

LES SOUTENANCES DE THÈSES EN 2016

«Évaluation de l'archive naturelle cernes darbre comme traceur du climat passé au nord de la Patagonie» par Aliénor Lavergne

8 janvier 2016

"Le tabellion dans le Nord de la France à la fin du Moyen-Age" par Madame Anne Hocquellet

8 janvier 2016

«Évaluation de l'archive naturelle cernes d'arbre comme traceur du climat passé au nord de la Patagonie» par Aliénor Lavergne

8 janvier 2016

'Le tabellion dans le Nord de la France à la fin du Moyen-Age' par Madame Anne Hocquellet

8 janvier 2016

Recherche de solutions optimales pour les LED et OLED utilisées en environnement automobile par Guillaume Thin

13 janvier 2016

Recherche de solutions optimales pour les LED et OLED utilisées en environnement automobile par Guillaume Thin

13 janvier 2016

"La managérialisation de la prévention des risques professionnels en entreprise. Enquête parmi les préventeurs de la SNCF" par Monsieur Julien Kubiak

14 janvier 2016

"La "managérialisation" de la prévention des risques professionnels en entreprise. Enquête parmi les préventeurs de la SNCF" par Monsieur Julien Kubiak

14 janvier 2016

'La managérialisation de la prévention des risques professionnels en entreprise. Enquête parmi les préventeurs de la SNCF' par Monsieur Julien Kubiak

14 janvier 2016

Traitement de l'air par des matériaux hybrides de type MOFs par Elsa Alvarez

19 janvier 2016

Traitement de l'air par des matériaux hybrides de type MOFs par Elsa Alvarez

19 janvier 2016

« Défenses innées antivirales du poisson zèbre : de la signalisation aux cellules spécialisées » par Elina Aleksejeva

20 janvier 2016

« Défenses innées antivirales du poisson zèbre : de la signalisation aux cellules spécialisées » par Elina Aleksejeva

20 janvier 2016

Intercomparaison et développement des modèles statistiques pour la régionalisation du climat par Pradeebane Vaithinada Ayar

22 janvier 2016

"Mariage et libertés : étude comparée en droit français et libanais" par Madame Dania Dhaini

22 janvier 2016

Intercomparaison et développement des modèles statistiques pour la régionalisation du climat par Pradeebane Vaithinada Ayar

22 janvier 2016

'Mariage et libertés : étude comparée en droit français et libanais' par Madame Dania Dhaini

22 janvier 2016

"Le Bilan écologique. Mesurer la perturbation anthropogénique de l'écosphère et de la biosphère (un bilan de l'anthropocène). Caractériser les voies du développement écologique des territoires" par Monsieur Richard Loiret

27 janvier 2016

"Spécificités de l'intégration des systèmes d'information dans les alliances stratégiques asymétriques. Le cas des alliances entre FMN européennes et entreprises tunisiennes" par Madame Fadia Bahri épouse Korbi

28 janvier 2016

Un moteur de recherche scalable pour le Personal Cloud par Saliha Lallali

28 janvier 2016

Un moteur de recherche scalable pour le Personal Cloud par Saliha Lallali

28 janvier 2016

"Spécificités de l'intégration des systèmes d'information dans les alliances stratégiques asymétriques. Le cas des alliances entre FMN européennes et entreprises tunisiennes" par Madame Fadia Bahri épouse Korbi

28 janvier 2016

Gestion efficace et partage sécurisé des traces de mobilité par Dai Hai Ton That

29 janvier 2016

Analyse mathématique et simulation numérique des modèles d'écoulements bouillants pour la thermohydraulique des centrales nucléaires par Thi Phuong Kieu Nguyen

29 janvier 2016

Gestion efficace et partage sécurisé des traces de mobilité par Dai Hai Ton That

29 janvier 2016

« La sociologie au Pakistan, origine et développement (1955 - 2014) » par Imran Sabir

2 février 2016

« La sociologie au Pakistan, origine et développement (1955 - 2014) » par Imran Sabir

2 février 2016

« La sociologie au Pakistan, origine et développement (1955 - 2014) » par Imran Sabir

2 février 2016

"Production et usages sociaux de l'électricité dans les Asturies (1880-1936)" par Monsieur Daniel Perez Zapico

5 février 2016

"Production et usages sociaux de l'électricité dans les Asturies (1880-1936)" par Monsieur Daniel Perez Zapico

5 février 2016

Méthode des éléments finis inversés pour des domaines non bornés par Keltoum Kaliche

16 février 2016

Méthode des éléments finis inversés pour des domaines non bornés par Keltoum Kaliche

16 février 2016

« Evaluation de l'efficacité des logiciels de prédiction de mots sur la vitesse de saisie de texte sur outil informatique suite à un programme d'entraînement ciblé pour les personnes blessées médullaires cervicaux » par Samuel Pouplin

18 février 2016

"Vulnérabilité et adaptation des territoires aux effets du changement climatique. Perspectives pour un développement territorial axé sur un suivi de l'utilisation de l'espace et des ressources à Mbour, Saly et Malicounda (Sénégal) par Madame Diatou Thiaw

19 février 2016

"Vulnérabilité et adaptation des territoires aux effets du changement climatique. Perspectives pour un développement territorial axé sur un suivi de l'utilisation de l'espace et des ressources à Mbour, Saly et Malicounda (Sénégal) par Madame Diatou Thiaw

19 février 2016

« Nouvelles Méthodes d'Exploration de la Fonction Respiratoire des Patients Neuromusculaires » par Dante Brasil Santos

26 février 2016

« Nouvelles Méthodes d'Exploration de la Fonction Respiratoire des Patients Neuromusculaires » par Dante Brasil Santos

26 février 2016

RMN haute résolution solide par multiple-résonance : transfert de polarisation simple et multiple entre noyaux à fréquence de Larmor proches par Fadila Saidi

1 mars 2016

RMN haute résolution solide par multiple-résonance : transfert de polarisation simple et multiple entre noyaux à fréquence de Larmor proches par Fadila Saidi

1 mars 2016

Etude préparatoire à l'interprétation des données du radar WISDOM pour la mission ExoMars 2018 par Sophie Dorizon

11 mars 2016

Etude préparatoire à l'interprétation des données du radar WISDOM pour la mission ExoMars 2018 par Sophie Dorizon

11 mars 2016

« Pathogènes parodontaux, marqueurs inflammatoires et maladies cardiovasculaires » par Adrien Boillot

