

Αἱ παλαιοντολογικαὶ ἀνασκαφαὶ εἰς Ἄτρακον Λαρίσης (Παναθήναια) 1904.— Προσδιορισμὸς τῶν παλαιοντολογικῶν εὐρημάτων τοῦ Ἡρ. Μητσοπούλου κατὰ τὰς ἀνασκαφὰς τοῦ ἔτους 1854.

**Κωνσταντῖνος Δ. Ζέγγελης** (1870). Ἐξ Ἀθηνῶν. Φοιτητὴς τὸ 1886, διδάκτωρ τῆς Φιλοσοφίας ἐπὶ φυσικαῖς ἐπιστήμαις τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν τὸ 1891, ἐσπούδασεν ἔπειτα χυμείαν ἐπὶ τετραετίαν (1892—1896) ἐν Ἀιδελβέργῃ, Λιψία, Γενεύῃ καὶ Παρισίοις, διατελέσας βοηθὸς τοῦ Ostwald ἐν Ἀιδελβέργῃ. Ὑφηγητὴς τῆς Γενικῆς Χυμείας τὸ 1895, διωρίσθη τὸ 1906 καθηγητὴς τῆς Φυσικῆς Χυμείας (προταθεὶς τὸ 1904), ὁ πρῶτος φυσικοχυμικὸς τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν, καὶ τὸ αὐτὸ ἔτος διεδέχθη τὸν ἀποβιώσαντα Χρηστομάνου εἰς τὴν ἑδραν τῆς Γενικῆς Χυμείας. Ἀπολυθεὶς τὸ 1910, διωρίσθη καὶ πάλιν τὸ 1912. Μετὰ τὸν χωρισμὸν τῆς ἑδρας τῆς Γενικῆς Χυμείας εἰς τὰς ἑδρας Ἀνοργάνου Χυμείας καὶ Χυμείας Ὀργανικῆς, διωρίσθη τακτικὸς καθηγητὴς τῆς Ἀνοργάνου Χυμείας. Ἐδίδαξεν ἐπίσης (1897) Ἀνόργανον Χυμείαν καὶ Μεταλλουργικὴν Χυμείαν εἰς τὸ Μετσόβειον Πολυτεχνεῖον. Ἐκ τῶν ἰδρυτῶν τῆς Πανεπιστημιακῆς Λέσχης (1931). Ἀκαδημαϊκὸς ἅμα τῇ συστάσει τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν (1926) καὶ πρόεδρος αὐτῆς τὸ 1927. Γερουσιαστὴς ἀντιπρόσωπος τοῦ Πανεπιστημίου, τῶν Ἀνωτάτων Σχολῶν καὶ τῆς Ἀκαδημίας (1929-1932) καὶ ἀντιπρόεδρος τῆς Γερουσίας. Μόνιμον μέλος τῆς Union Internationale de Chimie καὶ μέλος τακτικὸν τοῦ Διοικητικοῦ τῆς συμβουλίου<sup>1</sup>.

**Ἐπιστημονικὰ ἔργα** εἰς αἰ.—Αἱ ἐπιστημονικαὶ τοῦ ἐργασίαι, ἀναγόμεναι κυρίως εἰς τὴν Ἀνόργανον καὶ τὴν Φυσικὴν Χυμείαν, ἐδημοσιεύθησαν εἰς τὰ περιοδικά : Zeitschrift physical. Chemie, Archives des sc. phys. et naturelles, Berichte der Chem. Gesellschaft, Tschermark's Miner. u. Petr. Mitteilungen, Berg u. Hütt. Zeitung, Mélanges Nicole Genève, Zeitschrift für Analyt. Chemie von Fresenius, Naturwissenschaftl. Rundschau, Umschau, Zur Phys. u. Chem. Unterricht, C.R. de l'Académie des Sciences, Revue Scientifique, Πρακτικὰ Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν, Mousseion, Chimie et Industrie καὶ Österreichische Chemiker Zeitung: Ueber die electromotorischen Kräfte unlöslicher u. komplexer Salze (Zeit. phys. Chem.) 1893.— Ueber Tetrahydronaphtalsäure (Ber. Chem. Gesell. καὶ Archives sc. phys. natur.) 1894.— Περὶ χημικῆς συγγενείας (διατρ. ὕφηγ.) 1896.— Die Braunkohlen Griechenlands (Ber. III inter. congr. ang. Chem.) 1898.— Ἡ χημεία ἐν τῷ παρόντι (ἐναρκτ. ὕφ.) 1896.— Sur les changements du potentiel électrique pendant les reactions chimiques (C.r. Congr. int. Chem. appl.) 1900.— Zur Theorie der Chemisch. Katalyse (Ber. Deut. Chem. Gesell.) 1901.— Neue Braunkohlen in Griechenland (Tschermark's) 1901.— Zur volum. Bestimmung des Eisens u. des Zinns mittels Zinnchlorid (Ber. Chem. Gesell.) 1901.— Ueber einen Retinit in Thessalien (Tschermark's) 1901.— Ueber den Magnesit in Gridechenland (Berg-Hüt. Zeit.) 1902.— Les mineraux

1. Βιογραφία ζώντων καθηγητῶν, σ. 95—96, ΜΕΕ. 12,4 Ἀπὸ τὴν ζῶν καὶ τὴν φύσιν (Τεύχος<sup>6</sup> πανηγυρ. ἐπὶ τῇ συμπληρώσει 40ετίας ἀπὸ τῆς ἀναγορεύσεως ὡς διδάκτορος καὶ 25ετίας ὡς καθηγητοῦ ἐν τῷ Πανεπ. τοῦ Κ. Δ. Ζέγγελη, ἐκδιδ. ὑπὸ τῶν μαθητῶν του, 1931, Who's who, σ. 1100.

