

LES SOUTENANCES DE THÈSES EN 2017

« Diagnostic, traitement et prévention des infections soto-articulaires » par Thomas BAUER

14 janvier 2017

« Adaptations respiratoires et locomotrices des sujets obèses lors du test de marche de six minutes » par Yann RETORY

25 janvier 2017

« Adaptations respiratoires et locomotrices des sujets obèses lors du test de marche de six minutes » par Yann RETORY

25 janvier 2017

« Synthèse et évaluation d'architectures polyaromatiques pour l'application au transport transmembranaire d'ions » par Hamza BOUFROURA

14 février 2017

« Synthèse et évaluation d'architectures polyaromatiques pour l'application au transport transmembranaire d'ions » par Hamza BOUFROURA

14 février 2017

« Facteurs de risque professionnels des cancers des voies aérodigestives supérieures chez les femmes : analyse des données de l'étude Icare » par Matthieu CARTON

15 février 2017

« Facteurs de risque professionnels des cancers des voies aérodigestives supérieures chez les femmes : analyse des données de l'étude Icare » par Matthieu CARTON

15 février 2017

« Biosynthèse des lipides du lait et mécanismes de régulation par des facteurs génétiques ou environnementaux » par Christelle CEBO

21 février 2017

« Théorie de la fonctionnelle de la densité moléculaire sous l'approximation du fluide de référence homogène » par Madame Lu DING

27 février 2017

« Théorie de la fonctionnelle de la densité moléculaire sous l'approximation du fluide de référence homogène » par Madame Lu DING

27 février 2017

« Modélisation de l'impact de l'évolution tectonique himalayennes et tibétaines sur le climat et les isotopes stable de l'oxygène au Cénozoïque » par Svetlana BOTSUN

1 mars 2017

« Modélisation de l'impact de l'évolution tectonique himalayennes et tibétaines sur le climat et les isotopes stable de l'oxygène au Cénozoïque » par Svetlana BOTSUN

1 mars 2017

« Approches méthodologiques pour l'analyse de données de surveillance en sécurité sanitaire » par Mounia N. HOCINE

2 mars 2017

« La notion d'indépendance en Grèce à l'époque classique » par Michiko YANAGIDANI

3 mars 2017

« Variabilité des écosystèmes marins de l'échelle inter-annuelle au dernier cycle glaciaire-interglaciaire » par Priscilla LE MEZO

3 mars 2017

« La notion d'indépendance en Grèce à l'époque classique » par Michiko YANAGIDANI

3 mars 2017

« Variabilité des écosystèmes marins de l'échelle inter-annuelle au dernier cycle glaciaire-interglaciaire » par Priscilla LE MEZO

3 mars 2017

« La notion d'indépendance en Grèce à l'époque classique » par Michiko YANAGIDANI

3 mars 2017

« Evaluation multi-échelle des bilans d'énergie et d'eau du modèle ORCHIDEE sur la Sibérie et réponse à l'évolution du climat » par Sarah DANTEC

6 mars 2017

« Evaluation multi-échelle des bilans d'énergie et d'eau du modèle ORCHIDEE sur la Sibérie et réponse à l'évolution du climat » par Sarah DANTEC

6 mars 2017

« Allocation des ressources radio dans les réseaux sans fil de la 5 G » par Monsieur Bilal MAAZ

16 mars 2017

« Allocation des ressources radio dans les réseaux sans fil de la 5 G » par Monsieur Bilal MAAZ

16 mars 2017

« La méthode des évaluations aléatoires en économie du développement : une analyse critique à partir du cas de Madagascar dans le secteur de l'éducation primaire » par JEAN Guillaume

30 mars 2017

« La méthode des évaluations aléatoires en économie du développement : une analyse critique à partir du cas de Madagascar dans le secteur de l'éducation primaire » par JEAN Guillaume

30 mars 2017

« La méthode des évaluations aléatoires en économie du développement : une analyse critique à partir du cas de Madagascar dans le secteur de l'éducation primaire » par JEAN Guillaume

30 mars 2017

« Modulation de la balance Th17/Treg par IIL-27 et ICOS dans un modèle animal de Spondyloarthrite » par Quentin JOUHAULT

10 avril 2017

« Modulation de la balance Th17/Treg par l'IL-27 et ICOS dans un modèle animal de Spondyloarthrite » par Quentin JOUHAULT

10 avril 2017

« Prise en charge du patient présentant une dysfonction du système immunitaire ou victime d'un arrêt cardiaque extra-hospitalier » par Guillaume GERI

14 avril 2017

Propriétés optiques et structurales du nitrure de bore en hybridation sp^2 : des cristaux massifs aux feuillets atomiques

19 avril 2017

« Propriétés optiques et structurales du nitrure de bore en hybridation sp^2 : des cristaux massifs aux feuillets atomiques » par M. Léonard SCHUE

19 avril 2017

« Prédiction, décision et qualité des soins dans la prise en charge du cancer de l'endomètre » par Martin KOSKAS

