

La Section des Sciences de l'Institut Grand-Ducal
accueille des conférenciers étrangers et luxembourgeois
entre 1951 et 2000

Les séances ordinaires de la Section des Sciences comprenaient à côté de la partie administrative proprement dite des conférences ou des communications sur un sujet d'actualité scientifique faites par des Luxembourgeois.

En dehors de ces manifestations la section a su accueillir à sa tribune d'éminents savants étrangers. Voici une énumération, par ordre alphabétique, de tous ces exposés et conférences comprenant le nom et le titre du conférencier, le sujet de l'exposé et la date de présentation.

- A'Campo Norbert, professeur à l'Université de Bâle
« Topologie des courbes dans le plan complexe » 1995
- Altzinger Gust, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg
« Les dissertations scientifiques présentées de 1852 à 1982 par nos professeurs de chimie de l'enseignement secondaire et supérieur et leur contribution à la recherche nationale et internationale » 1987
« Linus C. Pauling, 1901 - 1994, prix Nobel de chimie, prix Nobel de la paix: comment a-t-il changé le visage de la chimie ? » 1996
- Altzinger Gust (ib), Reckel Paul, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg
« Histoire de l'Aspirine au Grand-Duché de Luxembourg » 1999
- Anantharaman - Delaroché Claire, professeur à l'Université d'Orléans
« Systèmes dynamiques moyennables » 1991
- Anders Georges, directeur de l'Institut de Génétique humaine, faculté de médecine de l'Université de Groningen
« Les greffes d'organes, un problème de génétique ? » 1980
- Barthel Joseph, ingénieur-chimiste, Luxembourg
« Quelques aspects théoriques modernes de l'assainissement des cours d'eau » 1954
« Considérations sur l'état physico-chimique des eaux de la Sûre et de la Moselle » 1957
« Etude sur la pollution atmosphérique au Grand-Duché de Luxembourg » 1958
- Baudet James, professeur à l'Ecole d'Anthropologie de Paris
« L'art rupestre de l'Ile-de-France et ses rapports avec les gravures préhistoriques du Luxembourg » 1952
- Beck Eugène, professeur honoraire du Lycée de Garçons de Luxembourg

« Edmond J. Klein: Vie et oeuvre »	1967
Belche Roger, directeur honoraire du Lycée de Garçons d'Esch-sur- Alzette	
« Détecteurs de particules nucléaires »	1958
Bellec Florence, professeur	
« L'aspirine: la molécule chimique et son histoire »	2000
Bintz Jacques, ingénieur-géologue 1ère classe honoraire	
« Sur la représentation du « Grès de Luxembourg » sur la nouvelle carte géologique générale du Grand-Duché »	1965
« Présentation d'une nouvelle carte géologique générale du Grand-Duché de Luxembourg »	1966
Bintz Jacques (ib), Hary Armand	
« Profil dans le groupe du Muschelkalk de la région mosellane luxembourgeoise, allant de la formation des couches à entroques à celles du Grès coquillier »	1966
Bintz Jacques (ib), Muller Adolphe	
« Le Grès de Luxembourg entre la faille de Syren et la faille de Mondorf »	1969
Block Jean-Claude, directeur du Centre des Sciences de l'Environnement de l'Université de Metz	
« Accumulation et toxicité des métaux chez les bactéries »	1989
Boever Armand, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg	
« Le problème de l'hélium liquide II »	1952
« Sur le mécanisme de la retombée radioactive stratosphérique »	1962
« Hommage à la mémoire de M. Niels Bohr »	1963
Bogolioubov Alexis, professeur et membre de l'Académie des Sciences d'Ukraine	
« Origins of Nonlinear Mechanics »	1994
Bonneau Philippe, professeur à l' Université de Bourgogne	
« Formule universelle pour la quantification par déformation d'une variété symplectique et nouvelle approche pour les variétés de Poisson régulières »	1999
Borceux Francis, doyen de la faculté des sciences de l'Université Catholique de Louvain	
« Du théorème de Bezout à celui de Puiseux ou Qu'est-ce qu'un point d'une courbe algébrique ? »	1997
Brachet Jean, professeur émérite de l'Université Libre de Bruxelles	
« Biologie cellulaire et Biologie moléculaire »	1967
Bruck Marc, Centre Hospitalier, Luxembourg	

- « Crantz und Linné - ein Einblick in die Entwicklung der botanischen Systematik im 18. Jahrhundert » 1997
- Brylevskaja Larissa, professeur à l'Université Herzen de Saint-Pétersbourg
« Lebesgue's Problem of Integration » 1994
- Buttini Manuel, chercheur
« Le rôle des cellules microgliales dans les réactions inflammatoires du système nerveux central » 1994
- Cagniant Denise, professeur à l'Université de Metz
« La Carbochimie en Lorraine » 1984
- Cloos Paul, professeur à la Faculté des Sciences agronomiques de l'Université Catholique de Louvain
« Absorption et transformations chimiques des pesticides dans le sol » 1973
- Clumeck Nathan, professeur à l'Université Libre de Bruxelles
« Le SIDA » 1988
- Cohen - Tannoudji Claude, professeur au Collège de France et lauréat du prix Nobel de physique de 1997
« Interactions atome-photon: des interrogations fondamentales aux applications » 2000
- Coppens Yves, professeur au Collège de France
« Un siècle de sciences de la terre » 2000
- Courel M. L., Dijon
« Sur la présence de Foraminifères dans la Lettenkohle de la région de Bettendorf (carrière Walch) » 1977
- Coûteaux Michel, assistant à l'Université de Louvain
« Le passage de la toundra de la fin du Würm aux forêts tempérées actuelles. - Recherches dans le méandre abandonné de la Sûre à Echternach » 1965
- Crépel Pierre, professeur à l'Université de Lyon I
« Condorcet et le Calcul des Probabilités » 1991
- Christen Hans Rudolf, Dr., professeur à l'E.P.F.Z. et à l'Ecole Cantonale de Winterthur (CH)
« Zur didaktischen Brauchbarkeit verschiedener Atommodelle » 1982
« Instrumentelle Analytik im Chemieunterricht in Gymnasien » 1983
« Perizyklische Reaktionen » 1988
- Crombez Gilbert, professeur à la Rijkuniversiteit Gent

