

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ

ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΤΗΣ 26^{ης} ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 1936

ΠΡΟΕΔΡΙΑ ΘΕΟΦΙΛΟΥ ΒΟΡΕΑ

ΠΡΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ

‘Ο Πρόεδρος ἀνακοινοῖ Β. Διάταγμα περὶ κυρώσεως τῆς ἐκλογῆς ὡς Ἀκαδημαϊκοῦ τοῦ κ. Κυριάκου Βαρβαρέσου.

Ἐκλέγεται δ κ. Παναγῆς Ζερβὸς Πρόσεδρον μέλος τῆς ἐδρας τῶν Μαθηματικῶν Ἐπιστημῶν.

Ἐγκρίνεται δ Προϋπολογισμὸς τῆς χοήσεως 1937.

ΚΑΤΑΘΕΣΙΣ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

‘Ο Γενικὸς Γραμματεὺς καταθέτει τὰ πρὸς τὴν Ἀκαδημίαν ἀποσταλέντα συγγράμματα.

‘Ο κ. Ἀριστοτέλης Κούζης παρουσιάζει τὸ ἔργον «‘Οφθαλμολογία» τοῦ καθηγητοῦ κ. Γεωργίου Κοσμετάτου λέγων τὰ ἔξης:

«Λαμβάνω τὴν τιμὴν νὰ παρουσιάσω εἰς τὴν Ἀκαδημίαν Ἀθηνῶν τὸ ἔξαιρετον ἔργον «‘Οφθαλμολογία» τοῦ διακεκριμένου συναδέλφου καὶ καθηγητοῦ ἐν τῷ Πανεπιστημίῳ κ. Γεωργίου Κοσμετάτου. Τὸ σύγγραμμα διαιρεῖται εἰς δύο μέρη, ὅν τὸ μὲν πρῶτον γενικόν, περιλαμβάνει τὴν βιολογίαν ἐν γένει τοῦ ὀφθαλμοῦ, τὸ δὲ δεύτερον εἰδικόν, περιέχει τὴν παθολογίαν καὶ χειρουργικὴν τοῦ ὀφθαλμοῦ. Παράρτημα τέλος πραγματεύεται περὶ τῶν σχέσεων τοῦ ὀφθαλμοῦ πρός τινα κοινωνικὰ ζητήματα.

»‘Αξιοσημείωτον εἶναι ὅτι πλεῖσται γνῶμαι καὶ παρατηρήσεις ἵδιαι τοῦ συγγραφέως πολλαχοῦ τοῦ ἔργου παρεμβάλλονται ἐπὶ διαφόρων ὀφθαλμολογικῶν

ξητημάτων, στηριζόμεναι ἐπὶ ἔρευνῶν καὶ παρατηρήσεων αὐτοῦ ἵδιᾳ ἐν τῇ ὁφθαλμολογικῇ κλινικῇ τοῦ Ἑθνικοῦ Πανεπιστημίου.

»Ἐπίσης ἐκ τῶν πλείστων εἰκόνων τῶν παρατιθεμένων ἐκ τῷ κειμένῳ μέγας ἀριθμὸς εἶναι ὅλως πρωτότυποι, ἀναφερόμεναι εἰς ἵδιας παρατηρήσεις τοῦ συγγραφέως. Ἀξιοι ἵδιας μνείας τυγχάνουσιν οἱ δύο ἐν τῷ τέλει τοῦ συγγράμματος παρατιθέμενοι πίνακες, ὃν ἔκαστος περιλαμβάνει ἔξι ὁφθαλμοσκοπικὰς εἰκόνας. Οἱ ἔγχρωμοι οὗτοι πίνακες ἔξετυπώθησαν τὸ πρῶτον ἐνταῦθα.

»Οὕτω ἡ ἑλληνικὴ ἰατρικὴ πλουσιῶτεραι διὰ σπουδαιοτάτου συγγράμματος, ὅπερ θέλει καταστῆ ἀριστον βοήθημα εἰς τοὺς φοιτητὰς καὶ τοὺς ἀσχολουμένους περὶ τὴν ὁφθαλμολογίαν».

ANAKOINΩΣΕΙΣ ΜΗ ΜΕΛΩΝ

ΓΕΩΛΟΓΙΑ. — Jungkimmerische Faltenbewegung in der osthellenischen Zone mit einem Überblick über die alpidische Orogenese Griechenlands*, von G. D. Voreadis. Ἀνεκοινώθη ὑπὸ κ. Κ. Δ. Ζέγγελη.

Die ersten Forscher Griechenlands haben keine orogenetische Bewegung mesozoischen Alters in der osthellenischen Zone¹ beobachtet. Von den Geologen der österreichischen Expedition(1), die die gesamten mesozoischen Ablagerungen Mittelgriechenlands für kretazischen Alters hielten, könnte man, selbstverständlich, die Erkennung vortertiärer Faltungen in Griechenland nicht erwarten. Philippson hat besonders in Westgriechenland und in den ägäischen Inseln gearbeitet; aus seinen allgemeinen Untersuchungen in Ostgriechenland war er nur zu der Ansicht gekommen, dass in der osthellenischen Zone, ausser der tertiären Hauptfaltung, auch orogenetische Bewegungen am Ende der Kreidezeit stattgefunden haben müssen (19).

Deprat war der erste, der die Anwesenheit vortertiärer Faltung in

* ΓΕΩΡΓ. Δ. ΒΟΡΕΑΔΟΥ.—Περὶ νεοκιμμεριδίου ὄρεσιγόνου κινήσεως εἰς τὴν ζώνην τῆς Α. Ἑλλάδος καὶ περὶ τῆς ἀλπικῆς ἐν γένει ὄρογενέσεως εἰς τὴν Ἑλλάδα.

¹ Die geographische Ausdehnung und die geologische Bedeutung der osthellenischen Zone ist zuerst von PHILIPPSON festgestellt (19, 20), und später von RENZ, dem wir hauptsächlich unsere Kenntnis über den geologischen Aufbau dieser Zone zu verdanken haben, erweitert und ergänzt worden (23). Die osthellenische Zone gehört der inneren Zone des südwestlichen dinarischen Bogens an und wird gegen Osten von der Pelagonischen und Kykladischen Masse beschränkt.