

UNIVERSITÉ DE NANCY

RAPPORT ANNUEL

DU

CONSEIL DE L'UNIVERSITÉ

ET

COMPTES RENDUS

DES

FACULTÉS

ANNÉE SCOLAIRE

1936-1937

UNIVERSITÉ DE NANCY

COMPTES RENDUS
DE
L'UNIVERSITÉ
DE NANCY

NOVEMBRE 1937



NANCY

IMPRIMERIE J. COUBÉ & FILS, 25, RUE GUSTAVE-SIMON

1938

Agrégation des Sciences mathématiques

Une ancienne étudiante, M^{lle} MOREL, déjà dans l'enseignement, a été reçue à l'agrégation féminine de mathématiques.

Agrégation des Sciences physiques

Un de nos étudiants de l'an passé, M. HUN, également dans l'enseignement, a été reçu à l'agrégation des Sciences physiques; M. ANDRIOT a été admissible.

Ecole du Service de Santé militaire de Lyon (P. C. B.)

Deux de nos étudiants ont été reçus : M. TISSIER, avec le numéro 1, et M. MANGINOT.

PALMARÈS

Année scolaire 1936-1937

PRIX DE M. LE DIRECTEUR BLEICHER, fondé par M^{me} Bleicher, en souvenir de son mari décédé, en son vivant Directeur de l'Ecole supérieure de Pharmacie, pour être décerné chaque année et à tour de rôle à un étudiant de la Faculté de Pharmacie (Sciences naturelles) et à un étudiant de la Faculté des Sciences (Géologie).

M. TILLOY (René), de Villers-en-Argonne (Marne).

PRIX EDOUARD KÆLL, fondé par M. J.-L. Kœll et sa famille, en mémoire d'Edouard Kœll, sous-lieutenant au 176^e R. I., Trésorier de l'Association des Elèves de l'Ecole de Brasserie de Nancy, mort pour la France, pour être décerné chaque année à l'élève le plus méritant de l'Ecole.

Non décerné.

PRIX GEORGES ARTH, fondé par M^{me} Arth, en mémoire de son défunt mari, en son vivant Professeur à la Faculté des Sciences et Directeur de l'Institut Chimique de Nancy, pour être décerné chaque année à un étudiant français ayant obtenu le diplôme d'Ingénieur-chimiste de l'Université de Nancy.

M. FRANÇOIS (Louis), de Dijon (Côte-d'Or).

PRIX RENÉ NICKLÈS, fondé par la Société Industrielle de l'Est, destiné à récompenser un étudiant ayant fait des recherches de géologie pure ou de géologie appliquée dans un but scientifique.

M^{lle} BOUR (Thérèse), de Verdun (Meuse).

PRIX DE LA FRANCE EXTÉRIEURE, décerné par l'Institut colonial de l'Université de Nancy, et destiné à encourager les études musulmanes ou africaines.

Non décerné.

PRIX FAIDHERBE, GALLIENI, LYAUTÉY, décerné par l'Institut colonial.

Non décerné.

PRIX « FONDATION DUROUDIER », fondé par M. Duroudier en souvenir de son frère, ancien élève de l'Institut agricole de Nancy, décédé au Maroc où il était installé comme colon.

M. ROUSSIAUX (Pierre), de Paris.

BOURSE PROFESSEUR ALBIN HALLER :

M. LE GUÉVEL (Yves), de Paris.

M. MORELLE (Guy), de Nantes (Loire-Inférieure).

M. BARBIN (André), de Cholet (Maine-et-Loire).

BOURSE HENRI VOGT, fondée par l'Association Amicale des Ingénieurs, anciens élèves de l'Institut d'Électrotechnique et de Mécanique appliquée de Nancy.

M. MARCHAL (Jacques), des Loges (Haute-Marne).

PRIX UNIVERSITAIRES

*PRIX décernés sur les subventions du Département
de Meurthe-et-Moselle et de la Ville de Nancy*

Prix de Licence

- M. THIESSE (Xavier), de Nancy.
- M. BORDET (Pierre), de Dijon (Côte-d'Or).
- M. GAGNE (Baptiste), de Cayres (Haute-Loire).
- M. VADOT (Louis), de Beaucourt (Terr. de Belfort).

Prix de l'Enseignement des Sciences physiques chimiques et biologiques

- M. NORDON (Robert), de Nancy.

*PRIX offert par l'Association des Anciens Élèves
de l'Institut chimique*

- M. FRANÇOIS (Louis), de Dijon (Côte-d'Or).

*PRIX de THÈSE (Chimie minérale) – Prix offert par M^{me} Guntz
en souvenir de M. Guntz, ancien Directeur*

- M. THIESSE (Xavier), de Nancy.

