

## Liste des livres de la zone des thèses (Th.)

30 avril 2012

Abadou-Boumaâz, Rachida	Ensembles de zéros et ensembles pics pour des classes de fonctions holomorphes dans des domaines strictement pseudoconvexes de $\mathbf{C}^n$	1985	Paris-sud
Abdelmajid, Siai	Equations aux dérivées partielles non linéaires avec seconds membres dans $L^1$ . Equations du type $-\Delta u + \beta(u) + \gamma(\tau u) \otimes \delta \ni f + h \otimes \delta$	1983	Tunis
Abd el Moheim, Fatma	Influence des erreurs de discretisation dans une technique de restitution d'images	1977	Nancy
Abida, Amal	Tests non paramétriques. Convergence vers la loi normale des statistiques de Klotz et Savage	1983	Nancy
Abtroun, Abdenour	Recherche d'une permutation optimale des variables dans la méthode itérative de Gauss-Seidel	1977	Grenoble
Ackermann, Chris- tophe	Processus associés à l'équation de diffusion rapide. Indépendance du temps et de la position pour un processus stochastique	2003	Nancy
Affany, Driss	Déformations d'espaces complexes et formes différentielles fermées	1992	Nancy
Aftalion, Amandine	Quelques problèmes d'équations aux dérivées partielles elliptiques non linéaires et applications à des modèles en supraconductivité et en combustion	1997	Paris 6
Ahjaou, Abdelhak	Approximation numérique de certaines EDP non linéaires en domaine non borné par les méthodes spectrales de type Hermite	1994	Nancy
Ahues Blanchait, Mario Paul	Raffinement d'éléments propres. Approches d'un opérateur compact	1983	Grenoble
Akkouchi, Mohamed	Analyse harmonique sur le groupe libre et sur les graphes	1985	Nancy
Alaa, Nour Eddine	Étude d'équations elliptiques non linéaires à dépendance convexe en le gradient et à données mesures	1989	Nancy
Alaïme, Claude	Sur le quotient d'un espace fibré principal différentiable par le centre du groupe structural	1959	Nancy
Alejandro Billon, Santiago	Tests non paramétriques. Test de Savage - comparaison de sa puissance à celle d'un test paramétrique dans le cas d'un test de variance	1975	Nancy
Ali Ahmed, Hassan	Techniques d'optimisation en radiothérapie externe	1977	Nancy
Allamy, Lalla Aïcha	Estimation robuste des coefficients d'un processus autoregressif spatial. Propriétés asymptotiques	1990	Nancy
Al Nachawati, Hi- cham	Processus de classification sequentiels non arborescents pour l'aide au diagnostic	1985	Grenoble
Amalric, Alain-René	Sur l'exploitation d'un réseau de transport en commun : le problème du roulement des agents de conduite	1980	Grenoble
Amidi, Ali	Étude de certains tests non paramétriques	1971	Nancy
André, Bernard	Une construction du calcul fonctionnel dans les algèbres complètes	1972	Nancy

Andreatta, Moreno	Mathematica est exercitium musicae : la recherche mathémusicale et ses interactions avec les autres disciplines : habilitation *	2010	Strasbourg
Angeli, Yann	Propriété de Kazhdan sphérique en rang supérieur à 2. Mémoire de DEA	1998	Nancy
Angeli, Yann	Analyse harmonique sur les cones satellites	2001	Nancy
Angles d'Auriac, Jean-Christian	Méthodes numériques pour l'étude de la dynamique des phénomènes critiques. Application aux verres de spins	1981	Grenoble
Angst, J.	Etude de diffusions à valeurs dans des variétés lorentziennes	2009	Strasbourg
Ann, Tay-Kim	Traitement du problème de voyageur de commerce par une méthode de programmation linéaire	1977	Nancy
Anker, Jean-Philippe	Aspects de la p-induction en analyse harmonique	1982	Lausanne
Annabi, Hamouda	Analyse harmonique sur $U(q)/U(q-1)$	1974	Tunis
Antoine, Xavier	Approximations microlocales de l'opérateur Dirichlet-Neumann et applications au développement d'algorithmes de calculs rapides : habilitation	2004	Toulouse
Antoniadis, Anestis	Etude de certains problèmes de décision dans les structures statistiques gaussiennes infinidimensionnelles	1983	Grenoble
Arnal, Guillaume	Spectre et formes propres du laplacien sur $S^n$ et $P^n(\mathbf{C})$ . Mémoire de DEA	1998	Nancy
Arnaudo, Guy	Evaluation de performance des mémoires rotatives magnétiques	1981	Grenoble
Artzner, Philippe	Sur les formes quadratiques aléatoires et les variables du chi-deux généralisé	1972	Strasbourg
Assili, Omar	Regression sequentielle par approximation stochastique	1985	Nancy
Atlan, Daniel	Méthode du gradient en programmation linéaire et quadratique	1977	Nancy
Atteia, Marc	Intégration approchée d'une équation différentielle provenant de l'étude de l'équation d'équilibre d'une coque cylindrique	1959	Grenoble
Auslender, Alfred	Méthodes numériques pour la résolution des problèmes d'optimisation avec contraintes	1969	Grenoble
Aussems, André	Une mise en oeuvre frontale des méthodes d'éléments finis	1972	Grenoble
Azhari, Abdelhak	Le nombre de Lelong en dimension infinie	1980	Nancy
Azzedine, Mohamed	Etude d'une perturbation d'obstacle dans un écoulement non-permanent par la méthode des différences finies	1970	Nancy

-B-

Baccini, Alain	Aspect synthétique de la segmentation et traitement de variables qualitatives à modadités ordonnées	1975	Toulouse
Back-Valente, Valérie	Formes réelles presque déployées d'algèbres de Lie affines	1995	Nancy
Badredine, Toufik	Sur la courbure scalaire des variétés riemanniennes de cohomogénéité un	1986	Nancy
Baillet Séverine	Optimisation de forme d'une pompe générique de fond de puits	2007	Nancy
Baissac, Marc	Application des méthodes de la programmation dynamique au problème de la répartition optimale d'une activité	1965	Grenoble
Bakali, Allal	Analyse harmonique sur les groupes $ax + b$ matriciels	1984	Nancy
Bakali, Allal	Inversion de Fourier et différentiabilité sur le groupe affine de la droite	1977	Nancy
Balter, Roland	Maintien de la cohérence dans les systèmes d'information répartis	1985	Grenoble
Bamazi, Lucien	Représentations sphériques uniformément bornées des groupes de Lorentz	1974	Nancy
Barahona, Francisco	Application de l'optimisation combinatoire à certains modèles de verre de spins : complexité et simulations	1980	Grenoble
Baranger, Jacques	Quelques résultats en optimisation non convexe	1973	Grenoble
Barbet, Jacques	Méthode générale pour la construction des formules de quadratures numériques. Mémoire de DES	1963	Caen
Barbin, Evelyne	La révolution mathématique au 17ème siècle. Méthode et invention du courbe Vol. 1 et 2.	1997	Lille
Barbu, Vlad Stefan	Estimation des chaînes semi-markoviennes et des chaînes semi-markoviennes cachées en vue d'applications en fiabilité et en biologie	2005	Compiègne
Bardy-Panse, Nicole	Systèmes de racines infinis	1993	Nancy
Barlet-Mathieu, Cécile	Représentations des formes d'un algèbre de Kac-Moody	2002	Nancy
Barra, Raymond	Distributions invariantes	1984	Poitiers
Basso, Patricio	Méthodes de localisation du maximum global et des zéros d'une fonction sur un intervalle de la droite numérique	1978	Grenoble
Bauer, Madeleine	Sur les $G$ -structures $k$ -plates	1972	Strasbourg
Bausch, Jean	Etude et classification des automorphismes d'ordre fini et de première espèce des algèbres de Kac-Moody affines	1985	Nancy
Bausch, Raymond	Table des 2-groupes des classes d'idéaux au sens restreint et des facteurs principaux des corps quadratiques réels $Q(\sqrt{5p})$ pour $p < 2.000.000$ . Mémoire de D.E.A	1986	Nancy
Beaulieu, Liliane	Bourbaki : une histoire du groupe de mathématiciens français et de ses travaux (1934-1944) bibliographie et annexes	1989	Montréal

Beaulieu, Liliane	Bourbaki : une histoire du groupe de mathématiciens français et de ses travaux (1934-1944)	1989	Montréal
Becker-Jouvinroux, Monique	Validité des simulations de files d'attente	1976	Paris 6
Behar, Isak	Procédés de régularisation de problèmes d'optimisation et de mini-max	1974	Grenoble
Belgrade, Ridha	Une théorie de l'intersection dans les variétés singulières	1983	Paris 7
Benacer, Rachid	Contribution à l'étude des algorithmes de l'optimisation non convexe et non différentiable	1986	Grenoble
Benamara, Mustapha	Points extrémaux, multi-applications et fonctionnelles intégrales	1975	Grenoble
Benayat, Djilali	K-théorie algébrique	1972	Strasbourg
Benet, Jean-Claude	Calcul du champ électromagnétique au voisinage d'une antenne correspondant à un diagramme de rayonnement à l'infini donné	1971	Nancy
Ben Farah, Slaïm	La variété des structures complexes comme espace affine symétrique	1984	Nancy
Benghabrit, Youssef	Contribution à l'étude de l'estimation séquentielle par approximation stochastique d'un paramètre statistique	1984	Nancy
Ben Ghorbal, Anis	Fondements algébriques des probabilités quantiques et calcul stochastique sur l'espace de Fock booléen	2001	Nancy
Benhmida, Saïd	Robustesse et comportement asymptotique d'un TRA-estimateur des coefficients d'un processus ARMA( $p, q$ )	1995	Nancy
Benkirane, Abdelmoujib	Les multiplicateurs de $FLP$ dans les groupes nilpotents	1980	Nancy
Benkirane, Taoufik	Etude d'un problème de perturbation singulière non classique	1989	Nancy
Ben Mansour, Djamel	Présentation dans les cadres classique et baysien, des estimateurs de James-Stein généralisés	1984	Rouen
Ben Mansour, Djamel	Etude numérique des estimateurs de James-Stein généralisés de type polynomial	1984	Rouen
Ben Messaoud, Hechmi	Involutions et formes réelles d'algèbres de Kac-Moody symétrisables	1993	Nancy
Benmlih, Khalid	Etude qualitative de certains problèmes semi-linéaires elliptiques	1994	Nancy
Bennar, Abdelkrim	Approximation stochastique : convergence dans le cas de plusieurs solutions et étude de modèles de corrélations	1985	Nancy
Ben Rebea, Abdellah	Etude des stables dans les graphes quasi-adjoints	1981	Grenoble
Benzaken, Claude	Contribution des structures algébriques ordonnées à la théorie des réseaux	1983	Grenoble
Benzidia, Abdelaziz	Sur les tenseurs de structure d'une submersion riemannienne	1987	Nancy
Berard, Vincent	Les applications conforme-harmoniques	2010	Strasbourg
Beretti, Pierrette	Etude numérique des chaînes de Markov et applications	1969	Clermont

