



# Fondation Francqui-Stichting

Fondation d'Utilité Publique - Stichting van Openbaar Nut

## **Ceremony of the Francqui Prize by His Majesty The King Baudouin at the Fondation Universitaire on May 3, 1952**

*Curriculum Vitae - Report of the Jury*

---

### *Curriculum Vitae*

(17/12/1906-1999)

Born at Jemeppe-on-Sambre, on December 17, 1906

#### *University diplomas :*

Doctor of physical sciences and mathematics, Université de l'Etat à Liège, 1929  
Graduate of the higher education, Université de l'Etat à Liège, 1933

#### *Functions :*

Full Professor at the Faculty of Science of the Université de l'Etat à Liège :  
analyses supérieure

#### *Curriculum vitae :*

Repeater at the Université de l'Etat à Liège, 1932-1934

Part-time lecturer, 1934-1938

Full Professor, 1938

Member of the section mathematical Sciences of the Jury of the Prizes Louis  
Empain, 1948

Chief investigator, University of Chicago, 1953-1954

Visiting Professor and investigator, Duke University, 1955-1956

Visiting Professor, Delaware University, 1968

Member of the Commission of mathematics of Fonds National de la Recherche  
Scientifique, 1941; Chairman, 1965

Member of the Board of the University Centre Universitaire de l'Etat à Mons,  
1965.

#### *Scientific distinctions :*

Laureate of the Concours des bourses de voyage du Gouvernement, 1929

Laureate of the Concours universitaire, 1930-1932

Prize of the Amis de l'Université de Liège, 1934

Laureate of the Concours annuel de l'Académie royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, 1935  
Prize A. De Potter, 1937  
Francqui Prize, 1952  
Fullbright Grantee, 1953  
Titular member of the Académie royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, 1944; Director of the Class of Sciences, 1953

\* \* \*

*Report of the Jury (April 19, 1952)*

Considérant l'originalité de son esprit créateur,

considérant le succès de ses recherches sur les équations aux dérivées partielles,

considérant que ce succès repose sur l'étendue d'une culture allant de la géométrie algébrique et de la géométrie différentielle à la théorie des fonctions analytiques,

considérant les découvertes importantes que lui doit cette dernière théorie,

décide de conférer le Prix Francqui 1952 à Monsieur le Professeur Florent Joseph BUREAU.

Jury members :

**Professor P. Montel**

Professor at the University of Paris

*Chairman*

**Professor H.B.G. Casimir**

Professor at the Ecole Polytechnique at Delft

**Professor J. Leray**

Professor at the Collège de France, Paris

**Professor I. Prigogine**

Professor at the Université Libre de Bruxelles

**Professor C.G. Rossby**

Professor at the Institut Météorologique of the Stockholm University

**Professor A. Rutgers**

Professor at the Université de l'Etat à Gand

**Professor P. Scherrer**

Professor at the Ecole Polytechnique at Zürich

**Professor R. Sutcliffe**

Assistant Director of Forecasting Research, Meteorological Office, Dunstable

\* \* \*