*MÉDAILLES de la Ville de Nancy offertes à l'Association
des Anciens Élèves de l'Institut chimique*

3^e ANNÉE

Médaille de Vermeil :

- M. FRANÇOIS (Louis), de Dijon (Côte-d'Or).

2^e ANNÉE

Médaille d'Argent :

- M. FRANÇOIS (Raymond), de Pont-à-Mousson (M.-et-M.).

1^{re} ANNÉE*Médaille d'Argent :*

M^{lle} PERRÉVE (Berthe), de Merry-sur-Yonne (Yonne).

Concours d'admission. — Médaille de Bronze :

M^{lle} BELON (Suzanne), de Roanne.

PRIX offert par la Compagnie du Gaz d'Épinal

M. HUSSON (Pierre), de Bar-le-Duc (Meuse).

MÉDAILLES offertes par la Société Industrielle de l'Est

INSTITUT DE PHYSIQUE

Médaille d'Argent :

M. THIESSE (Xavier), de Nancy.

INSTITUT ÉLECTROTECHNIQUE

ET DE MÉCANIQUE APPLIQUÉE

3^e ANNÉE*Médaille d'Argent :*

Section d'Electricité : M. VINRICH (Jean), de Blainville (M.-et-M.).

Section de Mécanique : M. VADOT (Louis), de Beaucourt (Terr. de Belfort).

2^e ANNÉE*Médaille de Bronze :*

M. LEPIKSON (Heino), de Bakou (Russie).

1^{re} ANNÉE*Médaille de Bronze :*

M. MANGIN (Francy), de Vandœuvre (M.-et-M.).

Médaille d'Argent décernée aux deux meilleurs élèves de 3^e année de l'Institut Electrotechnique et de Mécanique appliquée qui ont suivi les cours de l'Institut Commercial :

Section d'Electricité : M. GUENZI (Eraldo), de Nilvange (Moselle).

Section de Mécanique : M. MAYER (Wilfrid), de Mulhouse (Haut-Rhin).

ÉCOLE SUPÉRIEURE DES INDUSTRIES CHIMIQUES

Électrochimie

Médaille d'Argent :

M. FRANÇOIS (Louis), de Dijon (Côte-d'Or).

Teinture et Matières colorantes

Médaille d'Argent :

M. BARBIN (André), de Cholet (Maine-et-Loire).

Grande Industrie chimique

Médaille d'Argent :

M. HUSSON (Pierre), de Bar-le-Duc (Meuse).

Métallurgie

Médaille d'Argent :

M. TAYOT (Robert), de Montcy-St-Pierre (Ardennes).

ÉCOLE DE BRASSERIE

Médaille d'Argent :

M. BOURGEOIS (Jacques-Louis), de Bordeaux (Gironde).

INSTITUT AGRICOLE

Médaille d'Argent :

M. GAGNE (Baptiste), de Cayres (Haute-Loire).

INSTITUT COLONIAL

Médaille d'Argent :

M. LANDAU (Léon), de Galtz (Russie).

ÉCOLE SUPÉRIEURE DE LA MÉTALLURGIE
ET DE L'INDUSTRIE DES MINES

Médaille d'argent :

M. MASSÉ (Jean), de Toulouse (Haute-Garonne).

*MÉDAILLE décernée par l'Association des Anciens Élèves
de l'Institut agricole*

M. WEIS (Camille), de Manternach (Luxembourg).

*MÉDAILLE décernée par la Chambre syndicale
des Constructeurs de Machines agricoles de France*

M. GAGNE (Baptiste), de Cayres (Haute-Loire).

Certificat d'Études supérieures**A. — Session d'Octobre 1936**

101 candidats étaient inscrits pour l'obtention d'un ou plusieurs certificats. Ces 101 candidats ont subi 112 examens.

43 certificats ont été délivrés, savoir :

- 4 de mathématiques générales ;
- 1 d'analyse supérieure ;
- 2 de mécanique rationnelle ;
- 5 de physique générale ;
- 2 de physique appliquée ;
- 11 de chimie générale ;
- 2 de chimie appliquée ;
- 1 de chimie physique et électrochimie ;
- 1 de chimie et géologie agricoles ;
- 2 de géologie ;
- 5 de zoologie ;
- 2 de zoologie agricole ;
- 3 de botanique ;
- 1 de botanique agricole ;
- 1 de minéralogie.

TOTAL... 43

14 de ces candidats, qui se présentaient au troisième certificat, ont obtenu le diplôme de licencié ès Sciences.

Ce sont :

M^{lles} BOUDEVILLE, LAPORTE.