Berge, Benjamin	Etude d'une classe d'équations aux dérivées partielles stochastiques	2001	Nancy
Berland, Pascal	Programmation dynamique. Distribution de Kolmogorov-Smirnov. Etude d'un test non paramétrique	1964	Nancy
Berlinet, Alain	Espaces autoreproduisants et mesure empirique. Méthodes splines et estimation fonctionnelle	1980	Lille
Bernard, Dominique	Emploi de la matrice de transfert à la synthèse des quadripôles réactifs en échelle	1963	Nancy
Berthomieu, Alain	Métriques de Quillen et suite spectrale de Leray	1993	Paris-sud.
Bertran, Jean-Pierre	Méthode d'ajustement des paramètres d'un système différentiel linéaire ou non linéaire	1969	Nancy
Bertran, Jean-Pierre	Optimisation stochastique dans un espace de Hilbert et analyse fonctionnelle	1975	Nancy
Bieche, Isabelle	La combinatoire : un outil pour l'étude d'une transition de phase magnétique en physique du solide	1979	Grenoble
Bietry, Jean-Claude	Etude d'un problème d'estimation des paramètres d'une somme d'exponentielles	1971	Nancy
Bitjong, Ndombol	Perturbations singulières dans un problème de contrôle optimal	1983	Nancy
Blacher, René	Indicateurs de dépendance entre deux variables aléatoires fournis par le développement en série de la densité de probabilité	1983	Grenoble
Bloch, Patrice	Etude des matrices aléatoires $(2, 2)$ symétriques	1968	Nancy
Bohnke, Georges	Algèbres de Banach associées à des opérateurs différentiels invariants	1987	Nancy
Bohnke, Georges	Introduction à la synthèse harmonique des algèbres de Sobolev	1970	Nancy
Boittiaux-Zidani, Jacqueline	Décomposition d'une relation	1986	Grenoble
Bolley, François	Applications du transport optimal à des problèmes de limites de champ moyen	2005	Lyon
Bona, Mariano	Quelques outils numériques pour la résolution de systèmes algèbrodifférentiels de grande dimension. Applications au projet Cascade	1983	Grenoble
Boniface, Jacqueline	Hilbert et la notion d'existence en mathématiques	1999	Paris
Bonnemoy, Claude	Comparaison stochastique des méthodes de Runge-Kutta de rang deux, trois et quatre	1965	Clermont
Bopp, Nicole	A propos des distributions de type positif pour les fonctions invariantes par un groupe fini d'isométries	1977	Strasbourg
Borde, Jacques	Quelques aspects théoriques et algorithmiques en quasiconvexité	1985	Clermont
Bosmorin, Jean	Expériences numériques sur un algorithme de recherche de la meilleure approximation polynomiale et rationnelle d'une fonction continue sur un intervalle fermé	1966	Lille
Bouakaz, Saïda	Approche stochastique de la segmentation des images	1987	Grenoble
Bouamaine, Abdelhalim	Analyse factorielle séquentielle par approximation stochastique	1986	Nancy

Bouamaine, Abdelhalim	Méthodes d'approximation stochastique en analyse des données	1996	Maroc
Boubel, Charles	Sur l'holonomie des variétés pseudo-riemanniennes	2000	Nancy
Bouché, Denis	Propriétés asymptotiques des estimateurs au sens du maximum de vraisemblance, du maximum de vraisemblance généralisé et du maximum de probabilité	1976	Nancy
Bouchet, Alain	Etude combinatoire des ordonnés finis. Applications	1971	Grenoble
Boufoussi, Brahim	Espaces de Besov. Caractérisation et applications	1994	Nancy
Bougerol, Philippe	Comportement asymptotique des puissances de convolution d'une probabilité sur un groupe localement compact	1981	Paris 7
Bouhaddou, Omar	Analyse en composantes principales et interpolation des processus, en vue d'applications en hydrométéorologie. Méthodes et simulation	1984	Grenoble
Bouhier, Marcel	Quelques questions d'analyse numérique traitées du point de vue de la calculabilité	1974	Grenoble
Boulaye, Guy	Contribution à la théorie des treillis	1969	Grenoble
Bourdon, Marc	Sur la géométrie du bord des espaces hyperboliques au sens de M. Gromov Mémoire présenté pour obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1999	Nancy
Bousseboua, Mous-sedek	Etude de quelques modèles de séries chronologiques binaires	1983	Grenoble
Bouyakoub, Abdelkader	Sur une classe de variétés symplectiques et leurs structures presque complexes	1987	Strasbourg
Brahimi, Nadia	Identification optimale des paramètres d'un système dynamique régi par une équation différentielle stochastique linéaire commandée	1985	Grenoble
Brauner, Claude-Michel	Sur le contrôle optimal de systèmes non linéaires de biomathématiques	1972	Paris-sud
Brodeau, François	Contribution à l'étude du contrôle optimal stochastique	1968	Grenoble
Bruhat, François	Sur les représentations induites des groupes de Lie	1955	Paris
Buck, Françoise	Singularités des formes différentielles de degré $n-1$ en dimension $n$	1977	Strasbourg
Buire, Francis	Formes fermées avec singularité de Morse	1980	Lille
Burlet, Michel	Etude algorithmique de certaines classes de graphes parfaits -Les graphes de parité -Les graphes i- triangulés -Les graphes parfaits trois chromatiques	1981	Grenoble

Cachard, François	Logiciel numérique associé à une modélisation de systèmes informatiques	1981	Grenoble
Cailliez, Jean	Sous-groupes paraboliques et séries complémentaire pour les groupes semi-simples linéaires classiques	1983	Nancy
Carasso, Claude	L'algorithme d'échange en optimisation convexe	1973	Grenoble
Caron, Patrick	Flots transversalement de Lie	1980	Lille
Céa, Jean	Approximation variationnelle des problèmes aux limites	1964	Paris
Cellier, Dominique	Méthode de fission pour l'étude de la récurrence des chaînes de Markov	1981	Rouen
Cerri, Jean-Paul	Spectres euclidiens et inhomogènes d'un corps de nombres	2005	Nancy
Chaffy-Camus, Claudine	Interpolation polynomiale et rationnelle d'une fonction de plusieurs variables complexes	1984	Grenoble
Chagoya-Guzman, Alejandro	Programmation bilinéaire : une approche de résolution par relaxation	1980	Grenoble
Chalabi, Abdallah	Analyse numérique de quelques problèmes relatifs aux ondes longues en eau peu profonde	1980	Grenoble
Chambat, Michèle	Résolution formelle d'équations de point fixe dans $\mathbf{R}^n$ ; algorithmes associés à une découpe de matrices	1972	Lyon
Chapelon, Antoine	Equation de Riccati et contrôle de systèmes gouvernés par des équations aux dérivées partielles	2002	Nancy
Charbord, Benjamin	Sur les cohomologies des variétés de Griffiths-Schmid du groupe SU(2,2)	2010	Strasbourg
Chargois, François	Existence de courbes rationnelles dans les variétés de Fano	1993	Nancy
Charignon, Cyril	Immeubles affines et groupes de Kac-Moody	2010	Nancy
Charles, François	Optimisation d'une fonction d'une variable. Contribution à la méthode du minimax	1968	Nancy
Charuel, Xavier	Courbes et hypersurfaces nulles en géométrie pseudo-riemannienne	2002	Nancy
Chastant, Claude	Détermination d'une direction de montée pour l'optimisation multicritères avec ou sans contraintes	1980	Nancy
Chassaing, Philippe	Optimalité en moyenne des algorithmes. Physique statistique	1998	Nancy
Chatelin-Laborde, Françoise	Méthodes numériques de calcul des valeurs propres et vecteurs propres d'un opérateur linéaire	1971	Grenoble
Chaty, Guy	Algorithmes d'orientation progressive des graphes	1966	Paris
Chau, Nearkasèn	Optimisation par une méthode du gradient avec accélération de la convergence. Problèmes avec contraintes	1972	Nancy
Chaumont, Sébastien	Gestion optimale de bilan de compagnie d'assurance	2002	Nancy
Chavent, Guy	Analyse fonctionnelle et identification de coefficients répartis dans les équations aux dérivées partielles	1971	Paris

Chebli, Houcine	Positivité des opérateurs de "translation généralisée" associés à un opérateur de Sturm-Liouville et quelques applications à l'analyse harmonique	1974	Strasbourg
Chenais, Denise	Identification d'ouverts lipschitziens et de variétés à bord lipschitziennes dans des équations aux dérivées partielles	1977	Nice
Chenal, Julien	Structures géométriques liées aux algèbres de Lie graduées	2010	Nancy
Chenin, Patrick	Quelques problèmes d'interpolation à plusieurs variables	1974	Grenoble
Chenin-Mordojovich, Maria-Isabel	Résolution numérique des équations des ondes longues dans un réseau de caractéristiques	1980	Grenoble
Cherfaoui, Najib	Rayon de bornologie des fonctions plurisousharmoniques sur les espaces de Banach	1980	Lille
Cherkaoui, Mohammad	Sur la stabilisation d'une poutre déformable en torsion ou en flexion par une classe de contrôles frontière	1994	Nancy
Chesneau, Christophe	Quelques contributions à l'estimation fonctionnelle par méthodes d'ondelettes	2006	Paris VI
Chevalier, Odile	Triangulations minimales des surfaces orientables et génération de graphes sup-immérgeables	1981	Grenoble
Chevrolet, Dominique	Deux études de transport urbain	1986	Grenoble
Chipot, Michel	A propos d'une conjecture en torsion élastoplastique	1975	Nancy
Chipot, Michel	Sur quelques inéquations variationnelles - Problème de l'écoulement à travers une digue	1981	Paris 6
Chone, Rolland	Méthode de Ritz avec base numérique. Application à des problèmes de vibrations	1963	Nancy
Choudhury, Shah Rafiqi Islam	Etude des problèmes d'estimation non linéaire	1974	Nancy
Crampon, Mickaël	Dynamics and entropies of Hilbert metrics	2011	Strasbourg
Créhange, Marion	Structure du code de programmation	1961	Nancy
Ciligot-Travaïn, Gino	Estimation bayésienne et identification des systèmes gouvernés par des équations aux dérivées partielles	s.d.	Paris
Cindea, Nicolae	Problèmes inverses et contrôlabilité avec applications en élasticité et IRM	2010	Nancy
Claude, Olivier	Etude de la transformation de Poisson sur un espace riemannien symétrique de type non compact de rang réel égal à 1 . Mémoire de DEA	1998	Nancy
Clément, Bernard	Aspects numériques de la théorie des tourbillons - Cas de mouvements plans	1969	Nancy
Claudon, Benoît	Déformation de variétés kählériennes compactes : invariance de la gamma-dimension et extension de sections pluricanoniques	2007	Nancy
Clerc, Jean-Louis	Convergence et multiplicateurs en analyse harmonique	s.d.	Paris 11
Coeuré, Gérard	Fonctions plurisousharmoniques sur les espaces vectoriels topologiques et applications à l'étude des fonctions analytiques	1969	Nancy
Coeuré, Gérard	Sur l'étude locale des ensembles analytiques complexes	1958	Nancy
Cohen, Roger	Méthode du gradient en programmation linéaire	1976	Nancy

