

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΛΛΙΓΑ

*Επιτροπή ἐπὶ τῆς οἰκοδομῆς τῆς πόλεως Ἀθηνῶν
καὶ ποῖον τὸ ἔργον αὐτῆς.*

Μικρὸν τεύχος ἐκ σελίδων 50 πραγματευόμενον διάφορα ζητήματα ἀφορῶντα τὰς μεταρρυθμίσεις τοῦ σχεδίου τῆς πόλεως, Ἀθηνῶν ἰδίως τὰ ἐξερχόμενα τοῦ κύκλου τῶν τεχνικῶν γνώσεων, καθ' ὅσον τὰ πλεῖστα τῶν τεχνικῶν συναφῶν ζητημάτων περιελήφθησαν εἰς τὴν προηγουμένης ἐκδοθεῖσαν πραγματείαν περὶ τοῦ σχεδίου τῶν Ἀθηνῶν. (Προβλ. Ἀρχιμήδην. 1919. Τόμ. 4. σελ. 32). Εἰς τὴν μὴ ἐξέτασιν τῶν ζητημάτων αὐτῶν ἀποδίδει τὴν ἀναβολὴν τῶν ἀποφάσεων ἐπὶ τῷ σχεδίῳ τῆς πόλεως ἣν θεωρεῖ ἐπιεικέως ἐκτάσεως, τῶν ὁρίων τῆς πόλεως καθ' ὕψος, τὰ διάφορα τμήματα τῆς πόλεως συμφώνως πρὸς τὸ σχέδιον αὐτοῦ, περὶ μεταρρυθμίσεως καὶ ἀναπτύξεως ὁρίων τινῶν, περὶ ἀναγκαστικῆς ἀπαλλοτριώσεως, μεταρρυθμίσεως οἰκοπέδων, οἰκοδομικῶν διατάξεων, ὁρίων τῶν κτημάτων, περὶ ἀδείας οἰκοδομῶν, περὶ καταλογισμοῦ τῶν δαπανῶν κλπ. Τὰς ἐκλεγόμενας ἀνάγκας στηρίζει ἐπὶ νομοθετημάτων ἡμεδαπῶν ἐφ' ὅσον ὑπάρχουσι καὶ ἄλλοδαπῶν. Προϋπολογισμὸν τῆς πρὸς ἐφαρμογὴν τῶν σχεδίων αὐτοῦ ἀπαιτηθησομένης δαπάνης δὲν ἐπιχειρεῖ. Ἐν συνόλῳ τὸ ἔργον ἀποτελεῖ χρήσιμον συμβολὴν εἰς τὸ ἐπεῖγον τοῦτο ἔτημα.

Π. Δ. Ζ.

ΠΙΝΑΞ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΤΟΥ ΕΙΚΟΣΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

Ἀθήναι. Σχέδιον τῆς πόλεως Ἀθηνῶν. Διάλεξις Στ. Λελοῦδα σελ. 13.
Ἀμίαντος. Ὁ Ἀμίαντος ὑπὸ Α. Σ. Σκιντζοπούλου σελ. 28.
Ἀνθρακασβέστιον. Τὸ ἀνθρακασβέστιον. Ἐπιστ. νέα σελ. 64.
Ἀνθραξ. Ἡ οἰκονομικὴ καύσις τοῦ ἀνθρακος. Ἐπιστ. νέα σελ. 72.
Ἀργίλιον. Τὸ ἀργίλιον τῶν Ἠνωμένων Πολιτειῶν Ἐπ. ν. σελ. 8.
Βιβλιογραφίαι Ἀθῆναι Πειραιεὺς ὑπὸ Στ. Λελοῦδα σελ. 80.
Σχέδιον τῶν Ἀθηνῶν ὑπὸ Πέτρου Καλλιγᾶ σ. 32.
Annales de l'Observation National d'Athènes Tome VII [1916] σελ. 32
Ἡ Ἑλληνικὴ βιομηχανικὴ ἀποστολὴ ἐν Ἀγγλίᾳ. Ἐκθεσις Α. Σ. Σκιντζοπούλου σελ. 48.