23 avril 2017

« Rapport infirmier dans le dépistage : l'exemple du dépistage infirmier ciblé du VIH par test rapide dans les services d'urgences d'Ile-de-France » par Judith LEBLANC

28 avril 2017

« Effets des perturbations anthropiques sur la biogéochimie dans l'océan côtier à l'échelle globale » par Timothée BOURGEOIS

5 mai 2017

« Remodelage vasculaire dans les modèles expérimentaux d'anévrisme de l'aorte abdominale » par Raphael COSCAS

19 mai 2017

« Remodelage vasculaire dans les modèles expérimentaux d'anévrisme de l'aorte abdominale » par Raphael COSCAS

19 mai 2017

« Les dynamiques intrapreneuriales des innovations pédagogiques à l'Université: une approche contextuelle » par EWANGO-CHATELET Aurélie

22 mai 2017

« Impact de la vapeur d'eau et des aérosols désertiques sur le bilan radiatif et leurs contributions à l'intensification de la dépression thermique en Afrique de l'Ouest » par Ridha GUEBSI

24 mai 2017

« The Black Metropolis (Re)naissance et représentations d'un espace urbain Harlem 1920-1940 » par Véronique JULLIEN

29 mai 2017

« APPLICATION DE L'EQUATION DE MAYR A LA QUANTIFICATION DE LA REACTIVITE ELECTROPHILE ET NUCLEOPHILE DE DERIVES THIOPHENIQUES » par Wahiba GABSI

9 juin 2017

« Mémoires diasporiques cubains-américains : l'exil en héritage » par Célia DOUSSIN

9 juin 2017

« Synthèse et réactivité de dérivés benzochalcogénadiazoliques: Approche expérimentale et théorique » par Saida BEN SALAH

10 juin 2017

« Contributions à la conception et analyse des schémas de chiffrement complètement homomorphe » par Francisco VIAL PRADO

12 juin 2017

« La protéine M2-1 du Virus Respiratoire Syncytial : structure et interactions avec des partenaires viraux et/ou cellulaires » par RICHARD Charles-Adrien

15 juin 2017

« Idées globalisées, défis nationaux : l'introduction du Disease Management et du paiement à la performance en France et en Allemagne » par Matthias BRUNN

16 juin 2017

« La norme juridique au prisme de la légitimité » par Aude ZARADNY

20 juin 2017

« Étude dans le champ proche optique de l'interaction entre fluorescence d'un nanocristal et résonance plasmon » par Rabeb JAZI

21 juin 2017

« L'infertilité masculine et le spermatozoïde humain » par Florence BOITRELLE

26 juin 2017

« Nouveau regard sur les principales caractéristiques physiques du Soleil » par Mustapha MEFTAH

28 juin 2017

« Vers une alternative aux aimants à base de terres rares : hexaferrites nanostructurées et alliages Mn-Al » par Muriel TYRMAN

29 juin 2017

« Caractérisation des émissions de méthane à l'échelle locale à l'aide d'une méthode d'inversion statistique basée sur un modèle gaussien paramétré avec les données d'un gaz traceur » par Sébastien ARS

29 juin 2017

Obfuscation par Expressions Mixtes Arithmético-Booléennes: Reconstruction, Analyse et Outils de Simplification par Madame Ninon EYROLLES

30 juin 2017

« La copropriété dégradée, le relogement et après ? Professionnels et habitants dans une opération rénovation urbaine » par HABOUZIT Rémi

30 juin 2017

« L'articulation entre modèles d'affaires et stratégies face à un changement technologique majeur - Cas des acteurs du livre numérique en France » par BUTON Adeline

4 juillet 2017

« De l'efficacité des mots et concepts dans la définition des politiques économiques : étude du cas de la Côte d'Ivoire à travers une analyse des discours » par Viviane BOUSSOU

7 juillet 2017

« De l'efficacité des mots et concepts dans la définition des politiques économiques : étude du cas de la Côte d'Ivoire à travers une analyse des discours » par Viviane BOUSSOU

7 juillet 2017

« Étude de céramiques d'hexaferrites de type M : Synthèse rapide par micro-ondes en voie solide - Influence de la composition sur les propriétés magnétiques » Par Flora MOLINARI

12 juillet 2017

« EPIDEMIOLOGIE MOLECULAIRE DES VIRUS DES HEPATITES A MADAGASCAR »
par Soa Fy ANDRIAMANDIMBY

12 juillet 2017

« Etude des aberrations d'ordre élevé du front d'onde oculaire : une amélioration de la méthode des polynômes de Zernike » par Damien GATINEL

12 juillet 2017

« EPIDEMIOLOGIE MOLECULAIRE DES VIRUS DES HEPATITES A MADAGASCAR »
par Soa Fy ANDRIAMANDIMBY

12 juillet 2017

« Optimisation de forme et anisotropie par une méthode isogéométrique-polaire » par Dossou KPADONOU