Col, Sylvain	Propriétés multiplicatives d'entiers soumis à des conditions digitales	2006	Nancy
Colas, Claude	Opérations arithmétiques en triple precision -Code de programmation matriciel -Calcul des moments centrés et estimation par les courbes de K. Pearson	1961	Nancy
Colliot-Thélène, Jean-Louis	Contribution à l'étude des points rationnels de certaines variétés algébriques	1978	Paris-sud
Colombeau, Jean-François	Différentiation et bornologie	1973	Bordeaux
Colombel, Bruno	L'opérateur de Dirac sur les spineurs symplectiques : Mémoire de DEA	1997	Nantes
Conrad, Francis	Perturbation de problèmes aux valeurs propres non linéaires et problèmes à frontière libre	1983	Lyon
Correa, Ramon	Opérateurs de Fredholm symétriques gauches et KR-théorie	1973	Strasbourg
Cosnard, Michel	Contributions à l'étude du comportement itératif des transformations unidimensionnelles	1983	Grenoble
Coulon, Rémi	Automorphismes extérieurs du groupe de Burnside libre	2010	Strasbourg
Couplier, David	Asymptotique des propriétés locales pour le modèle d'Ising et applications	2005	Paris
Crouseilles, Nicolas	Contributions aux méthodes numériques pour les équations de Vlasov en physique des plasmas (Habilitation)	2011	Strasbourg
Cua, Charles	Amélioration de maillages par des méthodes de sous-gradient	1985	Grenoble
Cuvelier, Cornelis	Perturbation, approximation et contrôle optimal d'un système gouverné par les équations de Navier-Stokes couplées à celle de la chaleur	1976	Delft

-D-

Dabuleanu, Simona Maria	Problèmes aux limites pour les équations de Hamilton-Jacobi avec viscosité et données initiales peu régulières	2003	Nancy
Damian, Mihai.	Sur la topologie des sous-variétés lagrangiennes (Habilitation)	2011	Strasbourg
Dandeü, Yves	Sur une classe de fonctions moyenne-périodiques	1957	Nancy
D'Andrea, Angel	Détermination expérimentale des fonctions de Green. Application aux problèmes permanents	1966	Nancy
Dartyge, Cécile	Valeurs polynomiales friables, entiers ellipsépiques, sommes des chiffres et partitions d'un entier	2004	Nancy
Daubisse, Jean-Claude	Etude de certaines méthodes de résolution numérique d'équations algébriques, notamment dans le cas de racines multiples ou voisines	1972	Nantes
Dayoub, Béatriz née Mejias	Difficultés conceptuelles dans l'écriture d'algorithmes itératifs chez les élèves de collège	1985	Grenoble
Deaconu, Madalina	Processus stochastiques et équations aux dérivées partielles. Applications des espaces de Besov aux processus stochastiques	1997	Nancy
Debbi, Latifa	Equations aux dérivées partielles déterministes et stochastiques avec opérateurs fractionnaires	2006	Nancy/Setif
Deberghes, Hélène	Etude asymptotique de quelques processus de Markov multiples non homogènes	1967	Lille
Decamps, Jean-Pierre	Optimalisation d'une installation industrielle à l'aide d'un calculateur numérique	1964	Nancy
Degerine, Serge	Etude des structures statistiques associées aux lois de von Mises	1975	Grenoble
Degerine, Serge	Fonction d'autocorrelation partielle et estimation autoregressive dans le domaine temporel	1975	Grenoble
Dehay, Dominique	Quelques lois des grands nombres pour les processus harmonisables	1985	Lille
Dejean, M.	Contribution à l'étude de la mécanique des terrains par une méthode des différences finies	1970	Nancy
de Jeu, Marcel	Dunkl operators	1994	Leiden
Delabroye, Michel	Comparaison entre la méthode de l'histogramme et la méthode des fonctions "splines cubiques"	1980	Rouen
Delaye, Alain	Sur le choix des noeuds pour le calcul numérique d'intégrales à singularités	1981	Grenoble
Della Dora, Jean	Contribution à l'approximation de fonctions de la variable complexe au sens Hermite-Padé et de Hardy	1980	Grenoble
Della Dora, Jean	Sur quelques algorithmes de recherche de valeurs propres	1973	Grenoble
Demongeot, Jacques	Au sujet de quelques modèles stochastiques appliqués à la biologie ion en biologie fondamentale	1975	Grenoble
Demongeot, Jacques	Systèmes dynamiques et champs aléatoires : application en biologie fondamentale	1983	Grenoble

Depaix, Michel	Etude des distributions de certains processus de marche aléatoire au hasard dans l'espace $\mathbf{Z}^n$ limité par des barrières	1965	Paris
Diamoutani, Mamadou	De quelques méthodes de calcul de valeurs propres de grandes matrices	1986	Grenoble
Dias d'Almeida, Filomena	Etude numérique de la stabilité dynamique de modèles macroéconomiques - Logiciel pour moduleco -	1980	Grenoble
Dibos, Françoise	Formalisation du problème de détection de contours : deux théories	1992	Paris 9
Di Crescenzo, Claire	Sur la solution d'un système linéaire aux différences associé au problème de Dirichlet pour l'équation de Laplace	1965	Grenoble
Djellout, Hacène	Grandes déviations et déviations modérées de processus stochastiques	2000	Clermont
Dodane, Olivier	Théorème de Petri pour les courbes stables et dégénérescence du système d'équations du plongement canonique	2009	Strasbourg
Doh, Prosper Kwaku	Courbes paramétriques polynomiales et formes matricielles du théorème binomial	1988	Nancy
Dridi, Mohamed-Tahar	Analyse des données ordinales et modélisation explicative	1979	Grenoble
Drouet d'Aubigny, Catherine	Etude de la morphologie des indices d'association	1980	Grenoble
Drouet d'Aubigny, Gérard	Description statistique des données ordinales : analyse multidimensionnelle	1975	Grenoble
Dubail, Françoise	Algorithmes de questionnaires réalisables, optimaux au sens de différents critères	1967	Lyon
Dubois, Didier	Modèles mathématiques de l'imprécis et de l'incertain en vue d'applications aux techniques d'aide à la décision	1983	Grenoble
Duchon, Jean	Fonctions-spline homogènes à plusieurs variables	1980	Grenoble
Duc-Jacquet, Marc	Approximation des fonctionnelles linéaires sur les espaces hilbertiens autoreproduisants	1973	Grenoble
Duc-Jacquet, Marc	Résolution de quelques problèmes d'analyse numérique linéaire à l'aide de perturbations par des matrices antisymétriques	1968	Grenoble
Ducrocq, Yves	Méthode d'estimation a posteriori d'erreurs	1968	Grenoble
Dumas, Jean Claude	Erreur de discretisation dans l'étude des systèmes différentiels linéaires. Application à l'équation de la chaleur	1963	Nancy
Dugowson, Stéphane	Les différentielles métaphysiques	1994	Nancy
Dumont, Dominique	Propriétés géométriques des nombres de Genocchi	1973	Strasbourg
Dunstetter, Roger	Contribution à la topologie des réseaux	1968	Nancy
Duprey, Stefan	Etude mathématique et numérique de la propagation acoustique d'un turboréacteur	2006	Nancy
Dupuis, Claire	Processus à accroissements indépendants et stationnaires. Mesure de Hausdorff	1973	Strasbourg

-E-

Ech-Cherif el Ketani, Mustapha	Caractérisation des fonctions $C^\infty$ dont la trace est $C^\infty$ pour un morphisme fini	1987	Nancy
Eguether, Gérard	Théorie spectrale en une infinité de variables	1979	Nancy
El Amrani, Mohamed	Etude complète d'un développement asymptotique	1983	Nancy
El Bernoussi, Souad	Analyse et comparaison d'itérations discrètes. La méthode de Newton dans $(\mathbf{Z}/p\mathbf{Z})^n$	1982	Grenoble
El Haouzi, Abdallah	Faisceaux des formes de type trace	1992	Nancy
El Harrad, Otmane	Identification des processus ARMA multivariés. Méthode du coin généralisée	1983	Nancy
El Himidi, Khalid	Séries chronologiques binaires avec récompenses	1986	Grenoble
El Jaouhari, Sidi Nouredine	Compactification et théorèmes de Fatou pour les espaces symétriques de type euclidien	1988	Nancy
El Jaouhari, Sidi Nouredine	La décomposition atomique de l'espace de Hardy $H^1$ sur $SU(2)$	1980	Nancy
El Kacimi-Alaoui, Aziz	Cohomologie feuilletée - Exemples de calculs	1980	Lille
El Koutri, Abdalkade	Algèbres de Banach stables par rotations	1979	Nancy
El Mir, Hassine	Sur le prolongement des courants positifs fermés	1982	Paris 6
El Shishiny, Hisham	Simulation et optimisation d'un écosystème gouverné par des équations aux dérivées partielles : un modèle mathématique des populations de l'aleurode des serres	1978	Nancy
Elyassa, Mostafa	Rapidité de convergence d'un processus général d'approximation stochastique sous contraintes convexes	1985	Nancy
Emond, Albert	Application de la notion de pile à des problèmes portant sur les chemins des graphes	1965	Nancy
Engeli, Max	Automatisierte Behandlung elliptischer Randwertprobleme	1962	Zürich
Essebbar, Belkheir	Séries chronologiques vectorielles à composantes binaires. Application en climatologie	1984	Grenoble
Esterle, Jean	Homomorphismes discontinus des algèbres de Banach commutatives	1977	Bordeaux
Etienne, Marie-Pierre	Le score local, Un outil pour l'analyse de séquences biologiques	2002	Nancy
Etoré, Pierre	Approximation de processus de diffusion à coefficients discontinus en dimension un et applications à la simulation	2006	Nancy

