

ROGER A. LESSARD

J. Larkin Kerwin
1924-2004



Le docteur Larkin Kerwin, professeur émérite au département de physique, de génie physique et d'optique de la Faculté des sciences et de génie, est décédé à Québec, le 1er mai 2004. Il aura marqué le développement du département de physique, de la Faculté des sciences et de l'Université Laval en plus de jouer un rôle important au Conseil national de recherches du Canada et fut le premier président de l'Agence spatiale canadienne. Né à Québec le 22 juin 1924, le Dr Larkin Kerwin a commencé ses études en physique à l'Université St-Francis-Xavier d'Antigonish, Nouvelle Écosse. Il poursuivit en faisant une maîtrise en physique au MIT et s'est joint en 1946 comme étudiant sous la direction du professeur Franco Rasetti, fondateur du département. Sa contribution importante en physique atomique et moléculaire est à la base même de l'implantation de cette branche de la recherche comme composante majeure encore aujourd'hui au département de physique, de génie physique et d'optique. Il a été un professeur très apprécié pendant ses nombreuses années d'enseignement. Il a été directeur du département de physique de 1961 à 1967. C'est à cette époque que le département de physique est venu se loger dans le Pavillon Alexandre-Vachon, un des deux pavillons de la Faculté des sciences et de génie. Il avait su avec ses collègues, doter le département de locaux bien pensés. Malheureusement, les autres départements de la Faculté n'ayant pas bénéficié de ses vues, se sont rapidement attaqués à cet héritage magnifique.

Monsieur Kerwin a été élu recteur de l'Université Laval et il a assumé ce rôle de 1972 à 1977, Il fut donc le premier recteur élu et laïque de cette université. Il a aussi été président du Conseil national des recherches du Canada de 1980 à 1985. Son mandat comme président du CNRC fut marqué par la sensibilisation des canadiens à l'importance de la recherche et du développement pour la prospérité du Canada. À cause de son implication dans le développement scientifique et technologique du Canada, le gouvernement du Canada le nomma Président de l'Agence spatiale canadienne avec mandat de mettre sur pied cette agence.

Ancien président de l'Association canadienne des physiciens, de la Société royale du Canada et de l'Union internationale de la physique pure et appliquée, il était Fellow de l'American Institute of Physics, Fellow de l'American Academy of Engineering et fut élu comme membre de la Société royale du Canada en 1964. Il est détenteur d'une quinzaine de doctorat Honoris Causa de plusieurs universités canadiennes, lauréat du prix David des concours scientifiques et littéraires de la province de Québec, récipiendaire de la médaille d'or du Conseil canadien des ingénieurs et plusieurs autres distinction et récipiendaire de la médaille du Centenaire de la Roumanie.

Le départ soudain du Prof. J. Larkin Kerwin plonge, non seulement sa famille dans le deuil, mais aussi le département de physique, de génie physique et d'optique, la Faculté des sciences et de génie et l'Université Laval mais aussi toute la communauté scientifique canadienne et international.

*Roger A. Lessard
Département de physique, génie physique et d'optiques
Université Laval
Publication : La Physique au Canada, Juillet/Août 2004*

(Le titre de l'auteur est donné selon le moment de l'écriture de la nécrologie)