

BE A4006 - FI 275

Archives d'André Delmer

Françoise Hiraux

Archives de l'Université catholique de Louvain

Place Montesquieu, 3 (boîte L2.06.03)

1348 - Louvain-la-Neuve

Telephone: +3210474884

Email: archives@uclouvain.be

<https://uclouvain.be/archives>

TABLE DES MATIÈRES

Description archivistique du niveau supérieur	1
Descriptions archivistiques des niveaux inférieurs	5

DESCRIPTION ARCHIVISTIQUE DU NIVEAU SUPÉRIEUR

Identification

Référence :	BE A4006 - FI 275
Niveau de description :	Fonds
Titre :	Archives d'André Delmer
Date :	1922-2000 (Date de création)
Producteur(s) :	Delmer, André

Contexte

Histoire administrative / Notice biographique

André Delmer est né le 18 mars 1916 et décédé le 14 août 2015. Il est l'un des enfants de Alexandre Delmer, (1879-1974), Ingénieur des Mines, Secrétaire général du Ministère des travaux publics et professeur à l'Université de Liège qui présida le Comité des secrétaires généraux qui dirigèrent le pays pendant la Seconde Guerre mondiale. Il a épousé Simone Mayence (28 juin 1920 - 19 septembre 2010), enseignante en langues anciennes et fille de Fernand Mayence (1879-1959), professeur à l'Université catholique de Louvain. Marie Jeanne Delmer est leur fille unique.

Diplômé d'ingénieur civil des mines à l'UCL avec grande distinction en 1940, André Delmer travailla d'abord en tant qu'ingénieur au Charbonnage André Dumont à Waterschei en 1940-1941, puis passa les concours ouvrant à l'Administration des Mines. Il entra au Service géologique en 1942 (définitivement en 1945). À la demande du recteur de l'UCL(courrier à ce propos dans le dossier du personnel d'A. Delmer), il exerça en 1950 la suppléance des cours de Félix Kaisin mais refusa à plusieurs reprises d'entrer dans la carrière académique. Il enseigna toutefois à l'École industrielle supérieure Reine Astrid à Mons. En 1966, il fut chargé officiellement de la direction du Service géologique qu'il exerçait dans les faits depuis 1962. Lors de la réforme du cadre du 17 janvier 1974, il devint Inspecteur général. Il fut admis à la retraite en 1981.

Il mena des travaux scientifiques sur la géothermie en Hainaut, le stockage du gaz en Campine, la géologie des bassins houillers de Campine et de Hainaut et stimula la refonte de la Carte géologique de la Belgique. Il publia également des contributions à l'histoire de la géologie et rédigea des dizaines de notices nécrologiques.

Il fut le Secrétaire général (1956-1969) et le bibliothécaire de la Société belge de géologie dont il assumait la présidence en 1976-1977. Il fut membre de la Commission royale des monuments et sites (1983-1989) et membre correspondant (1983), puis membre (1992) et président de l'Académie royale de Belgique. Il y dirigea la Classe des Sciences.

Il reçut le Prix Leopold von Buch de Deutsche Geologische Gesellschaft en 1978 et fut élu membre d'honneur de l'Académie lorraine des sciences en 1995.

Historique de la conservation

Marie-Jeanne Delmer a remis le fonds au secrétariat des Alumni de l'UCL en mai 2016. Christine Dewaele, du secrétariat, l'a transmis aux Archives, en deux envois, le premier en 26 mai 2016, le second le 18 octobre 2016.

Modalités d'entrée

2016-05-26 : secrétariat des Alumni UCL.

2016-10-18 : secrétariat des Alumni UCL.

Contenu et structure

Présentation du contenu

Le fonds renseigne diverses célébrations de la Promotion des ingénieurs de 1940 et de l'Union des ingénieurs sortis des Écoles spéciales de l'Université catholique de Louvain (UILv).

Évaluation, tris et élimination

Élimination du cours de Paul Dubreil, "Algèbre, t. 1. Équivalences, opérations, groupes, anneaux, corps" (Paris, Gauthier-Villars, 1954), car non annoté et se trouve dans les bibliothèques de l'UCL (cote BMAG X 252 (20)).