- « Iterative methods using projections in Hilbert spaces » 1996
- Crombez J., professeur à la Rijksuniversiteit Gent
« Image Recovering » 1989
- Dai Le Cao, médecin, professeur, directeur du « Agent Orange Fund »
« 25 ans après la guerre du Vietnam: les effets du défoliant Agent Orange sur la santé humaine et sur l'environnement » 2000
- De Duve Christian, professeur émérite de l'Université Catholique de Louvain et de la Rockefeller University New York, lauréat du prix Nobel de médecine de 1974
« Les contraintes du hasard dans l'origine et l'évolution de la vie » 2000
- Delvaux Linda, épouse Wetz, professeur de biologie, Luxembourg
« Propos sur l'Ephémère EPHEMERA DANICA » 1976
- Denis Carlo, maître de conférences à l'Université de Liège
« Constitution interne de la Terre. Modèles terrestres anciens et récents » 1976
- Dennewald-Pescatore Marguerite, professeur honoraire du Lycée Robert Schuman et du Centre Universitaire de Luxembourg
« Discussion de la constance ocellaire des populations luxembourgeoises de *Erpobdella octoculata*. » 1989
- Devooght Jacques, professeur à la Faculté des Sciences Appliquées de l'Université Libre de Bruxelles
« Les Scientifiques et la Guerre » 1988
- De Wilde Marc, professeur à l'Université de Liège
« Démonstration simplifiée de l'existence des *- produits sur les variétés symplectiques » 1997
« Décomposition simpliciale des polytopes convexes acutangles » 2000
- D'Hondt Jean-Loup, docteur ès sciences, directeur de recherche du CNRS, Muséum national d'Histoire naturelle (Paris)
« Animal ou végétal ? L'énigme des Bryozoaires à la lumière de la littérature pré-linnéenne » 1997
- D'Huart François, professeur agrégé de chirurgie, Luxembourg
« Les greffes d'organes. Etat actuel du problème. Perspectives d'avenir » 1969
- Dicato Mario, Prof. Dr., Luxembourg
« La cancérologie: passé, présent et avenir » 1995
« Nouveaux traitements en cancérologie » 2000
- Diederich François, Prof. Dr., Laboratorium für Organische Chemie, ETH Zurich

- « Fullerene: Neue Modifikationen des Kohlenstoffs » 1995
- Diederich Léon, docteur ès sciences physiques, Université de Fribourg (Suisse)
« Die Faszination des Diamanten und seine Anwendungsmöglichkeiten » 1998
- Diederich Marc, docteur ès sciences biologiques
« Caractérisation et rôle des régions 5' non traduites des ARN messagers dans la régulation de l'expression de la gamma-glutamyltransférase humaine » 1995
- Diederich Paul, docteur en sciences botaniques, professeur de mathématiques au LTECG, Luxembourg
« Les lichens et leurs champignons parasites » 1997
- Dieschbourg Robert, professeur de mathématique honoraire
« Note sur l'axiomatique de la théorie des ensembles et sur la construction de l'ensemble des nombres naturels » 1969
- Dommes J., professeur à l'Université de Liège
« Les plantes transgéniques en agriculture: comment et pourquoi ? » 1999
- Doyen Jean, professeur à l'Université Libre de Bruxelles
« Le grand théorème de Fermat: Historique et développements récents » 1994
- Draut Anita, professeur de physique de l'Enseignement secondaire et supérieur luxembourgeois
« Bericht über eine abgeschlossene Untersuchung amorpher Metalle mittels Mössbauer-spektroskopie und kurzer Ausblick auf weiter geplante Arbeiten » 1987
- Dugué Daniel, professeur à la Sorbonne, Paris
« Sur un processus aléatoire conduisant à une loi de Hoeffding » 1981
- Eichhorn Alphonse, inspecteur honoraire des Eaux et Forêts, Luxembourg
« Aperçu historique sur l'étendue de la forêt luxembourgeoise » 1958
« Les HYDRACHNELLES du Grand-Duché » 1963
- Ek Camille, professeur à l'Université de Liège
« L'évolution des grottes » 1989
- Elter Robert, ingénieur - chimiste, RWTHA
« Neueste Detergentien aus Erdöl und Erdgas » 1979
- Ermolaeva Nathalie, professeur à l'Université de Saint-Petersbourg
« Paroles vivantes de Tchebychev » 1994
« L'affaire Lusin » 1994

- Evers Danièle, CRP-CU, CREBS, Luxembourg
 « La pomme de terre et ses pathogènes: diagnostic, dévirosage et nouvelles stratégies de lutte » 1998
- Eymard Pierre, professeur à l'Université de Nancy I
 « L'Aiguille de Buffon non euclidienne » 1982
- Eyschen Alphonse, directeur honoraire du Cadastre, Luxembourg
 « Les nouvelles cartes topographiques du Luxembourg au 25 000e et au 10 000e » 1956
- Faber Robert, directeur-adjoint honoraire de l'Administration des Eaux et Forêts, Luxembourg
 « Note sur la répartition du nombre de jours de gelée en Europe moyenne » 1955
 « La variabilité infraspécifique du sapin (*Albies alba* Mil.) pour les besoins en eau » 1985
- Faber Sonja, épouse Meinke Paul, Dr. rer. nat., (géophysique)
 « Das Liège-Erdbeben vom 8. November 1983 - Seismologische Beobachtungen und deren Interpretation » 1985
- Failles M. J., Paris
 « Les cratères de la Lettenkohle dans la carrière Walch de Bettendorf » 1977
- Feider Michel, docteur ès sciences
 « Exposition de la population luxembourgeoise aux rayonnements ionisants » 1998
- Fernandez Bernard, docteur ès sciences physiques, conseiller scientifique au CEA (Commissariat à l'Energie Atomique)
 « L'histoire de la radioactivité » 1998
- Flick Jean, ingénieur-directeur honoraire de la Ville de Luxembourg, président du Centre européen de géodynamique et de séismologie, Luxembourg
 « Le laboratoire souterrain de Géodynamique de Luxembourg » 1972
- Fritsche W., Dr., chairman of the European Communities, Chemistry Committee (E.C.C.C.),
 Hauptgeschäftsführer der Gesellschaft deutscher Chemiker.
 « Die Bedeutung chemischer Gesellschaften und ihrer internationalen Beziehungen für die Förderung der Chemie » 1982
- Funck Alfred, ingénieur, directeur e.r. d'ARBED-Recherches
 « Les laboratoires d'ARBED-Recherches » 1975
- Fungi F., (St. Gallen)
 « Alternativbehandlungen in der Krebsmedizin: Tatsachen oder Fiktion » 2000
- Garnir H. G., professeur à l'Université de Liège
 « Propagation des singularités analytiques des solutions des problèmes aux limites pour les

- équations aux dérivées partielles » 1983
- Geimer Gaby, professeur de biologie de l'Enseignement secondaire et supérieur luxembourgeois
« Les Bryozoaires du Grand-Duché de Luxembourg » 1976
- Genin J. M., professeur, directeur du Département des Sciences des Matériaux de l'Institut de l'Ingénieur de Nancy (ISIN)
« L'oxydation du fer en milieu chloré aqueux » 1986
- George André
« Les derniers aspects de la physique atomique - Indéterminisme et causalité » 1952
- Gérard Emile, professeur de chimie à l'Athénée de Luxembourg
« La Pile de Combustion, étude thermodynamique, réalisation pratique actuelle, perspectives » 1975
- Gerl Maurice, professeur à l'Université de Nancy I
« Les alliages amorphes Silicium - Etain - Hydrogène » 1992
- Gerl Peter, professeur à l'Université de Salzbourg
« Irrfahrten auf Graphen und Gruppen » 1980
- Gillet Marcel, professeur à l'Université d'Aix - Marseille III
« Microscopie Electronique : Voir les Atomes » 1991
- Gleitner C., directeur de recherche au C.N.R.S., Université de Nancy I
« Quelques aspects de la recherche en chimie sidérurgique » 1982
- Gloden Albert, professeur de physique et de mathématiques à l'Athénée, Luxembourg
« L'oeuvre mathématique de Descartes dans le cadre de la science de son époque et à la lumière des mathématiques modernes » 1953
- Godbillon Claude, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg
« Croissance dans les feuillets » 1983
- Goedert Henri, professeur de chimie au Lycée de Garçons d'Esch-sur-Alzette
« La réaction de Sommelet. Méthode de synthèse d'aldéhydes aromatiques » 1970
- Goerens Elisabeth, épouse Biever, professeur de biologie, Luxembourg
« Propos sur les éponges des eaux du G.-D. de Luxembourg » 1976
- Grassé Pierre P., professeur à la Faculté des Sciences, Paris
« Les Incertitudes des Doctrines Evolutionnistes » 1959
- Gröger H., Dr., Institut für Geschichte der Universität Wien