Ἡ ἐπιτροπὴ ἐπὶ τῆς οἰκοδομῆς τῆς πόλεως Ἀθηνῶν καὶ ποῖον τὸ ἔργον αὐτῆς ὑπὸ Πέτρου Καλλιγᾶ. Καύσις καὶ καύσιμοι ὕλαι ὑπὸ Θ. Βαρούνη σ. 72.
Περὶ τῶν κυριωτέρων φωτιστικῶν οὐσιῶν καὶ τῆς φορολογίας αὐτῶν ἐν Ἑλλάδι ὑπὸ Ἀγ. Γ. Παναγιωτοπούλου σελ. 48.

Βιομηχανία. Ἡ ἀλευρομηχανία τῆς Βουλγαρίας Ἐπ. ν. σελ. 8.

Ἡ ἀλευρομηχανία τῆς Ρουμανίας Ἐπ. ν. σ. 45.
Ἡ Γερμανικὴ βιομηχανία τῶν χημικῶν προϊόντων Ἐπ. ν. σελ. 8.

Γερμανικαὶ πρόοδοι τῆς βιομηχανίας Ἐπ. ν. σ. 7.
Γαϊάνθρακες. Οἱ Ἑλληνικοὶ γαϊάνθρακες. Ἐργασίαι συλλόγου σελ. 17, 25, 44.

Ἡ οἰκονομικὴ καύσις τῶν γαϊανθράκων ὑπὸ Α. Σ. Σκιντζοπούλου σελ. 65, 73.

Ἡ οἰκονομικὴ ἐξόρυξις τῶν ἑλληνικῶν γαϊανθράκων ὑπὸ Γ. Ξένου σελ. 49.

Τιμὴ ἐξορύξεως Ἀγγλικῆς γαϊάνθρακος. Ἐπ. ν. σελ. 64

Γαϊανθρακωρυχεῖα. Τὰ Ἰσπανικὰ γαϊανθρακωρυχεῖα Ἐπ. ν. σελ. 46.

Τὰ Ὄλλανδικὰ γαϊανθρακωρυχεῖα Ἐπ. ν. σελ. 46.

Γερμανία. Ἡ μεταπολεμικὴ Γερμανία. Ἐπ. ν. σ. 8.

Γέφυρα. Τὸ τόξον μετὰ δυσκάμπτου ἑλκυστήρος ὑπὸ Θ. Ματαράγκα σελ. 81.

Γλυκερίνη. Ἀντικατάστασις τῆς γλυκερίνης Ἐπ. ν. σελ. 63.

Γεωμετρία. Περὶ τῆς ἐξελιξεως καὶ τῆς σημασίας τῆς γεωμετρίας ὑπὸ Νείλου Σακελλαρίου σελ. 33.

Δύναμις. Δύναμις ἐκ τῶν ἐγκάτων τῆς γῆς. ὑπὸ Π. Δ. Ζαχαρία.

Ἐμπόριον. Τὸ Ἀμερικανικὸν ἐμπόριον μετὰ τῶν οὐδετέρων χωρῶν. ν. Ἐπ. σελ. 31.

Ἐνέργεια ψυχολογική. Περὶ ψυχολογικῶν ἐνεργειῶν τινα ὑπὸ Α. Καραγιαννίδου σελ. 32.

Ἥλιον. Βιομηχανικὴ παραγωγὴ τοῦ ἀερίου Ἥλιου καὶ χρησιμότητος αὐτοῦ. Ἐπ. ν. σ. 30.

Θεικὸν δξύ. Τὸ θεικὸν δξύ τῆς Ἰαπωνίας. Ἐπ. ν. τῆς Ἰαπωνίας. Ἐπ. ν. σελ. 8.

Θεῖον. Τὸ Ἀμερικανικὸν θεῖον. Ἐπ. ν. σελ. 47.

Κοκκιναράς. Γεωλογικὴ θέσις τῶν ὑδροφόρων στρωμάτων Κοκκιναρά ὑπὸ Κ. Κτενᾶ σελ. 1, 8.

Λιγνίται. Οἱ Ἰταλικοὶ λιγνίται. Ἐπ. ν. σελ. 31.

Οἱ λιγνίται τῆς Γερμανίας. Ἐπ. ν. σελ. 8.

Λιπίσματα. Τὰ ἄζωτοῦχα λιπίσματα ὑπὸ Α. Σ. Σκιντζοπούλου σελ. 75.

