

ONT OBTENU LEUR HABILITATION À DIRIGER DES RECHERCHES



Azizjon ALIMOV

Professeur associé en finance
(LEM)

Le 2 septembre 2023

« *Role of legal institutions, government policies, and financing conditions in corporate finance* ».



Christophe BELLON

Vice-Doyen de la Faculté de
Droit (FLD) et Maître de
conférence en Histoire

Le 10 novembre 2023

« *Waldeck-Rousseau ou l'art de la décision politique : penser, gouverner et sauver la République* ».



Louis BIADALA

Enseignant - chercheur laboratoire
IEMN

Le 5 octobre 2023

« *Travaux sur les propriétés optiques, magnéto-optiques et électroniques des nanoplaquettes colloïdales (NPL) semiconductrice CdSe* ».



Sara DEZALAY

Maître de conférence en science
politique (ESPOL)

Le 5 septembre 2023

« *Intermédiaires du droit et rencontres impériales entre Afrique(s) et économie-monde* ».



Alexandre DUMERY

Enseignant-chercheur en droit
(FLD)

Le 19 décembre 2023

« *Les défis contemporains posés au droit de la responsabilité civile* ».



Ionassis PANOUSSIS

Enseignant-chercheur en droit
international et Doyen de la
Faculté de Droit (FLD)

Le 8 décembre 2023

« *Le droit international des droits de l'Homme à l'épreuve de la société internationale du risque* ».



Zhiyang SHEN

Professeur associé en économie
(LEM)

Le 15 septembre 2023

« *The contribution to performance and productivity analysis with undesirable outputs* ».



Wim VAN LENT

Professeur associé en stratégie et
entrepreneuriat (LEM)

Le 22 mai 2023

« *Embodying the historic turn in management and organization studies* ».

ONT OBTENU LEUR THÈSE DE DOCTORAT

Bahram AHMADIAN

Doctorant (IEMN)

Le 11 décembre 2023

« *Classification and modeling of cancer cells using their biophysical signature* ».

(JUNIA, IEMN)

1^{ER} PRIX DE THESE UCL 2023

Louis AHOURE

Doctorant (UMET)

Le 2 juin 2023

« *Intensification des phénomènes de transfert via ultrasons dans les milli-réacteurs continus* ».

(JUNIA, UMET, Université de Lille)

Karishma ANSARAM

Doctorante (LEM)

Le 3 juillet 2023

« *Essays on Carbon Pricing and Carbon Markets* ».

(IESEG, LEM)

Lisa BONIN

Doctorante (Inserm RID-AGE,
U1167)

Le 27 octobre 2023

« *Développement de ligands du récepteur des produits de glycation avancée (RAGE) pour combattre l'inflammaging* ».

(JUNIA, École doctorale

normande de chimie Caen)

2^E PRIX DE THESE UCL 2023

Jean-Baptiste CASANOVA

Doctorant (IEMN, thèse CIFRE

STMicroelectronics)

Le 8 décembre 2023

« *Nouvelle approche du SAR hybride à 2 étages, assisté d'une pente digitale bidirectionnelle pour des applications à faible consommation d'énergie* ».

(JUNIA, IEMN)

Fabien CHEVREUX

Doctorant (IEMN, thèse CIFRE

STMicroelectronics)

Le 11 décembre 2023

« *Etude de compatibilité d'un film de SiON déposé à basse température par PECVD avec les résines organiques sous-jacentes utilisées dans les intégrations de puces Imageurs* ».

(JUNIA, IEMN)

Quentin CONSIGNY

Doctorant (IEMN)

Le 12 octobre 2023

« *Médiation vibrotactile : de la caractérisation physique à l'étude perceptive d'un transducteur électrodynamique* ».

(JUNIA, IEMN)

Penelope CHEVAL

Doctorante (LGcGE & Véolia)

Le 14 mars 2023

« *Construction de Technosols fonctionnels et fertiles à partir de matériaux, déchets et sous-produits urbains pour un usage en micro-maraîchage bio-intensif* ».

(JUNIA, LGcGE)

Ahmed CHAH

Doctorant (PRISME)

Le 14 mars

« *Plateforme robotique et stratégie de navigation pour un microrobot magnétique attaché dans un réseau cérébrovasculaire à l'échelle humaine* ».

(Université INSA Centre Val de Loire, JUNIA)

Andreas HOTTIN

Doctorant (UMET)

Le 19 janvier 2023

« *Fatigue thermomécanique des élastomères : critère de durée de vie basé sur l'endommagement avec prise en compte du vieillissement physico-chimique* ».

