



**Centre des études
doctorales**

Université de Poitiers - ISAE-Ensm

Journées d'introduction à la thèse

Mercredi 17 & jeudi 18 décembre 2025

@MSHS



“Des savoirs & des talents”

Matin : Conférences – 9h à 12h30

Mercredi 17 décembre

- 8,30 – 9,00 Accueil café
- 9,00 – 9,15 Mot de Philippe Carré, VP Recherche
- 9,15 – 9,30 Le doctorat, G. Bouteiller
- 9,30 – 11,00 L'éthique de la recherche, Roger Gil
PAUSE, 30'
- 11,30 – 12,00 Science inclusive, harcèlement, Sandrine Gil
- 12,00 – 12,30 Thèse et IA, Thierry Olive

Jeudi 18 décembre

- 8,30 – 9,00 Accueil café
- 9,00 – 10,30 L'intégrité scientifique, Boniface Kokoh
- 10,30 – 11,00 Thèse et questions juridiques, Rémy Lérignier
PAUSE, 30'
- 11,30 – 12,00 Science ouverte, les données & les logiciels,
Michaël Nauge & Bruno Mercier
- 12,00 – 12,30 Science ouverte, les publications, Jeanne
Flamant



Centre des études
doctorales
Université de Poitiers - ISAE-Ensmca

Conférence des matinées

LE DOCTORAT Georgia BOUTEILLER Responsable administrative et du pilotage du CED	Le doctorat est à la fois une formation à la recherche et une expérience professionnelle de recherche. Cette intervention éclaire les conséquences que cela induit.
L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE Roger GIL Professeur émérite, CHU Poitiers	L'éthique n'est ni la loi, ni des normes ou règlements, ni une déontologie, ni la morale... Mais alors qu'est-ce ? Le professeur Gil nous éclairera sur une définition de l'éthique, mais aussi sur ses défis et enjeux dans un monde en constante mutation.
SCIENCE INCLUSIVE Sandrine GIL Professeur, référente égalité-diversité	Cette intervention présentera la politique de l'université de Poitiers sur ces questions ainsi que le dispositif en matière de signalement en ligne pour les faits de violences sexistes et sexuelles et de discrimination (VSSD).
THÈSE ET IA Thierry OLIVE Directeur de recherche, CNRS	Cette intervention vient alerter les doctorants sur les potentiels risques liés à une mauvaise utilisation de l'IA dans le cadre de la thèse.
L'INTÉGRITÉ SCIENTIFIQUE Boniface KOKOH Professeur de Chimie organique, référent intégrité scientifique UP	L'intervention présentera les principes de l'intégrité scientifique – honnêteté, responsabilité, respect et loyauté dans les relations de travail notamment – et ses enjeux : transparence et accessibilité pour une recherche cumulative et étayée.
THÈSE ET QUESTIONS JURIDIQUES Rémy LÉRIGNIER Administrateur HAL, SCD	Cette intervention abordera divers points de vigilance sur des aspects juridiques du travail de thèse (propriété intellectuelle des travaux, RGPD, ...).
SCIENCE OUVERTE, DONNÉES ET LOGICIELS Michaël NAUGE Coordinateur guichet de la donnée Bruno MERCIER Ingénieur recherche, référent SO codes et logiciels	Findable, Accessible, Interoperable, Reusable : découvrez comment les principes soutenus par la science ouverte nous incitent à améliorer le traitement de nos données de recherches pour gagner en efficacité, crédibilité et citabilité. Pourquoi et comment ouvrir les codes, organiser leur développement et leur valorisation ?
SCIENCE OUVERTE, PUBLICATIONS Jeanne FLAMANT Responsable service d'appui à la recherche, SCD	La Science ouverte (SO) est la diffusion sans entrave des résultats, des méthodes et des « produits » de la recherche scientifique. Elle vise donc à développer l'accès ouvert, sans barrière technique ou juridique, aux publications scientifiques.