-F-

Fares, M'Barek	Sur l'approximation rationnelle de fonctions de la variable complexe au sens de la norme de Hardy	1982	Grenoble
Fedit, Patrice	Contribution aux méthodes numériques en programmation mathématique non différentiable	1985	Clermont
Fekak, Azzeddine	Sur les exposants de Lojasiewicz	1987	Rennes
Ferrigno, Sandie	Un test d'adéquation global pour la fonction de répartition conditionnelle	2004	Montpellier
Finance, Jean-Pierre	Etude de la construction des programmes	1979	Nancy
Finkler, Audrey	Modèle d'évolution avec dépendance au contexte et corrections de statistiques d'adéquation en présence de zéros aléatoires	2010	Strasbourg y
Fischer, Jean-Paul	La perception des problèmes soustractifs aux débuts de l'apprentissage de la soustraction	1979	Nancy
Fleuret, Laurence	Unicité et ambiguïté de la reconstruction tridimensionnelle du mouvement de courbes rigides	1998	Nancy
Foldes, Stéphane	Contributions à la théorie des structures relationnelles discrètes, en particulier des graphes et des ordres partiels	1979	Grenoble
Fonlupt, Jean	Propriétés combinatoires des produits tensoriels d'ensembles convexes	1981	Grenoble
Foucaut, Odile	Ajustement de paramètres variables sur des systèmes différentiels non linéaires par la programmation dynamique	1969	Nancy
Fournier, Nicolas	Etude d'équations différentielles stochastiques à sauts, d'équations de Boltzmann, de processus de coagulation-fragmentation et de processus de branchement : mémoire d'habilitation	2004	Nancy
Franz, Uwe	Contribution à l'étude des processus stochastiques sur les groupes quantiques	1997	Nancy
Fredenucci, Bernard	Quelques méthodes statistiques en contrôle de qualité	1980	Grenoble
Fremiot, Gilles	Structure de la semi-dérivée eulérienne dans le cas de domaines fissurés et quelques applications	2000	Nancy
Fricot, Jean	Champs aléatoires de renouvellement	1985	Grenoble
Fuser, Alain	Autour de la conjecture d'Alexandru	1997	Nancy

-G-

Gabrini, Philippe	Etude et réalisation d'un système de programmation pour la commande numérique des machines-outils	1970	Grenoble
Gallardo, Léonard	Mouvement brownien sur les groupes de Lie nilpotents. Marches aléatoires généralisées. Théorèmes limites	1982	Nancy
Gallardo, Léonard	Sur deux classes de marches aléatoires	1977	Nancy
Garbay, Catherine	Images, stratégies perceptives et stratégies cognitives d'analyse	1986	Grenoble
Garel, Bernard	Détection des valeurs aberrantes dans un échantillon gaussien multidimensionnel	1976	Grenoble
Garel, Bernard	Etude et calcul de quelques distances en probabilités et statistiques et applications. Séparation asymptotique des chaînes de Markov	1983	Grenoble
Gastinel, Noël	Matrices du second degré et normes générales en analyse numérique linéaire. Le théorème de Stone-Weierstrass	1960	Grenoble
Gay, Roger	Sur les polynômes sections de fonctions entières sans zéro de plusieurs variables complexes	1970	Strasbourg
Gay, Roger	Division des fonctionnelles analytiques et fonctions entières de type exponentiel de plusieurs variables	1976	Strasbourg
Gebuhrer, Marc-Olivier	Processus de Markov relativistes. Noyaux de Hunt invariants et laplaciens généralisés sur les espaces riemanniens symétriques de type compact	1973	Strasbourg
Gelenbe, Erol	Modèles de comportement de systèmes informatiques	1973	Paris 6
George, Claude	Les chaînes de Markov associées à des polynômes orthogonaux	1975	Nancy
Georges, André	Méthodes démographiques en génétique des populations Application aux populations consanguines de deux vallées vosgiennes	1969	Nancy
Gérard, Michel	Techniques de résolution numérique des systèmes d'équations : principales méthodes de minimisation	1964	Nancy
Gerin, Lucas	Aspects probabilistes des automates cellulaires, et d'autres problèmes en informatique théorique	2008	Nancy
Gerll, Dominique	Etude d'une suite de points convergeant vers un convexe. Application à des problèmes linéaires	1969	Nancy
Germain-Bonne, Bernard	Méthodes de calcul de pseudo-inverses de matrices	1967	Lille
Gertner, Denis	Déformation élastique d'un cylindre. Application à la théorie du laminage	1963	Nancy
Ghemires, Touria	Application du quotient de Rayleigh au calcul des valeurs propres d'opérateurs différentiels par la méthode des différences finies	1979	Grenoble
Ghidaglia, Jean-Michel	Etude d'écoulements de fluides visqueux incompressibles : comportement pour les grands temps et applications aux attracteurs	1984	Paris

Ghidouche, Mohand Akli	Irréductibilité et récurrence au sens de Harris. Théorèmes limites fonctionnels dans les files d'attente $GI/G/q$	1978	Rouen
Ghys, Etienne	Sur les actions localement libres du groupe affine	1979	Lille
Giannesini, François	Présentation et mise au point d'un test non paramétrique. Générations de nombres pseudo-aléatoires	1962	Nancy
Gibbons, Grégory Earl	Un théorème de localisation pour les fonctions biharmoniques	1979	Paris-sud
Giet, Jean-Sébastien	Processus stochastiques : application à l'équation de Navier-Stokes ; simulation de la loi de diffusions irrégulières ; vitesse de convergences du schéma d'Euler pour les fonctionnelles	2000	Nancy
Gillet, Florent	Etude d'algorithmes stochastiques et arbres	2003	Nancy
Gilormini, Claude	Approximation rationnelle avec contraintes	1968	Paris
Ginoux, Nicolas	Opérateurs de Dirac sur les sous-variétés	2002	Nancy
Glacon, Frédérique	Analyse conjointe de plusieurs matrices de données	1981	Grenoble
Gleyse, Bernard	Calcul formel et nombre de racines d'un polynôme dans le disque unité : applications en automatique et biochimie	1986	Grenoble
Goeringer, Gabrièle	Modules biquadratiques (ou couples de quadriques projectives)	1969	Strasbourg
Goichot, François	Homologie cyclique : produits, généralisations	1986	Nancy
Goles Chacc, Eric	Comportement oscillatoire d'une famille d'automates cellulaires non uniformes	1980	Grenoble
Goudot, Maurice	Sur l'extension du théorème de Pick aux fonctions de plusieurs variables complexes	1960	Nancy
Gradinaru, Mihai	Fonctions de Green et support de diffusions hypoelliptiques	1995	Paris-sud
Gradinaru, Mihai	Applications du calcul stochastique à l'étude de certains processus	2005	Nancy
Grandidier, Michel	Dénombrement des solutions de certaines équations algébriques sur des corps finis	s.d.	Nancy
Grégoire, Gérard	Quelques outils en vue de la modélisation des processus ponctuels et des processus de clustering	1980	Grenoble
Grélaud, Gérard	Sur les représentations des groupes de Lie résolubles	1984	Poitiers
Guegan, Dominique	Loi limite de la statistique de test de vraisemblance	1977	Paris-sud
Guegan, Dominique	Modèles bilinéaires et polynomiaux de séries chronologiques : étude probabiliste et analyse statistique	1988	Grenoble
Guéguen, René	Statistiques de rang. Quelques lois exactes. Extension au cas discret	1974	Nancy
Guessous, Najib	Calcul de la solution d'une équation intégrale singulière de Cauchy par itérations	1984	Grenoble
Guet, Martine	Série-parallélisation des graphes	1973	Grenoble
Gueugnon, Michel	Perturbations singulières et noyaux de Poisson	1978	Nancy
Guignard, Monique	Conditions d'optimalité et dualité en programmation mathématique	1967	Lille
Guilbart, Christian	Etude des produits scalaires sur l'espace des mesures. Estimation par projections. Tests à noyaux	1978	Lille

Guyot, Jean-Louis	Etude de quelques méthodes de calcul du polynôme caractéristique et des valeurs propres	1969	Grenoble
Gyarmati, Katalin	Propriétés aléatoires des suites d'entiers	2005	Nancy

-H-

Hamidi, Said	Méthodes numériques pour les équations différentielles non anticipatives	1988	Nancy
Hamoudi, Djaouida	Tests de $\chi^2$ généralisés	1979	Rouen
Harison, Victor	Etude de quelques modèles déterministes et stochastiques de systèmes dynamiques à temps discret	1983	Grenoble
Hanrot, Guillaume	Résolution effective d'équations diophantiennes : algorithmes et applications	1997	Bordeaux
Harti, Mostafa	Estimation robuste sous un modèle de contamination non symétrique et M-estimateur multidimensionnel	1986	Nancy
Haurat, Alain	Equations intégrales intervenant dans la méthode du potentiel Problème de Neumann ; élasticité plane	1969	Nancy
Hayouni, Mohammed	Existence et régularité pour les problèmes d'optimisation de formes	1997	Nancy
Hba, Ahmed	Formule de Plancherel pour certains espaces de $L^2(SU(1,2))$ et généralisation à $SU(1,p)$ .	1981	Nancy
Hebrard, Pascal	Etude de la géométrie optimale des sones de contrôle dans les problèmes de stabilisation	2002	Nancy
Hechmati, Gholam-reza	Algèbres de Fourier ultrasphériques	1977	Nancy
Hechner, Florian	Lois fortes des grands nombres et martingales asymptotique	2009	Strasbourg
Heed, Joseph J.	Une méthode pour l'approximation des plus grands zéros en module d'un polynôme	1965	Nancy
Heinkel, Bernard	Régularité de trajectoires de processus gaussiens	1974	Strasbourg
Hellegouarch, Yves	Courbes elliptiques et équation de Fermat	1972	Besançon
Helou, El	Recouvrement du tore $\mathbf{T}^q$ par des ouverts aléatoires et dimension de hausdorff de l'ensemble non recouvert	1978	Paris-sud
Hemard, Denis	Modules galoisiens de torsion et plongements dans les $\mathbf{Z}_p$ -extensions	1986	Paris 13
Hénaut, Alain	Problèmes de géométrie analytique complexe locale	1992	Nancy
Hengesch, Denise	Exemples de variétés homogènes d'Einstein à courbure scalaire négative.	1986	Nancy
Henrot, Antoine	La K théorie d'une algèbre de Banach	1982	Nancy
Henrot, Antoine	Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1992	Nancy
Herman, Michael R.	Sur la conjugaison différentiable des difféomorphismes du cercle à des rotations	1976	Paris-sud
Herrmann, Samuel	Etude de processus de diffusion	2001	Nancy
Hervé, Rose-Marie, née Pierrot	Recherches axiomatiques sur la théorie des fonctions surharmoniques et du potentiel	1961	Paris
Hilali, Abdelaziz	Contibution à l'étude des points singuliers des systèmes différentiels linéaires	1982	Grenoble
Hild, Patrick	Problèmes de contact unilatéral et maillages éléments finis incompatibles	1998	Toulouse
Hily, Jacques	I - Sur les espaces de Banach ultramétriques II- Algèbres de fonctions localement analytiques	1969	Nancy

