

Liste des lauréats des **prix de master**

Prix de la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg | Sauas

M. Stoil CHAPKANSKI

Master géographie Environnementale, Faculté de géographie et d'aménagement

Université de Strasbourg

Prix parrainé par la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg

M. Julien EGLY

Master chimie verte, Faculté de chimie

Université de Strasbourg

Prix parrainé par la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg

M. Valérian FRENOT

Master gestion et droit des énergies et du développement durable, Faculté de droit, sciences politiques et de gestion

Université de Strasbourg

Prix parrainé par la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg

Mme Ingrid LINS E SILVA

Master économie sociale et solidaire, Faculté des sciences économiques, sociales et juridiques

Université de Haute-Alsace

Prix parrainé par la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg

Mme Claire WOURMS

Master ingénierie et géosciences pour l'environnement, Ecole et observatoire des sciences de la terre | Eost

Université de Strasbourg

Prix parrainé par la Société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg

Liste des lauréats des **prix de thèse**

Prix de la société des amis des universités de l'Académie de Strasbourg | Sauas

Mme Ariane AUBIN

Laboratoire de Photochimie et d'Ingénierie Macromoléculaires | LPIM – EA 4567

Université de Haute-Alsace

« *Développement d'un macro-amorceur photo-thermique pour la polymérisation cationique de résines époxydes* »

Sous la direction de Mme Christelle DELAITE et M. Jean-Philippe GODDARD

Prix parrainé par la Région Grand Est

Mme Claire CAMBERLEIN

Archéologie et histoire ancienne : Méditerranée – Europe | Archimède – UMR 7044

Université de Strasbourg

« *Mémoire, identité et paysage dans le monde égéen du XII^e au VII^e siècle avant J.-C.* »

Sous la direction de Mme Daniela LEFEVRE-NOVARO

Prix parrainé par la Société des Amis des Universités de l'Académie de Strasbourg

M. Geoffrey COTIN

Institut de physique et de chimie de Strasbourg | IPCMS – UMR 7504

Université de Strasbourg

« *Nouvelles Stratégies vers la synthèse de nanoparticules magnétiques multifonctionnelles innovantes combinant imagerie par IRM et/ou thérapie par hyperthermie magnétique* »

Sous la direction de Mme Sylvie BEGIN-COLIN

Prix parrainé par la Société Générale

Mme Olga NETREBIAK

Théologie catholique et sciences religieuses | TCSR – UMR 4377

Université de Strasbourg

« *Le " moi " et le " divin " chez Fichte et Nabert. Une contribution à la philosophie de la religion.* »

Sous la direction de M. Philippe CAPELLE-DUMONT

Prix parrainé par la Société des Amis des Universités de l'Académie de Strasbourg

Mme Rita RODRIGUES SILVA RUA FERREIRA

Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire | IGBMC – UMR S_964

Université de Strasbourg

« *Etude du mécanisme de la sensation du flux ciliaire dans l'organiseur droite gauche du poisson zèbre* »

Sous la direction de M. Julien VERMOT

Prix parrainé par le Réseau-GDS (R-GDS)

M. Stephan SINN

Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire | ISIS – UMR 7006

Université de Strasbourg

« *Complexes de platine (II) comme ossatures dans les assemblages supramoléculaires* »

Sous la direction de Mme Luisa DE COLA

Prix parrainé par la Fondation Entente Franco-Allemande (FEFA)

Mme Mathilde TISSIER

Institut pluridisciplinaire Hubert Curien | IPHC – UMR 7178

Université de Strasbourg

« *Conservation du Grand hamster (Cricetus cricetus) : effets nutritionnels des cultures céréalières sur le fitness de l'espèce et reconnexion des populations à travers la mise en place de systèmes anti-prédation* »

Sous la direction de M. Yves HANDRICH et Mme Caroline HABOLD-ODART

Prix parrainé par l'Association De Dietrich

M. Bastien WILD

Laboratoire d'hydrologie et de géochimie de Strasbourg | LHyGeS – UMR 7517

Université de Strasbourg

« *Changements microstructuraux et diversité microbienne associés à l'altération des silicates : Influence sur les cinétiques de dissolution du laboratoire au terrain* »

Sous la direction de M. Gwenaël IMFELD

Prix parrainé par l'Eurométropole de Strasbourg

Nous remercions très chaleureusement les donateurs qui ont accepté de parrainer chacun en totalité un prix de thèse 2018 d'un montant de 1500 €.

