

Création de formations associées au C.N.R.S.

A la suite de la réunion du Conseil du C.N.R.S., qui s'est tenue le 4 mars 1982, de nouvelles formations ont été créées :

- L.A. 328 : « Chimie physique des réactions », Université de Nancy I, Institut National Polytechnique de Lorraine.
Directeur : Michel Niclause, professeur.
- L.A. 329 : « Énergétique électrochimique organique et biochimique », Université Val-de-Marne, Créteil.
Directeurs : René Buvet et Jacques Perichon
- L.A. 330 : « Physicochimie des systèmes polyphasés », Université de Montpellier II.
Directeur : Bernard Brun, professeur.
- L.A. 331 : « Réactivité et mécanismes en chimie inorganique », C.E.A. Saclay.
Directeurs : Gérard Folcher, ingénieur C.E.A. et Paul Rigny, chef du département de physico-chimie C.E.A.
- L.A. 332 : « Études dynamiques et structurales de la sélectivité », Université scientifique et médicale de Grenoble.
Directeur : André Rassat.
- E.R.A. 949 : « Fonctions azotées et oxygénées complexes », Université de Rouen.
Directeur : Pierre Duhamel, professeur.
- E.R.A. 950 : « Synthèse et étude électrochimique de composés d'intérêt pharma-

ceutique », Université de Paris V, Faculté de pharmacie.

- Directeur : Bernard Fleury, professeur.
- E.R.A. 951 : « Chimie macromoléculaire et photobiochimie moléculaire », Muséum national d'histoire naturelle, Paris.
Directeurs : René Bensasson, maître de recherche et René Santus, professeur.
- E.R.A. 952 : « Chimie analytique des processus industriels », ESPCI, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris.
Directeur : Robert Rosset, professeur.
- E.R.A. 953 : « Chimie analytique des milieux réactionnels », ESPCI, Paris.
Directeur : Janine Badoz, directeur de recherche au C.N.R.S.
- E.R.A. 954 : « Chimie organique physique et cinétique chimique appliquée », E.N.S. Chimie de Montpellier.
Directeurs : Patrick Geneste, professeur et François Figueras, maître de recherche.
- RCP 652 : « Polymères hydrosolubles », CERMAV, Grenoble.
Responsable : Marguerite Rinaudo, professeur.
- D'autre part, l'E.R. 195, « Produits naturels de biochimie organique de synthèse » à Montpellier, dirigée par J. L. Imbach, est transformée en E.R.A. 948.

Changement de responsables de formations

- GRECO 10 : « Oxydes de carbone »
Nouveau responsable : M. Michel Blanchard, professeur, Poitiers; ex-responsable : M. Igor Tkatchenko, maître de recherche Lyon-Villeurbanne.
- L.A. 33 : « Synthèse et électrosynthèse organométalliques », Dijon.
Nouveau responsable : M. Étienne Lavi-ron, directeur de recherche; ex-responsable : M. Jean Tirouflet, professeur.
- L.A. 29 : « Thermodynamique et physico-chimie métallurgique », Saint-Martin-d'Hères.
Nouveau responsable : M. Pierre Desre, professeur; ex-responsable : M. Étienne Bonnier, professeur.
- L.A. 177 : « Laboratoire de physico-chimie des métaux et des matériaux », Orsay.
Nouveau responsable : M. Robert Cahn, professeur; ex-responsables : M. Paul Lacombe, professeur et M. Aucouturier, maître de recherche, directeur par intérim en 1981.
- L.A. 254 : « Chimie et cristallographie d'éléments de transition », Rennes.
Nouveau responsable : M. Daniel Grandjean, professeur; ex-responsable : M. Jacques Prigent, professeur.
- L.A. 35 : « Chimie des composés organi-

ques du silicium et de l'étain », Bordeaux.
Nouveau responsable : M. Michel Pereyre, professeur; ex-responsable : M. Raymond Calas, professeur.

- G.R. 12 : « Réactivité et mécanismes en chimie organique », Thiais.
Nouveau responsable : M. J. F. Biellmann, directeur de recherche; ex-responsable : M. Alain Gaudemer, professeur.
- E.R.A. 263 : « Cristallographie, réactivité et protection des matériaux », Toulouse.
Nouveau responsable : M. Francis Dabosi, professeur; ex-responsables : M. Gérard Montel et Francis Dabosi.
- E.R.A. 685 : « Laboratoire de chimie bio-organique et organique physique ».
Nouveau responsable : Mme Éliette Casadevall; ex-responsable : M. André Casadevall.
- E.R.A. 558 : « Méthodes de synthèse appliquée en série des sucres, peptides et molécules apparentées », Nancy.
Nouveau responsable : M. Bernard Gross, professeur; ex-responsables : M. Bertrand Castro, professeur et Bernard Gross.
- R.C.P. 569 : « Déformation et mouvements moléculaires dans les polymères ».
Nouveau responsable : M. Jacques Rault (Orsay); ex-responsable : M. Bertrand Escaig (Lille).