- « Die Erste Wiener medizinische Schule: Profilierung von Forschung und Lehre in der Heilkunde » 1997
- Hannes Alexis, professeur de biologie honoraire du Lycée de Garçons d'Esch-sur-Alzette
« Propos sur un curieux Trichoptère: *Anomalopterix chauviniana* » 1968
- Hannes-Lamesch Marcelle, directrice honoraire du Lycée Hubert Clément d'Esch-sur-Alzette
« *Boettgerilla vermiformis*, une nouvelle Limace pour la faune du Grand-Duché » 1968
- Hampe Erhard, professeur Dr. Ing. habil.
« Der Ingenieur und die Zahl » 1993
- Hary Armand, professeur honoraire du Lycée technique Joseph Bech de Grevenmacher
« Récifs de Coraux du Bajocien moyen aux environs de Rumelange » 1968
« Les populations de Liogryphées du Sinémurien au SE du Grand-Duché » 1969
- Hayon Jean-Claude, professeur de botanique à la Faculté de Pharmacie de l'Université de Nancy I, professeur au Centre Universitaire de Luxembourg
« Présentation de la Flore Halophile Lorraine » 1986
- Heisenberg Werner, prix Nobel de physique, directeur du Max - Planck - Institut für Physik und Astrophysik, München
« Die Bedeutung des Schönen in den exakten Naturwissenschaften » 1970
- Helemskii Alexander, membre de l'Académie des sciences de Moscou, professeur à l'Université de Moscou
« Homology in Banach spaces: some results and problems » 1994
- Heuertz Marcel, directeur honoraire des Musées de l'Etat
« Un squelette ancien (La Tène I) du territoire luxembourgeois » 1961
« Note concernant les observations faites sur une boussole à aiguille non magnétique » 1972
« Observations sur une boussole à aiguille non magnétique » 1974
- Heuertz Marcel (ib), Heyart Hugues
« Etude des alluvions de l'Alzette à Pettange-Moesdorf et leur contenu préhistorique » 1964
- Heuertz Marcel (ib), Schandel Léon, professeur de biologie honoraire à l'Athénée de Luxembourg
« Les ossements humains des tombelles d'époque franque de Nospeit » 1966
- Heuschling Paul, docteur ès sciences biologiques
« Les interactions neurotrophiques et les facteurs de croissance dans le cerveau en développement et à l'état adulte » 1989

- Heyart Hugues, conservateur aux Musées de l'Etat
- « Un nouveau procédé pour l'analyse optique des cristaux » 1955
 - « Etude d'un dépôt loessique sur le territoire du Grand-Duché » 1963
- Hocquart Roger, docteur ès sciences physiques, professeur à la Faculté des Sciences de l'Université de Metz
- « Le mouvement brownien dans la physique d'aujourd'hui » 1986
- Hoffmann Emile, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg
- « Henri OWEN TUDOR. Commémoration du 100e anniversaire de sa naissance » 1959
- Hoffmann Joseph, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg
- « Une très rare espèce siphonourine: Siphonourus lacustris Eaton, trouvée récemment au Grand-Duché. Une demi-heure d'éphémérolgie » 1951
 - « Quelques particularités spécifiques de l'acanthocéphale Echinorhynchus truttae » 1953
 - « Discussions autour de la faune hirudinéenne du Grand-Duché de Luxembourg » 1954
 - « Discussion d'une série de spécificités anatomiques et éthologiques de l'Hirudinée Cystobranchnus respirans » 1955
 - « La ponte de la Piscicolidée Cystobranchnus respirans » 1956
 - « Note sur l'oligochète: Phreoryctes gordioïdes » 1956
 - « Les Diplopodes du Grand-Duché de Luxembourg (Aperçu historique) » 1958
 - « Note sur l'apparition du Pelodytes punctatus au Grand-Duché de Luxembourg » 1958
 - « Cas de Cannibalisme observés chez les Piscicolidées » 1959
 - « Présentation et discussion de l'Inventaire des Plécoptères du Grand-Duché de Luxembourg » 1960
 - « Répartition des GAMARIDES au Grand-Duché de Luxembourg » 1962
 - « Propos sur notre grande mouche de mai EPHEMERA DANICA » 1963
 - « Les Forficules (Dermaptères) de notre faune. Discussion de problèmes qui s'y rattachent » 1966
 - « La 'Limnofauna Europaea' » 1968
- Hoffmann Jean-Paul, chef de division au Laboratoire national de santé, Luxembourg
- « Recherche de médicaments psychotropes lors des intoxications aiguës » 1972
- Hoffmann Jules A., Directeur de recherches au C.N.R.S. Université Louis Pasteur, Strasbourg, professeur au Centre Universitaire de Luxembourg
- « L'évolution de la réponse immunitaire innée » 1995
 - « Présentation de l'inventaire des Hétéroptères aquatiques du Grand-Duché » 1959
 - « Les Sauterelles du Grand-Duché de Luxembourg: inventaire et discussion » 1960
 - « DENDROCOELUM WARNIMONTI, une espèce triclade nouvelle du Grand-Duché de Luxembourg » 1964
 - « Discussion éthologique des Triclades Paludicoles du G.-D. de Luxembourg et présentation d'une nouvelle espèce » 1964

- « Etude ultrastructurale des hémocytes et des cellules péricardiales d'un Insecte orthoptéroïde » 1967
 « Régulation endocrine de la Mue chez les Insectes » 1973
- Hoffmann Lucien, docteur ès sciences botaniques
 « Les algues, l'homme et l'environnement » 1988
- Humbel René L., Dr., chef de laboratoire au Centre Hospitalier de Luxembourg
 « Etude de la Structure Cellulaire en Immunofluorescence à l'aide d'auto-anticorps spécifiques d'origine humaine » 1985
 « L'exploration biologique du métabolisme de glucides » 1969
- Husson Roger, professeur à la Faculté des Sciences, Dijon
 « La Biologie des Péracarides cavernicoles » 1960
- Jacques Jean, directeur de recherches au C.N.R.S., Collège de France, Paris
 « Le contrôle de la fertilité par les substances hormonales » 1965
- Jungblut Félix, Chef de Service e.r., Chef des Laboratoires de Chimie et de Métallographie d'ARBED Dommeldange, Luxembourg
 « Méthode de dosage par photométrie du cobalt dans l'acier basée sur la coloration des sels de Co par bêta - nitroso - alpha - naphthol » 1955
 « Le Polygala Ilseana est-il un hybride ou une forme écologique ? » 1957
 « Contribution à l'étude de l'hydrogène dans l'acier.- Etude expérimentale et critique de l'évolution de l'hydrogène en four à arc basique.- Son comportement dans l'acier solide » 1958
 « Des origines et du comportement des inclusions oxydées de l'acier en provenance du four à arc basique » 1963
 « Le genre Circaea L. au Grand-Duché de Luxembourg. Circaea alpina L., nouvelle espèce pour notre flore » 1966
 « Les champignons du genre Russula Persoon. Classification, caractères écologiques, répartition géographique. Espèces récoltées au Grand-Duché de Luxembourg » 1972
 « Etat actuel de nos connaissances sur les intoxications par les champignons supérieurs. Fréquence et dispersion des champignons toxiques au Grand-Duché de Luxembourg » 1980
- Juvigné Etienne, chercheur qualifié du Fonds National de la Recherche scientifique (Belgique)
 « Les Grandes Retombées Volcaniques de l'Eifel et du Massif Central Français » 1992
- Kaell Jean-Claude, professeur de chimie au Lycée Michel Rodange, chargé d'enseignement au Centre Universitaire de Luxembourg
 « Etude de la réduction ménagée de phosphates et molybdates du fer » 1984
- Kahane Jean-Pierre, professeur émérite de l'Université Paris-Sud et président honoraire de la Société mathématique de France
 « Les sciences mathématiques à l'aube de 21e siècle » 2000