14 mars 2016

« Pathogènes parodontaux, marqueurs inflammatoires et maladies cardiovasculaires » par Adrien Boillot

14 mars 2016

"Sraffa et l'économie écologique : liens et possibilités" par Monsieur Yoann Verger

22 mars 2016

"Sraffa et l'économie écologique : liens et possibilités" par Monsieur Yoann Verger

22 mars 2016

« Développement de polymères hydrophobes résistants à haute température pour l'encapsulation de module de puissance » par Arnaud Soisson

29 mars 2016

« Complications somatiques au cours de dénutritions sévères chez les patients atteints d'anorexie mentale : Focus sur les atteintes cardiaques, hépatiques et associations avec le microbiote intestinal » par Mouna Hanachi

30 mars 2016

« Complications somatiques au cours de dénutritions sévères chez les patients atteints d'anorexie mentale : Focus sur les atteintes cardiaques, hépatiques et associations avec le microbiote intestinal » par Mouna Hanachi

30 mars 2016

«Approches pour l'étude de l'endommagement et de la rupture de matériaux dans divers domaines d'application» par Lahouari Benabou

31 mars 2016

"Les techniques de fabrication de la grande statuaire en bronze 1540 - 1660 en France" par Madame Manon Castelle

31 mars 2016

«Développement de thérapies génétiques expérimentales pour les maladies neurodégénératives d'origine génétique» par Alexis-Pierre BEMELMANS

31 mars 2016

"Les techniques de fabrication de la grande statuaire en bronze 1540 - 1660 en France" par Madame Manon Castelle

31 mars 2016

«Approches pour l'étude de l'endommagement et de la rupture de matériaux dans divers domaines d'application» par Lahouari Benabou

31 mars 2016

'Les techniques de fabrication de la grande statuaire en bronze 1540 - 1660 en France' par Madame Manon Castelle

31 mars 2016

«Approches pour l'étude de l'endommagement et de la rupture de matériaux dans divers domaines d'application» par Lahouari Benabou

31 mars 2016

«Au loin s'en vont les nuages» par Mme Anni Määttänen

20 avril 2016

«Au loin s'en vont les nuages» par Mme Anni Määttänen

20 avril 2016

Prédiction de structure tridimensionnelle de molécules d'ARN par minimisation de regret par Mélanie Boudard

29 avril 2016

Prédiction de structure tridimensionnelle de molécules d'ARN par minimisation de regret par Mélanie Boudard

29 avril 2016

«Matériaux à base de solides hybrides poreux de type MOFs pour le stockage intersaisonnier d'énergie solaire» par Anastasia Permyakova

2 mai 2016

«Matériaux à base de solides hybrides poreux de type MOFs pour le stockage intersaisonnier d'énergie solaire» par Anastasia Permyakova

2 mai 2016

"L'appel du Nord dans le romantisme britannique : étude d'une dynamique géoculturelle chez William Wordsworth et Sir Walter Scott, entre autres" par Monsieur Maxime Briand

13 mai 2016

"L'appel du Nord dans le romantisme britannique : étude d'une dynamique géoculturelle chez William Wordsworth et Sir Walter Scott, entre autres" par Monsieur Maxime Briand

13 mai 2016

'L'appel du Nord dans le romantisme britannique : étude d'une dynamique géoculturelle chez William Wordsworth et Sir Walter Scott, entre autres' par Monsieur Maxime Briand

13 mai 2016

«L'apport des nouvelles technologies de mesure pour la caractérisation des sources et puits de gaz à effet de serre» par Benjamin Lebegue

17 mai 2016

«L'apport des nouvelles technologies de mesure pour la caractérisation des sources et puits de gaz à effet de serre» par Benjamin Lebegue

17 mai 2016

«La vitesse du changement climatique et ses implications sur la perception des générations futures» par Mr Yann Chavaillaz

18 mai 2016

«La vitesse du changement climatique et ses implications sur la perception des générations futures» par Mr Yann Chavaillaz

18 mai 2016

«Le cycle du carbone des écosystèmes terrestres : Apports de la modélisation directe et inverse» par Philippe Peylin

31 mai 2016

«Le cycle du carbone des écosystèmes terrestres : Apports de la modélisation directe et inverse» par Philippe Peylin

31 mai 2016

«Etude de la réactivité de quelques allylphosphonates -éthoxycarbonylés» par Abderrahmen Abdelli

2 juin 2016

«Etude de la réactivité de quelques allylphosphonates -éthoxycarbonylés» par Abderrahmen Abdelli

2 juin 2016

«Contributions à l'étude des singularités des schémas de dimension deux et trois en caractéristique résiduelle positive» par Olivier Piltant

6 juin 2016

«Contributions à l'étude des singularités des schémas de dimension deux et trois en caractéristique résiduelle positive» par Olivier Piltant

6 juin 2016

"De l'éducation sanitaire à la promotion de la santé à l'Organisation Mondiale de la Santé : internationalisation et transformations de l'action publique sanitaire" par Madame Julia Vanel

9 juin 2016

«Etude par microscopie optique des comportements spatio-temporels thermo- et photo-induits et de l'auto-organisation dans les monocristaux à transition de spin» par Mouhamadou Sy

15 juin 2016

« Etude Neurophysiologique Multimodale de la Valeur Pronostique des Réponses du Tronc Cérébral chez les Patients de Réanimation » Par Eric AZABOU

15 juin 2016

« Etude Neurophysiologique Multimodale de la Valeur Pronostique des Réponses du Tronc Cérébral chez les Patients de Réanimation » Par Eric AZABOU

15 juin 2016

«Etude par microscopie optique des comportements spatio-temporels thermo- et photo-induits et de l'auto-organisation dans les monocristaux à transition de spin» par Mouhamadou Sy

15 juin 2016

«Etude par microscopie optique des comportements spatio-temporels thermo- et photo-induits et de l'auto-organisation dans les monocristaux à transition de spin» par Mouhamadou Sy

15 juin 2016

« Rejet aigu en transplantation pulmonaire: intérêts de l'histologie et de l'immunomarquage C4d dans le diagnostic de rejet aigu humoral et de l'évaluation de la polarisation des macrophages alvéolaires » par Sonia HOLIFANJANIINA

