ces en janvier 1900. Le 25 avril 1903, il démissionnait pour raison de santé. Quelques mois plus tard, il s'éteignait dans sa ville natale.

Il a laissé de nombreux croquis et caricatures, qui n'ont pas été publiés et appartiennent à ses descendants (Famille Fabry).

André Dulière.

Recueil des Actes du Conseil communal de Namur, années 1881 à 1904. — L'Ami de l'Ordre, journal namurois, novembre-décembre 1895. — L'Opinion libérale, journal namurois, numéros des 15 et 19 février 1904. — A. Dulière, Les Fantômes des rues de Namur, Namur, 1956, p. 312-318.

LEMBRECHTS (Alfors), mathématicien, professeur à l'Université de Gand, né à Malines le 29 octobre 1891, décédé à Gand le 24 juillet 1967.

Alfons Lembrechts était le fils unique d'une famille modeste, le père ayant été artiste sculpteur ébéniste.

Il fit ses études moyennes à l'athénée de sa ville natale et eut M. Goyens pour professeur de mathématiques. L'excellente formation reçue lui permit de remporter, par deux fois, un prix au Concours général.

Il entreprit ensuite des études à l'Université de Gand où il fut inscrit, en 1911, à la candidature en sciences physiques et mathématiques; il y suivit les leçons des maîtres incomparables que furent Servais, Demoulin et Wasteels.

C'est à la compagnie universitaire, incorporée au 2° régiment de ligne, que Lembrechts sit son service militaire. Appelé sous les drapeaux en 1914, il passa plus tard de l'infanterie à l'artillerie où il conquit le grade d'adjudant. Il sut blessé lors de l'offensive libératrice de 1918 et acheva ensuite ses études.

En août 1919, il sut reçu docteur en sciences physiques et mathématiques. Sa thèse sut publiée dans les Mémoires de l'Académie royale de Belgique (Sur les réseaux conjugués composés de courbes planes dont les plans passent par des droites fixes, dans Mé-

moires in-8° de la Classe des Sciences, 2° série, t. VII, 1924, 37 pages); elle constitue une contribution très intéressante à l'étude des réseaux conjugués formés de courbes planes.

Après avoir enseigné pendant un an à l'Athénée royal de Bruges, Lembrechts fut nommé répétiteur à l'Université de Gand. En 1923, il y fut chargé des cours d'algèbre financière, d'algèbre supérieure, de géométrie analytique et, ultérieurement, de géométrie projective et de géométrie supérieure. De 1924 à 1933, il suppléa encore Demoulin dans une partie de l'enseignement de candidature.

Promu à l'ordinariat en 1931, Lembrechts suppléa aussi son collègue De Jans pour le cours de géométrie infinitésimale. Travailleur infatigable, il fut entre-temps secrétaire (1933-1934), doyen de Faculté (1934-1935) et, plus tard, secrétaire du Conseil académique (1947-1948). En outre, il fut nommé en 1950, inspecteur des études aux Écoles préparatoires pour ingénieurs. Ces multiples charges ne l'empêchèrent pas de s'occuper d'invariantologie, de courbes algébriques représentables par des matrices, de géométrie projective synthétique, des géométries à plusieurs dimensions ainsi que des transformations birationnelles.

Admis à l'éméritat en 1961, il put jouir d'un repos bien mérité; malheureusement, une intervention chirurgicale lui fut fatale; il fut inhumé, suivant son désir, à la pelouse d'honneur du cimetière communal de Gand.

Fernand Backes.

«Alfons Lembrechts», dans Rijksuniversiteit te Gent. Liber Memorialis, 1913-1960, deel IV, Faculteit der Wetenschappen. Faculteit der Toegepaste Wetenschappen, Gent, 1900, p. 375-376.

LERBERGHE (Charles - Jean VAN), pseudonymes occasionnels : PAUL FLORENTIN et CAMILLE HERSENT, écrivain (1), né à Gand le

⁽¹⁾ Cette notice complète le texte paru