- Kahn Gilles, directeur scientifique de l'Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique de France
 « Perspectives de recherche dans les sciences et technologies de l'information et de la communication » 2000
- Kaiser Robin, docteur ès sciences physiques
 « Manipulation par laser d'atomes neutres » 1992
 « Le refroidissement d'atomes par laser » 1996
- Kaminski Wlodzimierz, professeur à l'Université agronomique de Varsovie
 « De l'agriculture traditionnelle à l'économie alimentaire moderne - Le défi pour la Pologne » 1990
- Karenberg Axel, Priv.-Doz., Dr. med., Institut für Geschichte und Ethik, Universität Köln et Centre Universitaire de Luxembourg
 « 'Peu lire, beaucoup voir, beaucoup faire!' - Klinischer Unterricht und Lehrkrankenhäuser um 1800 » 1998
- Kayser Paul, expert en radioprotection à la direction de la Santé Publique, Luxembourg
 « Recherches sur la radioactivité des eaux minérales de Mondorf-les-Bains » 1962
- Kayser Paul (ib), Feider Michel
 « Le radon dans les habitations du Grand-Duché de Luxembourg » 1991
- Kayser René, professeur de philosophie à l'Athénée de Luxembourg
 « L'atomisme antique. Théories philosophiques et physiques chez les Grecs et les Romains » 1994
- Kies Antoine, professeur de physique au Département des Sciences du Centre Universitaire de Luxembourg
 « Radioactivité naturelle et radioactivité artificielle » 1998
- Kieffer Lucien, Directeur honoraire du Collège d'Enseignement Moyen, Luxembourg
 « Le théorème d'Euler en topologie » 1953
 « Sur l'évaluation des volumes en géométrie élémentaire » 1955
 « Sur la résolution des systèmes d'équations linéaires (méthode de Gauss - méthode de B. I. Clasen) » 1969
 « Sur la résolution vectorielle des systèmes linéaires à 2 et 3 inconnues » 1962
 « Les sections circulaires des surfaces » 1964
 « Sur les méthodes de Monte-Carlo » 1966
- Kieffer Nelly, docteur ès sciences biologiques, Paris
 « Plaquettes sanguines et hémostase » 1984
 « Transfection stable de la glycoprotéine plaquettaire GPIIB dans les cellules de mélanome: modèle cellulaire expérimental pour la thérapie génique dans la maladie de Glanzmann » 1990

- Kintziger Paul, professeur de biologie au Lycée Classique de Diekirch
« L' évolution de la biologie: de Linné à la biologie moléculaire » 1993
- Klemun M., Dr., Institut für Geschichte der Universität Wien
« Wissenschaftsklima, Berufslaufbahn und Außenseitertum am Beispiel von H. J. N. Crantz » 1997
- Klopp-Albrecht Monique, Directrice du Lycée Michel Rodange, Luxembourg
« Les Tipulidés du Grand-Duché de Luxembourg » 1974
- Koeckelenbergh A., professeur d'Astronomie à l'Université Libre de Bruxelles, chef de travaux à l'Observatoire Royal de Belgique
« La vie dans l'Univers » 1988
- Koenig Marianne, docteur ès sciences physiques de l'Université Libre de Bruxelles
« Les Applications de la Résonance Magnétique Nucléaire (RMN) en physique, chimie, biologie et médecine » 1990
- Koenig Nicolas, ingénieur principal des Eaux et Forêts, Luxembourg
« Année Européenne de la Conservation et de la Protection de la Nature » 1970
- Krasner Mars, professeur de mathématique à l'Université Paris VI
« Le nombre des extensions de degré donné d'un corps P-adique » 1982
- Kretschmar H., professeur-ingénieur, Weimar
« Objektmodellierungen von CAE-Systemen » 1989
- Krier Carlo, professeur de chimie au Lycée Technique Joseph Bech de Grevenmacher, chargé d'enseignement au Centre Universitaire de Luxembourg
« Application de l'ordinateur à la résolution de problèmes chimiques: Etude théorique de structures moléculaires » 1984
- Kroll W. J., Dr. ing., consulting metallurgist, Rhode St.-Genèse, Belgique
« La Production et les usages du Zirconium » 1956
« Le Titane et ses applications » 1963
- Krombach Henri, chef de division honoraire de l'Institut d'Hygiène et de Santé publique, Luxembourg
« Etude de la pollution de l'Alzette » 1954
- Kugener Henri, Dr., gynécologue, Luxembourg
« Vom Knochenflicker zum Doktor der Chirurgie » 1999
- Kurdziel Jean-Claude, Dr. med, professeur au Département des Sciences du Centre Universitaire de Luxembourg

« Rayons et médecine »	1998
Kutter Dolphe, ingénieur-chimiste, professeur à l'Université de Lausanne, Luxembourg	
« Acquisitions récentes dans le domaine de la phénylcétonurie »	1986
« Identification par chromatographie sur papier d'un nouvel hétéroside cardénolide de Digitalis lanata EHRH »	1960
« Recherche de la glucosurie »	1962
« Influence des peroxydases alimentaires sur la recherche du sang fécal »	1964
« Recherches sur la fibrinolyse par thrombélastrographie »	1965
« Les Erreurs métaboliques. Etiologie et dépistage »	1966
Kutter Dolphe (ib), Krombach-Meyer Rita, licenciée en sciences biologiques	
« Le problème de la digestion gastrique. Hypothèse personnelle »	1977
Lahr Joseph, professeur à l'Institut Supérieur de Technologie, Luxembourg	
« Rôle des nombres de Fibonacci dans le domaine de la physique, de l'électrotechnique et de la botanique »	1974
Lambert Dominique, professeur aux Facultés Universitaires N.-D. de la Paix à Namur	
« Le problème de Hurwitz et ses généralisations »	1993
« Les groupes quantiques »	1995
« Georges Lemaître, entre science et théologie »	2000
Lamberty Mireille, docteur ès sciences, Université Louis Pasteur de Strasbourg	
« La réponse immunitaire des insectes »	2000
Lamesch Jean, docteur en chimie, ingénieur d'ARBED-Recherches	
« Etude de la dynamique des molécules linéaires en solution par « marquage de spin », applications biochimiques »	1976
Langers Robert, ingénieur, directeur e.r. ARBED - Dommeldange	
« Contribution du métallurgiste à la production d'énergie par les turbines à vapeur »	1957
« Le filage de l'acier »	1961
Lehn Jean-Marie, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg, prix Nobel de chimie	
« La Chimie Supramoléculaire : De la Reconnaissance Moléculaire au Traitement de l'Information »	1992
« De la matière à la vie: la chimie »	2000
Lehners J.-P., professeur au Centre Universitaire de Luxembourg	
« War das 18. Jahrhundert für das Herzogtum Luxemburg ein ' Goldenes Zeitalter ' ? »	1997