16 juin 2016

« Rejet aigu en transplantation pulmonaire: intérêts de l'histologie et de l'immunomarquage C4d dans le diagnostic de rejet aigu humoral et de l'évaluation de la polarisation des macrophages alvéolaires » par Sonia HOLIFANJANIINA

16 juin 2016

«Crowdtuning: Auto-tuning Pragmatique et Reproductible via Crowdsourcing et Analyses Prédictives» par Abdul Wahid Memon

17 juin 2016

"Pour une sociologie politique de la Cour Nationale du Droit d'Asile : histoire, acteurs et fabrique d'une sentence administrative à l'égard des étrangers" par Monsieur Sébastien Thibault

17 juin 2016

«Crowdtuning: Auto-tuning Pragmatique et Reproductible via Crowdsourcing et Analyses Prédictives» par Abdul Wahid Memon

17 juin 2016

"Pour une sociologie politique de la Cour Nationale du Droit d'Asile : histoire, acteurs et fabrique d'une sentence administrative à l'égard des étrangers" par Monsieur Sébastien Thibault

17 juin 2016

«Etude par modélisation de la chimie photo-oxydante troposphérique à l'échelle de la Terre» par Sophie Szopa

23 juin 2016

«Rôle de la vapeur deau atmosphérique dans la régulation du système climatique : étude des zones tropicales» par Hélène Brogniez

23 juin 2016

«Oxydes magnétiques fonctionnels pour le traitement de linformation : relation entre la structure et les propriétés» par Olena Popova

23 juin 2016

«Modélisation et simulation du comportement spatiotemporel des transitions de phase dans les monocristaux moléculaires à transition de spin» par Miguel Angel Paez Espejo

23 juin 2016

«Rôle de la vapeur d'eau atmosphérique dans la régulation du système climatique : étude des zones tropicales» par Hélène Brogniez

23 juin 2016

«Oxydes magnétiques fonctionnels pour le traitement de l'information : relation entre la structure et les propriétés» par Olena Popova

23 juin 2016

«Etude par modélisation de la chimie photo-oxydante troposphérique à l'échelle de la Terre» par Sophie Szopa

23 juin 2016

«Oxydes magnétiques fonctionnels pour le traitement de l'information : relation entre la structure et les propriétés» par Olena Popova

23 juin 2016

«Modélisation et simulation du comportement spatiotemporel des transitions de phase dans les monocristaux moléculaires à transition de spin» par Miguel Angel Paez Espejo

23 juin 2016

"La gouvernance d'une fédération de réseaux : le cas de la Fédération de Réseaux de santé Gérontologiques d'Ile-de-France (FREGIF)" par Madame Aline Courie épouse Lemeur

27 juin 2016

"Dynamiques de frontières dune activité relationnelle. Le cas des maraudes parisiennes auprès des sans-abri" par Madame Caroline Arnal

28 juin 2016

«La conception et l'amélioration de la structure de couplage magnétique pour des systèmes de transfert de puissance inductive localisées» par Amos Onyedikachi Anele

28 juin 2016

"Dynamiques de frontières d'une activité relationnelle. Le cas des maraudes parisiennes auprès des sans-abri" par Madame Caroline Arnal

28 juin 2016

'Dynamiques de frontières d'une activité relationnelle. Le cas des maraudes parisiennes auprès des sans-abri' par Madame Caroline Arnal

28 juin 2016

«Sécurité des systèmes cryptographiques embarqués vis à vis des attaques physiques» par Alberto Battistello

29 juin 2016

« Impacts des facteurs de risques environnementaux sur la survenue d'une pré-éclampsie sévère » par Thi Chien TRAN

29 juin 2016

«Sécurité des systèmes cryptographiques embarqués vis à vis des attaques physiques» par Alberto Battistello

29 juin 2016

« Impacts des facteurs de risques environnementaux sur la survenue d'une pré-éclampsie sévère » par Thi Chien TRAN

29 juin 2016

"Gouvernance d'entreprise et développement des partenariats public-privé : cas de pays africains au sud du Sahara" par Monsieur Jean-Christophe Ilboudo

1 juillet 2016

«Réalisation et caractérisation de dispositifs de mesure associés à la détermination de la constante de von Klitzing à partir d'un condensateur calculable étalon dit de Thompson-Lampard» par Ralph Sindjui

1 juillet 2016

«Gestion des ressources et de la consommation énergétique dans les réseaux mobiles hétérogènes» par Amira Choutri

1 juillet 2016

«Réalisation et caractérisation de dispositifs de mesure associés à la détermination de la constante de von Klitzing à partir d'un condensateur calculable étalon dit de Thompson-Lampard» par Ralph Sindjui

1 juillet 2016

«Gestion des ressources et de la consommation énergétique dans les réseaux mobiles hétérogènes» par Amira Choutri

1 juillet 2016

«Assimilation variationnelle observations multi-échelles : Application à la fusion de données hétérogènes pour l'étude de la dynamique micro et macrophysique des systèmes précipitants» par François Mercier

5 juillet 2016

"La construction des inégalités sociales dans le système éducatif au Liban : étude de cas d'un groupe de boursiers dans une université d'élite" par Madame Maïssam Nimer

7 juillet 2016

«Le climat estival et des vagues de chaleur en Europe» par Annemiek Stegehuis

7 juillet 2016

'La construction des inégalités sociales dans le système éducatif au Liban : étude de cas d'un groupe de boursiers dans une université d'élite' par Madame Maïssam Nimer

7 juillet 2016

"Régulation des relations interétatiques en position de dépendance : étude du cas de la Croatie" par Madame Sanja Vujacic

8 juillet 2016

« Ontogenèse de la barrière placentaire : rôle de PPAR et de ses gènes cibles dans la différenciation du trophoblaste humain. Modulation de son activité par l'environnement maternel ? » par Séverine Degrelle

8 juillet 2016

"Régulation des relations interétatiques en position de dépendance : étude du cas de la Croatie" par Madame Sanja Vujacic

8 juillet 2016

«Existence et calcul distribué d'équilibres dans des jeux de congestion généralisés» par Lise Rodier

12 juillet 2016

«Intégration des solutions bio-inspirées pour une gestion optimale dans les réseaux de capteurs sans fils» par Ado Adamou Abba Ari

12 juillet 2016

«Etude des propriétés optiques et structurales des matériaux hybrides organiques-inorganiques à base de Plomb : émission de lumière blanche» par Aymen Yanguï