Contrôle de la description

Notes de l'archiviste et date(s) de production

Les descriptions archivistiques ont été établies par l'archiviste Françoise Hiraux et encodées en XML EAD en mai 2017 par l'archiviste Nicolas Delpierre.

Normes et/ou conventions utilisées

Les descriptions archivistiques sont conformes à la seconde édition de la "Norme générale et internationale de description archivistique" (ISAD-G, 1999). Ces descriptions archivistiques ont été encodées en XML EAD et respectent également les normes de catalogage suivantes : RDA-FR, AFNOR NF Z 44-060, AFNOR NF Z 44-061 et AFNOR NF Z 44-081.

DESCRIPTIONS ARCHIVISTIQUES DES NIVEAUX INFÉRIEURS

- FI 275-1** Correspondance entre les membres de la promotion 1940
1981-2000.
Portée et contenu : Documents généralement adressés à André Delmer.
- FI 275-3** Centième anniversaire de l'Union des ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Louvain
1972.
Portée et contenu : Volume commémoratif de la fête organisée à Bruxelles le 22 juin 1972 : "UILv, 1872-1972", s.lnd. Avec des photos du service religieux en l'église St-Jacques sur Coudenberg à Bruxelles ; de la séance académique au Palais des congrès en présence du roi Baudouin ; de la réception et du banquet. Deux exemplaires dont un entoilé.
- FI 275-2** Cinquantième anniversaire de l'Union des ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Louvain
1922.
Portée et contenu : Volume commémoratif des fêtes organisées les 11-15 novembre 1922 à Louvain et à Tervueren : "Cinquantième anniversaire de l'Union des ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Louvain. 1872-1922", s.lnd. Avec des photos :- du service religieux en l'église St-Michel à Louvain et de l'inauguration, au Collège du Pape, du mémorial des Alumni ingénieurs tombés durant la guerre 1914-1918,- du château d'Héverlée, des Halles (avant la destruction d'août 1914), du monument en l'honneur d'André Dumont, de l'Hôtel de Ville de Louvain, du Palais colonial de Tervueren- du testament d'André Dumont- et les portraits des Pr François de Walque, Guillaume Lambert, André Dumont ; des anciens présidents et vice-présidents de l'Union Emile Dallemange, Henri Fabry, Charles LeGrelle , Albert de Fierlant, Léon Hubert, Henri Siret, Mathieu Liesens, Auguste Bonnevie, octave Jadot, Jules Degand, Gaston Nibelle , des anciens secrétaires et trésoriers Eugène Koltz, Antoine Petre, Paul Fontainas, Victor Wolfs
- FI 275-4** 25e anniversaire de la Promotion des ingénieurs 1939
1964.
Portée et contenu : Menu comportant des effigies des professeurs, dont Georges Lemaître.
- FI 275-5** 30e anniversaire de la Promotion 1940
s.d.
Portée et contenu : Compte rendu, par Charles Dubuisson dans "UILv, Bulletin mensuel", n°6, 1970, pp. 3-4.
- FI 275-6** 50e anniversaire de la Promotion 1940
s.d.
Portée et contenu : Cérémonie organisée à l'occasion des assemblées générales de l'Association des ingénieurs civils sortis de l'UCL (AILv) et de l'Union royale des ingénieurs civils sortis de l'UCL (UILv) tenues à Bruxelles le 12 mai 1990. Courrier. Programme. Allocution de Charles Dubuisson.
- FI 275-7** 60e anniversaire de la Promotion 1940
s.d.

Portée et contenu : "Louvain Ingénieurs", n°3, mai 2000, p. 8.

FI 275-8 Éléments biographiques de membres de la Promotion 1940 et souvenirs des années d'études
s.d.

Portée et contenu : Buckens, Alfred : nécrologie. Dubuisson, Charles : 1- nécrologie. 2- Souvenirs de Charles Dubuisson de ses années d'études (9 feuillets autographes, r°-v°). Mertens, Roger : curriculum vitae.

FI 275-9 Photos

s.d.

Portée et contenu : Dîner de la Promotion, le 30 mars 1984. Albert Van Damme à Roquebrune, juin 1985. 2 photos Une famille non identifiée. Gilly, 1948. 2 photos.