- Lemaire Luc, professeur à l'Université Libre de Bruxelles
- « La géométrie des variétés de dimension 4 » 1992
 - « De Delaunay au problème de Hopf: 150 ans de bulles de savon » 1993
- Leprince-Ringuet Louis, professeur honoraire au Collège de France, membre de l'Académie Française
- « Sciences et Humanisme en Europe » 1992
- Letellier Auguste, docteur en sciences naturelles, Osterholz (Consdorf)
- « Quelques réflexions génétiques sur la population de l'Europe » 1953
- Lorquet Jean-Claude, professeur ordinaire à la Faculté des Sciences de l'Université de Liège
- « La liaison chimique: problèmes d'interprétation » 1987
- Mangen Jean-Marie, docteur ès sciences botaniques, professeur de l'Enseignement secondaire et supérieur luxembourgeois
- « La Végétation de la Zone Sommitale du Mont Trikora (Nouvelle Guinée Occidentale) » 1987
- Mannon Théodore, professeur de biologie honoraire du Lycée de Garçons de Luxembourg
- « Le problème de la spécificité des Bryozoaires » 1976
- Maquil Robert, ingénieur principal du Service Géologique de l'Etat, Luxembourg
- « Expérimentation haute pression, haute température en géologie. Précisions sur la cristallisation des anorthosites » 1981
- Maroldt Jean, maître de conférences à l'Institut National Polytechnique de Lorraine
- « Une méthode pour la conception de systèmes experts orientés diagnostic » 1987
- Mart Léon, docteur ès sciences chimiques, chercheur à l' 'Institut für Chemie der Kernforschungsanlage Jülich'
- « Schwermetalle im Meerwasser » 1985
- Massard Jos. A., professeur de biologie de l'Enseignement secondaire et supérieur luxembourgeois
- « Les sociétés scientifiques luxembourgeoises au 19e siècle » 1996
 - « Medizin und Naturwissenschaften im 18. Jahrhundert in Luxemburg » 1997
 - « Le choléra asiatique au cours des dernières décennies du 19e siècle vu par l'administration grand-ducale et la presse indigène » 2000
- Massard Jos. A.(ib), Geimer Gaby (ib).
- « Das Grossherzogtum Luxemburg und die asiatische Cholera um die Jahrhundertwende » 1998
- Massen Francis, professeur de physique au Lycée Classique de Diekirch, chercheur au CRP-CU

« Le climat souterrain dans la grotte de Moestroff »	1994
Maubeuge Pierre-L., conseiller géologue, Malzéville	
« Sur la géologie profonde de la Lorraine septentrionale et du synclinal de Luxembourg »	1954
« La constitution géologique profonde du synclinal de Luxembourg à la lumière des récents forages pétroliers »	1961
« Le problème du pétrole au Grand-Duché de Luxembourg »	1967
« Les Ammonites du Grès de Luxembourg du Musée d'Histoire naturelle de Luxembourg »	1968
« Fonds marins fossilisés et pseudo-plantes dans le Grès de Luxembourg »	1968
« Données stratigraphiques nouvelles sur le Grès de Luxembourg dans l'Ouest du Grand-Duché, à la faveur de la conduite d'eau des Ardennes »	1968
« Résultats de l'exploration en Géologie Pétrolière de la région de Thionville (France) »	1986
Mawhin Jean, professeur à l'Université Catholique de Louvain	
« Topologie et symétrie dans l'étude de problèmes aux limites non linéaires »	1996
Meisch Claude, professeur à l'Athénée de Luxembourg	
« Les Thysonoures du G.-D. de Luxembourg »	1976
Metz Paul, Ing. Dr. h.c.. Directeur général de l'ARBED e.r., Luxembourg	
« Historique et développement des procédés de fabrication d'acier à l'oxygène »	1964
Meyer Marc, biologiste, conservateur au Musée national d'histoire naturelle de Luxembourg	
« Die Bachschmerle <i>Noemacheilus barbatulus</i> »	1980
Meyrath Joseph, professeur, directeur de l'Institut de Microbiologie appliquée, Hochschule für Bodenkultur der Universität Wien	
« Hefeproduktion auf Molke und Abwässern der landwirtschaftlich-chemischen Industrie »	1975
Michels Jean-Marc, docteur ès sciences biologiques	
« Utilisation du Phage LAMBDA en biologie moléculaire: aspects théoriques et pratiques »	1988
Mignotte Maurice, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg	
« Le nombre pi »	1996
Migeon H.N., Dr., directeur du LAM, CRP-CU, & Dr. F. Saldi, Dr. P. Wahrling	
« Microscopies ionique et électronique: principes physiques et applications à l'étude des matériaux industriels »	1997
Miller Woodruff, professor of Civil Engineering	
« Using satellite data in water resources engineering »	1993
Mingret Paul, professeur de géographie à l'Université de Lyon III	

- « Une richesse pour l'intégration européenne: La Métropole Lyonnaise, l'axe Rhin-Rhône et le Grand Delta » 1989
- Mitchell - Thome Raoul C., docteur en géologie
- « The Mamer River » 1978
- « Quantitative physiographic factors of the Mamer drainage basin » 1980
- « Rates of erosion » 1986
- Molitor Léon, Dr., médecin-directeur honoraire de la Santé Publique, Luxembourg
- « Quelques applications pratiques des rayons X » 1951
- « Hommage à la mémoire de M. François Deivaux, membre effectif » 1964
- « Problèmes et difficultés scientifiques dans la lutte contre le bruit » 1969
- Monastyrski Michael, professeur à l'Université de Moscou
- « Topology in physics » 1994
- Morris Laurence, professeur à la Clark University (Mass.)
- « Algebraic number theory and representations theories » 1993
- Mosar John, docteur ès sciences géologiques, Norges Geologiske Understøkelse Trondheim, Norvège
- « Régimes de contraintes tectoniques anciens et récents dans l'Oesling » 1999
- Mujica Jorge, professeur à l'Université de Campinas
- « Extension of multilinear mappings on Banach spaces » 1992
- Muller Adolphe, professeur à l'Université Technique d'Aix-la-Chapelle
- « Paysage géologique du Luxembourg: le quadrilatère Dalheim-Medingen-Hassel-Altweis » 1969
- « Paysage géologique du Luxembourg. La région de Syren, Munsbach, Sandweiler, Itzig, Hassel » 1971
- « Der Luxemburger Sandstein im Gebiet zwischen Syren, Munsbach, Sandweiler, Itzig, Hassel » 1971
- « Les affleurements du Findel (Luxembourg) » 1985
- Muller A. (ib), Klose P., Aix-la-Chapelle
- « Le grès de Luxembourg dans l'Eifel méridionale. Sa place dans le modèle de Preugschat-Schreck » 1977
- Muller Claude, professeur Dr., médecin-chef de division du laboratoire d'immunologie, Laboratoire National de Santé, Luxembourg
- « Les vaccins: passé, présent et avenir » 1995
- Muller Léon, professeur honoraire du Lycée de Garçons de Luxembourg