12 juillet 2016

«Etude des propriétés optiques et structurales des matériaux hybrides organiques-inorganiques à base de Plomb : émission de lumière blanche» par Aymen Yanguï

12 juillet 2016

«Existence et calcul distribué d'équilibres dans des jeux de congestion généralisés» par Lise Rodier

12 juillet 2016

«Intégration des solutions bio-inspirées pour une gestion optimale dans les réseaux de capteurs sans fils» par Ado Adamou Abba Ari

12 juillet 2016

"Le paradoxe des stéréotypes de sexe reproduits dans les dispositifs d'insertion : effets sur les projets professionnels des femmes immigrées et issues de l'immigration" par Madame Assa Kamara

13 juillet 2016

"Le paradoxe des stéréotypes de sexe reproduits dans les dispositifs d'insertion : effets sur les projets professionnels des femmes immigrées et issues de l'immigration" par Madame Assa Kamara

13 juillet 2016

"Le paradoxe des stéréotypes de sexe reproduits dans les dispositifs d'insertion : effets sur les projets professionnels des femmes immigrées et issues de l'immigration" par Madame Assa Kamara

13 juillet 2016

'Le paradoxe des stéréotypes de sexe reproduits dans les dispositifs d'insertion : effets sur les projets professionnels des femmes immigrées et issues de l'immigration' par Madame Assa Kamara

13 juillet 2016

« Imagerie multispectrale pour améliorer la détection des lésions précancéreuses en endoscopie digestive » par Sergio MARTINEZ HERRERA

19 juillet 2016

« Imagerie multispectrale pour améliorer la détection des lésions précancéreuses en endoscopie digestive » par Sergio MARTINEZ HERRERA

19 juillet 2016

«Nouveaux procédés de réduction du CO2 en consommables chimiques» par Solène Savourey

21 juillet 2016

«Nouveaux procédés de réduction du CO2 en consommables chimiques» par Solène Savourey

21 juillet 2016

« Interactions des cancers urologiques avec leur hôte » par Yann NEUZILLET

28 août 2016

"L'enseignement supérieur en Indochine (1902 - 1945)" par Monsieur Van Tuan Hoang

5 septembre 2016

"L'enseignement supérieur en Indochine (1902 – 1945)" par Monsieur Van Tuan Hoang

5 septembre 2016

«La composition des isotopes stables de l'eau sur le plateau Est Antarctique: mesure à basse température de la composition de la vapeur, utilisation comme un traceur atmosphérique et implication pour les études paléoclimatiques» par Mathieu Casado

6 septembre 2016

« Convergences et tensions autour d'un artefact cognitif : deux études de cas longitudinales de l'usage du business model dans les partenariats public-privé de R&D » par Yannick RAKOTONDRAVOAVY

8 septembre 2016

« La dévolution ab intestat de la succession : étude comparée des droits français et libanais » par Ahmad BALTAHJI

8 septembre 2016

« Convergences et tensions autour d'un artefact cognitif : deux études de cas longitudinales de l'usage du business model dans les partenariats public privé de R&D » par Yannick RAKOTONDRAVOAVY

8 septembre 2016

« La dévolution ab intestat de la succession : étude comparée des droits français et libanais » par Ahmad BALTAHJI

8 septembre 2016

« Visiter les uvres littéraires au-delà des mots : des maisons d'écrivains aux parcs à thème, l'impossible pari de rendre la littérature visible » par Justine DELASSUS

12 septembre 2016

« Visiter les œuvres littéraires au-delà des mots : des maisons d'écrivains aux parcs à thème, l'impossible pari de rendre la littérature visible » par Justine DELASSUS

12 septembre 2016

« Du rendement soutenu à laménagement forestier durable : quelle gouvernance pour le Québec ? » par Ibrahima GASSAMA

16 septembre 2016

« Du rendement soutenu à l'aménagement forestier durable : quelle gouvernance pour le Québec ? » par Ibrahima GASSAMA

16 septembre 2016

« Caractérisation de la cinématique et de la trajectoire du centre de masse des patients hémiparétiques lors d'une tâche de navigation » par Céline BONNYAUD

20 septembre 2016

« Caractérisation de la cinématique et de la trajectoire du centre de masse des patients hémiparétiques lors d'une tâche de navigation » par Céline BONNYAUD

20 septembre 2016

«Caractérisation des subsurfaces planétaires à laide de sondes de permittivité : analyse des données SESAME-PP/Philae/Rosetta et PWA-MIP/HASI/Huygens/Cassini-Huygens» par Anthony Lethuillier

21 septembre 2016

«Caractérisation des subsurfaces planétaires à l'aide de sondes de permittivité : analyse des données SESAME-PP/Philae/Rosetta et PWA-MIP/HASI/Huygens/Cassini-Huygens» par Anthony Lethuillier

21 septembre 2016

« Impacts des événements météorologiques extrêmes et du changement climatique sur les régions arctiques et subarctiques : Perspectives croisées en climatologie et en sciences humaines et sociales » par Maxence ROJO

23 septembre 2016

« Le rôle de l'électricité sur le bien-être de la population rurale. Cas de Madagascar » par Tsilavina RANDRIANTSEHENO

23 septembre 2016

Variabilité des concentrations atmosphériques de gaz à effet de serre et inversion des flux de méthane en Asie du Sud et de l'Est par Xin Lin

23 septembre 2016

"Les enfants de Terpsichore: histoire de l'École et des élèves de la danse de l'Académie de musique (1783-1913)" par Emmanuelle DELATTRE-DESTEMBERG

23 septembre 2016

Variabilité des concentrations atmosphériques de gaz à effet de serre et inversion des flux de méthane en Asie du Sud et de l'Est par Xin Lin

23 septembre 2016

« Impacts des événements météorologiques extrêmes et du changement climatique sur les régions arctiques et subarctiques : Perspectives croisées en climatologie et en sciences humaines et sociales » par Maxence ROJO

23 septembre 2016

« Le rôle de l'électricité sur le bien-être de la population rurale. Cas de Madagascar » par Tsilavina RANDRIANTSEHENO

23 septembre 2016

« Le rôle de l'électricité sur le bien-être de la population rurale. Cas de Madagascar » par Tsilavina RANDRIANTSEHENO

23 septembre 2016

Reforester les tropiques semi-arides ? Enjeux, contraintes et opportunités climatiques dans la perspective du changement global par Amélie Rajaud

