

### LES SOUTENANCES DE HDR EN 2009



**Soutenance  
HDR**

LA COMPOSITION CHIMIE DE L'AÉROSOL  
TROPOSPHÉRIQUE

12 janvier 2009

Présentée par : Monsieur Jean SCIARE  
Discipline :  
Sciences de l'Environnement  
Laboratoire : LSCE



**Soutenance  
HDR**

PATHOLOGIES FŒTALES : DU  
DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT

14 janvier 2009

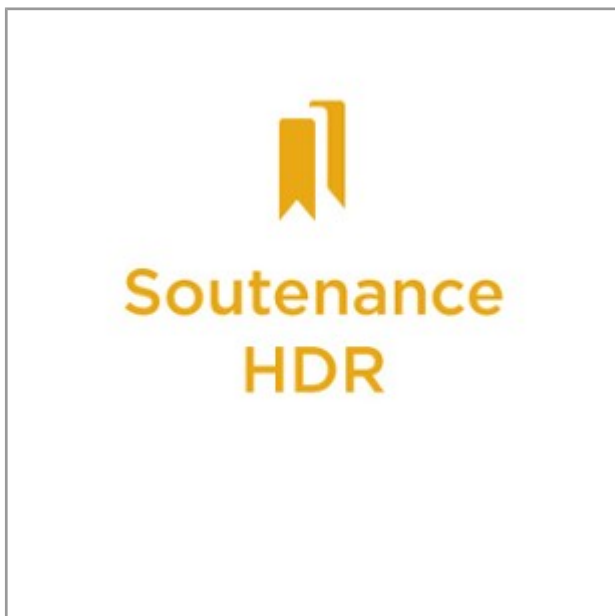
Présentée par Marie-Victoire SENAT  
Discipline :  
Médecine



DE L'APPLICATION DE LA THÉORIE  
ANALYTIQUE DES PROBABILITÉS POUR  
L'ÉTUDE DE L'ATMOSPHERE

26 mars 2009

Présentée par : Monsieur Frédéric  
CHEVALLIER Discipline : Sciences de  
l'Environnement Laboratoire : LSCE



LA MORT CELLULAIRE PROGRAMMÉE : DU  
RÔLE INATTENDU DES CASPASES À CELUI  
DU PORE DE TRANSITION DE  
PERMÉABILITÉ MITOCHONDRIAL (PTP)  
DANS LA COMMUNICATION APOPTOTIQUE  
INTER-ORGANELLES

3 juin 2009

Par Monsieur Christophe LEMAIRE Discipline :  
BIOLOGIE CELLULAIRE



DROIT DE LA CONCURRENCE – DROIT  
DES CONTRATS PUBLICS

12 juin 2009

Présentée par : Monsieur Olivier GUEZOU Spécialité  
: Droit public Laboratoire : VIP



**Soutenance  
HDR**

**QUELQUES SYNTHÈSES DE PRODUITS  
NATURELS ET LEURS DÉBOUCHÉS**

15 juin 2009

Présentée par : Monsieur Gwilherm

EVANOSpécialité : CHIMIELaboratoire : ILV



**Soutenance  
HDR**

**D'URUK À MARI, MATÉRIAUX POUR UNE  
ÉTUDE DU DÉVELOPPEMENT DES VILLES  
ET DE L'ÉTAT DANS LES BASSINS DU  
TIGRE ET DE L'EUPHRATE, AUX IV ET  
IIIÈME MILLÉNAIRES AVANT NOTRE ÈRE**

26 juin 2009

Présentée par Monsieur Pascal

BUTTERLINSpécialité : ARCHEOLOGIE DU

PROCHE-ORIENT ANCIENLaboratoire : URMED



**Soutenance  
de thèse**

**MODÉLISATION STATISTIQUE APPLIQUÉE  
À LA PROPAGATION ATMOSPHÉRIQUE  
DES ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES ET À  
L'OBSERVATION DES PRÉCIPITATIONS**

2 juillet 2009

Présentée par Madame Cécile MALLETSpécialité :

GENIE INFORMATIQUE, AUTOMATIQUE ET

TRAITEMENT DU SIGNALLaboratoire : LATMOS



**Soutenance  
HDR**

LE MANAGEMENT STRATÉGIQUE EN  
QUESTION : LES ENSEIGNEMENTS TIRÉS  
DES PAYS ÉMERGENTS AINSI QUE LES  
PERSPECTIVES PROMETTEUSES DES  
STRATÉGIES POLITIQUES

2 octobre 2009

Présentée par : Monsieur Karim SAID  
Spécialité :  
Sciences de Gestion  
Laboratoire : LAREQUOI