LE QUOTIDIEN ET SON ÉCONOMIE

Essai sur les origines historiques et sociales de l'économie familiale
J. M. Barbier

- approche des conduites économiques quotidiennes aux XVI, XVII et XVIII^e siècles et des problèmes posés par les interventions éducatives concernant ces conduites
- l'apparition en France d'une production de savoirs et de règles, d'une intervention éducatrice, et des transformations affectant le statut même des conduites économiques quotidiennes
- ménage des choses et choses du ménage
- apprendre à « lire, écrire et travailler des ouvrages honnêtes et utiles »
- la séparation du quotidien
- bibliographie
- Intéresse : • ethnologues • historiens • sociologues • public large
- bibliothèques universitaires, publiques et privées
- bibliothèques municipales

16 x 24 ; 178 p. ; broché
3 tabl.

ISBN 2-222-02814-0 ; octobre 1981 ; 60 F

Études de l'Annuaire de l'Afrique du Nord

C.R.E.S.M.
LE MAGHREB MUSULMAN
EN 1979

Responsable : C. Souriau

- évolution des rapports entre les forces arabo-musulmanes et l'ordre islamique
- la question des femmes musulmanes
- les sociétés du Maghreb (Maroc, Algérie, Tunisie, Libye) à la recherche d'une dimension sacrée ; les idéologies d'opposition, les positions des minorités non musulmanes

16 x 24 ; 420 p. ; broché
31 tabl.

ISBN 2-222-02949-X ; 85 F

Rappel : « Le Maghreb et l'Afrique sub-saharienne »

(A.A.N. 78), 1980

ISBN 2-222-02870-1 ; 65 F

Documentation gratuite sur demande

Editions du CNRS

15 quai Anatole France 75700 Paris

Changement de titre

- E.R.A. 475, Paris, dirigée par Jacqueline Ficini : nouveau titre « Synthèse régio stéréosélective ».
- E.R.A. 479, Orsay, dirigée par Serge David : nouveau titre : « Chimie organique multifonctionnelle ».
- E.R.A. 317, Châtenay Malabry, dirigée par Jacques Poisson : nouveau titre : « Pharmacologie des molécules naturelles et de synthèse ».
- E.R.A. 739, Orléans, dirigée par Pierre Sinaÿ : nouveau titre : « Chimie des sucres ».
- E.R.A. 311, Le Mans, dirigée par Christian-Pierre Pinazzi : nouveau titre : « Laboratoire de chimie et physico-chimie macromoléculaire ».

Bilan du secteur chimie en 1982

Le secteur chimie compte :

- 23 laboratoires propres ;
- 40 laboratoires associés ;
- 104 équipes de recherche associées ;
- 4 groupes de recherche ;
- 15 équipes de recherche ;
- 12 recherches coopératives sur programme ;
- 1 groupement d'intérêt scientifique (GIS) ;
- 4 GRECO.



ATLAS HISTORIQUE DE L'URBANISATION DE LA FRANCE (1811-1975)

G. Dupeux

- 1811 : 30 000 000 de Français, 4 000 000 dans les quelque 400 villes de plus de 3 000 habitants
- 1851 : la population urbaine a crû de moitié (début de l'industrialisation : textile surtout, métallurgie ; le tourisme ; le phénomène des banlieues)
- 1900 : les industries charbonnières et métallurgiques se sont développées ainsi que le commerce maritime
- 1911 : près de 800 villes de plus de 3 000 habitants ; les agglomérations de Paris, du Havre et de Lille ont plus que sextuplé
- 1975 : 55 000 000 de Français, 34 000 000 dans les 1 096 villes de plus de 3 000 habitants
- Intéresse : • sociologues • démographes • statisticiens • économistes • généticiens • géographes • historiens • ethnologues • enseignants • archivistes • toutes les bibliothèques • public cultivé

45 x 60 ; 128 p. ; relié
2 plans ; 21 tabl. ; 23 graph. ; 19 cart.

ISBN 2-222-02830-2 ; 750 F

Actualité de la pensée de René Cassin

ACTES DU COLLOQUE INTERNATIONAL,

Paris, 14-15 novembre 1980

Responsable : Gilbert Grandval

- René Cassin, promoteur de la Déclaration universelle des droits de l'homme et prix Nobel de la Paix
- l'homme et l'action : l'universitaire, le professeur dans la recherche de la paix et de la justice
- les droits de l'homme, conception de René Cassin, sources judéo-chrétiennes
- la mise en œuvre des droits de l'homme, René Cassin, et la Cour européenne des droits de l'homme

16 x 24 ; 126 p. ; broché
3 pl. ; 1 fig.

ISBN 2-222-02905-8 ; 45 F

Documentation gratuite sur demande

Editions du CNRS

15 quai Anatole France 75700 Paris