Μαγνησίτης. Ὁ Μαγνησίτης τῆς Μαντζουρίας Ἐπ. ν. σελ. 47.

Μαθηματικοὶ τύποι. Περὶ τοῦ τύπου $P = \int \frac{dq}{\mu}$ ἐν

τῇ μαθηματικῇ φυσικῇ ὑπὸ Α. Καραγιαννίδου σελ. 16.

Περὶ τύπου τῆς μορφῆς $A + B + \Gamma = \Delta$ ἐν τῇ μαθηματικῇ φυσικῇ ὑπὸ Α. Καραγιαννίδου σελ. 31.

Μεταλλεῖα. Τὰ Σερβικὰ μεταλλεῖα. Ἐπ. ν. σελ. 45.

Τὰ μεταλλεῖα τῆς Τύνιδος. Ἐπ. ν. σελ. 8.

Μεταλλουργία. Ἡ σιδηρομεταλλουργία τῶν Ἰνδιῶν
Ἔπ. ν. σελ. 45.

Μεταλλουργικὴ παραγωγή τοῦ Καναδά Ἔπ. ν.
σελ. 46.

Μηχαναί. Γεωργικαὶ μηχαναὶ ἐν Θεσσαλίᾳ Ἔπ. ν.
σελ. 45.

Μηχανικός. Ὁ μηχανικὸς ὡς πολίτης σελ. 40.

Μικρὰ Ἀσία δυτικ. Ἡ γεωλογικὴ ἐξέλιξις τῆς
δυτικῆς Μικρᾶς Ἀσίας ἐκ τῆς διαλέξεως τοῦ κ.
Κτενᾶ, ὑπὸ Γ. Βορεάδου σελ. 41.

Νεκρολογία. Δημ. Τσακαλώτος, ὑπὸ Πρ. Ζαχαρίας
σελ. 57.

Ἀβραὰμ Κωνσταντίνης Π. Δ. Ζ. σελ. 84.

Νιτρικὰ ἄλατα Ἡ βιομηχανία τῶν νιτρικῶν ἀλά-
των Ἔπ. ν. σελ. 31.

Ξυλεία. Ἡ ἔλλειψις τῆς ξυλείας. Ἔπ. ν. σελ. 46
Ὀδοί. Ἡ ἀσφαλτόστρωσις τῶν ὁδῶν Ἄρθρον Δ. Σ.
Καλλία Γ. Ν. Μ.

Οἰκήματα. Ἐκ τῶν πρακτικῶν τοῦ ἐν Ἀμβέρσῃ Δ.
διεθνοῦς συνεδρίου ὑγιεινῆς τῶν οἰκημάτων ὑπὸ
Σ. Λ. Σελ. 69.

Πειραιεύς. Τὰ λιμενικὰ ἔργα Πειραιῶς Π. Δ. Ζ.

Πετρέλαιον. Τὸ πετρέλαιον τῆς Ἀμερικῆς Ἔπ. ν. Σελ. 8.
Τὸ Ρουμανικὸν πετρέλαιον Ἔπ. ν. Σελ. 46.

Πρῶται ἔλαι. Μεταπολεμικὴ διανομὴ πρῶτων ὑλῶν
εἰς τὴν Ἀγγλίαν. Σελ. 31.

Ροπή Ἀπλὴ μέθοδος προσδιορισμοῦ τῆς ροπῆς ἐπι-
φανείας Θ. καὶ τοῦ κέντρου πυρήνος οἰασθήποτε
ἐπιφανείας ὑπὸ Α. Τσαλίκη. Σελ. 43.

Σάκχαρον. Ἡ παγκόσμιος παραγωγή σακχάρου
Ἔπ. ν. Σελ. 63.

Σίδηρος. Ἡ Ἰαπωνικὴ σιδηρομεταλλουργία Ἔπ. ν.
Σελ. 31.

Τὰ σιδηρομεταλλεύματα τῆς Βραζιλίας Ἔπ. ν. Σελ. 47.

