

SOUTENANCES D'HABILITATION À DIRIGER DES RECHERCHES

L'habilitation à diriger des recherches sanctionne la reconnaissance du haut niveau scientifique du candidat, du caractère original de sa démarche dans un domaine de la science, de son aptitude à maîtriser une stratégie de recherche dans un domaine scientifique ou technologique suffisamment large et de sa capacité à encadrer de jeunes chercheurs. Elle permet notamment d'être candidat à l'accès au corps des professeurs des universités.

[Arrêté du 23 novembre 1988 relatif à l'habilitation à diriger des recherches](#)

2 0 1 9

Madame **Isabelle BERRY-CHIKHAOUI** présentera publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Aménager, habiter et contester dans les territoires subalternes. Pour une géographie de l'ordinaire**, spécialité : Géographie physique, humaine, économique et régionale - laboratoire ART-DEV - le mercredi 10 juillet 2019

Monsieur **Rémy MERRET** présentera publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Interconnexion entre traduction, stockage et dégradation des ARN messagers chez la plante modèle Arabidopsis thaliana**, spécialité : Physiologie - laboratoire LGDP - le mardi 21 mai 2019

2018

Monsieur **Sylvain CHATRY** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **L'articulation des droits**, spécialité : DROIT PRIVE et SCIENCES CRIMINELLES - laboratoire CDED - le vendredi 14 septembre 2018

Madame **Dominique NEYROD** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Grammaire arabe et grammaire des arabismes castillans dans le Tesoro de la lengua castellana o española de Sebastián Covarrubias (1611)**, spécialité : ETUDES HISPANIQUES - laboratoire CRESEM - le samedi 30 juin 2018

2017

Madame **Myène BLASCO** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Le français parlé : l'entendre, l'écouter, le voir, le comprendre. Histoire de regards portés sur la langue**, spécialité : SCIENCES DU LANGAGE : LINGUISTIQUE ET PHONETIQUE GENERALE - laboratoire CRESEM - le vendredi 22 septembre 2017

Monsieur **Raphaël CERTAIN** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Morphodynamique des littoraux sableux microtidaux à multi-échelles spatiotemporelles : de leur mise en place à l'échelle millénaire aux évolutions des corps sableux actuels**, spécialité : TERRE SOLIDE : GEODYNAMIQUE DES ENVELOPPES SUPERIEURES, PALEOBIOSPHERE - laboratoire CEFREM - le jeudi 7 septembre 2017

Monsieur **Jean-Nazaire TAMA PLACIDE** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **L'Odysée du constitutionnalisme en Afrique**, spécialité : DROIT PUBLIC - laboratoire CRESEM - le mardi 11 juillet 2017

Monsieur **Régis OLIVÈS** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des recherches, **Intensification des transferts et efficacité énergétique du stockage thermique**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le mardi 11 juillet 2017

2016

Monsieur [José Carlos DE HOYOS PUENTE](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Histoire, politique et droit. Le fédéralisme en Espagne : un objet d'étude pour une recherche pluridisciplinaire**, spécialité : LANGUES ET LITTERATURES ROMANES : ESPAGNOL - laboratoire CRESEM, le vendredi 02 décembre 2016

Monsieur [Jorge CAGIAO y CONDE](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Histoire, politique et droit. Le fédéralisme en Espagne : un objet d'étude pour une recherche pluridisciplinaire**, spécialité : LANGUES ET LITTERATURES ROMANES : ESPAGNOL - laboratoire CRESEM - le vendredi 04 novembre 2016

Madame [Natacha BIES-ETHEVE](#) a présenté ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Diversité des voies de régulation des gènes chez les végétaux**, spécialité : PHYSIOLOGIE - laboratoire LGDP - le vendredi 24 juin 2016

Monsieur [Frédéric PONTVIANNE](#) a présenté ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Rôle du nucléole dans l'organisation nucléaire chez *Arabidopsis thaliana***, spécialité : PHYSIOLOGIE - laboratoire LGDP - le mercredi 18 mai 2016

Monsieur [Patrick LEONI](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Quelques aspects financiers des maladies de la pauvreté**, spécialité : SCIENCES ECONOMIQUES - laboratoire CRESEM - le jeudi 12 mai 2016

2015

Monsieur [Souleymane TOE](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **L'effectivité du droit des affaires en Afrique** - spécialité : DROIT PRIVE ET SCIENCES CRIMINELLES - laboratoire CDED - le vendredi 18 décembre 2015

Madame [Carole CALAS-BLANCHARD](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Les biocapteurs, outils analytiques au service de l'agroalimentaire et de l'environnement**, spécialité : CHIMIE ANALYTIQUE - laboratoire BAE-LBBM - le mercredi 09 décembre 2015

Monsieur [David DUVAL](#) a présenté ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Contribution de la biologie fonctionnelle dans la compréhension du dialogue moléculaire entre *Biomphalaria glabrata* et *Schistosoma mansoni***, spécialité : BIOLOGIE DES ORGANISMES - laboratoire IHPE - le lundi 07 décembre 2015

Madame [Céline COSSEAU](#) a présenté ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Implication de l'épigénétique pour la plasticité/variabilité phénotypique sur le modèle d'interaction *Biomphalaria glabrata* / *Schistosoma mansoni***, spécialité : PHYSIOLOGIE - laboratoire IHPE - le mardi 24 novembre 2015