- « Les Lycosiformes dans le Grand-Duché de Luxembourg » 1955
- « Les Cribellates dans le Grand-Duché de Luxembourg » 1956
- « Les Haplogynes et les Pholcides (Arachnoidea, Araneida) dans le Grand-Duché de Luxembourg » 1966
- Néel Louis, prix Nobel de physique, président honoraire de l'Institut Polytechnique de Grenoble
« Les énergies nouvelles, chimères ou réalités » 1977
- Naslin P., ingénieur général de l'Armement, ancien Directeur de la Recherche de l'OTAN
« Science et Métaphysique » 1993
- Nicolas Jean-Louis, professeur à l'Université Claude Bernard de Lyon
« Cryptographie » 1997
- Nitschké Eugène, chef de division honoraire de l'Institut d'Hygiène et de Santé Publique, Luxembourg
- « Considérations sur les teneurs en fluor de nos eaux potables » 1952
- « L'électrophorèse sur papier en biologie clinique. Modifications apportées aux appareils existants » 1955
- « Le contrôle de la fermentation malolactique des vins par chromatographie sur papier » 1955
- « Quelques méthodes d'analyse physico-chimiques modernes applicables à la toxicologie (1re partie) » 1958
- « Quelques méthodes d'analyse physico-chimiques modernes applicables à la toxicologie (2e partie) » 1959
- « Méthode de dosage calorimétrique de l'alcool sanguin » 1959
- « Nouvelle méthode de dépistage rapide des hyperphénylalaninémies par électrophorèse sur couche mince » 1967
- « Contrôle de la grossesse avancée par dosage de l'oestriol urinaire à l'aide de la chromatographie sur couche mince » 1972
- Nitschké Eugène (ib), Hoffmann Jean-Paul (ib).
- « Contribution de la chromatographie sur couche mince à la différenciation des différents types de virilisme et d'hirsutisme » 1969
- Nitschké Eugène (ib), Seywert- Hosch Adrienne, professeur au Lycée technique Nic. Biewer de Dudelange
- « Méthode de différenciation des amino-acides par utilisation de divers systèmes d'électrophorèse et de chromatographie unidimensionnelle en couche mince » 1969
- Offer Zvi Y., docteur ès sciences géologiques de l'Université Ben-Gurion
« Poussières atmosphériques et désertification: Le cas du désert du Negev » 1995
- Olszak W., professeur

- « La mécanique moderne et le Centre International des Sciences mécaniques à Udine » 1980
- Opp Mathias, docteur ès sciences (biologie) et Reiffers-Mettelock Josée, Dr., (dermatologie)
« La borreliose » 1999
- Otten Léon, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg
« La Croissance Végétale analysée par génie génétique » 1990
- Ourisson Guy, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg, président de l'Académie des Sciences de France
« L'évolution biochimique des stérols » 1978
- Pawlowski L. K. (Lodz), Hoffmann Joseph (ib).
« Etude comparative des cocons de *Cystobranthus respirans* et *Cystobranthus fasciatus* » 1959
- Parent Georges - Henri, professeur à l'Ecole Normale de Virton/Arlon
« Quelques problèmes écologiques et biogéographiques en rapport avec l'herpétofaune de nos régions » 1978
- Pauly Marc, docteur ès sciences biologiques, chercheur au laboratoire de la Fondation RCMS, Luxembourg
« La recherche en génétique et ses applications biotechnologiques et médicales » (Laboratoire de Génie Génétique du professeur P. Chambon, Strasbourg) 1986
« Détection et identification de mutations des oncogènes P 53 et ras dans les cancers humains » 1995
- Peckels Jean-Pierre, ingénieur, Centre d'Etudes et de Recherches I.B.M., La Gaude
« Application de l'ordinateur à l'analyse et la synthèse de la parole » 1971
- Pelt Jean-Marie, Président de l'Institut Européen d'Ecologie, Metz
« Etonnante convergence entre les plantes et l'homme » 1973
- Perdang Jean, chercheur qualifié au F.N.R.S., maître de Conférences à l'Université de Liège
« Vues actuelles en cosmologie » 1982
- Perrot Annick de l'Institut Pasteur de Paris
« La vie et l'oeuvre de Louis Pasteur » 1995
- Pescatore Claude, ingénieur, Luxembourg
« L'informatique industrielle à l'ARBED » 1972
- Petrova Svetlana, professeur à l'Université Lomonossov de Moscou
« Les premières étapes de l'histoire de la transformation de Laplace » 1995

- Pfister Laurent, chercheur en hydro-climatologie du CREBS, CRP-Gabriel Lippmann, Luxembourg
 « Les grandes inondations des années 1990 au Luxembourg : origine climatique ou anthropique ? » 2000
- Philippo Simon, docteur ès sciences géologiques
 « L'évaluation des réserves d'un gisement requiert l'utilisation d'une méthodologie spécifique: application à deux gisements de niobium de l'ex-Zaïre » 1998
- Pier Jean-Paul, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg
 « Sur le problème de la moyennisation en mathématiques » 1973
 « L'évolution de la mathématique: Flashes sur deux mille cinq cents ans de mathématiques » 1993
- Poecker Joseph, directeur de l'Athénée de Luxembourg
 « Le Proterius fuscus au Grand-Duché de Luxembourg » 1957
- Pohl Jean, Dr., Institut für Allgemeine und Angewandte Geophysik der Ludwig-Maximilians-Universität, München
 « Kollisionen im Sonnensystem » 1995
- Pommaret Jean-François, professeur à l'Ecole Nationale des Ponts et Chaussées de Paris
 « Thermodynamique et théorie des groupes: une conjecture de Gabriel Lippmann » 1996
- Prélog Vladimir, Prix Nobel de chimie, professeur à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Zurich
 « Fünfzig Jahre Forschung in der Organischen Chemie » 1977
- Prolla João Bosco, professeur à l'Université de Campinas, Sao Paulo, Brésil
 « Existence of Best Approximations in Banach Spaces of Cross-Sections » 1984
 « The Bernstein approximation theorem » 1987
- Prost Maurice, docteur ès sciences à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Zurich
 « Travaux de synthèse organique dans le domaine des dérivés propargyliques et des dérivés décahydroquinoléiniques, molécule à intérêt pharmacologique » 1987
- Prost Nicolas, pharmacien, Luxembourg
 « La RAUWOLFIA serpentina et ses alcaloïdes » 1960
- Pundel J.-P. Dr., professeur agrégé à l'U.L.B., gynécologue, Luxembourg
 « Le Réactif de Schiff et ses applications en histochimie » 1967
- Rauji Albert, professeur à l'Université de Rennes
 « Sur les fonctions harmoniques positives et les groupes moyennables » 1992
- Razavi D., (Bruxelles)