Hirsch, Gérard	Méthode du potentiel. Application à des problèmes de "barrière" plans et de révolution	1969	Nancy
Hitt, Fernando	Comportement de "retour en arrière" après la découverte d'une contradiction Etude d'un questionnaire proposé à des élèves de 3e	1978	Strasbourg
Houfaïdi, Souad	Robustesse et comportement asymptotique d'estimateurs des paramètres d'une série chronologique (AR(p) et ARMA(p,q))	1986	Nancy
Huard, Alain	Sur quelques aspects des marches aléatoires du groupe des déplacements de $\mathbf{R}^d$ et de ses espaces homogènes	1978	Nancy
Huet, Denise	Phénomènes de perturbation singulière dans les problèmes aux limites	1961	Paris
Humbert, Emmanuel	Autour du problème de Yamabe	2005	Nancy

-I-J-

Idee, Edwige	Minimisation d'une fonction quasi-convexe aléatoire. Applications	1973	Grenoble
Ikemakhen, Aziz	Sur l'holonomie des variétés lorentziennes	1990	Nancy I
Illig, Aude	Etude asymptotique de certains estimateurs pour des modèles ARMA spatiaux	2004	Toulouse
Isambert, Michel	Sur une classe de problèmes mixtes	1958	Nancy
Jacob, Christine	Cycles limites stochastiques et confineurs. Etude mathématique ; intérêt en biologie	1987	Grenoble
Jacquet, Raymond	Contribution à l'étude de : plages de confiance de la droite de Henry, séparation en ses composantes d'un mélange de deux populations normales indépendantes	1962	Nancy
Jaulent, Jean-François	L'arithmétique des $\ell$ -extensions	1986	Besançon
Jeanjean, Louis	Variational methods and applications to some nonlinear problems Mémoire d'habilitation à diriger des recherches	1998	Marne-la-Vallée
Jeddi, Ahmed	Développement asymptotique dans le cas à croisements normaux	1983	Nancy
Jiang, Ze Qu	Expérimentation, des méthodes itératives de Newton et Gauss-Seidel en variables discrètes	1982	Grenoble
Joly, Jacques	Utilisation des graphes dans des problèmes d'analyse et de classement de structures sociales	1966	Nancy
Joly, Jean Luc	Une famille de topologies et de convergences sur l'ensemble des fonctionnelles convexes	1970	Grenoble
Jomier, Geneviève	Etude d'un modèle stochastique de système d'exploitation	1973	Nancy
Joubran, Chaker	Etude numérique du procédé de Peaceman-Rachford pour la résolution de problèmes elliptiques	1965	Grenoble
Julg, Pierre	K-théorie des $C^*$ -algèbres associées à certains groupes hyperboliques	1991	Strasbourg
Jullien, Bertrand	Différentes approches logicielles pour la résolution des problèmes combinatoires en temps réels	1976	Toulouse

Kabbaj, Samir	Classification locale des espaces affines symétriques	1986	Nancy
Kaddar, Mohamed	Constructions cohomologiques dans l'espace des cycles	1994	Nancy
Kahane, Jean-Pierre	Sur quelques problèmes d'unicité et de prolongement, relatifs aux fonctions approchables par des sommes d'exponentielles	1954	Paris
Kalliterakis, Adonios	Comportement à l'infini des fonctions de Bessel associées aux représentations des algèbres de Jordan euclidiennes	1996	Nancy
Kammacher, Daniel	Statistique - Biométrie et industrie de l'habillement Les mensurations féminines françaises	1973	Nancy
Karoubi, Max	Algèbres de Clifford et K-théorie	1967	Paris
Kass, Guy	Perturbations singulières de problèmes d'évolution linéaires et équations d'évolution	1988	Nancy
Kavian, Otared	Contribution à l'étude de quelques problèmes variationnels	1985	Paris 6
Kellil, Ferdaous	Représentations sphériques des groupes agissant transitivement sur un arbre semi homogène	1984	Nancy
Kellil, Rabah	Perturbations singulières de problèmes elliptiques "exemple d'application de la méthode de L.S. Frank"	1984	Nancy
Kerner, Sébastien	Répartition d'entiers avec contraintes sur les diviseurs	2002	Nancy
Kerkyacharian, Gérard	Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1992	Nancy
Khaled Nagui, Ne-fissa	Recherche d'une solution d'un système d'équations et d'inéquations par optimisation d'une fonction objectif auxiliaire	1978	Nancy
Khalil, Idriss	Sur la structure de l'ensemble des zéros de la transformée de Fourier d'une fonction dont les translatées forment un ensemble total dans $L^p$	1969	Nancy
Khalil, Idriss	Sur l'analyse harmonique de la droite et du groupe affine de la droite	1973	Nancy
Khaloui, Mostafa	Espace de twisteurs et complexification d'une variété conformément plate	1987	Nancy
Kheldouni, Abdellaziz	Problèmes de dualité	1982	Nancy
Khelladi, Abdelkader	Propriétés algébriques de structures combinatoires	1985	Alger
Klein, Pauline	Construction et analyse de conditions aux limites artificielles pour des équations de Schrödinger avec potentiels et non linéarités	2010	Nancy
Köhler, Gert	Choix multicritère et analyse algébrique de données ordinales	1978	Grenoble
Koufany, Khalid	Semi-groupe de Lie associé à une algèbre de Jordan euclidienne	1993	Nancy
Koziarz, Vincent	Plongement des espaces $q$ -Stein	1998	Nancy
Krantz, Thomas	Holonomie des connexions sans torsion	2007	Nancy

Krier, René	Etude des idéaux de l'algèbre de Banach des fonctions intégrables biinvariantes	1973	Nancy
Krivine, Jean-Louis	Sous-espaces et cônes convexes dans les espaces $L^p$	1967	Paris
Krömer, Ralf	La théorie des catégories : ses apports mathématiques et ses implications épistémologiques. Un hommage historico-philosophique	2004	Nancy / Sarrbrück
Kulkarni, Rekha Panditrao	Fonctions spline cardinales tronquées	1985	Grenoble
Kurt, Jean-Louis	Ajustement des paramètres des équations aux dérivées partielles. Application à un problème de chaleur	1968	Nancy

-L-

Laamri, Elhaj	Existence globale pour des systèmes de réaction-diffusion dans $L^1$	1988	Nancy
Laanaïa, Abdelghani	Système de Cauchy-Riemann sur une variété à courbure de Ricci positive. Applications à l'étude de l'espace de Hardy $H^1$	1980	Nancy
Labonde, Jean-Marc	Analyse complexe	1985	Paris-sud
Labour, Florence	Contribution à l'étude d'un problème d'étirage	1966	Nancy
La Bretèche, Régis du Moulin de	Fonction d'Ivic-Matula et équations fonctionnelles. Sommes d'exponentielles et entiers sans grand facteur premier	1996	Nancy
Lacaux, Céline	Champs de Lévy multifractionnaires	2004	Toulouse
Lacolle, Bernard	Sur certaines méthodes de calcul de la physique statistique	1984	Grenoble
Lacombe, Jean-Pierre	Analyse statistique de processus de Poisson non homogène. Traitement statistique d'un multidétecteur de particules	1985	Grenoble
Ladjouze, Salim	Problèmes d'estimation dans les séries temporelles stationnaires avec données manquantes	1986	Grenoble
Lafon, Jean-Claude	Complexité de l'évaluation de plusieurs formes bilinéaires et des principaux calculs matriciels	1976	Grenoble
Lajaunie, Christian	Problèmes liés à l'utilisation des méthodes d'éléments finis pour le calcul des valeurs propres	1980	Grenoble
Lambert, Jean-Pierre	Etude par simulation des lissages polynomiaux des scintigraphies numériques avec contrôle statistique	1975	Nancy
Landreau, Bernard	Majoration de fonctions arithmétiques en moyenne sur des ensembles de faible densité	1987	Bordeaux
Langlois, Anne	Sur l'étude asymptotique d'un système parabolique modélisant des flammes presque équidiffusives	2000	Lyon
Langlois, Xavier	Adaptation a priori et a posteriori de maillages autour d'une interface dans des problèmes thermiques	1993	Nancy
Laplace, André	Méthodes de Runge-Kutta.Fehlberg	1969	Grenoble
Laumen, Manfred	Numerical methods for optimal shape design problems	1996	Trier
Laurent, Claude	Séries chronologiques. Présentation de quelques procédés d'étude. Utilisation des processus de Markov	1964	Nancy
Laurain, Antoine	Domaines singulièrement perturbés en optimisation de formes	2006	Nancy
Laurent, Pierre-Jean	Méthode du type Runge-Kutta pour des systèmes différentiels de forme particulière	s.d.	Grenoble
Laurière, Jean-Louis	Un langage et un programme pour énoncer et résoudre des problèmes combinatoires	1976	Paris 6
Lazzarini, Laurent	Courbes pseudo-holomorphes et transversalité. La conjecture d'Arnold pour les sous variétés lagrangiennes fortement négatives	1999	Nancy
Lebbar, Rachid	Sur les propriétés de superconvergence des solutions approchées de certaines équations intégrales et différentielles	1981	Grenoble

Le Breton, Alain	Sur l'estimation de paramètres dans les modèles différentiels stochastiques multidimensionnels	1976	Grenoble
Legras, Christiane	Analyse des phénomènes de relaxation dans les matériaux anélastiques	1967	Nancy
Legras, Jean	Contribution à l'étude de l'aile portante	1946	Paris
Lemarie, J. M.	Prévision et décision en programmation linéaire stochastique	1967	Grenoble
Lemordant, Jacques	Localisation de valeurs propres et calcul de sous-espaces invariants	1980	Grenoble
Léonard, Jacqueline	Calculateur à arithmétique binaire Coda. Affectation de mémoires	1961	Nancy
Lepetit, Christiane	Sur certains problèmes de factorisation de lois de probabilité	1972	Clermont
Lequette, Rémi	Construction automatique de solides à partir de vues orthogonales de type dessin industriel	1987	Grenoble
Leroy, Sandrine	Variétés d'Albanese supérieures complexes d'une variété kahlérienne compacte	1999	Nancy
Le Tallec, Patrick	Simulation numérique d'écoulements visqueux incompressibles par des méthodes d'éléments finis mixtes	1978	Paris
Lévy-Soussan, Guy	Application des fractions continues à la programmation de quelques fonctions remarquables	1962	Grenoble
Lichnerowicz, André	Sur certains problèmes globaux relatifs au système des équations d'Einstein	1939	Paris
Liorit, Grégory	Etude des valeurs propres de quelques processus matriciels	2002	Poitiers
Liot, Bernard	Etude de la propagation des erreurs de calcul dans deux méthodes classiques de résolution de l'équation de la chaleur	1964	Grenoble
Liousse, Isabelle	Feuilletages transversalement affines des surfaces et actions affines de groupes sur les arbres réels	1994	Toulouse
Lorang, Gérard	Trois exemples d'études de processus stochastiques	1994	Nancy
Loulou, Richard	Les processus d'attente dans les files d'attente multi-serveurs saturées	1978	Grenoble
Lucius, Michel	Etude d'une équation différentielle fonctionnelle non linéaire régissant les mouvements instationnaires de fluides simples	1970	Nancy

