

UNIVERSITÉ DE NANCY

SÉANCE DE RENTRÉE

DE

L'UNIVERSITÉ

DE NANCY

24 NOVEMBRE 1904

UNIVERSITÉ DE NANCY

SÉANCE DE RENTRÉE

DE

L'UNIVERSITÉ

DE NANCY

24 NOVEMBRE 1904

NANCY

IMPRIMERIE DE L'EST, 51, RUE SAINT-DIZIER

—
1905

FACULTÉ DES SCIENCES

Doyen : M. BICHAT, O ✱, I ☞, Correspondant de l'Institut.

Assesseur : M. FLOQUET, ✱, ☞.

Doyen honoraire : M. GRANDEAU.

MM. GRANDEAU.

Professeurs honoraires)
 FRIANT.
 HALLER, O ✱, I ☞, de l'Académie des Sciences.

<i>Analyse</i>	MM. FLOQUET, ✱, I ☞.
<i>Mécanique rationnelle</i>	MOLK, I ☞.
<i>Mathématiques appliquées</i>	VOGT, I ☞.
<i>Calcul différentiel et intégral</i>	CARTAN, A ☞.
<i>Physique</i>	BICHAT, O ✱, I ☞.
<i>Physique</i>	BLONDLOT, O ✱, I ☞, Correspondant de l'Institut.
<i>Physique</i>	GUTTON, A ☞, m. de c.
<i>Electrotechnique</i>	MAUDUIT, m. de c.
<i>Météorologie</i>	MILLOT, I ☞, ch.
<i>Chimie industrielle</i>	ARTH, I ☞, Directeur de l'Institut chimi- que.
<i>Chimie minérale</i>	GUNTZ, I ☞.
<i>Chimie agricole</i>	PETIT, ✱, ☞, I ☞ Di- recteur de l'Ecole de Brasserie.
<i>Chimie physique</i>	MULLER, I ☞.
<i>Chimie analytique</i>	MINGUIN, I ☞, Profes- seur-adjoint.
<i>Chimie organique</i>	BLAISE, A ☞, ch.
<i>Chimie appliquée à la teinture et à l'impression</i>	GUYOT, A ☞, m. de c.
<i>Botanique</i>	LE MONNIER, ✱, ☞, I ☞.
<i>Géologie et Minéralogie</i>	TROULET, ✱, I ☞.

<i>Zoologie</i>	CUÉNOT, I ☞.
<i>Géologie</i>	NICKLÈS, I ☞, Profes- seur adjoint.
<i>Zoologie</i>	SAINT-REMY, I ☞, Pro- fesseur adjoint.
<i>Botanique</i>	GAIN, I ☞, Professeur adjoint, Directeur de l'Institut agri- cole.
<i>Zoologie appliquée</i>	BOUIN, m. de c.

Chefs de travaux

<i>Institut électrotechnique</i> ..	MM. DELATOUR, A ☞.
<i>Physique</i>	MEYER.
<i>Institut chimique</i>	FÉRÉE, A ☞ ; DANIS, A ☞ ; RICHARD, A ☞, et WILLE- MIN, A ☞.
<i>École de brasserie</i>	RAUX.
<i>Histoire naturelle</i>	HECHT, A ☞.
<i>Botanique agricole</i>	MAIRE.
<i>Géologie appliquée</i>	JOLY.

Secrétariat

GEORGEL, I ☞, Secrétaire honoraire.
ROVEL, I ☞, Secrétaire.
BERTRAND, Commis au Secrétariat.