31 août 2017

« Optimisation de forme et anisotropie par une méthode isogéométrique-polaire » par Dossou KPADONOU

31 août 2017

« Accompagner des artistes, coordonner des projets, faire carrière. Enjeux croisés autour des activités des producteurs de cinéma et des administrateurs du spectacle vivant en régime de travail par projets » par Laure DE VERDALLE

1 septembre 2017

« Accompagner des artistes, coordonner des projets, faire carrière. Enjeux croisés autour des activités des producteurs de cinéma et des administrateurs du spectacle vivant en régime de travail par projets » par Laure DE VERDALLE

1 septembre 2017

«Evaluation de différentes stratégies thérapeutiques antisens pour le traitement de la maladie de Huntington» par Marine IMBERT

8 septembre 2017

«Evaluation de différentes stratégies thérapeutiques antisens pour le traitement de la maladie de Huntington» par Marine IMBERT

8 septembre 2017

« Nouveaux biomarqueurs d'intérêt pronostique et theranostique dans les hémopathies malignes et les cancers du sein : homéostasie du fer et autres cibles » par Céline CALLENS

19 septembre 2017

« Développement de transformations à économie d'atomes par cascades réactionnelles » par Maxime GIARDINETTI

21 septembre 2017

« Développement de transformations à économie d'atomes par cascades réactionnelles » par Maxime GIARDINETTI

21 septembre 2017

« Le corps dans l'oeuvre romanesque de Philip Roth » par NECHITA Laura Alina

22 septembre 2017

« Le corps dans l'oeuvre romanesque de Philip Roth » par NECHITA Laura Alina

22 septembre 2017

« Virus recombinant associés à l'adénovirus: développement des procédés et application du transfert de gène pour la dystrophie musculaire » par Gabrielle DIAS FLORENCIO LEITE

28 septembre 2017

« Étude des activités du FGF1 dans les tumeurs ovariennes » par Sevasti MANOUSAKIDI

28 septembre 2017

« Étude des activités du FGF1 dans les tumeurs ovariennes » par Sevasti MANOUSAKIDI

28 septembre 2017

« Virus recombinant associés à l'adénovirus: développement des procédés et application du transfert de gène pour la dystrophie musculaire » par Gabrielle DIAS FLORENCIO LEITE

28 septembre 2017

« Étude des activités du FGF1 dans les tumeurs ovariennes » par Sevasti MANOUSAKIDI

28 septembre 2017

« Simulations de laboratoire de la photo dynamique VUV de l'atmosphère de Titan » par Sarah TIGRINE

29 septembre 2017

« Infections péri prothétiques et bactéries multi résistantes : un challenge médico-chirurgical » par Laure GATIN

29 septembre 2017

« Simulations de laboratoire de la photo dynamique VUV de l'atmosphère de Titan » par Sarah TIGRINE

29 septembre 2017

«Vers une stratégie de gestion participative multi-usages de la ressource en eau dans le delta du fleuve Sénégal : processus de décision et outils de régulation autour du lac de Guiers » par Penda DIOP

6 octobre 2017

« Effets de la grossesse et des variations pondérales sur la survenue d'une incontinence urinaire chez la femme. Une enquête étiologique sur la part réversible de l'incontinence urinaire » par Anne-Cécile PIZZOFERRATO

6 octobre 2017

«Vers une stratégie de gestion participative multi-usages de la ressource en eau dans le delta du fleuve Sénégal : processus de décision et outils de régulation autour du lac de Guiers » par Penda DIOP

6 octobre 2017

« Le marché des livres d'emblèmes en Europe. 1531-1750 » par Renaud MILAZZO

11 octobre 2017

« Maladie rénale chronique et chirurgie vasculaire » par Raphaël COSCAS

12 octobre 2017

« Les tétrazoles précurseurs de carbènes vinyliques: des cyanoazétidines aux réactions click itératives » par Pierre QUINODOZ

13 octobre 2017

« Imagerie et Régulation des dynamiques cellulaires qui sous-tendent la formation des membres chez les vertébrés » par Jérôme GROS

17 octobre 2017

« Caractérisation de la fatigue et de la fatigabilité chez les patients atteints de sclérose en plaques : Spécificités et adaptations à la rééducation » par Sophie HAMEAU

19 octobre 2017

« MODELISATION INVERSE DES FLUX DE CO2 EN AMAZONIE » par Luis MOLINA CARPIO

24 octobre 2017

« Assemblages à base de polyoxométallates : des interactions fondamentales aux matériaux hybrides supramoléculaires » par Mhamad Aly MOUSSAWI

25 octobre 2017

« Réponse bronchique à l'étirement cyclique : modèle d'organe isolé animal ou humain appliqué à la transplantation pulmonaire » par Morgan LE GUEN

27 octobre 2017

« Constitution britannique, société métaphysique et héritage victorien : un parcours en histoire des idées (19-21ème siècles) » Madame Catherine HAJDENKO (épouse MARSHALL)

1 décembre 2017