-M-

Maach, Fatna	Existence pour des systèmes de réaction-diffusion quasi-linéaires avec loi de balance	1994	Nancy
Mabrouki, Mohammed	Principes d'invariance et théorèmes limites pour les chaînes de Markov liées à des polynômes orthogonaux	1984	Nancy
Madi, Nour-Saïd	Problème de Goursat avec des variables fuchsienues	1980	Lille
Mahjoub, Ali Ridha	Etude de structures combinatoires issues de la physique statistique et d'autres domaines	1985	Grenoble
Mahjoub, Zaher	Expérimentation de stratégies itératives chaotique sur des problèmes de point fixe à grand nombre de variables	1977	Grenoble
Mahmoud, Nour el houda	Théorème de Paley-Wiener associé à un opérateur différentiel singulier à coefficients matriciels	1985	Tunis
Mailhot, Louis	Etude des lois de probabilités réelles tronquées à droite et applications statistiques	1984	Clermont
Maillard, Grégory	Chaînes à liaisons complètes et mesures de Gibbs unidimensionnelles	2003	Rouen
Maillard, Jean-Marie	Intégrabilité, série discrète des groupes de Lorentz et transformations de Weyl des distributions tempérées	1986	Dijon
Maillard, Jean-Marie	Sur l'intégrabilité de représentations de l'algèbre de Lie $so(p, q)$ et sur certaines représentations locales de $su(2)$	1975	Dijon
Maillot, Henry	Courbures et basculements des sous-variétés riemanniennes	1984	Lyon
Maillot, Vincent	Géométrie d'Arakelov des grassmanniennes, des variétés toriques et de certaines hypersurfaces	1997	Paris 7
Maingot, Stéphane	Sur l'extension des fonctions C R	1985	Paris-sud
Maitre, Jean-François	Contribution à l'étude de la résolution numérique d'un système linéaire mal conditionné par des stratégies gaussiennes	1964	Besançon
Maitre, Jean-François	Sur certaines normes et fonctionnelles dans les espaces de matrices et d'opérateurs	1974	Grenoble
Malgrange, Bernard	Existence et approximation des solutions des équations aux dérivées partielles et des équations de convolution	1955	Paris
Mallet, Jean-Laurent	Etude d'une méthode d'estimation et d'une méthode de filtrage. Application à la cartographie automatique	1974	Nancy
Maltsiniotis, George	Privilège numérique uniforme	1988	Paris 7
Manchon, Dominique	Formule de Weyl pour les groupes de Lie nilpotents	1989	Paris 7
Marckert, Jean-François	Marches aléatoires, arbres et optimalité d'algorithmes	1999	Nancy
Mardhy, Abdellatif	Prolongement analytique de intégrale $\int_X  f ^{2\lambda} \cdot \psi$ et multiplicité	1983	Nancy
Marie-Jeanne, Frédéric	Propriétés arithmétiques de la fonction d'Euler et généralisations	1998	Nancy

Marin-Cudraz, Henri	Optimisation d'un réseau urbain de distribution d'eau	1978	Nancy
Marque, François	Sur les singularités des espaces de cohomogénéité un	1995	Nancy
Martin, Bruno	Contribution à la théorie des entiers friables	2005	Nancy
Martin, Gilles	Analyse de regressions multiples	1965	Nancy
Martin, Jean-François	Le codage flou et ses applications en statistiques	1980	Pau
Martin, Jean-Marie	Un mode d'exploitation du dossier médical - Structure arborescente - Système modulaire d'interrogation	1969	Nancy
Martin, Pierre	Enumérations euleriennes dans les multigraphes et invariants de Tutte-Grothendieck	1977	Grenoble
Martinet, Bernard	Algorithmes pour la résolution de problèmes d'optimisation et de minimax	1972	Grenoble
Martinot, Pierre	Résolution de l'équation des ondes sur les groupes harmoniques $S = AN$ Mémoire de D.E.A. Analyse harmonique	1994	Nancy
Masse, Christophe	L'itération de Newton : convergence et chaos	1984	Grenoble
Mathieu, David	Relations d'équivalence méromorphes et familles analytiques de cycles	1999	Nancy
Mathis, Hélène	Etude théorique et numérique des écoulements avec transition de phase	2010	Strasbourg
Maurice, Gérard	Etude d'écoulements non linéaires de type laplacien généralisé	1979	Nancy
Maurin, Michel	Contribution à l'étude des partages, probabilités et statistiques sur le simplexe unité	1983	Grenoble
Mazet, Pierre	Ensembles analytiques complexes dans les espaces localement convexes	1979	Paris
Mazet, Olivier	Semigroupes de Markov associés à une famille de polynômes orthogonaux	1998	Toulouse
Medina, Julio	Fonctions splines avec conditions de forme	1985	Grenoble
Mehdi, Mohamad	Existence de lois de conservation et de systèmes bihamiltoniens	1991	Toulouse
Melkemi, Lamine	Réseaux systoliques pour la résolution de problèmes linéaires	1986	Grenoble
Mercier, Michel	Ajustement statistique d'un tableau sur les marges ; application au tableau des entrées intermédiaires	1981	Grenoble
Meskaldji, Mohamed	Propriétés asymptotiques des R-estimateurs d'un paramètre de dispersion. Robustesse au sens de Huber	1983	Nancy
Metzger, Claude	Méthodes de Runge Kutta de rang supérieur à l'ordre	1967	Grenoble
Meyer, Jacques	Représentation multiplicative des entiers	1982	Reims
Meza, Oscar	Sur quelques paramètres et classes de graphes restructuribles	1983	Grenoble
Michalopoulos, Michel	Méthodes de sous-gradient dans les problèmes d'optimisation avec contraintes : application à la programmation linéaire	1982	Grenoble
Mifdal, Abdelkrim	Etude de la stabilisation forte et uniforme de système hybride : application à un modèle de pont roulant	1997	Nancy
Mirgaux, Alain	Contribution à l'étude de l'universalisation des équations de couche limite	1973	Nancy

Mizere, Dominique	Analyse d'un cube de données : décomposition tensorielle et liens entre procédures de comparaison de tableaux rectangulaires de données	1981	Grenoble
Mizony, Michel	Semi-groupes de Lie et fonctions de Jacobi de deuxième espèce	1987	Lyon
Mohr, Roger	Descriptions structurées et analyse de formes complexes. Application à la reconnaissance de dessins	1979	Nancy I
Mollard, Michel	Les invariants du $n$ -cube	1981	Grenoble
Monnez, Jean-Marie	Approximation stochastique : le processus de Robbins-Monro, mise à jour des résultats et quelques compléments	1975	Nancy
Monnez, Jean-Marie	Etude d'un processus général multidimensionnel d'approximation stochastique sous contraintes convexes. Application à l'estimation stochastique	1982	Nancy
Monot, Claudine	Identification des paramètres d'un système integro-différentiel . Application au problème biologique de la cinétique normale et pathologique du fer radioactif	1975	Nancy
Monot, Claudine	Ajustement numérique d'un système différentiel linéaire à l'aide de la transformation de Laplace	1967	Nancy
Monsalve, José	Sur la résolution numérique du problème de Navier-Stokes tridimensionnel axisymétrique en fonction de courant-vorticité	1982	Grenoble
Montet, Colette	Etude de techniques de discretisation du problème de la chaleur	1966	Nancy
Morel, Bertrand	Tenseur d'impulsion-énergie et géométrie spinorielle extrinsèque	2002	Nancy
Morel, Jacques	La méthode "PERT" : critique et amélioration	1969	Nancy
Mortajine, Abdellati	Classification des espaces préhomogènes réguliers de type parabolique et de leurs invariants relatifs	1988	Nancy
Moulay, Mohammed Saïd	Contribution à l'étude de la régularité des solutins de problèmes non linéaires dégénérés	1988	Alger
Moussa, Hadiza	Utilisation optimale de l'information privée et évolution stochastiques des prix sur un marché financier	2002	Nancy
Mouton, Alexandre	Approximation multi-échelles de l'équation de Vlasov	2008	Strasbourg
Muller, Jean-Michel	Méthodologies de calcul des fonctions élémentaires	1985	Grenoble
Musiela, Marek	Processus de diffusion. Aspects probabilistes et statistiques	1984	Grenoble

Nabonnand, Philippe	Contribution à l'étude des variétés riemanniennes complètes à courbure de Ricci positive	1980	Nancy
Naddef, Denis	Polyèdres et structures combinatoires	1983	Grenoble
Naja, Dania	Convergence d'algorithmes stochastiques 1-Recuit simulé sans potentiel. 2-Quelques algorithmes d'auto-organisation.	1999	Nancy
Naji, Walid	Graphes de cordes : une caractérisation et ses applications	1985	Grenoble
Najid-Zejli, Hakima	Extensions algébriques : cas général et cas des radicaux	1985	Grenoble
Nanopoulos, Constantin	Etude de la régularité des fonctions aléatoires et de leurs propriétés limites	1977	Strasbourg
Nanopoulos, Photius	Etude des divers types de mesures d'information et représentation de semi-groupes associés	1973	Nancy
Nanopoulos, Photius	Measures on the integers and limit distributions of additive, number-theoretic functions	1977	Berkeley
Napoli, Amédéo	Contributions à l'étude des variétés lorentziennes et des espaces-temps	1982	Nancy
Nearkasen, Chau	Une technique numérique de résolution d'équations de convolution. Application au traitement des scintigraphies numériques	1976	Nancy
Nguyen Van Tuan	Méthode d'optimisation par interpolation de la fonction objectif : application à un problème de contrôle optimal	1973	Nancy
Nishizawa, Kiyoko	A propos de l'unicité du calcul fonctionnel holomorphe	1977	Nancy
Noël, Philippe	Suritération des grands systèmes linéaires. Quelques applications aux équations aux dérivées partielles	1967	Nancy
Nourdin, Ivan	Calcul stochastique généralisé et applications au mouvement brownien fractionnaire; estimation non-paramétrique de la volatilité d'adéquation	2004	Nancy
Noverraz, Philippe	Fonctions plurisousharmoniques et analytiques dans les espaces vectoriels topologiques complexes	1970	Paris
Novruzi, Arian	Contribution en optimisation de formes et applications	1997	Nancy