26 septembre 2016

Reforester les tropiques semi-arides ? Enjeux, contraintes et opportunités climatiques dans la perspective du changement global par Amélie Rajaud

26 septembre 2016

Approches vers des modèles unifiés pour l'intégration de bases de connaissances par Maria Koutraki

27 septembre 2016

Impact de l'eau dans la flexibilité des MOFs par Damien Foucher

27 septembre 2016

« Utilisation de médicaments antidépresseurs et risque cardiometabolique : Analyse des données des cohortes françaises D.E.S.I.R. et E3N » par Marine AZEVEDO DA SILVA

27 septembre 2016

Capteurs de températures et de pression à base des matériaux moléculaires à transition de spin par Catalin Jureschi

27 septembre 2016

Approches vers des modèles unifiés pour l'intégration de bases de connaissances par Maria Koutraki

27 septembre 2016

Capteurs de températures et de pression à base des matériaux moléculaires à transition de spin par Catalin Jureschi

27 septembre 2016

Impact de l'eau dans la flexibilité des MOFs par Damien Foucher

27 septembre 2016

« Utilisation de médicaments antidépresseurs et risque cardiometabolique : Analyse des données des cohortes françaises D.E.S.I.R. et E3N » par Marine AZEVEDO DA SILVA

27 septembre 2016

« Facteurs psychologiques et risque cardio-métabolique : rôle modérateur des inégalités socio-professionnelles » par Emmanuel WIERNIK

28 septembre 2016

Partage et Contrôle d'Usage de Données Personnelles par Athanasia Katsouraki

28 septembre 2016

« Facteurs psychologiques et risque cardio-métabolique : rôle modérateur des inégalités socio-professionnelles » par Emmanuel WIERNIK

28 septembre 2016

La variabilité des nuages et son rôle sur le climat en Europe : Télédétection et simulation régionale par Meriem Chakroun

29 septembre 2016

La lutte contre la corruption au sein de l'espace de liberté, de sécurité et de justice au moyen du droit pénal par Hadrien ZANIN

29 septembre 2016

La variabilité des nuages et son rôle sur le climat en Europe : Télédétection et simulation régionale par Meriem Chakroun

29 septembre 2016

« Dreamland Alps. L'architecture alpine au prisme du sublime » par Susanne STACHER

29 septembre 2016

« Islam politique et entrée en radicalité violente. Le cas des salafistes radicaux violents algériens » par Bilel AININE

29 septembre 2016

Modélisation du cycle carbone terrestre au cours du dernier maximum glaciaire par Dan Zhu

30 septembre 2016

Le schéma d'Even-Mansour paramétrable : preuves de sécurité à l'aide de la technique des coefficients H par Benoît-Michel Cogliati

30 septembre 2016

"L'insertion des jeunes en France et en Italie : politiques d'activation, stratégies institutionnelles et dynamiques professionnelles" par Riccardo MARCATO en cotutelle avec l'Université des Etudes de Milano-Biococca (Italie)

30 septembre 2016

« Les arts martiaux de l'Occident médiéval : comment sécrète et se transmet un savoir gestuel à la fin du Moyen-Age » par Pierre-Alexandre CHAIZE

30 septembre 2016

« L'appropriation du Processus de Bologne par les acteurs de l'université, enjeux et perspectives » par Christophe LIPS

30 septembre 2016

Etude des phases électroniques dans les hétérostructures oxydes vers les systèmes 2D par Arnaud Fouchet

30 septembre 2016

Le schéma d'Even-Mansour paramétrable : preuves de sécurité à l'aide de la technique des coefficients H par Benoît-Michel Cogliati

30 septembre 2016

Modélisation du cycle carbone terrestre au cours du dernier maximum glaciaire par Dan Zhu

30 septembre 2016

« Les arts martiaux de l'Occident médiéval : comment s'écrit et se transmet un savoir gestuel à la fin du Moyen-Age » par Pierre-Alexandre CHAIZE

30 septembre 2016

« L'appropriation du Processus de Bologne par les acteurs de l'université, enjeux et perspectives » par Christophe LIPS

30 septembre 2016

« Les arts martiaux de l'Occident médiéval : comment s'écrit et se transmet un savoir gestuel à la fin du Moyen-Age » par Pierre-Alexandre CHAIZE

30 septembre 2016

'L'insertion des jeunes en France et en Italie : politiques d'activation, stratégies institutionnelles et dynamiques professionnelles' par Riccardo MARCATO en cotutelle avec l'Université des Etudes de Milano-Biococca (Italie)

30 septembre 2016

« L'urbanisation de l'est de la Chine: entre mégalopolisation et métropolisation » par Haoyang LIU

4 octobre 2016

« L'urbanisation de l'est de la Chine: entre mégalopolisation et métropolisation » par Haoyang LIU

4 octobre 2016

« Finance et pouvoir: les stratégies de la famille Chaumont en France et en Lorraine au XVIIIe siècle, de la guerre de succession d'Espagne à la Révolution » par Daniel PAKIN

5 octobre 2016

« Finance et pouvoir: les stratégies de la famille Chaumont en France et en Lorraine au XVIIIe siècle, de la guerre de succession d'Espagne à la Révolution » par Daniel PAKIN

5 octobre 2016

« Finance et pouvoir: les stratégies de la famille Chaumont en France et en Lorraine au XVIIIe siècle, de la guerre de succession d'Espagne à la Révolution » par Daniel PAKIN

5 octobre 2016

«Décomposition automatique des programmes parallèles pour l'optimisation et la prédiction de performance» par Mihail Popov

7 octobre 2016

«Décomposition automatique des programmes parallèles pour l'optimisation et la prédiction de performance» par Mihail Popov

7 octobre 2016

«Variabilité de la réfractivité dans la couche limite atmosphérique par observation radar» par Ruben Hallali

7 octobre 2016

«Algorithmes parallèles efficaces appliqués aux calculs sur maillages non structurés» par Loïc Thebault

14 octobre 2016

«Algorithmes parallèles efficaces appliqués aux calculs sur maillages non structurés» par Loïc Thebault

14 octobre 2016

« Exploration de la fonction respiratoire des patients neuromusculaires à partir d'une analyse 3D du mouvement de la paroi thoracoabdominale » par Emmanuel WIERNIK

