

INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON

Directeur : STORCK A.

Professeurs :

AMGHAR Y. LIRIS
 AUDISIO S. PHYSICOCHEMIE INDUSTRIELLE
 BABOT D. CONT. NON DESTR. PAR RAYONNEMENTS IONISANTS
 BABOUX J.C. GEMPPM***
 BALLAND B. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 BAPTISTE P. PRODUCTIQUE ET INFORMATIQUE DES SYSTEMES MANUFACTURIERS
 BARBIER D. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 BASKURT A. LIRIS
 BASTIDE J.P. LAEPSI****
 BAYADA G. MECANIQUE DES CONTACTS
 BENADDA B. LAEPSI****
 BETEMPS M. AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
 BIENNIER F. PRODUCTIQUE ET INFORMATIQUE DES SYSTEMES MANUFACTURIERS
 BLANCHARD J.M. LAEPSI****
 BOISSE P. LAMCOS
 BOISSON C. VIBRATIONS-ACOUSTIQUE
 BOIVIN M. (Prof. émérite) MECANIQUE DES SOLIDES
 BOTTA H. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Développement Urbain
 BOTTA-ZIMMERMANN M. (Mme) UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Développement Urbain
 BOULAYE G. (Prof. émérite) INFORMATIQUE
 BOYER J.C. MECANIQUE DES SOLIDES
 BRAU J. CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Thermique du bâtiment
 BREMOND G. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 BRISSAUD M. GENIE ELECTRIQUE ET FERROELECTRICITE
 BRUNET M. MECANIQUE DES SOLIDES
 BRUNIE L. INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION
 BUFFIERE J-Y. GEMPPM***
 BUREAU J.C. CEGEL Y*
 CAMPAGNE J-P. PRISMA
 CAVAILLE J.Y. GEMPPM***
 CHAMPAGNE J-Y. LMFA
 CHANTE J.P. CEGEL Y*- Composants de puissance et applications
 CHOCAT B. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Hydrologie urbaine
 COMBESCURE A. MECANIQUE DES CONTACTS
 COURBON GEMPPM
 COUSIN M. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Structures
 DAUMAS F. (Mme) CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Energétique et Thermique
 DJERAN-MAIGRE I. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL
 DOUTHEAU A. CHIMIE ORGANIQUE
 DUBUY-MASSARD N. ESCHIL
 DUFOUR R. MECANIQUE DES STRUCTURES
 DUPUY J.C. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 EMPTOZ H. RECONNAISSANCE DE FORMES ET VISION
 ESNOUF C. GEMPPM***
 EYRAUD L. (Prof. émérite) GENIE ELECTRIQUE ET FERROELECTRICITE
 FANTOZZI G. GEMPPM***
 FAVREL J. PRODUCTIQUE ET INFORMATIQUE DES SYSTEMES MANUFACTURIERS
 FAYARD J.M. BIOLOGIE FONCTIONNELLE, INSECTES ET INTERACTIONS
 FAYET M. (Prof. émérite) MECANIQUE DES SOLIDES
 FAZEKAS A. GEMPPM
 FERRARIS-BESSO G. MECANIQUE DES STRUCTURES
 FLAMAND L. MECANIQUE DES CONTACTS
 FLEURY E. CITI
 FLORY A. INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATIONS
 FOUGERES R. GEMPPM***
 FOUQUET F. GEMPPM***
 FRECON L. (Prof. émérite) REGROUPEMENT DES ENSEIGNANTS CHERCHEURS ISOLEES
 GERARD J.F. INGENIERIE DES MATERIAUX POLYMERES
 GERMAIN P. LAEPSI****
 GIMENEZ G. CREATIS**
 GOBIN P.F. (Prof. émérite) GEMPPM***
 GONNARD P. GENIE ELECTRIQUE ET FERROELECTRICITE
 GONTRAND M. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 GOUTTE R. (Prof. émérite) CREATIS**
 GOUJON L. GEMPPM***
 GOURDON R. LAEPSI****
 GRANGE G. (Prof. émérite) GENIE ELECTRIQUE ET FERROELECTRICITE
 GUENIN G. GEMPPM***
 GUICHARDANT M. BIOCHIMIE ET PHARMACOLOGIE
 GUILLOT G. PHYSIQUE DE LA MATIERE
 GUINET A. PRODUCTIQUE ET INFORMATIQUE DES SYSTEMES MANUFACTURIERS
 GUYADER J.L. VIBRATIONS-ACOUSTIQUE
 GUYOMAR D. GENIE ELECTRIQUE ET FERROELECTRICITE
 HEIBIG A. MATHEMATIQUE APPLIQUEES DE LYON
 JACQUET-RICHARDET G. MECANIQUE DES STRUCTURES
 JAYET Y. GEMPPM***
 JOLION J.M. RECONNAISSANCE DE FORMES ET VISION

Novembre 2003

JULLIEN J.F. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Structures
 JUTARD A. (Prof. émérite) AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
 KASTNER R. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Géotechnique
 KOULOUMDJIAN J. (Prof. émérite) INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION
 LAGARDE M. BIOCHIMIE ET PHARMACOLOGIE
 LALANNE M. (Prof. émérite) MECANIQUE DES STRUCTURES
 LALLEMAND A. CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Energétique et thermique
 LALLEMAND M. (Mme) CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Energétique et thermique
 LAREAL P. (Prof. émérite) UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Géotechnique
 LAUGIER A. (Prof. émérite) PHYSIQUE DE LA MATIERE