Oancea, Alexandru	Vers une topologie algébrique symplectique et de contact	2009	Strasbourg
Oberdoerffer, Jacques	Sous-groupes paraboliques et séries complémentaires pour les groupes semi-simples linéaires classiques	1983	Nancy
Oberdoerffer, Jacques	Suites équiréparties dans les groupes compacts	1968	Nancy
O'Dowd, Geoffrey	Stabilisation de systèmes distribués au moyen de contrôles dissipatifs non monotones	1999	Nancy
Ondrejat, Martin	Equations d'évolution stochastiques dans les espaces de Banach : unicités abstraites, propriété de markov forte, équations hyperboliques	2003	Nancy
Oon, Sheea Ming	Construction des suites binaires pseudo-aléatoires	2005	Nancy
Ortiz Pinilla, Jorge	Statistiques non paramétriques. Application à l'estimation d'un paramètre de dispersion	1979	Nancy
Oudin, Louis-Rémi	L'opérateur de Radon appliqué à des espaces de fonctions sur $\mathbf{R}^2$	1978	Nancy
Ouledcheikh, Madjid	Construction d'estimateurs de la densité par la méthode des fonctions orthogonales	1979	Lille
Ouvrard, Jean-Yves	Martingales et filtrage linéaire dans les espaces hilbertiens - Théorie du lissage pour des systèmes héréditaires	1977	Grenoble
Ouvrard, Jean-Yves	Projection de martingales et filtrage linéaire dans des espaces de Hilbert (part. I) Un exemple d'application au problème de lissage par les systèmes héréditaires (part. II)	1977	Grenoble
Ozello, Patrick	Calcul exact des formes de Jordan et de Frobenius d'une matrice	1987	Grenoble

-P-

Paillusseau-Lawn, Marie-Amélie	Méthodes spinorielles et géométrie para-complexe et para-quaternionique en théorie des sous variétés	2006	Nancy
Parisot, Jean Pierre	Optimisation stochastique : le processus de Kiefer-Wolfowitz	1981	Nancy
Patris, Alain	Systèmes générateurs et analyse des données	1986	Nancy
Paumier, Jean Claude	Analyse de certains problèmes non linéaires : modèles de plaques et de coques	1985	Paris 6
Pedon, Emmanuel	Equation des ondes sur les espaces hyperboliques Mémoire de DEA	1993	Nancy
Pedon, Emmanuel	Analyse harmonique des formes différentielles sur l'espace hyperbolique réel	1997	Nancy
Pellegrin, Didier	Algorithmique discrète et réseaux d'automates	1986	Grenoble
Perrin, Daniel	Courbes passant par $m$ points généraux de $\mathbf{P}^3$	1986	Paris-sud
Petersson, Joakim	Stiffness optimization in unilateral contact problems	1994	Linköping
Petit, Jean-Claude	Essai de systématisation de la théorie des statistiques non paramétriques. Recherche de la puissance de certains tests de rang	1974	Nancy
Pham, Dinh-Tao	Contribution à la théorie de normes et ses applications à l'analyse numérique	1981	Grenoble
Pichat, Michèle	Contribution à l'étude des erreurs d'arrondi en arithmétique à virgule flottante	1976	Grenoble
Pier, Jean-Paul	Sur une classe de groupes localement compacts remarquables du point de vue de l'analyse harmonique	1965	Nancy
Pierra, Guy	Méthodes de décomposition et croisement d'algorithmes pour des problèmes d'optimisation	1976	Grenoble
Pignon, Annette	Méthodes générales de minimisation avec contrainte. Problèmes non linéaires	1966	Nancy
Pioui, Rachid	Mesures de Haar $p$ -adiques et interprétation arithmétique de $\frac{1}{2}L_2(\chi, s) - \frac{1}{2}L_2(\chi, t)$ , $s, t \in \mathbf{Z}_2$ ( $\chi$ quadratique)	1990	Besançon
Polignac, C. de	Méthodes optimales de calcul de produits de matrices	1970	Grenoble
Pomes, Roland	Ouverts pseudo-convexes et domaines d'holomorphic en dimension infinie	1977	Bordeaux
Portmann, Marie-Claude	Méthodes de décomposition spatiale et temporelle en ordonnancement de la production	1987	Nancy
Potdevin, Michel	Etude par simulation avec contrôle statistique de technique de lissage utilisées en scintigraphie	1970	Nancy
Preissmann, Myriam	Sur les colorations des arêtes des graphes cubiques	1981	Grenoble
Prévot, Daniel	Une note sur l'erreur relative de troncature d'ordre $\lambda$ sur des opérations élémentaires	1969	Nancy
Priale-Godo, Juan	Analyse de variance à 2 et 3 facteurs	1976	Nancy
Profeta, C.	Pénalisations, pseudo-inverses et peacocks dans un cadre makovien	2010	Nancy
Purel, Jean	Contribution à l'étude du profil des températures dans un film tombant	1964	Nancy

-Q-R-

Qu, Yan	Problèmes de type Linnik pour les fonctions L de formes automorphes	2008	Nancy
Quere, Alain	Etude des ramifications et des bilangages	1969	Nancy
Queyranne, Maurice	Le problème du voyageur de commerce à couts variables et quelques applications	1977	Grenoble
Rachidi, Samira	Méthode des sécantes pour la résolution des systèmes d'équations algébriques non linéaires. Localisation des solutions d'un système d'équations algébriques	1976	Grenoble
Racine, Charles	Le problème des N corps dans la théorie de la relativité	1934	Paris
Raco, Maksi	Orientation de matrices et applications	1983	Grenoble
Radoui, Mostafa	Contribution à l'étude de la robustesse dans le cas de lois non symétriques	1985	Nancy
Rakotoson, Jean Emile	Construction explicite de la série complémentaire pour le groupe de de Sitter	1981	Nancy
Ramdani, Karim	Guider, piéger, focaliser et contrôler les ondes. Une contribution mathématique et numérique	2007	Nancy
Ramdani, Karim	Lignes supraconductrices : analyse mathématique et numérique	1999	Paris
Ramis, Jean-Pierre	Sous-ensembles analytiques d'une variété analytique	1969	Paris
Randrianarimanana, Bruno	Analyse des structures de données dynamiques dans le modèle de D.E. Knuth	1986	Nancy
Rao, Bopeng	Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1994	Nancy
Raouj, Abdelaziz	Sur la densité de certains ensembles de multiples résolution d'une conjecture d'Erdos	1992	Nancy
Rapacchi, Bernard	Méthodes de pénalités logarithmiques en optimisation combinatoire	1982	Grenoble
Rascle, Michel	Théorie de Perron-Frobenius de certains opérateurs monotones non linéaires dans un espace de Riesz normé complet	1972	Lyon
Raspaud, André	Flots et couvertures par des cycles dans les graphes et les matroïdes	1985	Grenoble
Reboul, Teiki Philippe	Classes quasi-analytiques de fonctions et problèmes de prolongement quasi-analytique	1982	Grenoble
Redont, Patrick	Application de la théorie de la perturbation des opérateurs linéaires à l'obtention de bornes d'erreur sur les éléments propres et à leur calcul	1979	Grenoble
Rémy, Bertrand	Formes presque déployées des groupes de Kac-Moody sur des corps quelconques	1963	Nancy
Renaud, André	Sur l'ensemble des valeurs exceptionnelles d'une fonction méromorphe en une singularité non isolée	1999	Nancy
Respaud, Thomas	Etude du couplage de méthodes numériques pour les équations de Vlasov Maxwell	2010	Strasbourg
Richard, Hugues	Prédiction de la localisation cellulaire des protéines à l'aide de leurs séquences biologiques	2005	Evry Val-d'Essonne

Ries, Vincent	Une application de l'équation de Wiener-Hopf à un problème de prédiction	1970	Nancy
Rihani, Mounir	Discretisation à pas variable d'équations d'évolution abstraites	1985	Nancy
Robelin, David	Détection de courts segments inversés dans les génomes : méthodes et applications	2005	Paris
Robert, Claudine	Propriétés optimales de certains estimateurs d'interaction en analyse de variance	1982	Grenoble
Robert, François	Etude et utilisation de normes vectorielles en analyse numérique linéaire	1968	Grenoble
Robert, Olivier	Applications des systèmes diophantiens aux sommes d'exponentielles	2001	Nancy
Robert, Raoul	Contribution à l'analyse non linéaire	1976	Grenoble
Robert, Yves	Algorithmique parallèle. Réseaux d'automates, architectures systoliques, machines SIMD et MIMD	1986	Nancy
Roche, Jean Rodolphe	Algorithmes numériques en optimisation de formes et électromagnétisme Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1996	Nancy
Roche, Jean Rodolphe	Application des approximants de Padé au calcul de l'exponentielle d'une matrice	1980	Grenoble
Rocher, Marc	Programmes d'optimisation. Application au contrôle optimal avec contrainte	1975	Nancy
Rolland, Colette	Mise en oeuvre numérique de la méthode des sources : application à l'étude d'un champ évolutif de températures et d'un champ de contraintes thermo-élastiques	1971	Nancy
Roth, Jean-Claude	Contribution à l'étude des fonctions viscométriques de fluides non newtoniens en mouvement stationnaire	1969	Nancy
Roth, Julien	Rigidité des hypersurfaces en géométrie riemannienne et spinorielle : aspect extrinsèque et intrinsèque	2006	Nancy
Rousseau, Erwan	Autour de l'hyperbolicité en géométrie complexe (Habilitation)	2011	Strasbourg
Rouvière, Laurent	Estimation de densité en dimension élevée et classification de courbes	2005	Montpellier
Rouymi, Djamel	Formules de trace en niveau primaire et non annulation de valeurs centrales de fonctions $L$ automorphes	2009	Nancy
Rugina, Dragomirna	Cohomologie $L_p$ et formes harmoniques sur les espaces homogènes et hyperboliques	1995	Paris-sud
Rusinowitch, Michaël	Systèmes différentiels non anticipatifs	1984	Nancy

