

ΠΙΝΑΞ ΤΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΤΟΥ ΔΕΚΑΤΟΥ ΕΚΤΟΥ ΤΟΜΟΥ

- Ἔργασια** τοῦ Συλλόγου σελ. 23, 71.
Βιβλιοκρισία σελ. 24, 35, 84.
Γούναρη Η. Ἡ ἐκμετάλλευσις τοῦ λευκολίθου ἐν Ἑλλάδι σελ. 1.
 » Ἡ μεταλλευτικὴ κίνησις τῆς Ἑλλάδος κατὰ τὸ 1913 σελ. 7, 23.
Ζαχαρίου Π. Λαμπτήρες Nitra σελ. 27.
 » Τὰ ἐκ τῆς χρήσεως πεπισμένου ἀέρος ἐργατικά δυστυχήματα σελ. 57.
Καραγιαννίδου Α. Περί τῶν ριζῶν τῶν συναρτήσεων σελ. 128.
 » Περί γεωμετρίας σελ. 140.
Κτενᾶ Κ. Ἡ καθίζησις καὶ ἡ γήινος προέλασις εἰς τὰ Ἄσπρα Σπήτια τῆς Ὀλυμπίας σελ. 61.
Δεξίνα Γ. Ἐκθεσις περὶ ὁδοστρωσίας Ἀλεξανδρείας, Καΐρου καὶ Ἡλιουπόλεως σελ. 49, 66, 76.
Μαραβελάκη Μ. Οἱ ἐκρηξιγενεῖς σχηματισμοὶ καὶ ἡ μεταλλογένεια τῆς νήσου Χίου σελ. 85.
Negrıs Ph. Vicissitudes de l'Égeıs à travers les âges géologiques σελ. 13.
Païcos Gr. Études sur les accidents an materiel électrique et les moyens pour les empêcher σελ. 37.
Πανοπούλου Γ. Νέον χρωμόμετρον σελ. 139
Παπαζαχαρίου Κ. Τύποι εὐρέσεως ἐτῶν ἐορτασμοῦ τοῦ Πάσχα σελ. 125.
Petimermet L. Jaugeage de débits d'eau par titration σελ. 121.
Σκινιζοπούλου Α. Ἡ βιομηχανία τοῦ ἀζώτου σελ. 27.
 » Ἐπιστημονικὰ νέα σελ. 31, 48, 59, 81, 96, 106, 119, 131.
 » Κίνησις τοῦ λιμένος Πειραιῶς σελ. 34.
 » Ὁ μηχανικὸς ἀερισμὸς τῶν μεταλλείων σελ. 57.
 » Καθαρισμὸς τοῦ ἄλατος διὰ τήξεως σελ. 58
 » Ἡ βιομηχανία τοῦ ὑδροφίλου βάμβακος σελ. 70.
 » Τὰ ἀσφνξιογόνα ἀέρια τῶν Γερμανῶν σελ. 73.
 » Χημικὴ ἀποστείρωσις τῶν ποσίμων ὑδάτων σελ. 95.
 » Νέαι ἐκρηκτικαὶ ὕλαι σελ. 97.
 » Τὸ τηλεβόλον καὶ αἱ ζῶναι τῆς σιγῆς σελ. 103.
 » Τὸ πρόβλημα τῆς παραγωγῆς τοῦ πετρελαίου σελ. 109.
 » Αἱ χημικαὶ βιομηχανίαι τῆς Γερμανίας σελ. 115.
 » Ἡ ὕδρευσις ἐν πολέμῳ σελ. 116.
 » Φθορὰ καὶ αὐτανάφλεξις γαιανθράκων σελ. 118.
 » Πέτρος Μαριτίνος σελ. 123.
 » Ἡ βιομηχανία τῶν ὀργανικῶν χρωμάτων σελ. 130.
Τσακαλώτου Δ. Ἐρευναι ἐπὶ τῆς ἀσπιρίνης σελ. 55.
 » Jacobus Henricus Van't Hoff σελ. 133.