

Ζωολογίας ἐν τῷ Πανεπιστημίῳ, τὸ δὲ 1937 (Μαρτ. 20) τακτικὸς καθηγητὴς τῆς αὐτῆς ἑδρας<sup>1</sup>.

Ἐπιστημονικὰ ἔργα σία ι.— Ueber die relative Ausbildung der Gehirnzentren bei biologisch verschiedenen Ameisenarten (Zeitschr. f. Morphologie u. Oekologie der Tiere καὶ Forschungen u. Fortschritte) 1930.— Περὶ συμβιώσεως μικροβίων καὶ ὀλιγοχαίτων (Πρακτ. Ἀκαδ. καὶ γερμ. Ἀθ.) 1930.— Zur Frage der Bakteriensymbiose bei Oligochäten (Zentrabl. f. Bakteriolog. Parasitenkunde. u. Infektionskrankh.) 1931.— Περὶ τῶν ἐν Ἀθήναις εἰδῶν τῶν ἐπιμύων καὶ τῶν ἐπ' αὐτῶν παρασιτούντων Ψυλλιδῶν (Πρακτ. Ἀκαδ. Ἀθην. καὶ Ἑλλην. Ἰατρ.) 1932.— Ἡ πανὶς τῶν Κωνωπινῶν τῆς Ἑλλάδος (Ἀκαδ. Ἀθ.) 1932.— Dixinae and Chaoborinae of Greece (αὐτ.) 1933.— Les effets de la salinité de l'eau sur les larves des Culicines (αὐτ.) 1935.— La faune des Calicides de Grèce (C.r. VI Congr. inter. Entom. καὶ Acta Inst. et Musei Zool. Univers. Atheniens.) 1935.— Recherche sur la faune helminthologique de la Grèce (C. r. XII Congr. inter. Zool. καὶ Acta Mus. Zool. Univ. Athen.) 1935.— Περὶ τῆς ἐξελίξεως τῶν ὄντων (Ἰατρ. Ἀθην. ἑναρкт. καθηγ.) 1934.— Αἱ ἐλμινθιάσεις ἐν Ἑλλάδι (Ἀκαδημ. Ἰατρ.) 1935.— Περίπτωσης μολύνσεως δι' ἀγκυλοστόμου ἐν Ἑλλάδι (συνεργ. Χ. Κυριακίδου) Ἰατρ. Ἀθῆναι 1936.

**Κωνσταντῖνος Π. Παπαϊωάννου** (1899). Ἐξ Ἀθηνῶν. Μαθητὴς τοῦ Πρακτικοῦ Λυκείου καὶ σπουδαστὴς τοῦ Ἑθν. Πολυτεχνεῖου Ἀθηνῶν (1915—1919), ἔλαβε τὸ 1919 δῖπλωμα τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς τῶν μηχανολόγων—ἠλεκτρολόγων, καὶ διωρίσθη τὸ αὐτὸ ἔτος μηχανολόγος εἰς τοὺς σιδηροδρόμους τοῦ Ἑλληνικοῦ Κράτους. Πτυχιούχος δ' ἔπειτα τῶν Μαθηματικῶν (1927) καὶ διδάκτωρ (1930) τῆς Φυσικομαθηματικῆς Σχολῆς τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν, πτυχιούχος τῆς Φυσικῆς καὶ πειραματικῆς Μηχανικῆς τῆς Σορβόννης καὶ διδάκτωρ δι' ἀνώτερα Μαθηματικά (1930), ἐξελέγη τὸ 1931 ἑκτακτος καθηγητὴς τῆς αὐτοτελοῦς ἑδρας τῆς Μηχανολογίας καὶ σχεδίων ἐν τῷ Πανεπιστημίῳ Ἀθηνῶν. Κατὰ διαφόρους δ' ἐποχὰς ἔκαμε σπουδαστικά ταξίδια εἰς Γερμανίαν, Ἰταλίαν, Ἑλβετίαν καὶ Ἀμερικὴν.

Ἐπιστημονικὰ ἔργα σία ι.— Sull'integrazione di una certa equazione di Monge con quattro variabili (Congr. math. Bologna) 1928.— Τύποι τοῦ Stokes καὶ ἐφαρμογαί των, 1929.— Συμπλέγματα καμπύλων καὶ συμπλέγματα εὐθειῶν (διατρ. διδακτ.) 1930.— Θεωρητικοὶ προσδιορισμοὶ τῶν συντελεστῶν τῆς εἰδικῆς θερμότητος, 1930.— Sur les équations du mouvement dans un système holonome sans frottement (Enseignement Mathém.) 1931.— Ἡ ἐπιστήμη τῆς ἐνεργείας (ἑναρкт. καθ.) 1931.— Sur le mouvement d'une figure plane dans son plan (Congr. inter. math. Zurich) 1932.— Sur les courbes ayant le même axe anharmonique (Congr. inter. math. Oslo) 1936.— Τὸ διάστημα τῶν ἰνῶν τῆς προβολικῆς μιγαδικῆς εὐθείας καὶ ἡ μετρικὴ τοῦ διαστήματος τούτου, 1939.— Μηχανικὴ, τ. I, 1952.

