

de travaux, devint chargé de cours associé en 1959, professeur associé en 1963 et professeur émérite en 1970.

L'activité scientifique de Boris ROSEN est importante et se rattache aux différents domaines de la physique moléculaire, de la physique des électrons, de l'astrophysique, de la spectroscopie appliquée et de la physique spatiale.

Appréciée tant en Belgique qu'à l'étranger, elle lui a valu notamment d'être nommé membre de l'Union Astronomique Internationale, membre titulaire du Comité National Belge de Physique et membre correspondant de l'Académie Internationale d'Astronautique.

Au cours de sa carrière à Liège, Boris ROSEN a dirigé de nombreuses recherches d'étudiants et de jeunes chercheurs. Il savait susciter l'enthousiasme de ses élèves et a fait preuve à leur égard d'un dévouement sans limite.

Boris ROSEN était Grand Officier de l'Ordre de la Couronne.

Henry Thyssen

Henry THYSSEN, professeur émérite de la Faculté des Sciences appliquées, est décédé le 15 janvier 1974. Il était né à Liège, le 15 mai 1886.

Diplômé ingénieur civil des mines en 1911 et ingénieur électricien en 1912, Henry THYSSEN, après avoir travaillé quelques années dans l'industrie, rejoint notre Alma Mater en qualité d'assistant en 1919. Il devint professeur extraordinaire en 1927, professeur ordinaire en 1930 et professeur émérite en 1956.

Ses travaux, très nombreux, portent sur la solidification des alliages ternaires, la détermination de la viscosité des fontes, le dosage des gaz dans les métaux, les carburants de remplacement en période de guerre, et j'en passe. Leur valeur a été consacrée par ses pairs, en Belgique comme à l'étranger.

Henry THYSSEN fut en effet membre d'honneur de la Société française de Métallurgie; il reçut la médaille de l'Association des fondeurs de Belgique et la grande médaille de la Société française de Métallurgie « Floris Osmond ».

Créateur du Centre Belge de Métallurgie physique qui devait devenir le Centre National de Recherches Métallurgiques, Henry THYSSEN fut d'autre part un professeur tout particulièrement éminent et dévoué aux nombreux élèves dont il assura la formation.

Il était Grand Officier de l'Ordre de la Couronne.