Prix de la Commission de la recherche de l'Université de Strasbourg

M. Matteo DI FRANCO

Centre d'analyse des rhétoriques religieuses de l'Antiquité | CARRA – EA 3094

Université de Strasbourg en cotutelle avec l'Université de Palerme (Italie)

« *Le discours en l'honneur de Rome d'Aelius Aristide (or. XXVI K). Histoire de la tradition et édition critique* »

Sous la direction de M. Laurent PERNOT et M. Carlo Martino LUCARINI

M. Paul-Olivier KLEIN

Laboratoire de recherche en gestion et économie | LaRGE – EA 2364

Université de Strasbourg

« *Le Financement Obligatoire des Entreprises* »

Sous la direction de M. Laurent WEILL

M. Christian LANSHOEFT

Institut pluridisciplinaire Hubert Curien | IPHC – UMR 7178

Université de Strasbourg

« *Développement de nouvelles approches génériques de spectrométrie de masse pour la quantification de protéines thérapeutiques dans des études précliniques* »

Sous la direction de Mme Sarah CIANFERANI

M. Jackson PETER

Génétique moléculaire génomique microbiologie | GMGM – UMR 7156

Université de Strasbourg

« *Dissection de la relation génotype-phénotype par des études d'association chez Saccharomyces cerevisiae* »

Sous la direction de M. Joseph SCHACHERER

M. Thomas RICHEZ

Institut de recherche mathématique avancée | IRMA – UMR 7501

Université de Strasbourg

« *Anneaux tautologiques sur les variétés Jacobiennes de courbes avec automorphismes et les variétés de Prym généralisées* »

Sous la direction de M. Rutger NOOT

Mme Sarah ZAHOUANI

Biomatériaux et bioingénierie | BIOMAT – UMR S_1121

Université de Strasbourg

« *Développement de nouveaux systèmes enzymatiques mécano-transductifs* »

Sous la direction de M. Philippe LAVALLE

Prix de la

Fondation	Université de Strasbourg
-----------	--------------------------

Mme Johanna BOUTILLIER

Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie | ICube – UMR 7357
Université de Strasbourg

« *Contribution à la compréhension et à la modélisation des effets lésionnels sur le thorax des ondes de choc aériennes* »

Sous la direction de M. Rémy WILLINGER et Mme Caroline DECK

M. Louis DE FOURNOUX LA CHAZE

Institut de recherches Carré de Malberg | IRCM – EA 3399

Université de Strasbourg

« *Le principe d'impartialité de l'Administration* »

Sous la direction de M. Gabriel ECKERT

M. Luc MERCIER

Immunorhumatologie moléculaire | IRM – UMR S_1109

Université de Strasbourg

« *Disséquer la cascade métastatique par des approches innovantes d'imagerie cellulaire* »

Sous la direction de M. Jacky GOETZ et Mme Patricia SIMON-ASSMANN

Prix de la Fondation pour la Recherche en Chimie

M. Alexandr OSHCHEPKOV

Institut de chimie | ICS – UMR 7177

Université de Strasbourg en cotutelle avec l'Institut de Catalyse Boreskov (Russie)

« *Étude des réactions d'électrodes de l'hydrogène sur des électrocatalyseurs de Ni en milieu alcalin* »

Sous la direction de M. Antoine BONNEFONT, Mme Elena SAVINOVA et M. Valentin PARMON

M. Marco SQUILLACI

Institut de science et d'ingénierie supramoléculaire | ISIS – UMR 7006

Université de Strasbourg

« *Ingénierie Supramoléculaire de capteurs optoélectroniques* »

Sous la direction de M. Paolo SAMORI