

professeur de mathématiques supérieures et d'optique ; 2° Jean Countouris (1833) ; 3° Octave Massotis, Italien (1836) ; 4° Andrée Mavromatis (1847) ; 5° Sp. Catzaïtis (1857), professeur de physique, de chimie et de botanique ; 6° François Oriolis, Italien, professeur de physique (1836) ; 7° Athanase Politis, pour la chimie (1825) ; 8° Jean Delviniotis, pour la physique et la chimie (1825) ; 9° Stylianos Spathis, pour la botanique, les littératures classiques et étrangères (1825) ; 10° Constantin Assopios, pour la syntaxe grecque, la poésie, l'histoire et la littérature ancienne ; il professa vingt années et fut nommé ensuite professeur de littérature grecque à l'Université d'Athènes ; 11° Christophoros Philitas, qui professa la littérature grecque et latine pendant toute la durée de l'Académie (1825) ; 12° Georges Grassetis, pour les littératures latine et italienne et pour l'histoire romaine (1831) ; 13° Constantin Sakellaropoulos, pour l'archéologie et la numismatique ; 14° Nicolas Piccolo, pour la philosophie (1825) ; 15° Georges Joannidis, pour la philosophie et la rhétorique (1826) ; 16° Pierre Vraïlas, pour la philosophie et l'histoire, actuellement ambassadeur de Grèce à St-Petersbourg (1852) ; 17° Jean Economidis, pour les littératures grecque et latine, auteur éminent des ouvrages intitulés : *Λογικής Ἐπιγραφῆς διαφωτιστις*¹ et *Ἐποίχια Λοκρῶν γράμματα*² (1857) ; 18° Andrée Calvos, pour la philosophie et la littérature italienne (1836) ; 19° Jacob Lucien, pour la littérature anglaise (1825), qui eut pour successeurs : 20° Gonil ; 21° Bohén et 22° B. Becker ; 23° François Belfour, professeur de langues orientales, hébreu et arabe, qu'on n'avait jamais enseignées (1825) ; 24° Jean Aristide,

1. Corfou, 1870.

2. Athènes, 1869.