« Psycho-oncologie: implications majeures en oncologie »	2000
Reckel Paul, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg	
« L'évolution de la Physique: d'Archimède à la physique quantique »	1993
Reckinger-Thill Carine	
« Propos sur Echinorhynchus truttae, parasite du tube digestif des truites »	1968
Reeb Georges, professeur à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg	
« L'Analyse non-standard: un aboutissement »	1978
Reichling Leopold, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg	
« Etude phytosociologique des forêts du grès de Luxembourg »	1951
« La représentation cartographique des groupements forestiers du Grünwald »	1954
« L'élément atlantique dans la végétation de la vallée inférieure de l'Ernz Noire »	1954
« Un hybride nouveau du genre Hordeum »	1956
« ENSIFERES nouvelles pour le Luxembourg »	1962
Renteln Michel von, professeur à l'Université de Karlsruhe	
« Der Einfluß der Lebesgueschen Integrationstheorie auf die komplexe Funktionentheorie zu Beginn des 20. Jahrhunderts »	1991
Reuland Michel, professeur de biologie au Lycée de Garçons de Luxembourg	
« Les Clausilies du Grand-Duché de Luxembourg »	1981
Rischette Norbert, ingénieur, directeur général de Sterealux, Luxembourg	
« La recherche opérationnelle et son application aux problèmes de découpe »	1964
« Décision de groupe et rationalité collective »	1971
Robert Jean-Louis, docteur en chimie, chargé d'enseignement au Centre Universitaire de Luxembourg	
« Probleme und Methodik der Biosynthese. Beispiele aus der Chemie der Naturstoffe »	1979
Robert Léon, pharmacien-inspecteur honoraire, Luxembourg	
« Présentation du 1er volume de la Pharmacopée Européenne »	1969
Rodesch Jean, docteur ès sciences, anc. chef de service à l'Institut de Radiobiologie de la Faculté de Médecine de Strasbourg	
« Recherches expérimentales sur le traitement des radiodermites et des radionécroses »	1972
Roger Claude, professeur à l'Université Claude Bernard (Lyon I)	
« Théorie des cordes et algèbres de Lie de dimension infinie »	2000

- Romanelli Silvia, professeur à l'Università degli studi di Bari
 « H-almost periodic functions on a locally compact group and a related class of H-invariant operators » 1993
- Rostand Jean, biologiste, membre de l'Académie des Sciences, France
 « Sur la Tératogenèse naturelle chez la grenouille verte » 1971
- Roy Patrice, ingénieur-docteur de l'Université Louis Pasteur de Strasbourg
 « Erato, le projet spatial de réacteur nucléaire embarqué à travers l'un de ses composants de base: une pompe à métal liquide » 1988
- Sauber Ferdinand, professeur au Centre Universitaire de Luxembourg
 « Commentaires autour des populations des chambres de captage des eaux de consommation du Dévolien (deux turbellaires nouveaux) » 1968
 « Les Vespides du Grand-Duché de Luxembourg » 1974
- Schaus Raymond, M.R.C.P., médecin-spécialiste en médecine interne, Luxembourg
 « Sur une méthode nouvelle de dosage de la phosphatase acide dans le liquide de sécrétion prostatique » 1962
- Schlessler Monique
 « Trocheta Subviridis, une nouvelle sangsue du Grand-Duché » 1961
- Schmitt Jean-Louis, professeur de chimie au Lycée Technique d'Esch-sur-Alzette, chargé d'enseignement au Centre Universitaire de Luxembourg
 « Quelques aspects de la chimie des composés organo-métalliques. La réactivité carbanionique de thioéthers et l'influence des interactions du cation lithium » 1983
- Schneider Fernand, docteur ès sciences, chef de service au Département de recherches pharmaceutiques Hoffmann- La Roche, Bâle
 « Synthèse et configuration des aryl-5 pyridyl-5 dialcoyl-2,2 pyrrolidines » 1978
- Schneider Fritz, Dr., directeur du Laboratoire National de Santé, Luxembourg
 « Les maladies infectieuses: passé, présent et avenir » 1995
- Schneider Nico, professeur de biologie de l'Enseignement secondaire et supérieur luxembourgeois, enseignant-chercheur au Centre Universitaire de Luxembourg
 « Über die Brutfürsorge einiger Hymenoptera » 1985
- Schroeder Prosper, ingénieur E.P.F.Z., Luxembourg
 « Contribution à une théorie unifiée de la stabilité élastique » 1980
 « Le déversement latéral » 1985
 « La mécanique analytique de Lagrange » 1989

- Schummer Emile et J.-Bapt. Meyer, médecins- vétérinaires, Luxembourg
 « La répartition géographique de la tuberculose porcine des porcs gras fournis à l'abattoir de la ville de Luxembourg » 1955
- Schwachtgen Fernand, directeur honoraire de l'Institut d'Hygiène et de Santé Publique, Luxembourg
 « Statistique des examens cancérologiques effectués au Laboratoire de l'Etat de 1952-1956. Considérations étiologiques » 1957
- Schwachtgen Jean-Luc, chercheur en biologie
 « Régulation de l'expression du gène du facteur Willebrand dans la cellule endothéliale humaine » 1993
- Seck Pierre, professeur au Département des Sciences du Centre Universitaire de Luxembourg
 « Recherches sur la synthèse des dibenzothiopyranes, molécules analogues du principe actif du haschisch » 1974
 « Nouvelle méthode de synthèse de dérivés spiroalicycliques du benzofuranne » 1977
 « L'évolution de la Chimie: de l'alchimie à la chimie du 20e siècle » 1993
 « L'enseignement supérieur et la recherche scientifique au Luxembourg en 1994 » 1994
 « La maladie de la vache folle: des explications sur la maladie, son origine et sa transmission à l'homme » 2000
- Seil Paul, professeur de biologie au Lycée de Garçons de Luxembourg
 « Précisions sur le Trématode Discocotyle Sagittatum, parasite des salmonidés » 1961
- Siest Gérard, professeur de biochimie pharmacologique, Université de Nancy I
 « Effets des médicaments sur les examens de laboratoire » 1980
- Sigvaldason Gudmundur E., directeur de l'Institut Nordique de Volcanologie à l'Université de Reykjavik
 « La recherche volcanologique en Islande » 1982
- Simmons John, Dr., Honorary Fellow, Glasgow University, U. K.
 « Initiation à la relativité générale » 2000
- Simon Wilhelm, professeur à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Zurich
 « Einsatz ionenselektiver Elektroden in der klinischen Analytik » 1979
- Sion Maurice, professeur à la 'University of British Columbia', Vancouver
 « Mesures stochastiques » 1993
- Steichen Félicien, professeur-docteur, Director of the 'Institute for minimally invasive surgery' at St. Agnes Hospital, New York
 « Petites ouvertures et haute couture en chirurgie » 1995