17 octobre 2016

« Ontogenèse de la barrière placentaire : rôle de PPAR et de ses gènes cibles dans la différenciation du trophoblaste humain. Modulation de son activité par l'environnement maternel ? » par Séverine DEGRELLE

17 octobre 2016

« Exploration de la fonction respiratoire des patients neuromusculaires à partir d'une analyse 3D du mouvement de la paroi thoracoabdominale » par Emmanuel WIERNIK

17 octobre 2016

« Ontogenèse de la barrière placentaire : rôle de PPAR et de ses gènes cibles dans la différenciation du trophoblaste humain. Modulation de son activité par l'environnement maternel ? » par Séverine DEGRELLE

17 octobre 2016

« L'implantation chez les mammifères : mise en évidence des propriétés dynamiques de l'endomètre en interaction avec le conceptus » par Olivier SANDRA

20 octobre 2016

« L'implantation chez les mammifères : mise en évidence des propriétés dynamiques de l'endomètre en interaction avec le conceptus » par Olivier SANDRA

20 octobre 2016

Nouveaux polymères de coordination à base de titane et de dérivés phénoliques par Hala Assi

21 octobre 2016

Exploration et interrogation de données RDF intégrant de la connaissance métier» par Hanane Ouksili

21 octobre 2016

Nouveaux polymères de coordination à base de titane et de dérivés phénoliques par Hala Assi

21 octobre 2016

Exploration et interrogation de données RDF intégrant de la connaissance métier» par Hanane Ouksili

21 octobre 2016

Sociologie de l'engagement politique. Contestations, émotions, convictions : Perspectives décentrées par Madame Pénélope LARZILLIERE

26 octobre 2016

« Adaptation des zones côtières aux changements climatiques: Cadre opérationnel de renforcement de la résilience, appliqué à la gestion des risques d'érosion et d'inondation au niveau de l'estuaire de la Gironde, France » par Nabil TOULI

26 octobre 2016

« Adaptation des zones côtières aux changements climatiques: Cadre opérationnel de renforcement de la résilience, appliqué à la gestion des risques d'érosion et d'inondation au niveau de l'estuaire de la Gironde, France » par Nabil TOUILI

26 octobre 2016

Sociologie de l'engagement politique. Contestations, émotions, convictions : Perspectives décentrées par Madame Pénélope LARZILLIERE

26 octobre 2016

« Édition critique du Tratado de república y policía cristiana para reyes y príncipes y para los que en el gobierno tienen sus veces de Juan de Santa María (éd. princeps : 1615) » par Julie FARGEAUDOU

28 octobre 2016

Aminocatalyse et Réactions en Cascade pour la Synthèse de Polycycles Tridimensionnels par Loïc Pantaine

28 octobre 2016

« Édition critique du Tratado de república y policía cristiana para reyes y príncipes y para los que en el gobierno tienen sus veces de Juan de Santa María (éd. princeps : 1615) » par Julie FARGEAUDOU

28 octobre 2016

Aminocatalyse et Réactions en Cascade pour la Synthèse de Polycycles Tridimensionnels par Loïc Pantaine

28 octobre 2016

« Édition critique du Tratado de república y policía cristiana para reyes y príncipes y para los que en el gobierno tienen sus veces de Juan de Santa María (éd. princeps : 1615) » par Julie FARGEAUDOU

28 octobre 2016

« Paiement à la performance et organisation des soins premiers » par Olivier SAINT-LARY

3 novembre 2016

« Paiement à la performance et organisation des soins premiers » par Olivier SAINT-LARY

3 novembre 2016

La stratification interne aux classes populaires salariées : morphologie, conditions d'emploi et rapport au politique par Monsieur Camille PEUGNY

4 novembre 2016

« Les revues littéraires et artistiques (1880-1900). Questions de patrimonialisation et de numérisation » par Philipp LEU

5 novembre 2016

« Explorer la faille: Identité et narration dans l'uvre de William Faulkner » par Stéphanie EYROLLES-SUCHET

5 novembre 2016

« Explorer la faille: Identité et narration dans l'œuvre de William Faulkner » par Stéphanie EYROLLES-SUCHET

5 novembre 2016

« Les revues littéraires et artistiques (1880-1900). Questions de patrimonialisation et de numérisation » par Philipp LEU

5 novembre 2016

« Rôles du Facteur PréImplantatoire (PIF) dans le placenta humain normal et pathologique » par Hadia MOINDJIE

8 novembre 2016

« L'évaluation des performances des universités au regard du développement durable : une perspective internationale » par Mathias BOUCKAERT

9 novembre 2016

«Innovation en organocatalyse : Réactivité, Méthodologie et Chimie Supramoléculaire» par Vincent Barbier

9 novembre 2016

« Modélisation dynamique des systèmes de coûts pour une gestion durable des territoires » par Clément MORLAT

9 novembre 2016

« L'évaluation des performances des universités au regard du développement durable : une perspective internationale » par Mathias BOUCKAERT

9 novembre 2016

« Modélisation dynamique des systèmes de coûts pour une gestion durable des territoires » par Clément MORLAT

9 novembre 2016

« Innovation en organocatalyse : Réactivité, Méthodologie et Chimie Supramoléculaire » par Vincent Barbier

9 novembre 2016

« Développement de nouvelles méthodologies en organocatalyse asymétrique et photooxygénation » par Vincent Coeffard

10 novembre 2016

« Origine et évolution de la culture Sakha au sein de l'Etat Russe (du XVIIème siècle au XXème siècle) » par Dariya NIKOLAEVA

14 novembre 2016

« Origine et évolution de la culture Sakha au sein de l'Etat Russe (du XVIIème siècle au XXème siècle) » par Dariya NIKOLAEVA

14 novembre 2016

« Compréhension du climat de l'Ordovicien à l'aide de la modélisation numérique » par Alexandre POHL

16 novembre 2016

« Compréhension du climat de l'Ordovicien à l'aide de la modélisation numérique » par Alexandre POHL

16 novembre 2016

« IMPACT DE LA PRISE EN CHARGE RESPIRATOIRE CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE NEUROMUSCULAIRE » par Ghilas BOUSSAID

18 novembre 2016

"SARL et liberté statutaire" par Madame Alix JOUAN DE KERVENOAEL

18 novembre 2016

"SARL et liberté statutaire" par Madame Alix JOUAN DE KERVENOAEL

18 novembre 2016

« IMPACT DE LA PRISE EN CHARGE RESPIRATOIRE CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE NEUROMUSCULAIRE » par Ghilas BOUSSAID