**Soutenance  
HDR**

«SYSTÈMES SUPRAMOLÉCULAIRES  
INORGANIQUES : DE LA CONCEPTION AUX  
PROPRIÉTÉS BIOMIMÉTIQUES »

20 octobre 2009

Présentée par : Monsieur Sébastien  
FLOQUET  
Spécialité : Chimie  
Laboratoire : Institut  
Lavoisier de Versailles



**Soutenance  
de thèse**

«ETUDE ECHO-CARDIOGRAPHIQUE DU  
RETENTISSEMENT CARDIAQUE ; LORS DU  
STRESS, DU SYNDROME CARCINOÏDE ET  
DU CŒUR PULMONAIRE AIGU»

23 octobre 2009

Présentée par Nicolas MANSENCAL  
Discipline :  
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTE



## Soutenance de thèse

DE LA MOLÉCULE AUX PROPRIÉTÉS  
MACROSCOPIQUES D'UNE SOLUTION  
COMPLEXE : RELATION  
STRUCTURE-RÉACTIVITÉ DE SOLUTIONS  
COMPLEXES ET NUCLÉATION  
CROISSANCE DE NANOPARTICULES  
27 octobre 2009

Présentée par Madame Fabienne

TESTARDDiscipline : Physico-chimieLaboratoire :  
CEA SACLAY - DSM/IRAMIS/SIS2M/LIONS



## Soutenance HDR

ANALYSE INTEGREE ET GOUVERNANCE  
ENVIRONNEMENTALE.

10 novembre 2009

Présentée par Jean-Marc DOUGUETSpécialité :  
Sciences EconomiquesLaboratoire : C3ED



## Soutenance HDR

MODÉLISATION DES TRACEURS  
GÉOCHIMIQUES DANS L'OCÉAN

12 novembre 2009

Présentée par Monsieur Jean-Claude  
DUTAYDiscipline : Sciences de l'Environnement  
Laboratoire : LSCE



**Soutenance  
HDR**

« ECOLE ET VIOLENCES »

27 novembre 2009

Présentée par Cécile CARRAD  
Discipline : Sociologie  
& Sciences de l'Education



**Soutenance  
HDR**

« DES MONDES ORDONNÉS ?

PROFESSIONNELS DU DROIT ET  
MILITANTS DANS LA DIFFUSION DE LA  
RAISON JURIDIQUE »

30 novembre 2009

Présenté par Laurent WILLEMEZ  
Spécialité  
Sociologie



**Soutenance  
HDR**

« CONTRIBUTION À L'ANALYSE DES  
DONNÉES DE SURVIE : EVÉNEMENTS  
MULTIPLES »

1 décembre 2009

Présenté par : Monsieur Aurélien  
LATOUCHE  
Spécialité : SCIENCES DE LA VIE ET  
DE LA SANTE "BIostatistique"





**Soutenance  
HDR**

« RECHERCHES NOTIONNELLES EN DROIT ADMINISTRATIF GÉNÉRAL ET DROIT PUBLIC DES BIENS »

3 décembre 2009

Présentée par Stéphane MANSON  
Spécialité : Droit public  
Laboratoire : VIP



**Soutenance  
HDR**

«THEORIE DES GRAPHES, ET DE L'APPROXIMATION POUR LE ROUTAGE, LA COLORATION ET L'APPRENTISSAGE D'EQUILIBRES»

7 décembre 2009

Présentée par Madame Johanne COHEN  
Domaine : Informatique  
Laboratoire : PRISM



**Soutenance  
HDR**

«MODÉLISATION ET MESURE DES EXOSPHERES DE QUELQUES OBJETS DU SYSTÈME SOLAIRE

7 décembre 2009

Présentée par François LEBLANC  
Discipline : Physique  
Laboratoire LATMOS



«EVALUATION MÉTHODOLOGIQUE DE LA PRISE EN CHARGE DIAGNOSTIQUE ET PRONOSTIQUE DES RHUMATISMES



**Soutenance  
HDR**

**INFLAMMATOIRES CHRONIQUES : APPORT  
DE L'ECHOGRAPHIE ARTICULAIRE »**

15 décembre 2009

Présentée : Madame Maria-Antonietta

D'AGOSTINOSpécialité : RHUMATOLOGIE



**Soutenance  
HDR**

**«DE L'EPIDÉMIOLOGIE CLINIQUE À  
L'ENVIRONNEMENT»**

22 décembre 2009

Présentée par Monsieur Philippe

AEGERTHERSpécialité : SCIENCES DE LA VIE ET

DE LA SANTE BIostatistiques ET

INFORMATIQUE MEDICALEMédecine Paris Ile de

France Ouest