

Son enseignement est clair, précis, parfaitement préparé et constamment mis à jour.

Il est membre de nombreuses sociétés savantes belges et étrangères et, notamment, membre de l'Académie royale de médecine, membre de la Société internationale de chirurgie, Fellow of the Royal College of Surgeons de Londres, Fellow of American College of Surgeons.

Tous ceux qui ont cotoyé Fernand ORBAN gardent de lui le souvenir d'un homme d'une droiture exemplaire allié à un profond respect du malade.

Il était Grand Officier de l'Ordre de Léopold.

### **Louis HABRAKEN**

Louis HABRAKEN, professeur ordinaire à la Faculté des Sciences appliquées, né à Liège le 11 septembre 1921, est décédé le 9 août 1981.

Diplômé ingénieur civil des mines de notre Université en 1945, il devient, après une année passée dans l'industrie, assistant à l'Université en 1947. En 1953, il conquiert le grade d'agrégé de l'enseignement supérieur en défendant une brillante dissertation sur l'apport de la microscopie électronique dans l'étude du fluage des aciers.

Il va consacrer l'essentiel de ses activités à la métallurgie physique, discipline qui met en œuvre les approches expérimentales et théoriques afin d'étudier les propriétés des métaux et alliages de manière à en améliorer la fabrication.

D'abord chef de service au C.N.R.M., Louis HABRAKEN franchira toutes les étapes de la vie académique : chargé de cours associé en 1961, professeur associé en 1967, professeur en 1976 et professeur ordinaire en 1978.

Comme chercheur, Louis HABRAKEN s'est fait connaître tant au sein de la communauté scientifique nationale que dans les milieux scientifiques internationaux par sa participation active à de nombreuses manifestations et la publication de près de 200 articles et textes spécialisés.

L'Université de Bruxelles a fait appel à ses services à partir de 1973 et il a recueilli des distinctions scientifiques du plus haut niveau telles que la médaille Réaumur décernée par la Société française de métallurgie et le titre de Fellow conféré par l'American society for metals.

Il a continué à apporter son concours au Centre de recherches métallurgiques qui lui a confié très tôt le secteur de la métallurgie physique.

La confiance que lui accordaient ses collègues lui valut d'exercer différentes missions au sein de sa Faculté et de l'Université. Il était notamment membre de notre Conseil de la recherche.

Pour tous, enseignants, scientifiques, étudiants, Louis HABRAKEN se montra toujours d'une grande disponibilité. Doté d'une cordialité naturelle et d'une extrême simplicité, il se dépensa sans ménager ses efforts.

Louis HABRAKEN était Commandeur de l'Ordre de la Couronne.

### Léon BOURS

Léon BOURS, professeur émérite de la Faculté de Droit, né à Liège le 1<sup>er</sup> septembre 1894, est décédé le 4 septembre 1981.

Diplômé docteur en droit de notre Université en 1921, il entame, sur le conseil du Professeur Galopin, qui était aussi vice-président du Conseil colonial, une carrière de magistrat au Congo.

Succéssivement substitut, procureur du Roi puis conseiller à la Cour d'appel, il termine sa carrière coloniale dans la capitale du Katanga comme procureur général près la Cour d'appel.

Vice-Président de la Société d'études juridiques à Elisabethville, Léon BOURS collabore assidûment à la Revue juridique et au Journal des tribunaux d'Outremer. Il est l'auteur d'un répertoire de jurisprudence coloniale.

Après son retour en Belgique, en 1949, il est nommé président du Centre d'information et de documentation coloniale et se voit confier une chaire d'organisation judiciaire à l'Université coloniale d'Anvers.