

ÉLECTIONS.

L'Académie procède, par la voie du scrutin, à l'élection d'un Membre de la Section de Physique, en remplacement de M. *Gernez*, décédé.

Au premier tour de scrutin, le nombre de votants étant 58,

M. Branly	obtient	29 suffrages
M ^{me} Curie	»	28 »
M. Marcel Brillouin	»	1 suffrage

Aucun candidat n'ayant réuni la majorité absolue des suffrages, il est procédé à un second tour de scrutin. Le nombre de votants étant 58,

M. Branly	obtient	30 suffrages
M ^{me} Curie	»	28 »

M. **BRANLY**, ayant réuni la majorité absolue des suffrages, est proclamé élu. Son élection sera soumise à l'approbation de M. le Président de la République.

CORRESPONDANCE.

M. le **SECRETARE PERPÉTUEL** signale, parmi les pièces imprimées de la Correspondance :

1° *Mécanique sociale*, par SP.-C. HARET. (Présenté par M. Gaston Darboux.)

2° *Obras sobre Mathematica*, do D^r F. GOMES TEIXEIRA. (Tomes II et III.)

3° *Oorsprong en samenstelling der Transvaalsche nepheliensyenieten*, door H.-A. BROUWER. (Présenté par M. A. Lacroix.)

ASTRONOMIE. — *Sur un système de synchronisation fixe ou différentielle.*

Note (1) de M. **ERNEST ESCLANGON**, présentée par M. H. Deslandres.

Dans les observations méridiennes modernes l'emploi des chronographes enregistreurs est devenu de plus en plus fréquent; toutefois les systèmes de

(1) Présentée dans la séance du 16 janvier 1911.

COMPTES RENDUS

DES SÉANCES DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES

TABLES ALPHABÉTIQUES.

JANVIER - JUIN 1911.

TABLE DES MATIÈRES DU TOME 152.

ÉLECTIONS. - M. Branly est élu Membre de la Section de Physique, en remplacement de M. Gernez, décédé