

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΤΟΥ ΧΙ ΤΟΜΟΥ
(ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΩΣ)

Σελίς

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ Β' ΤΕΥΧΟΥΣ ΧΙ ΤΟΜΟΥ

(Τὰ περιεχόμενα τοῦ α' τεύχους εὐρίσκονται εἰς τὴν σελίδα 345)

Σελίς

Modèles mathématiques en hydrogéologie	J. P. Sauty	351
Ἵδρολογικαὶ προγνώσεις	Γ. Μονόπωλη	386
Ποσοτικὴ πρόβλεψις τοῦ ὑετοῦ	Γ. Ε. Μπαρμπουνάκη	409
Πλημμυρικαὶ παροχαὶ φυσικῶν ρευμάτων	Π. Ἀλεξοπούλου	424
Αἱ μέθοδοι τοῦ μοναδιαίου ὑδρογραφήματος καὶ τῆς στατιστικῆς εἰς τὴν ἀνάλυσιν πλημμυρικῶν παροχῶν φυσικῶν ρευμάτων	Σ. Καρελιώτη	438
Ἐμμονὴ καὶ πρόβλεψις τῆς παροχῆς τῶν ποταμῶν Ἀχελώου καὶ Ἀράχθου	Δ. Α. Μεταξά	448
Ἐπεξεργασία ὑδρολογικῶν παρατηρήσεων	Ι. Κ. Χρηστίδη	465
Ἴσοτοπικὴ ὑδρολογία	Ι. Α. Λεοντιάδη	479
Χρῆσις μαθηματικῶν ὁμοιωμάτων καὶ ἠλεκτρονικῶν ὑπολογιστῶν εἰς τὴν ὑδρολο- γίαν	Θ. Σ. Ξανθοπούλου	517
Ἐπίλυσις τῆς μονοφασικῆς μὴ μονίμου ροῆς διὰ πορώδους μέσου διὰ τῆς μεθόδου τῶν πεπερασμένων στοιχείων	Χ. Τζιμοπούλου - Γ. Α. Τερζίδη	548
Μαθηματικὰ ὁμοιώματα ἐπὶ πλημμυρικῶν κυμάτων ποταμῶν καὶ χειμάρρων	Γ. Α. Τερζίδη	552
Χρῆσις μαθηματικῶν προτύπων εἰς τὴν λύσιν ὑδρολογικῶν προβλημάτων	Ζ. Γ. Παπαζαφειρίου	559
Ἐφαρμογαὶ μαθηματικῶν τινῶν μοντέλων εἰς τὴν ὑδρολογίαν	Ι. Λεονταρίτου	577
Ἐπὶ τῆς ὀργανώσεως τοῦ τομέως ὑδρολογίας ἀνά τὸν κόσμον, ἐν συνδυασμῷ μετὰ τοῦ μετεωρολογικοῦ τοιοῦτου	Π. Καρακατσούλη	599
«Διοίκησις - ὀργάνωσις - ἐνιαῖος φορεὺς»	Γ. Λυμπερίδου	605

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ :

Α'. Ἵδρογεωλογικαὶ μελέται ὑποδομῆς Σκοποὶ καὶ μέθοδοι μιᾶς δημοσίας ὑπηρεσίας ὑδρογεωλογίας	J. Margat	616
Β'. Ἐπὶ τῆς μειώσεως τῶν παροχῶν τῶν πηγῶν. Ἐφαρμογὴ ἐτέρας ἐξισώ- σεως ἐπὶ τῆς ἐξαντλήσεως καὶ προγνώσεως αὐτῶν	Π. Γ. Μαρίνου	621