LAUGIER C. BIOCHIMIE ET PHARMACOLOGIE
L Laurini R. INFORMATIQUE EN IMAGE ET SYSTEMES D'INFORMATION
LEJEUNE P. UNITE MICROBIOLOGIE ET GENETIQUE
LUBRECHT A. MECANIQUE DES CONTACTS
MASSARD N. INTERACTION COLLABORATIVE TELEFORMATION TELEACTIVITE
MAZILLE H. (Prof. émérite) PHYSICOCHIMIE INDUSTRIELLE
MERLE P. GEMPPM***
MERLIN J. GEMPPM***
MIGNOTTE A. (Mle) INGENIERIE, INFORMATIQUE INDUSTRIELLE
MILLET J.P. PHYSICOCHIMIE INDUSTRIELLE
MIRAMOND M. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Hydrologie urbaine
MOREL R. (Prof. émérite) MECANIQUE DES FLUIDES ET D'ACOUSTIQUES
MOSZKOWICZ P. LAEPSI****
NARDON P. (Prof. émérite) BIOLOGIE FONCTIONNELLE, INSECTES ET INTERACTIONS
NAVARRO Alain (Prof. émérite) LAEPSI****
NELIAS D. LAMCOS
NIEL E. AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
NORMAND B. GEMPPM
NORTIER P. DREP
ODET C. CREATIS**
OTTERBEIN M. (Prof. émérite) LAEPSI****
PARIZET E. VIBRATIONS-ACOUSTIQUE
PASCAULT J.P. INGENIERIE DES MATERIAUX POLYMERES
PAVIC G. VIBRATIONS-ACOUSTIQUE
PECORARO S. GEMPPM
PELLETIER J.M. GEMPPM***
PERA J. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Matériaux
PERRIAT P. GEMPPM***
PERRIN J. INTERACTION COLLABORATIVE TELEFORMATION TELEACTIVITE
PINARD P. (Prof. émérite) PHYSIQUE DE LA MATIERE
PINON J.M. INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION
PONCET A. PHYSIQUE DE LA MATIERE
POUSIN J. MODELISATION MATHEMATIQUE ET CALCUL SCIENTIFIQUE
PREVOT P. INTERACTION COLLABORATIVE TELEFORMATION TELEACTIVITE
PROST R. CREATIS**
RAYNAUD M. CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Transferts Interfaces et Matériaux
REDARCE H. AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
RETIF J.-M. CEGELY*
REYNOUARD J.M. UNITE DE RECHERCHE EN GENIE CIVIL - Structures
RICHARD C. LGEF
RIGAL J.F. MECANIQUE DES SOLIDES
RIEUTORD E. (Prof. émérite) MECANIQUE DES FLUIDES
ROBERT-BAUDOY J. (Mme) (Prof. émérite) GENETIQUE MOLECULAIRE DES MICROORGANISMES
ROUBY D. GEMPPM***
ROUX J.J. CENTRE DE THERMIQUE DE LYON – Thermique de l'Habitat
RUBEL P. INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION
SACADURA J.F. CENTRE DE THERMIQUE DE LYON - Transferts Interfaces et Matériaux
SAUTEREAU H. INGENIERIE DES MATERIAUX POLYMERES
SCAVARDA S. (Prof. émérite) AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
SOUIFI A. PHYSIQUE DE LA MATIERE
SOUROUILLE J.L. INGENIERIE INFORMATIQUE INDUSTRIELLE
THOMASSET D. AUTOMATIQUE INDUSTRIELLE
THUDEROZ C. ESCHIL – Equipe Sciences Humaines de l'Insa de Lyon
UBEDA S. CENTRE D'INNOV. EN TELECOM ET INTEGRATION DE SERVICES
VELEX P. MECANIQUE DES CONTACTS
VERMANDE P. (Prof émérite) LAEPSI
VIGIER G. GEMPPM***
VINCENT A. GEMPPM***
VRAY D. CREATIS**
VUILLERMOZ P.L. (Prof. émérite) PHYSIQUE DE LA MATIERE

Directeurs de recherche C.N.R.S. :

BERTHIER Y. MECANIQUE DES CONTACTS
CONDEMIN G. UNITE MICROBIOLOGIE ET GENETIQUE
COTTE-PATAT N. (Mme) UNITE MICROBIOLOGIE ET GENETIQUE
ESCUDIE D. (Mme) CENTRE DE THERMIQUE DE LYON
FRANCIOSI P. GEMPPM***
MANDRAND M.A. (Mme) UNITE MICROBIOLOGIE ET GENETIQUE
POUSIN G. BIOLOGIE ET PHARMACOLOGIE
ROCHE A. INGENIERIE DES MATERIAUX POLYMERES
SEGUELA A. GEMPPM***
VERGNE P. LaMcos

Directeurs de recherche I.N.R.A. :

FEBVAY G. BIOLOGIE FONCTIONNELLE, INSECTES ET INTERACTIONS
GRENIER S. BIOLOGIE FONCTIONNELLE, INSECTES ET INTERACTIONS
RAHBE Y. BIOLOGIE FONCTIONNELLE, INSECTES ET INTERACTIONS

Directeurs de recherche I.N.S.E.R.M. :

KOBAYASHI T. PLM
PRIGENT A.F. (Mme) BIOLOGIE ET PHARMACOLOGIE
MAGNIN I. (Mme) CREATIS**

* CEGELY CENTRE DE GENIE ELECTRIQUE DE LYON
 ** CREATIS CENTRE DE RECHERCHE ET D'APPLICATIONS EN TRAITEMENT DE L'IMAGE ET DU SIGNAL
 *** GEMPPM GROUPE D'ETUDE METALLURGIE PHYSIQUE ET PHYSIQUE DES MATERIAUX
 **** LAEPSI LABORATOIRE D'ANALYSE ENVIRONNEMENTALE DES PROCEDES ET SYSTEMES INDUSTRIELS