-. Bulletin Uilv-Ailv

s.d.

Portée et contenu : Les bulletins ont été intégrés à la Collection d'archives et documents de et sur l'UCL (CO 003) : Bulletin uilv-Ailv, n°2, février 1981 Bulletin uilv-Ailv, n°2, Janvier 1983. Incomplet Bulletin uilv-Ailv, n°6, juin 1985

-. Cours

s.d.

-. UCL

s.d.

Portée et contenu : Les cours ont été intégrés à la collection de cours CO 002 : CII 6676 : Gustave Verriest, Cours de mathématiques générales à l'usage des étudiants en sciences naturelles. Première partie : Calcul différentiel - Géométrie analytique à deux dimensions, 2e éd., Louvain-Paris, Standaard Boekhandel et Gauthier-Villars, 1928 CII 6677 : Fernand Simonart, Cours de géométrie infinitésimale, Louvain, Librairie universitaire, 1928. CII 6678 : Gustave Verriest, Leçons sur la théorie des équations selon Galois, précédées d'une introduction à la théorie des groupes, Paris, Gauthier-Villars, 1939. CII 6679 : Gentil Reyntjens, Perspective - Stéréotomie, syllabus, sd. CII 6680 : Gustave Verriest, Géométrie projective, notes de cours manuscrites, sd. CII 6681 : Gustave Verriest, Introduction à la géométrie non euclidienne par la méthode élémentaire, Paris, Gauthier-Villars, 1951. CII 6682 : Louis Bouckaert, Éléments de physique mathématiques et théorique, Louvain-Paris, Librairie universitaire et Dunod, 1961.

-. Autres

s.d.

Portée et contenu : Les cours ont été intégrés à la collection de cours CO 002 : CIII 1771 : Jules Tannery, Leçons d'algèbre et d'analyse à l'usage des élèves des classes de mathématiques sociales, t. 1, Paris, Gauthier-Villars, 1906. CIII 1772 : Jules Tannery, Leçons d'algèbre et d'analyse à l'usage des élèves des classes de mathématiques sociales, t. 2, Paris, Gauthier-Villars, 1906. CIII 1773 : Georges Valiron, Théorie des fonctions, Paris, Masson et Cie, 1942.

-. Tirés-à-part

s.d.

9 art.

Portée et contenu : Les tirés-à-part ont été intégrés à la Collection d'archives et documents de et sur l'UCL (CO 003) :Gustave Verriest, *Evariste Galois et la théorie des équations algébriques*, Paris, Gauthier-Villars, 1934.Félix Buckens, « Détermination approchée de la courbe de phase en fonction de celle du gain pour une système à déphasage minimum », *Annales de la Société scientifique de Bruxelles*, t. 72, n° 1, pp. 14-38.Félix Buckens, « Stabilité d'une plaque mince annulaire sollicitée sur ses bords intérieur et extérieur », *Annales de la Société scientifique de Bruxelles*, t. 74, n° 2, pp. 120-128.Félix Buckens, « Un modèle mathématique du système à dissipation du type structurel », *Annales de la Société scientifique de Bruxelles*, t. 75, n° 1, pp. 58-78.Félix Buckens, « Dissipation d'énergie par flexion de structures stratifiées », *Annales de la Société scientifique de Bruxelles*, t. 76, n° 2, pp. 45-55.Félix Buckens, « The velocity of Rayleigh waves along a prestressed semi-infinite medium assuming a two-dimensional anisotropy », *Annali di Geofisica*, vol. xi, 2, 1958, pp. 99-112. (2 exemplaires)Félix Buckens, « Thermo-élasticité et thermo-rhéologie », *Revue des questions scientifiques*, 20 juillet 1960, pp. 408-440. (2 exemplaires)Félix Buckens, « Designing Equivalent Linkages by Successive Additions and Subtractions of Redundant Bars », *Ingenieur-Archiv*, 32, 5, 1963, pp. 341-346.Félix Buckens, « Eigenfrequencies of Nonuniform beams », *AIAA Journal*, vol. 1, n°1, janvier 1963, pp. 121-127.Félix Buckens, « Le problème de la stabilité des plaques minces sous tensions thermoélastiques », *slnd*.