

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΤΟΥ XI ΤΟΜΟΥ
(Α ΛΦΑΒΗΤΙΚΩΣ)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ Β' ΤΕΥΧΟΥΣ XI ΤΟΜΟΥ

	Σελίς
(Τὰ περιεχόμενα τοῦ α' τεύχους εὑρίσκονται εἰς τὴν σελίδα 345)	
Modèles mathématiques en hydrogéologie	J. P. Sauty 351
'Υδρολογικαὶ προγνώσεις	Γ. Μονόπωλη 386
Ποσοτικὴ πρόβλεψις τοῦ νετοῦ	Γ. E. Μπαρμπουνάκη 409
Πλημμυρικαὶ παροχαὶ φυσικῶν ρευμάτων	Π. Αλεξαπούλου 424
Αἱ μέθοδοι τοῦ μοναδιαίου ύδρογραφήματος καὶ τῆς στατιστικῆς εἰς τὴν ἀνάλυσιν πλημμυρικῶν παροχῶν φυσικῶν ρευμάτων	Σ. Καρελιώτη 438
'Εμπονή καὶ πρόβλεψις τῆς παροχῆς τῶν ποταμῶν 'Αχελώου καὶ 'Αράχθου	Δ. A. Μεταξᾶ 448
'Επεξεργασία ύδρολογικῶν παρατηρήσεων	I. K. Χρηστίδη 465
'Ισοτοπικὴ ύδρολογία	I. Λ. Λεοντιάδη 479
Χρῆσις μαθηματικῶν δμοιωμάτων καὶ ἡλεκτρονικῶν υπολογιστῶν εἰς τὴν ύδρολογίαν	Θ. Σ. Ξανθοπούλου 517
'Επίλυσις τῆς μονοφασικῆς μὴ μονίμου ροῆς διὰ πορώδους μέσου διὰ τῆς μεθόδου τῶν πεπερασμένων στοιχείων	X. Τζιμοπούλου - Γ. A. Τερζίδη 548
Μαθηματικὰ δμοιώματα ἐπὶ πλημμυρικῶν κυμάτων ποταμῶν καὶ χειμάρρων	Γ. A. Τερζίδη 552
Χρῆσις μαθηματικῶν προτύπων εἰς τὴν λύσιν ύδρολογικῶν προβλημάτων	Z. Γ. Παπαζαφειρίου 559
'Εφαρμογαὶ μαθηματικῶν τινῶν μοντέλων εἰς τὴν ύδρολογίαν	I. Λεονταρίτου 577
'Επὶ τῆς δραγάνωσεως τοῦ τομέως ύδρολογίας ἀνὰ τὸν κόσμον, ἐν συνδυασμῷ μετὰ τοῦ μετεωρολογικοῦ τοιούτου	Π. Καρακατσούλη 599
«Διοίκησις - δραγάνωσις - ἐνιαῖος φορεὺς»	Γ. Λυμπερίδου 605
ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ :	
A'. 'Υδρογεωλογικαὶ μελέται ύποδομῆς Σκοποὶ καὶ μέθοδοι μιᾶς δημοσίας υπηρεσίας ύδρογεωλογίας	J. Margat 616
B'. 'Επὶ τῆς μειόσεως τῶν παροχῶν τῶν πηγῶν. 'Εφαρμογὴ ἐτέρας θεώρησης Βιβλιοθήκη 'Θεόφραστος' - Τμῆμα Γεωλογίας. A.Π.Θ.	Π. Γ. Μαρίνου 621