18 novembre 2016

« la résistance bactérienne chez les enfants dans les pays à faible revenu » par Michael PADGET

18 novembre 2016

« Analyse statistique de cohortes en épidémiologie : propriétés de mesure des expositions et modélisation de leurs effets dans le temps » par Anne THIEBAUT

21 novembre 2016

«Algèbres de Hecke, généralisations et théorie des représentations» par Maria Chlouveraki

25 novembre 2016

« ETUDE DE LA VOIE D'ACTION INTRACRINE ET NUCLEAIRE DU FIBROBLAST GROWTH FACTOR 1 DANS DES CELLULES DE TYPE NEURONAL» par Caroline PIROU

25 novembre 2016

« ETUDE DE LA VOIE D'ACTION INTRACRINE ET NUCLEAIRE DU FIBROBLAST GROWTH FACTOR 1 DANS DES CELLULES DE TYPE NEURONAL» par Caroline PIROU

25 novembre 2016

«Algèbres de Hecke, généralisations et théorie des représentations» par Maria Chlouveraki

25 novembre 2016

« ETUDE DE LA VOIE D'ACTION INTRACRINE ET NUCLEAIRE DU FIBROBLAST GROWTH FACTOR 1 DANS DES CELLULES DE TYPE NEURONAL» par Caroline PIROU

25 novembre 2016

"Le système des carbonates influencé par la diagenèse précoce dans les sédiments côtiers méditerranéens en lien avec l'acidification des océans" par Jens RASSMANN

28 novembre 2016

"Le système des carbonates influencé par la diagenèse précoce dans les sédiments côtiers méditerranéens en lien avec l'acidification des océans" par Jens RASSMANN

28 novembre 2016

«Apport de nouveaux traceurs géochimiques pour reconstituer à haute résolution et quantifier des impacts de l'Homme sur le Climat et l'Environnement» par Eric Douville

30 novembre 2016

"Le potentiel des mesures du radiocarbone du CO₂ atmosphérique pour l'inversion des émissions fossiles de CO₂ à l'échelle régionale" par Yilong WANG

30 novembre 2016

"Pratiques de l'écrit, pratiques de l'espace : recherches sur les techniques de gouvernement en Europe (XIe-XVe s.)" par Valérie THEIS

30 novembre 2016

"Le potentiel des mesures du radiocarbone du CO₂ atmosphérique pour l'inversion des émissions fossiles de CO₂ à l'échelle régionale" par Yilong WANG

30 novembre 2016

«Apport de nouveaux traceurs géochimiques pour reconstituer à haute résolution et quantifier des impacts de l'Homme sur le Climat et l'Environnement» par Eric Douville

30 novembre 2016

"Etude de la composition de la surface de Mars : recherche de molécules organiques par analyse physico-chimique in situ avec l'instrument SAM de la mission Mars Science Laboratory" par Maëva MILLAN

1 décembre 2016

«Incorporation de polyoxométallates dans des matériaux hybrides de type MOFs pour des applications en magnétisme et en électrocatalyse» par William Salomon

1 décembre 2016

"L'innovation organisationnelle et technologique comme enjeux de la performance et de la pérennité des entreprises dans le secteur des télécoms: Le cas des opérateurs de télécommunications mobiles en Tunisie" par Sana KHARRAT

1 décembre 2016

"L'innovation organisationnelle et technologique comme enjeux de la performance et de la pérennité des entreprises dans le secteur des télécoms: Le cas des opérateurs de télécommunications mobiles en Tunisie" par Sana KHARRAT

1 décembre 2016

«Incorporation de polyoxométallates dans des matériaux hybrides de type MOFs pour des applications en magnétisme et en électrocatalyse» par William Salomon

1 décembre 2016

« Différenciations, socialisations, stratifications : enquêtes sur le travail dans les univers familiaux, juridiques et médicaux » par Anne PAILLET

2 décembre 2016

«Audiovisuel et Territoires : Penser la reliance par la relance de l'image et du signe» par Yannick LEBTAHI

2 décembre 2016

"Optimisation de formes de coques minces pour des géométries complexes" par Sarah JULISSON

2 décembre 2016

"le tourisme médical au maroc : enjeux et nouvelles compétences des professionnels de santé " par Mickaela ANGEL

5 décembre 2016

"La construction durable: étude juridique comparative / Maroc-France" par Khadija BOUROUBAT

5 décembre 2016

« Gouvernance intégrée du risque dans la perspective d'adaptation des communautés côtières aux changements climatiques : une analyse empirique des représentations sociales de la résilience » par Idrissa KANE

5 décembre 2016

"Étude de la luminescence de nanocristaux semi-conducteurs et couplage avec des structures plasmoniques" par Fabien ELOI

5 décembre 2016

"Étude de la luminescence de nanocristaux semi-conducteurs et couplage avec des structures plasmoniques" par Fabien ELOI

5 décembre 2016

"La construction durable: étude juridique comparative / Maroc-France" par Khadija BOUROUBAT

5 décembre 2016

"le tourisme médical au maroc : enjeux et nouvelles compétences des professionnels de santé " par Mickaela ANGEL

5 décembre 2016

« Gouvernance intégrée du risque dans la perspective d'adaptation des communautés côtières aux changements climatiques : une analyse empirique des représentations sociales de la résilience » par Idrissa KANE

5 décembre 2016

'Étude de la luminescence de nanocristaux semi-conducteurs et couplage avec des structures plasmoniques' par Fabien ELOI

5 décembre 2016

« Accessoires. L'invisibilisation des femmes dans les procédures pénales en matière de stupéfiants » par Kathia BARBIER

6 décembre 2016

Nouvelles brasures sans plomb : Conception des dispositifs d'essai, fabrication des échantillons et caractérisation par Quang Bang Tao

6 décembre 2016

« Rôles et compétences des formateurs dans la professionnalisation des fonctionnaires au cap vert » par José TAVARES MORENO

6 décembre 2016

"Les acteurs du procès civil en contrefaçon" par Flora DONAUD

6 décembre 2016

"Les acteurs du procès civil en contrefaçon" par Flora DONAUD

6 décembre 2016

Nouvelles brasures sans plomb : Conception des dispositifs d'essai, fabrication des échantillons et caractérisation par Quang Bang Tao

