

UNIVERSITÉ DE FRANCE
ACADÉMIE DE NANCY

COMPTES RENDUS
DES TRAVAUX
DES FACULTÉS

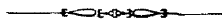
ET DE

L'ÉCOLE SUPÉRIEURE DE PHARMACIE

DE NANCY

PENDANT L'ANNÉE SCOLAIRE 1883-1884

Présentés au Conseil académique dans la session de novembre 1884



NANCY

IMPRIMERIE BERGER-LEVRAULT ET C^{ie}

11, RUE JEAN-LAMOUR, 11

—
1885

TABLEAU

DES

COURS, CONFÉRENCES ET EXERCICES PRATIQUES

DE LA FACULTÉ DES SCIENCES

PREMIER SEMESTRE 1884-1885.

I. Sciences mathématiques.

- M. MATHIEU, professeur de mathématiques pures. — Calcul intégral et différentiel, les mardis et samedis à huit heures un quart du matin. — Conférences, les mardis et samedis à neuf heures un quart du matin.
- M. FLOQUET, professeur de mathématiques appliquées. — Mécanique rationnelle, les lundis et vendredis à huit heures un quart du matin. — Conférences les mardis et vendredis à neuf heures un quart du matin.
- M. HERVIEUX, chargé d'une conférence de mathématiques spéciales. — Les lundis et vendredis à dix heures et demie du matin.

II. Sciences physiques.

- M. N., professeur. — Chimie minérale, les mardis et vendredis à deux heures et demie du soir.
Interrogations de licence, les mardis à quatre heures du soir.
- M. HALLER, chargé d'un cours complémentaire. — Chimie organique, les lundis et jeudis à dix heures du matin.
Conférence d'agrégation, les mercredis à une heure après midi.
- M. ARTH, chef des travaux chimiques. — Conférences d'analyse chimiques les mercredis à huit heures du matin. — Manipulations, les mercredi, de neuf heures à midi et de une heure et demie à six heures du soir.

M. BICHAT, professeur de physique. — Optique et chaleur, les lundis et jeudis à deux heures et demie du soir.

Interrogations de licence, les jeudis à quatre heures du soir.

M. BLONDLOT, maître de conférences. — Électricité, les mardis à huit heures et demie du matin et les samedis à deux heures un quart du soir.

Manipulations, les samedis de huit heures et demie à midi.

M. MILLOT, chef des travaux météorologiques. — Conférences sur la physique générale du globe, les vendredis à neuf heures du matin.

III. Sciences naturelles.

M. L. GRANDEAU, professeur de chimie et physiologie appliquées à l'agriculture. — Nutrition de l'animal, les lundis, mardis et mercredis à neuf heures du matin. — Exercices pratiques, les lundis à dix heures du matin.

M. LE MONNIER, professeur de botanique. — Anatomie générale et comparée des végétaux, les lundis et les jeudis à quatre heures un quart du soir. — Travaux pratiques, les samedis à huit heures du matin.

M. FRIANT, professeur de zoologie et de physiologie. — Protozoaires, coelentérés, échinodermes, vers, les mardis et vendredis à quatre heures un quart du soir. — Travaux pratiques, les mercredis de huit heures à onze heures du matin.

M. KÖHLER, chargé d'un cours complémentaire. — Histologie, développement des vertébrés, les lundis et jeudis à dix heures du matin. — Travaux pratiques, les jeudis de dix heures à midi.

M. THOULET, professeur de géologie et minéralogie. — Minéralogie, les vendredis à dix heures du matin et samedis à quatre heures un quart du soir. — Exercices pratiques, les vendredis de huit heures à dix heures du matin.

M. WOHLGEMUTH, chargé d'un cours complémentaire. — Phénomènes actuels (phénomènes extérieurs), les mardis à dix heures du matin et les mercredis à quatre heures un quart du soir. — Exercices pratiques, les vendredis de huit heures et demie à onze heures du matin.