	Σελίς
P. 'Αλεξόπουλος: Πλημμυρικαὶ παροχαὶ φυσικῶν ρευμάτων	424
K. 'Ανδρεᾶς: Μέθοδοι καὶ δραγαναὶ μετεωρολογικῶν παρατηρήσεων διὰ ύδρολογικοῦ σκοπού	58
K. 'Ανδρεᾶς: 'Επεξεργασία μετεωρολογικῶν καὶ ύδρολογικῶν παρατηρήσεων διὰ ύδρολογικάς μελέτας ὑπὸ τῆς E. M. Y.	127
*A. Δ. Θεοτανός: 'Η δίαιτα καὶ ἡ γεωγραφικὴ κατανομὴ τῶν ἀπορροῶν τοῦ *Έλληνικοῦ χώρου	28
Γ. Καλλέργης: Βασικαὶ ἔννοιαι ύδρολογίας υπογείων ύδάτων	174
Γ. Καλλέργης: 'Εκπόνησις ύδρογεωλογικῶν μελετῶν - μεθοδολογία	224
Γ. Καλλέργης: Αἱ τελευταῖαι ἔξελιξεις εἰς τὴν ύδρολογίαν τῶν υπογείων ύδάτων. 'Η ύδρογεωλογικὴ ἔρευνα ἐν 'Ελλάδι	296
K. Κάντας: 'Η διὰ τῶν ιχνηλατῶν μελέτη τῆς υπογείου κινήσεως τῶν ύδάτων	327
P. Καρακατσούλης: 'Επὶ τῆς δραγανώσεως τοῦ τομέως ύδρολογίας ἀνὰ τὸν κόσμον, ἐν συνδυασμῷ μετὰ τοῦ μετεωρολογικοῦ τοιούτου	599
E. K. Καραμήτρος: Αἱ ἐν 'Ελλάδι ἔρευναι ἐπὶ πειραματικῶν λεκανῶν ἀπορροῆς	155
L. N. Καραπιέρης: 'Η κατανομὴ τῶν βροχοπτώσεων εἰς τὸν *Έλληνικὸν χώρον	1
S. Καρελιώτης: Αἱ μέθοδοι τοῦ μοναδιαίου ύδρογραφήματος καὶ τῆς στατιστικῆς εἰς τὴν ἀνάλυσιν πλημμυρικῶν παροχῶν φυσικῶν ρευμάτων	438
I. Λεονταρίτης: 'Υδατικὸν ισοζύγιον πειραματικῆς λεκάνης	130
I. Λεονταρίτης: 'Εφαρμογαὶ μαθηματικῶν τινῶν μοντέλων εἰς τὴν ύδρολογίαν	577
I. A. Λεοντιάδης: 'Ισοτοπικὴ ύδρολογία	479
Γ. Λυμπερίδης: «Διοίκησις - δραγάνωσις - ἐνιαῖος φορεὺς»	605
J. Margat: 'Υδρογεωλογικαὶ μελέται ύποδομῆς Σκοποὶ καὶ μέθοδοι μιᾶς δημοσίας υπηρεσίας ύδρολογίας (περὶ ληφθῆσις)	616
P. Γ. Μαρίνος: 'Επὶ τῆς μειόσεως τῶν παροχῶν τῶν πηγῶν. 'Εφαρμογὴ ἐτέρας ἔξισθεως εἰπὶ τῆς ἔξαντλήσεως καὶ προγνώσεως αὐτῶν (περὶ ληφθῆσις)	621
D. A. Μεταξᾶς: 'Εμπονή καὶ πρόβλεψις τῆς παροχῆς τῶν ποταμῶν 'Αχελώου καὶ 'Αράχθου	448
Γ. Μονόπωλης: 'Υδρολογικαὶ προγνώσεις	386
D. Μονόπωλης: 'Υδρολογία τοῦ κάρστ (μετ' ιδιαιτέρας μνείας ἐπὶ τὸν *Έλληνικὸν κάρστο)	267
I. E. Μπαρμπουνάκης: Ποσοτικὴ πρόβλεψις τοῦ νετοῦ	409
Θ. Σ. Ξανθοπούλου: Χρῆσις μαθηματικῶν δμοιωμάτων καὶ ἡλεκτρονικῶν υπολογιστῶν εἰς τὴν ύδρολογίαν	517
A. Παπαδόπουλος: 'Υφισταμένη κατάστασις τῶν ύδρολογικῶν δικτύων ἐν 'Ελλάδι	85
Z. Γ. Παπαζαφειρίου: Χρῆσις μαθηματικῶν προτύπων εἰς τὴν λύσιν ύδρολογικῶν προβλημάτων	559
I. Παπούλιας: Συμβολὴ εἰς τὴν ἐκτίμησιν καὶ ἀξιολόγησιν τῶν ύδατικῶν πόρων τῆς δρεινῆς 'Ελλάδος	103
N. Πετρουλᾶς: 'Οργαναὶ καὶ μέθοδοι ύδρολογικῶν παρατηρήσεων	71
J. P. Sauty: Modèles mathématiques en hydrogéologie	351
Γ. A. Τερζίδης: Μαθηματικὰ δμοιώματα ἐπὶ πλημμυρικῶν κυμάτων ποταμῶν καὶ χειμάρρων	552
A. Tsimopoulos - Γ. A. Terzidis: 'Επίλυσις τῆς μονοφασικῆς μὴ μονίμου ροῆς διὰ πορώδους μέσου διὰ τῆς μεθόδου τῶν πεπερασμένων στοιχείων	548
I. K. Χρηστίδης: 'Επεξεργασία ύδρολογικῶν παρατηρήσεων	465