MM. ARGANDEH, BERTRAND, BOULERAND, GÉLY, GENS-
BURGER, KOZERTCHOUFF-PASSOLEFF, MEHMET, MINOUX,
OSNOS, PIERRON, TISSIER, WAGNER.

B. — Session de Juin 1937

156 élèves se sont fait inscrire pour l'obtention d'un ou plusieurs certificats. Ces élèves ont subi 179 examens.

93 certificats ont été délivrés, savoir :

6	de mathématiques générales ;
10	de calcul différentiel et intégral ;
3	d'analyse supérieure ;
8	de mécanique rationnelle ;
2	de mécanique appliquée ;
5	de physique générale ;
2	de physique appliquée ;
23	de chimie générale ;
2	de chimie appliquée ;
5	de chimie physique et électrochimie ;
3	de géologie ;
3	de zoologie ;
3	de zoologie agricole ;
5	de botanique ;
3	de botanique agricole ;
9	de minéralogie ;
1	de S. P. C. B.

TOTAL... 93

24 de ces candidats, qui se présentaient au troisième certificat, ont obtenu le diplôme de licencié ès Sciences.

Ce sont :

M^{lles} BAUDELLOT, BOUCHY, DEVILLE, MAUDUIT.

MM. AHMED, BERNANOSE, BORDET, BUCHY, CALLAIS, FOUADE, FRANÇOIS (Louis), FRANÇOIS (Raymond), GAGNE, GANS, GILLES, HUMBERT, KERSTITCH, MIENVILLE, OKANDAN, SCHILT, SUHNER, TCHINTCHARADZE, THIESSE, THUET, TRAN, TSAO, VIELHOMME.

**Certificat de l'Enseignement préparatoire
des Sciences physiques, chimiques et biologiques**

P. C. B.

73 étudiants étaient inscrits : 51 ont été admis au grade :

SESSIONS	INSCRITS	ADMIS	ADMIS %
Octobre 1936.....	14	10	71,4
Juin 1937.....	59	41	69,5
TOTAUX...	73	51	

Mentions. — Octobre 1936 : 3 *assez bien* ; 7 *passable*.

— Juin 1937 : 1 *très bien* ; 10 *bien* ; 14 *assez bien* ; 16 *passable*.

Doctorat ès Sciences

Ont été admis au grade de Docteur ès Sciences :
 Sciences physiques : MM. ANZIANI, CHAIX, DONZELOT.
 Sciences naturelles : MM. STEIMETZ, THÉOBALD.

Diplôme d'Etudes supérieures

MM. BERNANOSE, CHODORGUE, CORDA, COSTAZ, GANS, LEGROS, ont obtenu le diplôme d'études supérieures de Sciences physiques.

MM. ROSPER, TILLOY, ont obtenu le diplôme d'études supérieures de Sciences naturelles.

Diplôme d'Ingénieur-Docteur

M. GRIMAUDET DE ROCHEBOUËT a obtenu le titre d'Ingénieur-Docteur.

Baccalauréat

678 candidats se sont présentés aux divers baccalauréats, 380 à la 1^{re} partie du baccalauréat (nouveau régime), série B, et 298 à la 2^e partie Mathématiques nouveau régime.

Les résultats des examens sont donnés dans les tableaux ci-après :

(1^{re} partie. — Série B)

SESSIONS	EXAMINÉS	AJOURNÉS	ADMIS	ADMIS %
Octobre 1936.....	421	80	41	33,9
Juillet 1937.....	259	174	85	32,8
TOTAUX...	380	254	126	

Mentions. — Octobre 1936 : 1 *bien* ; 7 *assez bien* ; 33 *passable*.

— Juillet 1937 : 1 *bien* ; 25 *assez bien* ; 59 *passable*.

(2^e partie. — Série Mathématiques)

SESSIONS	EXAMINÉS	AJOURNÉS	ADMIS	ADMIS %
Octobre 1936.....	86	41	45	52,3
Juillet 1937.....	212	125	87	41
TOTAUX...	298	166	132	

Mentions. — Octobre 1936 : 9 *assez bien* ; 36 *passable*.

— Juillet 1937 : 6 *bien* ; 25 *assez bien* ; 56 *passable*.

Titres d'Université*Diplômes et Certificats délivrés*

Docteur de l'Université, Mention « Sciences ».....	6
Ingénieur chimiste	11
Chimiste	3
Ingénieur électricien	18
Ingénieur mécanicien	10
Ingénieur des industries métallurgiques et minières...	24
Études supérieures de brasserie	4
Ingénieur de l'Institut Agricole.....	5
Agronome de l'Institut Agricole.....	24
Études coloniales	4
Certificat d'études de laiterie.....	10
TOTAL...	119