Τοιμέντα. Περὶ τοιμέντων ὑπὸ Ι. Σάσσου. Σελ. 52, 58

Υδραυλικαὶ δυνάμεις. Ἡ ἐκμετάλλευσις τῶν ὑδραυ-
λικῶν δυνάμεων τῆς Ἰταλίας ὑπὸ Α. Σ. Σκιντζο-
πούλου. Σελ. 77

Φορτία. Καταμερισμὸς τῶν φορτίων μιᾶς ἀτμαμά-
ξης ἢ μιᾶς ἀμάξης με πλείονας τῶν δύο ἀξόνων
ὑπὸ Σ. Κατσουλίδη σελ. 89.

Χάλυψ. Ἡ Ἀμερικανικὴ παραγωγή χάλυβος. Ἔπ.
ν. Σελ. 64.

Χημικὰ προϊόντα. Ἀγγλικὴ ἔκθεσις χημικῶν προϊόν-
των. Ἔπ. ν. Σελ. 30.

Χημικὴ βιομηχανία. Τὰ οἰκονομικὰ τῆς χημικῆς βιο-
μηχανίας τῆς Γερμανίας. Ἔπ. ν. Σελ. 30.

ΠΙΝΑΞ ΟΝΟΜΑΤΩΝ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

ΤΟΥ ΕΙΚΟΣΤ Ὑ ΕΤΟΥΣ

Βορεάδης Γεωρ. Ἡ γεωργικὴ ἐξέλιξις τῆς δυτικῆς
Μικρᾶς Ἀσίας (ἐκ τῆς διαλέξεως Κ. Κτενᾶ Σελ. 41.

Δύναμις. Δύναμις ἐκ τῶν ἐγκάτων τῆς γῆς.

Ζαχαρίας Π. Δημ. Τσακαλώτος, Νεκρολογία Σελ. 57

Καραγιαννίδης Α. Περὶ τοῦ τύπου $P = \int \frac{dq}{\mu}$ ἐν τη

μαθηματικῇ συσκευῇ. Σελ. 16.

Περὶ τύπων τῆς μορφῆς $A + B + \Gamma = \Delta$ ἐν τῇ μα-
θηματικῇ φυσικῇ. Σελ. 31.

Περί ψυχολογικῶν ἐνεργειῶν τινα. Σελ. 32.

Κατσουλίδης Σ. Καταμερισμὸς τῶν φορτίων μιᾶς
ἀτμαμάξης ἢ μιᾶς ἀμάξης με πλείονας τῶν δύο
ἀξόνων σελ. 89.

Κτενᾶς Κ. Περὶ τῆς γεωλογικῆς θέσεως τῶν ὑδρο-
φόρων στρωμάτων Κοκκιναραῖ. Σελ. 1, 9.

Λελοῦδας Στ. Διάλεξις ἐπὶ τοῦ σχεδίου τῆς πόλεως
Ἀθηνῶν. Σελ. 13.

Ματαράγκας Θ. Τὸ τόξον μετὰ δυσκάμπτου ἔλκυστή-
ρος. Σελ. 81.

Ξένος Γεώρ. Ἡ Οἰκονομικὴ ἐξόρυξις τῶν Ἑλληνι-
κῶν γαιανθράκων. Σελ. 49.

Πολυτεχνικὸς σύλλογος. Οἱ Ἑλληνικοὶ γαιανθρά-
κες. Σελ. 17, 25, 44.

Σακελλαρίου Νεῖλος. Περὶ τῆς ἐξελέξεως καὶ τῆς ση-
μασίας τῆς γεωμετρίας. Σελ. 53.

Σάσσος Α. Περὶ τοιμέντων. Σελ. 52, 58.

Σκιντζόπουλος Α. Σ. Ἐπιστημονικὰ νέα. Σελ. 7, 30,
45, 63, 72.

Ὁ ἀμίαντος Σελ. 28.

Ἡ οἰκονομικὴ καῦσις τῶν γαιανθράκων. Σελ. 65, 73.

Τὰ φωσφορικὰ λιπάσματα. Σελ. 75.

Ἡ ἐκμετάλλευσις τῶν ὑδραυλικῶν δυνάμεων τῆς
Ἰταλίας. Σελ. 77.

Τσαλίκης Α. Ἀπλὴ μέθοδος προσδιορισμοῦ τῆς ρο-
πῆς ἀδρανείας καὶ τοῦ κέντρου πυρήνος οἰασθή-
ποτε ἐπιφανείας. Σελ. 43.