6 décembre 2016

« Accessoires. L'invisibilisation des femmes dans les procédures pénales en matière de stupéfiants » par Kathia BARBIER

6 décembre 2016

«Maquette numérique 3D pour la construction : visualiser les connaissances métier et interagir avec des dispositifs immersifs» par Mr Hugo Martin

7 décembre 2016

« Dimensions organisationnelles et culturelles des alliances dyadiques internationales: Etude de deux cas d'alliances en contexte algérien » par Rosa TOURI

7 décembre 2016

Matériaux organiques pour des applications optoélectroniques par Michel Frigoli

7 décembre 2016

« Dune sociodicée à un savoir d'État : le service public, une tentative de mise en forme du monde social par le droit (1873-1940) » par Charles BOSVIEUX-ONYEKWELU

7 décembre 2016

Matériaux organiques pour des applications optoélectroniques par Michel Frigoli

7 décembre 2016

Matériaux organiques pour des applications optoélectroniques par Michel Frigoli

7 décembre 2016

« Dimensions organisationnelles et culturelles des alliances dyadiques internationales: Etude de deux cas d'alliances en contexte algérien » par Rosa TOURI

7 décembre 2016

« D'une sociodicée à un savoir d'État : le service public, une tentative de mise en forme du monde social par le droit (1873-1940) » par Charles BOSVIEUX-ONYEKWELU

7 décembre 2016

«Maquette numérique 3D pour la construction : visualiser les connaissances métier et interagir avec des dispositifs immersifs» par Mr Hugo Martin

7 décembre 2016

« D'une sociodicée à un savoir d'État : le service public, une tentative de mise en forme du monde social par le droit (1873-1940) » par Charles BOSVIEUX-ONYEKWELU

7 décembre 2016

«Maquette numérique 3D pour la construction : visualiser les connaissances métier et interagir avec des dispositifs immersifs» par Mr Hugo Martin

7 décembre 2016

« Le corps médico-légal. Les médecins légistes et leurs expertises » par Romain JUSTON

8 décembre 2016

« L'Ecole Latine de Sélestat et les débuts de l'humanisme rhénan aux XVe et XVIe siècles » par Isabel SUZEAU-GAGNAIRE

8 décembre 2016

« L'Ecole Latine de Sélestat et les débuts de l'humanisme rhénan aux XVe et XVIe siècles » par Isabel SUZEAU-GAGNAIRE

8 décembre 2016

« Le corps médico-légal. Les médecins légistes et leurs expertises » par Romain JUSTON

8 décembre 2016

« L'Ecole Latine de Sélestat et les débuts de l'humanisme rhénan aux XVe et XVIe siècles » par Isabel SUZEAU-GAGNAIRE

8 décembre 2016

« Le corps médico-légal. Les médecins légistes et leurs expertises » par Romain JUSTON

8 décembre 2016

« ÉTUDE FONCTIONNELLE ET INTERET THERAPEUTIQUE DES MMPL CHEZ MYCOBACTERIUM ABSCESSUS » par Christian DUPONT

9 décembre 2016

"Grandes déviations de matrices aléatoires et équation de Fokker-Planck libre" par Benjamin GROUX

9 décembre 2016

« Estimation du risque attribuable et de la fraction préventive dans les études de cohorte » par Malamine GASSAMA

9 décembre 2016

"Grandes déviations de matrices aléatoires et équation de Fokker-Planck libre" par Benjamin GROUX

9 décembre 2016

« Estimation du risque attribuable et de la fraction préventive dans les études de cohorte » par Malamine GASSAMA

9 décembre 2016

« ÉTUDE FONCTIONNELLE ET INTERET THERAPEUTIQUE DES MMPL CHEZ MYCOBACTERIUM ABSCESSUS » par Christian DUPONT

9 décembre 2016

« L'innovation prédatrice sur les marchés des nouvelles technologies : analyses croisées en droit européen et nord-américain » par Thibault SCHREPEL

12 décembre 2016

« Relation Convection-Environnement dans la troposphère tropicale » par Thomas GAROT

12 décembre 2016

« Le droit des déchets : étude comparatiste France - Chine » par Chunyan HOU

12 décembre 2016

« Le droit des déchets : étude comparatiste France - Chine » par Chunyan HOU

12 décembre 2016

« L'innovation prédatrice sur les marchés des nouvelles technologies : analyses croisées en droit européen et nord-américain » par Thibault SCHREPEL

12 décembre 2016

« Relation Convection-Environnement dans la troposphère tropicale » par Thomas GAROT

12 décembre 2016

"Electrodépôt de ZnO nanostructuré sur électrodes de diamant dopé bore" par Pierrick GAUTIER

13 décembre 2016

« Le rôle des informations de santé en ligne sur le processus décisionnel d'achat de médicaments d'automédication » par Nabila SADLI

13 décembre 2016

"Electrodépôt de ZnO nanostructuré sur électrodes de diamant dopé bore" par Pierrick GAUTIER

13 décembre 2016

« Le rôle des informations de santé en ligne sur le processus décisionnel d'achat de médicaments d'automédication » par Nabila SADLI

13 décembre 2016

« Vulnérabilité et perception face aux tremblements de terre en France, 1650-1850 » par Thibault FRADET

14 décembre 2016

« Modélisation de la tenue en fatigue des joints de brasure dans un module de puissance » par LE Van Nhat

14 décembre 2016

« Modélisation de la tenue en fatigue des joints de brasure dans un module de puissance » par LE Van Nhat

14 décembre 2016

« Vulnérabilité et perception face aux tremblements de terre en France, 1650-1850 » par Thibault FRADET

14 décembre 2016

« Modélisation éléments traces (T, ^3He , Nd, ^{14}C) en mer Méditerranée pour l'étude des cycles biogéochimiques et de la circulation océanique » par Mohamed AYACHE

15 décembre 2016

« Modélisation d'éléments traces (T, ^3He , Nd, ^{14}C) en mer Méditerranée pour l'étude des cycles biogéochimiques et de la circulation océanique » par Mohamed AYACHE

15 décembre 2016

« Mariages transnationaux chez les familles immigrantes françaises-pakistanaïses » par Abida SHARIF

16 décembre 2016

« Mariages transnationaux chez les familles immigrantes françaises-pakistanaïses » par Abida SHARIF

16 décembre 2016

« Mariages transnationaux chez les familles immigrantes françaises-pakistanaïses » par Abida SHARIF

16 décembre 2016