- Steinmetz André, Dr., directeur de recherche IBMP, Strasbourg
 « Surprenante génétique des plantes » 1996
- Stomp Norbert, Directeur du Musée national d'histoire naturelle de Luxembourg
 « Les Collemboles au Grand-Duché de Luxembourg. Présentation de deux espèces non encore décrites » 1968
- Struffert Franz-Josef, géologue diplômé à la 'Westfälische Wilhelms-Universität', Münster
 « Umweltsotope und Grundwasseralter. Hydrogeologische Untersuchungen im Rahmen der 'solution de recharge' » 1993
- Stumper Oscar, professeur honoraire de l'Athénée de Luxembourg
 « L'oeuvre psychologique de M. Nicolas Braunshausen (1874-1956) » 1957
- Stumper Robert, ingénieur-chimiste, directeur e.r. de la S.A. des Ciments Luxembourgeois, Luxembourg
 « Quelques aspects nouveaux du parasitisme social chez les fourmis » 1951
 « La vie d'Augustin Laurent, 1807-1853. Documents d'histoire de la Chimie et de la doctrine atomique » 1953
 « Les Ectohormones royales chez les Insectes Sociaux » 1957
 « A propos du centenaire de la naissance de Erich WASMANN S. J. » 1959
 « Evaluation de la recherche et du développement au Grand-Duché » 1966
- Sunnen Théo, ingénieur-directeur des Syndicats des Eaux du Sud
 « Notes sur l'Amphipode cavernicole Niphargus aquilex » 1957
- Szentpály von László, professeur de chimie théorique, University of the West Indies
 « Paar-Elektronegativität und chemische Bindung: ein neues Konzept » 1997
- Tacchi Jean-Pierre, professeur à l'Université de Paris VI
 « Autour du théorème de densité de Lesbesgue » 1997
- Thein Jean, professeur-docteur, directeur du Geologisches Institut, RFWU-Bonn
 « Die Deponie im Bergwerk: Chancen und Grenzen aus geologischer Sicht » 1996
- Theisen Roger, ingénieur-conseil, Luxembourg
 « Les applications du microanalyseur à sonde électronique dans les sciences naturelles » 1965
 « Nouvelles orientations dans la recherche métallurgique » 1969
- Theves Georges, Dr., médecin-vétérinaire, Inspection vétérinaire, Luxembourg
 « D'Déieren als Heelmëttel : fréier an haut » 1998
 « Die tierischen Nahrungsmittel in der Diätetik des H.J.N.Crantz » 1997

- « L'inspection des viandes au cours de la 2e moitié du 19e siècle, reflet du progrès des sciences appliquées » 2000
- Thill Henri, directeur honoraire du Lycée de Garçons de Luxembourg
 « Esquisse de l'histoire du système métrique dans notre pays » 1952
 « Centenaire de la mort de M. Boch-Buschmann, 1er Président de la Société des Sciences naturelles du Luxembourg (1782-1858) » 1958
- Thix Jean, docteur ès sciences, ingénieur d'ARBED, Luxembourg
 « Séparation de diastéréo-isomères par le procédé de la fusion de zones » 1975
- Thorn Robert, employé aux ARBED, herpétologiste, Luxembourg
 « Contribution à l'étude d'une salamandre japonaise HYNوبيUS nebulosus: comportement et reproduction en captivité » 1962
- Tikhomirov Vladimir, professeur à l'Université Lomonossov de Moscou
 « Kolmogorov and Modern Mathematics » 1996
 « The history of the Theory of extremal problems » 1996
- Tschirhart Eric, docteur ès sciences
 « L'aspirine: ses actions pharmacologiques » 2000
- Ungar Georges, professeur de pharmacologie, 'Texas Medical Center', Houston
 « Les bases chimiques de la mémoire » 1974
- Vincendon Guy, professeur à l'Université Louis Pasteur, Strasbourg
 « Un exemple d'étude neurochimique de l'histogénèse du tissu nerveux » 1979
- Valette Alain, professeur à l'Université de Neuchâtel
 « Groupes d'Automorphismes d'Arbres » 1991
- Vallar Laurent, Dr., PhD, Laboratoire franco-luxembourgeois de recherche biomédicale, CRP-Santé / CNRS
 « Application de la résonance plasmonique de surface à l'étude des domaines cytoplasmiques de récepteurs cellulaires : les intégrines » 1999
- Vennetier Paul, directeur de recherches au Centre d'Etudes de Géographie Tropicale du CNRS à Bordeaux
 « Que faire des villes d'Afrique Noire: Les problèmes d'une urbanisation galopante » 1989
- Wagner Armand, ingénieur-chimiste, administrateur-délégué de Laborlux, Esch-sur-Alzette
 « Rôle d'un laboratoire sidérurgique moderne dans le contrôle de la fabrication de l'acier. Aperçu sur les nouvelles méthodes instrumentales y employées » 1967
 « Géologie, géochimie et possibilités d'exploitation des schistes bitumineux luxembourgeois » 1984

- Wagner Edmond, professeur honoraire du Centre Universitaire de Luxembourg, directeur honoraire du Lycée de Garçons d'Esch-sur-Alzette
- « Spécificité, présuppositions et limites de la connaissance scientifique » 1996
 - « Génotechnologie: intégrité corporelle et identité personnelle » 1996
- Wagner Hans-Georg, docteur ès sciences physiques, chercheur à l' 'Universität des Saarlandes'
- « Mössbauerspektroskopie » 1985
- Wagner Jean-Frank, docteur ès sciences géologiques, 'Hochschulassistent am Lehrstuhl für Angewandte Geologie der Universität (TH) Karlsruhe'
- « Schwermetallmigration in tonigen Deponiebasisabdichtungen und -wirtsgesteinen » 1988
- Weisen Henri, Dr., Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Centre de Recherches en Physique des Plasmas, Lausanne
- « Physique et applications des plasmas » 1997
- Weiss René, administrateur honoraire du Département des Sciences du Centre Universitaire de Luxembourg
- « Communication sur le métabolisme phosphoré » 1952
- Wennig Robert, docteur en chimie, professeur au Centre Universitaire de Luxembourg
- « Caractérisation des différents métabolites isolés à partir de diverses souches de bactéries qui utilisent des résines diterpéniques comme seule source de carbone » 1970
 - « La contamination des champignons par les métaux » 1988
- Werner Jean, docteur en droit, botaniste (bryologie), Luxembourg
- « Les briophytes de la vallée de la Pétrusse » 1983
 - « La Chronologie des Bryophytes au Grand-Duché de Luxembourg » 1987
 - « Les Bryophytes épilithiques et la géologie au Luxembourg et dans la grande région » 2000
- Willem Michel, professeur à l'Université Catholique de Louvain
- « Problèmes de Sturm-Liouville Singuliers » 1990
 - « Problèmes variationnels avec défaut de compacité » 1996
- Woess Wolfgang, professeur à l'Université de Milan
- « Group actions and compactifications of metric spaces » 1992
- Wolak Richard, professeur à l'Université Jagellonne de Cracovie
- « Groupoids and geometric integration of Poisson manifolds » 1996
- Wolak Robert, professeur à l'Université Jagellonne de Cracovie
- « Hypergroups in geometry » 1997

- Wolff - Heidegger Gerhard, directeur de l'Institut d'Anatomie de l'Université de Bâle
« Das Geschlechtschromatin des Zellkerns und seine Bedeutung in Wissenschaft und Praxis » 1963
- Zahlen Jean-Pierre, directeur e.r. du Corporate Planning de l'ARBED, Luxembourg
« Recherche sur les égalités multigrades » 1978
- Zanter Jean-Paul, professeur de physique, Lycée de Garçons de Luxembourg
« Histoire de la découverte des rayons X » 1998
- Zongxia Cai, Dr., maître de recherches à l'Institut de Géographie de l'Académie des Sciences de Chine, professeur-associé à l'Université de Beijing
« Deux questions cruciales pour la Chine: nourrir un milliard d'hommes et s'interroger sur leur avenir démographique » 1987