)

Αξιοποίηση Υδάτινου Δυναμικού Δυτικής Κρήτης-Βόρεια παραλία/ Ν.Γιακουμάκης, Αγρ. Τοπ/φος Μηχ/κός, Γ.Ντούσγος, Γεωπόνος, Ν.Παρασκάκης, Φ.Πολάτος, Πολ/κοί Μηχ/κοί  [κείμενο](#) (6.2 MB)


Τετάρτη, 16 Δεκεμβρίου


Η ανάπτυξη των Υδάτινων πόρων της Κύπρου/ Σ.Αφροδίσης, Ανώτερος Υδρογεωλόγος, Τμ. Γεωλογικής Επισκοπ. Υπουργείο Γεωργίας & Φυσικών Πόρων  [κείμενο](#) (4.1 MB)


Σύγχρονες μέθοδοι αξιοποίησης του Υδατικού δυναμικού στη χώρα μας/ Ιακ. Γκανούλης, Καθ. Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.  [κείμενο](#) (1 MB)


Η Κίνηση του νερού στο έδαφος Διήθηση-Αποροή- Ανακατομή/ Λ.Πουλοβασίλη, Καθ. Α.Γ.Σ.Α.  [κείμενο](#) (1.8 MB)


Δραστηριότητα του ΙΓΜΕ στη Κρήτη/ Μαν.Κνιθάκης, Γεωλόγος Ι.Γ.Μ.Ε.  [κείμενο](#) (1.4 MB)


Πρόσφατα αποτελέσματα της έρευνας του ΙΓΜΕ στη Κρήτη/ Κάρολος Μπεζές, Γεωλόγος Ι.Γ.Μ.Ε.  [κείμενο](#) (372 KB)


Γεωλογικές εργασίες και Υδρολογικά στοιχεία στη Κρήτη από την ΥΕΒ/ Δ.Παπαμαστοράκης, Γεωλόγος  [κείμενο](#) (1.7 MB)

Η Διαχείριση των Υδάτινων πόρων της χώρας με ιδιαίτερη αναφορά στην Κρήτη/ Πασχ.Μελισσάρης, Γεωλόγος – Υδρογεωλόγος, Παν.Τσουμάνης, Αγρ. Τοπ/φος Μηχ/κός – Υδρολόγος  [κείμενο](#) (1.4 MB)

Υδάτινοι πόροι και Εθνική οικονομία-Διαδικασία προβληματισμού/ Γρ.Παπαδοπέτρου-Τσίγκου, Πολ/κός Μηχ/κός ,Οικονομολόγος Δ/νσης Υδατικής Οικονομίας ΥΠΕΧΩΔΕ  [κείμενο](#) (1.7 MB)

Υδάτινο Δυναμικό Κρήτης-Εμπειρίες από το Υδατικό Δυναμικό της Θεσσαλίας/ Χρ.Ε.Τσόγκας, Καθ. ΚΑΤΕΕ Θεσσαλονίκης, Μέλος Δ.Ε. ΤΕΕ/Γμ. Κ. - Δ. Θεσσαλίας  [κείμενο](#) (2.3 MB)

Σύγχρονα Προβλήματα ρυπάνσεως πόσιμων νερών.Αξιολόγηση μικροβιολογικών εξετάσεων νερών Κρήτης/ Ι.Λ.Παπαδάκης, Καθ. Υγειονομικής Σχολής Αθηνών  [κείμενο](#) (2 MB)

Στρογγυλό Τραπέζι/ Μελισσάρης, Υδρολόγος, Εκπ. Υπουργείου Συντονισμού, Παπαμαστοράκης, Υδρογεωλόγος, Εκπ. Υπουργείου Γεωργίας, Παπαδοπέτρου - Τσίγκου, Πολ/κός Μηχ/κός ,Οικονομολόγος Δ/νσης Υδατικής Οικονομίας ΥΠΕΧΩΔΕ, Καδιανάκης, Πολ/κός Μηχ/κός, Εκπ. 12^{ης} ΠΥΔΕ, Λεβεντάκης, Αρχ. Μηχ/κός, Πρ. Δ.Ε. ΤΕΕ/ΤΑΚ, Βαρδάκης, Γεωπόνος, Πρ. Συνδέσμου Γεωπόνων Αν. Κρήτης, Κατσανεβάκης, Πολ/κός Μηχ/κός Πρ. Δ.Ε. ΤΕΕ/ΤΔΚ, Γκανούλης, , Καθ. Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., Πουλοβασίλης, Καθ. Α.Γ.Σ.Α., Μαριολάτος, Εντεταλμένος Υφηγητής Παν/μίου Αθηνών, Παπαδάκης, Καθ. Υγειονομικής Σχολής Αθηνών, Κλάδος, Δήμαρχος Ανωγείων, Πρόεδρος Ενώσεως Δήμων & Κοινοτήτων Κρήτης, Πετράκης, Δ/ντής ΤΟΕΗ Πισκοκεφάλου  [κείμενο](#) (6.3 MB)
