

académique. Celle-ci a octroyé des subsides aux laboratoires de psychologie expérimentale, de botanique systématique, de minéralogie, à la Bibliothèque de Théologie et à celle de la Faculté des Lettres.

Elle a subventionné aussi le Comité de patronage des étudiants étrangers à Genève, institution due en grande partie à l'initiative de M. le prof. B. Bouvier, et nouvellement créée pour répondre à des besoins auxquels l'Université officielle ne pouvait guère donner satisfaction. Ce comité, présidé par M. le prof. Chodat, a pu se constituer grâce à l'obligeant concours de quelques professeurs et de plusieurs personnes prises en dehors de l'Université. Parmi celles-ci, nous devons citer, avec une reconnaissance particulière, M. Edouard Revaclier, qui a bien voulu se charger des fonctions de secrétaire général.

Rappelons enfin qu'une loi récemment votée a institué une Caisse de Prévoyance des professeurs de l'Université. Cette institution, désirée depuis longtemps, a reçu du Grand Conseil une dotation annuelle qui lui permettra de remplir son but, en attendant le moment où, si les espérances de nos actuaires se réalisent, son fonctionnement normal sera établi.

C'est donc, Mesdames et Messieurs, par des remerciements que nous devons terminer notre rapport; et c'est pour le recteur une situation infiniment agréable que d'avoir à constater à la fois la marche satisfaisante de l'Université, et l'appui constant qu'elle trouve dans la sollicitude des autorités aussi bien que dans la générosité et le dévouement de nos concitoyens.

Après le Rapport du Recteur, MM. les étudiants chantent un chœur sous la direction de M. O. Barblan.

GRADES DÉCERNÉS PENDANT L'ANNÉE 1899

Dans cette liste ne figurent pas : le baccalauréat ès-sciences, le baccalauréat ès *lettres* et le baccalauréat ès-sciences *médicales*.

Doctorat ès sciences mathématiques

Fehr, Henri

Doctorat ès sciences naturelles

Juge, Marc.

Goldflus, Mathilde.

Roux, Jean.

Pittard, Eugène.

Doctorat ès sciences physiques

Steinfels, Wilhelm.

Stüssi, Hans.

Zimmerli, Fritz.

Heberlin, Edouard.

Kohan, David.

Radice, Giosue.

Habel, Wilhelm.

Stoffel, Maurice.

Ravinson, Moïse.

Matis, Moïse.

Diplôme de chimiste

Ravinson, Moïse.

Pasdermadjian, Garéguine.

Golmann, Aaron.

Filatoff, Porfiriou.

Baud, Achille.

Kikine, Zénaïde.

Barche, Grégoire.

Durand, Ernest.

Démolis, Louis.

Doctorat en Droit

Romano, Marco.

Fazy, Robert.

Jacob, Gaston.

Licence en Droit

Chapuisat, Edouard.

Angueloff-Koprinaroff, Georges.

Raspini-Orelli, Mario.

Balavoine, Emile.

Aubert, Théodore.

Chiril, André.

Spiess, Henry.

Mittoff, Dobré.

Isvorano, Victor.

Zacharieff, Stéfan.

Licence ès lettres classiques

Gielly, Louis.

Licence ès lettres (Histoire)

Monnier, Jean-Jacques.

Licence ès sciences sociales

Stoyanoff, Wladimir.	Guenova, Kina.
Botioff, Ivana.	Andonoff, Christo.
Ivanitsky, Nadine.	Haralampieff, Georges.

Baccalauréat en théologie

Droin, Jules.	Barth, Fernand.
Braendli, Gustave.	Delieutraz, Lucien.
Christen, Ernest.	Julliard, Edouard.
Demole, Emile.	

Doctorat en médecine

Suszczynska, Stéfania.	Yakchitch, Angelia.
Czyzowska, Eugénie.	Sikorska, Hélène.
Séchehaye, Adrien.	Bastian, Joseph.
Machard, Alfred.	Todoroff, Svetostave.
Barbero, Ermello.	Kresteff, Stoyan.
Pirojkoff, Olga.	Boguslawsky, Stéfan.
Goutovitch, Stéfan.	Georgieff, Dontcho.
Samuel-Monblat, Théophilie.	Schapiro, Abraham.
Junod, Edouard.	Pupo, Carlos.
Tocheff, Nicolas.	

Diplôme de pharmacien

Solomon, Constantin.	Boozoff, Léon.
Veuleff, Stéphan.	

PRIX UNIVERSITAIRES

SCIENCES

RAPPORT

SUR LE

Concours pour le Prix Davy

PAR

M. le Prof. Emile YUNG

MESSIEURS,

Le seul mémoire adressé au concours cette année a pour titre : *Faune infusorielle des eaux stagnantes des environs de Genève*. C'est un grand in-folio de 100 pages, accompagné d'un atlas de 19 planches couvertes de 162 figures finement dessinées et colorierées, représentant autant d'espèces d'infusoires. L'examen qu'en a fait la commission, composée de M. le professeur Bedot et du rapporteur, l'a convaincue qu'il s'agit là d'un travail dont les qualités sont non moins considérables que le volume. Son auteur, M. le Dr Jean Roux, y a consigné les résultats de trois années de recherches laborieuses et, nous nous plaisons à le ^{re}clamer, car cela ressort en plusieurs endroits de son œuvre, ^{ions} conduites avec méthode et intelligence.

taille, la simplicité de leur structure, l'extraordinaire variété de quelques-unes de leurs espèces, ont depuis longtemps désigné aux biologistes les infusoires comme des êtres propices aux expériences relatives à la plasticité des formes spécifiques, autant que leur transparence a permis aux cytologistes de leur demander le secret de certains phénomènes fondamentaux de la vie cellulaire. Aussi, ces êtres minuscules occupent-ils une place d'honneur parmi ceux qui ont fourni le matériel le plus profitable aux investigateurs de ces trente dernières années. Or, pour donner toute leur signification aux mesures relatives à la variabilité spécifique ou au