Saad, Youcef	Calcul de valeurs propres de grandes matrices hermitiennes par des techniques de partitionnement	1974	Grenoble
Saint-André, Michel	Utilisation des suites équiréparties pour le calcul des intégrales	1970	Clermont
Sakarovitch, Michel	Sur quelques problèmes d'optimisation combinatoire	1975	Grenoble
Salque, Bruno	Décomposition de domaines pour le calcul de la radio-sité en simulation d'éclairage	1998	Nancy
Samii, Hassan	Les transformations de Poisson dans la boule hyperbolique	1982	Nancy
Saouri, Fatima-Zahra	Stabilisation de quelques systèmes élastiques. Analyse spectrale et comportement asymptotique	2000	Nancy
Saporta, Gilbert	Liaisons entre plusieurs ensembles de variables et codage de données qualitatives	1975	Paris 6
Satgé, Philippe	Sur quelques points de la théorie algébrique des nombres	1979	Paris-sud
Schäfer, Lars	Géométrie $tt^*$ et applications pluriharmoniques	2006	Nancy
Schmitt, Didier	Existence globale ou explosion pour les systèmes de réaction-diffusion avec contrôle de masse	1995	Nancy
Schmitt, Marcel	Rapidité de convergence des dérivées tangentielles dans les problèmes de perturbations singulières relatifs au problème de Dirichlet	1976	Nancy
Schoeller, Colette	Sur quelques points de la théorie des groupes algébriques	1973	Strasbourg
Schott, René	Marches aléatoires sur les espaces homogènes des groupes de Lie nilpotents, simplement connexes	1976	Nancy
Schott, René	Marches aléatoires sur les espaces homogènes. Loi du logarithme itéré pour certaines intégrales stochastiques	1982	Nancy
Scoutelis, Michel	Optimisation en radiothérapie cinétique par programmation linéaire en variables booléennes	1980	Nancy
Sebaagh, Lyne	Exemples de solutions multivoques en statistique	1983	Grenoble
Seck, Ousmane	Sur un modèle de diffusion non linéaire en dynamique des populations	1986	Nancy
Sergiescu, Vlad	Classe et forme de Godbillon-Vey pour certains feuilletages	1980	Lille
Sero-Guillaume, Olivier	Problèmes à frontière libre de type Stefan	1978	Nancy
Silva Gomes, Antonio Claret	Sur la collecte des ordures ménagères : le problème de sectorisation	1983	Grenoble
Simondon, Frédérique	Effet régularisant local pour l'équation $u_t - \phi(u)_{xx} - f(t)\psi(u)_x$	1986	Besançon
Slama, Bruno	Méthodes de "trust region" dans l'étude de problèmes de minimax	1985	Clermont
Slaoui, Khalid H.	Application des techniques mathématiques à la gestion des mélanges : histoplins et optimisation	1986	Grenoble

Snoussi, El Houssine	Structure et comportement itératif de certains modèles discrets	1980	Grenoble
Soler, Jean-Louis	Contribution à l'étude des structures statistiques infinidimensionnelles	1978	Grenoble
Sonnendrucker, Eric	Analyse mathématique et numérique des équations de Vlasov-Darwin	1995	Cachan
Sonnendrucker, Eric	Contributions à l'analyse mathématique et à la simulation numérique des plasmas et des faisceaux de particules chargées Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	2000	Nancy
Soucaliuc, Florin	Réflexion, coalescence et retournement du temps pour certaines familles de diffusions	2001	Nancy
Spector, René	Sur la structure locale des groupes abéliens localement compacts	1970	Paris-sud
Squalli, Hassane	Sur la répartition du noyau d'un entier	1985	Nancy
Szulc, Katarzyna	Quelques méthodes numériques en optimisation de formes	2010	Nancy

-T-

Tagni, Sandrine Kameni	Conditions d'existence d'une solution non triviale à l'équation du pendule simple ou double	1997	Nancy
Tahani, Taoufiq	Fonctions propres de l'opérateur de Laplace-Beltrami dans les boules hyperboliques réelle ou complexe	1985	Nancy
Takahashi, Takéo	Analyse des équations modélisant le mouvement des systèmes couplant des solides rigides et des fluides visqueux	2002	Nancy
Tan, Bun-Sor	Technique de résolution des grands systèmes différentiels linéaires. Application à l'équation de la chaleur	1964	Nancy
Tanré, Etienne	Etude probabiliste des équations de Smoluchowski ; Schéma d'Euler pour des fonctionnelles ; Amplitude du mouvement brownien avec dérive	2001	Nancy
Telias Hasson, Mauricio	Résolution de l'équation de convection-diffusion et d'un modèle de circulations océaniques générales par des méthodes d'éléments finis	1983	Grenoble
Terbeche, Mekki	Problème de Cauchy pour des opérateurs holomorphes de type Fuchs	1980	Lille
Ternes, Gaston	Les anneaux euclidiens en théorie des nombres : Mémoire scientifique	1980	Luxembourg
Thiam, Sada Sory	A.C.P. et F-A.C.P. de séries chronologiques multidimensionnelles stationnaires	1984	Grenoble
Thiel, Anne-Laure	Groupes de tresses et catégorification	2010	Strasbourg
Thierry, Bertrand	Analyse et simulations numériques du retournement temporel et de la diffraction multiple	2011	Nancy
Thomas, Gilles	Mise au point d'un programme d'ordonnancement. Etude déterministe et étude probabiliste. Mémoire de DEA	1966	Clermont
Thomas, Jean-Claude	Homotopie rationnelle des fibrés de Serre	1980	Lille
Tisserant, Francine	Approximation pondérée pour les algèbres et modules de fonctions continues complexes	1973	Nancy
Tissier, Gilles	L'équation de la chaleur, méthode des différences finies. Transformation de Fourier, une méthode numérique de calcul	1960	Nancy
Tomasini, Guillaume	Etude de certaines catégories de modules de poids et de leurs restrictions à des paires duales	2010	Strasbourg
Tommasini, Maryse	Sur la théorie des fonctions sphériques	1966	Nancy
Torrelli, Tristan	Equations fonctionnelles pour une fonction sur un espace singulier	1998	Nice
Tournier, Evelyne	Solutions formelles d'équations différentielles Le logiciel de calcul formel : DESIR. Etude théorique et réalisation	1987	Grenoble
Tricot, Michel	A propos de quelques applications de la classification automatique	1986	Grenoble
Trimeche, Khalifa	Convolution généralisée sur le disque unité	1974	Tunis

Trystram, Denis	Expérimentation d'algorithmes de préconditionnement de grands systèmes creux pour un problème de puits de pétrole	1984	Grenoble
Tuleau, Christine	Sélection de variables pour la discrimination en grande dimension et classification de données fonctionnelles	2005	Paris

-U-V-

Utreras, Florencio	Utilisation de la méthode de validation croisée pour le lissage par fonctions spline à une ou deux variables	1979	Grenoble
Valera Garcia, Daniel	Application de l'inf-convolution spline au traitement des chromatogrammes de gasoils	1984	Grenoble
Van den Ban, Erik Peter	Asymptotic expansions and integral formulas for eigenfunctions on a semisimple Lie group : Thèse	1982	Utrecht
Van Schenk Brill, Kees	Reviving nuclear magnetic resonance as a variable approach for quantum computation and solving simultaneous Pell equations by quantum computational means	2011	Strasbourg
Vanninathan, Muthusamy	Sur quelques problèmes d'homogénéisation dans les équations aux dérivées partielles	1979	Paris
Vargaftig, Maurice	Un problème de programmation non linéaire : réalisation pratique de la méthode du "minimax"	1961	Nancy
Varenne, Jean Pierre	Diffraction par un angle ou un dièdre	1979	Nice
Varouchas, Jean	Espaces kähleriens et morphismes équidimensionnels	1987	Nancy
Varouchas, Jean	Stabilité des variétés kählériennes par certains morphismes propres	1983	Nancy
Vergne, Michèle	Variété des algèbres de Lie nilpotentes	1966	Paris
Vergult, Michel	Algèbres de Jordan et représentations unitaires à plus hauts poids	1997	Nancy
Veron, Laurent	Comportement asymptotique et singularités des solutions d'équations aux dérivées partielles non linéaires	1980	Paris 6
Vidal, Lilianne	La mesure de Plancherel pour certains produits semi-directs	1981	Lyon
Vienney, Roland	Optimisation avec contraintes. Essai de la méthode des directions conjuguées	1968	Nancy
Vigué-Poirrier, Michel	Quelques problèmes d'homotopie rationnelle	1978	Lille
Villani, Cédric	Contribution à l'étude mathématique des équations de Boltzmann et de Landau en théorie cinétique des gaz et des plasmas	1998	Paris 9
Villard, Gilles	Calcul formel et parallélisme. Résolution de systèmes linéaires	1988	Grenoble
Viry, Guy	Sur les espaces capacitables	1967	Nancy
Viry, Laurence	Traitement de couche limite et méthodes PIC	2000	Nancy
Volpi, Agnès	Processus associés à l'équation de diffusion rapide - Etude asymptotique du temps de ruine et de l'overshoot	2003	Nancy

-W-Y-Z-

Walter, Etienne	Evaluation des efforts dans les charpentes hyperstatiques par la recherche du minimum de l'énergie élastique et potentielle	1963	Nancy
Wantz-Mézières, Sophie	Etude de processus stochastiques non linéaires	1997	Nancy
Witomski, Patrick	Sur la résolution numérique de quelques problèmes non linéaires	1983	Grenoble
Wolf, Jacques	Analyse numérique de quelques problèmes liés au traitement de signaux	1974	Grenoble
Wu, Jie	Nombres premiers, sommes d'exponentielles, fonctions multiplicatives et formes modulaires : Mémoire d'habilitation à diriger des recherches	2003	Nancy
Yacoub, Chokri	Analyse radiale sur les variétés harmoniques AN et d'opérateurs différentiels généralisant l'opérateur de Jacobi	1994	Paris-sud
Yacoubi, Atika	L'espace $H^1$ du groupe $SU(2)$	1977	Nancy
Yahyai, Mohamed	Représentation étoile du revêtement universel du groupe hyperbolique et formule de Plancherel	1995	Metz
Yassine, Adnan	Méthode de région de confiance et optimisation D. C. Mémoire en vue d'obtenir le diplôme d'habilitation à diriger des recherches	1998	Nancy
Youssef, Mohamed Yehia	Méthodes et programmes d'optimisation dans les problèmes non linéaires de flot et de transport	1978	Nancy
Yu, Ziang-Kuang	Usage des techniques d'approximation en programmation dynamique	1969	Nancy
Zaag, Hatem	Sur la description des formations de singularités pour l'équation de la chaleur non linéaire	1998	Cergy
Zhani, Driss	Problème de moments matriciels sur la droite : construction d'une famille de solutions et questions d'unicité	1984	Lyon
Zohoorianazad, Elahe	Comportement asymptotique des mots aléatoires et des arbres aléatoires, et applications	2007	Nancy