Π. Ἀλεξόπουλος : Πλημμυρικαὶ παροχαὶ φυσικῶν ρευμάτων	424
Κ. Ἀνδρεᾶκος : Μέθοδοι καὶ ὄργανα μετεωρολογικῶν παρατηρήσεων δι' ὑδρο- λογικοὺς σκοποὺς	58
Κ. Ἀνδρεᾶκος : Ἐπεξεργασία μετεωρολογικῶν καὶ ὑδρολογικῶν παρατηρή- σεων δι' ὑδρολογικὰς μελέτας ὑπὸ τῆς Ε. Μ. Υ.	127
Ἄ. Δ. Θεριανός : Ἡ δίαίτια καὶ ἡ γεωγραφικὴ κατανομὴ τῶν ἀπορροῶν τοῦ Ἑλληνικοῦ χώρου	28
Γ. Καλλέργης : Βασικαὶ ἔννοιαι ὑδρολογίας ὑπογείων ὑδάτων	174
Γ. Καλλέργης : Ἐκπόνησις ὑδρογεωλογικῶν μελετῶν . μεθοδολογία	224
Γ. Καλλέργης : Αἱ τελευταῖαι ἐξελίξεις εἰς τὴν ὑδρολογίαν τῶν ὑπογείων ὑδάτων. Ἡ ὑδρογεωλογικὴ ἔρευνα ἐν Ἑλλάδι	296
Κ. Κάντας : Ἡ διὰ τῶν ἰχνηλατῶν μελέτη τῆς ὑπογείου κινήσεως τῶν ὑδάτων Π. Καρακατσούλης : Ἐπὶ τῆς ὀργανώσεως τοῦ τομέως ὑδρολογίας ἀνά τὸν κόσμον, ἐν συνδυασμῷ μετὰ τοῦ μετεωρολογικοῦ τοιοῦτου	327
Ε. Κ. Καραμητρος : Αἱ ἐν Ἑλλάδι ἔρευναι ἐπὶ πειραματικῶν λεκανῶν ἀπορροῆς	599
Λ. Ν. Καραπιπέρης : Ἡ κατανομὴ τῶν βροχοπτώσεων εἰς τὸν Ἑλληνικὸν χώρον	155
Σ. Καρελιώτης : Αἱ μέθοδοι τοῦ μοναδιαίου ὑδρογραφήματος καὶ τῆς στατι- στικῆς εἰς τὴν ἀνάλυσιν πλημμυρικῶν παροχῶν φυσικῶν ρευμάτων	1
Ἰ. Λεονταρίτης : Ὑδατικὸν ἰσοζύγιον πειραματικῆς λεκάνης	438
Ἰ. Λεονταρίτης : Ἐφαρμογαὶ μαθηματικῶν τινῶν μοντέλων εἰς τὴν ὑδρο- λογίαν	130
Ἰ. Α. Λεοντιάδης : Ἴσοτοπικὴ ὑδρολογία	577
Γ. Λυμπερίδης : «Διοίκησις - ὀργάνωσις - ἐνιαῖος φορεὺς»	479
Ζ. Margat : Ἵδρογεωλογικαὶ μελέται ὑποδομῆς Σκοποὶ καὶ μέθοδοι μιᾶς δημοσίας ὑπηρεσίας ὑδρογεωλογίας (περίληψις)	605
Π. Γ. Μαρίνος : Ἐπὶ τῆς μειώσεως τῶν παροχῶν τῶν πηγῶν. Ἐφαρμογὴ ἐτέ- ρας ἐξισώσεως ἐπὶ τῆς ἐξαντλήσεως καὶ προγνώσεως αὐτῶν (περίληψις)	616
Δ. Α. Μεταξάς : Ἐμμονὴ καὶ πρόβλεψις τῆς παροχῆς τῶν ποταμῶν Ἀχελώου καὶ Ἀράχθου	621
Γ. Μονόπωλης : Ἵδρολογικαὶ προγνώσεις	448
Δ. Μονόπωλης : Ἵδρολογία τοῦ κάρστ (μετ' ἰδιαίτερας μνείας ἐπὶ τοῦ Ἑλλη- νικοῦ κάρστ)	386
Γ. Ε. Μπαρμπουνάκης : Ποσοτικὴ πρόβλεψις τοῦ ὑετοῦ	267
Θ. Σ. Ξανθοπούλου : Χρῆσις μαθηματικῶν ὁμοιωμάτων καὶ ἠλεκτρονικῶν ὑπολογιστῶν εἰς τὴν ὑδρολογίαν	409
Ἄ. Παπαδόπουλος : Ὑφισταμένη κατάστασις τῶν ὑδρολογικῶν δικτύων ἐν Ἑλλάδι	517
Ζ. Γ. Παπαζαφειρίου : Χρῆσις μαθηματικῶν προτύπων εἰς τὴν λύσιν ὑδρο- λογικῶν προβλημάτων	85
Ἰ. Παπούλιας : Συμβολὴ εἰς τὴν ἐκτίμησιν καὶ ἀξιολόγησιν τῶν ὑδατικῶν πόρων τῆς ὄρεινῆς Ἑλλάδος	559
Ν. Πετρουλάς : Ὁργανα καὶ μέθοδοι ὑδρολογικῶν παρατηρήσεων	103
Ζ. Παπαζαφειρίου : Χρῆσις μαθηματικῶν προτύπων εἰς τὴν λύσιν ὑδρο- λογικῶν προβλημάτων	71
Γ. Α. Τερζίδης : Μαθηματικὰ ὁμοιώματα ἐπὶ πλημμυρικῶν κυμάτων ποτα- μῶν καὶ χειμάρρων	351
Χ. Τζιμοπούλου - Γ. Α. Τερζίδης : Ἐπίλυσις τῆς μονοφασικῆς μὴ μονί- μου ροῆς διὰ πορώδους μέσου διὰ τῆς μεθόδου τῶν πεπερασμένων στοιχείων	552
Ι. Κ. Χρηστίδης : Ἐπεξεργασία ὑδρολογικῶν παρατηρήσεων	548
	465