Monsieur [Guillaume CHARRIERE](#) a présenté ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **La biologie des phagocytes au cœur des interactions hôtes pathogènes, de Metchnikov à Van Valen**, spécialité : BIOLOGIE CELLULAIRE - laboratoire IHPE - le jeudi 5 novembre 2015

Monsieur [Bruno GUINAND](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Génétique des populations d'organismes marins : vers une intégration des phénotypes**, spécialité : BIOLOGIE DES POPULATIONS ET ECOLOGIE - laboratoire CRIOBE - le mardi 22 septembre 2015

Monsieur [Benoît GARIDOU](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Réflexions sur la place du droit administratif français en Afrique francophone : l'apport du droit comparé**, spécialité : DROIT PUBLIC - laboratoire CDED - le jeudi 9 juillet 2015

Monsieur [Cyril CALIOT](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les recherches, **Transferts radiatifs dans les récepteurs-réacteurs solaires à haute température**, spécialité: ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le jeudi 25 juin 2015

Madame [Nathalie PICAULT](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Impact des éléments transposables sur la structure, la fonction et l'évolution des génomes**, spécialité : PHYSIOLOGIE - laboratoire IHPE - le mercredi 24 juin 2015

Madame [Sylvie VIGUIER-PLA](#), a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Inférence et étude des processus pour la statistique en grande dimension**, spécialité : MATHEMATIQUES

Monsieur [Eric FABRE](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Une grande traversée : de la biologie à l'histoire en croisant le loup et les piémonts**, spécialité : HISTOIRE ET CIVILISATIONS : HISTOIRE DES MONDES - laboratoire CRESEM - le mercredi 4 mars 2015

Monsieur [François VERNAY](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Interaction lumière-matière : diffusion de photons sur des systèmes fermioniques**, spécialité : MILIEUX DENSES ET MATERIAUX -laboratoire PROMES -le vendredi 16 janvier 2015

2014

Monsieur [Gaël PLANTARD](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Du matériau divisé au photo-réacteur solaire**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES -laboratoire PROMES -le jeudi 11 décembre 2014

Madame [Beatriz PRIETO-SIMON](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Tailored three-dimensional bioplatfroms to tune analytical devices**, spécialité : CHIMIE ANALYTIQUE - laboratoire CRIOBE - le mercredi 10 décembre 2014

Monsieur [DEFOUR David](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Contributions au calcul sur GPU : considérations arithmétiques et architecturales**, spécialité : INFORMATIQUE - laboratoire LAMPS - le vendredi 31 octobre 2014

Monsieur [Christophe DENIS](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Amélioration de la performance et de la qualité numérique du logiciel de calcul industriel**, spécialité : INFORMATIQUE - laboratoire LAMPS - le vendredi 04 juillet 2014

Monsieur [Laurent VAN DE STEENE](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **De la description fine de la gazéification en lit fixe, vers l'optimisation des procédés étagés**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire BioWooEB CIRAD - le mardi 13 mai 2014

Madame [Elisabeth OYANE MEGNIER](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Influences de la culture bantoue dans la littérature cubaine de la première moitié du XXe siècle**, spécialité : LANGUES ET LITTERATURES ROMANES - laboratoire CRESEM - le jeudi 10 avril 2014

2013

Monsieur [Stéphane ABANADES](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Production de combustibles de synthèse par thermochimie solaire à haute température**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le mardi 19 décembre 2013

Madame [Sophie MASSON](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Interactions transport-logistique : analyse et rôle des politiques publiques**, spécialité : GEOGRAPHIE HUMAINE, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - laboratoire ART Dev - le lundi 9 décembre 2013

Monsieur [Adrien TOUTANT](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Écoulements turbulents fortement anisothermes et/ou diphasiques au sein des procédés solaires**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le mardi 25 novembre 2013

Madame **Immaculada FABREGAS ALEGRET** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, spécialité : LANGUES ET LITTERATURES ROMANES - laboratoire CRESEM - le vendredi 22 novembre 2013

Monsieur **Didier Stéphane BLANCARD** a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, spécialité : SCIENCES ECONOMIQUES - laboratoire CDED - le vendredi 15 novembre 2013

Madame [Lise BARTHELMEBS](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches,

Contaminants et perturbateurs de l'environnement : analyses et biodégradation, spécialité : BIOLOGIE - laboratoire BAE-LBBM - le mardi 9 juillet 2013

Monsieur [Driss STITOU](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Transformation-Conversion-Stockage-Transport de l'énergie thermique par procédés thermochimiques et thermo-hydrauliques**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le lundi 10 juin 2013

Monsieur [Olivier FAUGEROUX](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Comportement thermique et caractérisation de matériaux et de systèmes**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le jeudi 11 avril 2013

Monsieur [Yao AZOUMAH](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger les Recherches, **Systèmes énergétiques pour une production d'énergie durable : du concept « Flexy-Energy » à l'optimisation constructale des réseaux de transfert**, spécialité : ENERGETIQUE GENIE DES PROCEDES - laboratoire PROMES - le mardi 26 mars 2013

Monsieur [Jacobo RIOS RODRIGUEZ](#) a présenté publiquement ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches, **Le droit international à l'épreuve de la gouvernance : l'irruption de l'individu dans la sphère des droits des Etats**, spécialité : DROIT PUBLIC - laboratoire CDED - le lundi 17 juin 2013

Mise à jour le 18 novembre 2019

DOCUMENTS POUR HDR

- [procédure HDR](#)