(JUNIA, UMET)

Khaoula IDBENJIRA

⋮ Doctorante (LEM)
Le 22 décembre 2023
« *Essays on segmented-modeling approaches for business analytical applications* ».
(IESEG, LEM)

Hafsa IKZIBANE

⋮ Doctorante (IEMN)
Le 29 novembre 2023
« *Dispositifs de Métrologie Intégrée pour l'Etude des Propriétés de Transport dans les Nanostructures en Silicium Vers une métrologie directe de zT basée sur la technique transitoire de Harman* ».
(JUNIA, IEMN)

Dr Marion HENDRICKX

⋮ Médecin psychiatre
« *Enchantement à l'Hôpital ? Etude de cas sociologique d'un atelier psychothérapeutique à médiation contes* ».
(GHICL, ULB GRAP)

Catherine HUYGHES

⋮ Doctorante (Cristal)
Le 6 décembre 2023
« *Reconnaissance d'actions humaines par vision pour la robotique d'assistance à l'autonomie à domicile* ».
(JUNIA)

Mohamed Hamza KERMI

⋮ Doctorant (L2EP)
Le 29 juin 2023
« *Gestion d'un micro-réseau électrique par des outils d'intelligence artificielle* ».
(JUNIA, L2EP, Université Picardie Jules Vernes)

Anne-Charlotte LENIERE

⋮ Doctorante (IEMN)
Le 6 janvier 2023
« *Effet de la paromomycine sur le développement du parasite Cryptosporidium parvum : des méthodes standards de détection à la spectroscopie d'impédance, comment accélérer les méthodes de criblage des molécules à visée thérapeutique ?* ».
(JUNIA, IEMN)

Tarek MAYLAA

⋮ Doctorant (IEMN & HCS
: Pharma)
Le 19 janvier 2023
« *Analyse d'images microscopiques de cultures cellulaires 3D assistée par apprentissage en profondeur pour améliorer la précision du processus de dépistage des médicaments : un cas d'utilisation pour le cancer du col de l'utérus* ».
(JUNIA, IEMN)

Parian Sadat MOHAMADI

⋮ Doctorant (GEMTEX)
Le 30 juin 2023
« *Innovative air clogging detection system for air filters based on e-textiles* ».
(JUNIA)

David MONTENS

⋮ Doctorant (LEM)
Le 17 novembre 2023
« *Transitioning into openness: Strategizing for sustainability with open strategy practices* ».
(IESEG, LEM)

Soufiane MOURRANE

⋮ Doctorant (IEMN – thèse
: CIFRE STMicroelectronics)
Le 11 décembre 2023
« *Traitement du signal en temps continu piloté par les événements dans la technologie 28nm FD-SOI CMOS pour les applications de détection de mots clés à très faible consommation* ».
(JUNIA, IEMN)

Paulin MUTORO LIKASO

⋮ Prêtre, droit canonique (FT)
Le 7 avril 2023
« *Formation des prêtres face au tribalisme en République démocratique du Congo* ».
(FT)

Georgiana NEGRU APOSTOL

⋮ Doctorante (Inserm RID-AGE
: U1167)
Le 8 septembre 2023
« *Syntheses of new azaheterocycles with special properties* ».
(JUNIA, Université Alexandru Ioan Cuza, Iasi, Roumanie)

Claire O'CONNOR

⋮ Doctorante (UMRT
: BioEcoAgro)
Le 21 mars 2023
« *Caractérisation du partage des ressources en eau et en azote entre les arbres et les cultures au sein de jeunes peuplements agroforestiers* ».
(JUNIA, UMRT BioEcoAgro)

Akash PATIL

⋮ Doctorante (IEMN – thèse
: CIFRE STMicroelectronics)
Le 27 novembre 2023
« *Thermal characterization of GeSbTe alloys by Raman thermometry for phase change memories* ».
(JUNIA, IEMN)

Marion ROUSSEAU

⋮ Assistant doctorant en droit
: privé et sciences criminelles
: (FLD)
Le 19 juin 2023
« *L'instrumentalisation de l'enfant mineur par ses parents* ».
(FLD C3RD, UPHF)

Christine SAFI

⋮ Doctorante (Université Le
: Havre Normandie et Inserm
: RID-AGE, U1167)
Le 14 avril 2023
« *Élaboration des oxazines et pipérazines au départ des N,O-acétals cycliques. Une nouvelle approche à des isoindolones fusionnés, des inhibiteurs potentiels de Candida albican* ».
(JUNIA, URCOM Normandie)

Fatima Zohra TLEMSANI

⋮ Doctorante (GEMTEX)
Le 9 février 2023
« *Mesure des transferts thermiques et hydriques par intégration des fluxmètres thermiques textiles dans un vêtement pour les enfants en situation de polyhandicap* ».
(JUNIA)

Feriel YAHIAI

⋮ Doctorant (Ecole nationale
: supérieure Mines-Télécom
: Lille Douai)
Le 28 septembre 2023
« *Analyse des mécanismes d'intensification du mélange et des transferts thermiques par combinaison de méthodes passives dans des écoulements internes tubulaires : application aux réacteurs chimiques continus et aux capteurs solaires* ».
(JUNIA, Ecole doctorale Sciences de l'ingénierie et des systèmes Lille)

Andreea ZUBAS

⋮ Doctorante (Inserm RID-AGE
: U1167)
Le 8 septembre 2023
« *Syntheses of new chalcone, indolizine and pyridine derivatives with biological properties* ».
(JUNIA, Université Alexandru Ioan Cuza, Iasi, Roumanie)

**A OBTENU
LA LEÇON
D'AGRÉGATION**



Dr Arnaud KWIATOWSKI

⋮ Neurologue Chef de service
: (GHICL/FMMS)
« *Sclérose en Plaques : critères d'évaluation dans une approche bio-psycho-sociale* ».