Après midi : Ateliers, 14h – 16h00

Atelier obligatoire

14h – 15h30

Les compétences acquises pendant la thèse

- Gilles Baube
- 1 après midi en Français, 1 en français/anglais
- Salle Conférences MSHS

Permanence 15h30 – 17h

Démarches et formalités migratoires,

- Marie Amelie MASSELIN
- SURIEE

Ateliers au choix (4 parmi ces 7 ateliers)

14h – 16h

1. Valorisation de la recherche (R. Lefebvre), 25'
2. Entrepreneuriat (L. Pacher, Lahouari Amar), 25'
3. Handicap (J. Guillet), 25'
4. Développement durable (F. Debien), 25'
5. Médiation scientifique (G. Akrong, T. Olivier), 25'
6. Pédagogie (L. Paquereau & P. Bougoin), 25'
7. Mobilités internationales, SURIEE, 25'

CONCLUSION des JIT **en J2**
Questions / Réponses **16h à 16h30**



Centre des études
doctorales
Université de Poitiers - ISAE-Ensmca

/ 4

Ateliers des après-midi

ATELIER OBLIGATOIRE

COMPÉTENCES TRANSVERSALES DÉVELOPPÉES AU COURS DE LA THÈSE

Gilles BAUBE

Centre des Etudes Doctorales (CED)

Cet atelier fait réfléchir aux compétences transversales développées par les doctorant.e.s pendant leur thèse. Ces compétences sont utiles pour la poursuite de carrière, dans la recherche et dans tout autre domaine.

ATELIERS À CHOISIR [4 parmi ces 7]

PÉDAGOGIE

Pascal BOUGOIN & Laurent PAQUEREAU

Pédagoglab, centre d'appui à la pédagogie de l'UP

Le Pédagoglab vous présente la pédagogie comme un ensemble de méthodes d'enseignement, mais également comme une compétence pratique essentielle dans de nombreux métiers.

ENTREPRENEURIAT

Léonie PACHER

Pépite, Agence Aliénor d'Aquitaine

Cet atelier ludique explore l'entrepreneuriat et présente les structures qui accompagnent les doctorants vers l'innovation et la création de projets.

VALORISATION DE LA RECHERCHE

Romain LEFEBVRE

SPVR – Service Partenariat et Valorisation de la Recherche

L'intervention introduira la valorisation des résultats de recherche sous diverses formes, et présentera les accompagnements au service des doctorant.e.s dans ce domaine.

MÉDIATION SCIENTIFIQUE

Grace AKRONG & Timon OLIVIER

Service Sciences et Société

Venez découvrir la médiation scientifique et ses enjeux au travers d'échanges avec les chargé.e.s de médiation scientifique de l'université de Poitiers.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

François DEBIEN

MSHS

Atelier de sensibilisation à l'empreinte carbone des organismes de recherche, dans un contexte où tous les laboratoires vont très bientôt être dans l'obligation de la mesurer et la limiter.

HANDICAP

Jessica GUILLET & Adèle LAMBERT

Service d'accompagnement à la vie des personnels,
Référentes handicap

A travers des mises en situation ludiques découvrir et échanger autour de la prise en compte du handicap et de l'inclusion dans l'établissement.

MOBILITÉS INTERNATIONALES

SURIEE – service des relations internationales et des étudiants étrangers

Le SURIEE vous présente diverses formes de mobilités possibles au cours de votre thèse, afin d'enrichir votre expérience de recherche et développer vos réseaux professionnels.



Centre des études
doctorales

Université de Poitiers - ISAE-Ensmca

/ 5



**Centre des études
doctorales**

Université de Poitiers - ISAE-Ensm

Introductory days to the thesis

Wednesday 17 & Thursday 18 December 2025

@MSHS



“Des savoirs & des talents”

Morning Conferences – 9 a.m. to 12:30 p.m.

Wednesday, December 17

8.30 – 9.00 Welcome coffee

9.00 – 9.15 A word from Philippe CARRE, VP Research

9.15 – 9.30 The doctorate, Georgia BOUTEILLER

9.30 – 11.00 Research Ethics, Roger GIL

BREAK, 30'

11.30 – 12.00 Inclusive Science, Harassment, Sandrine Gil

12.00 – 12.30 Thesis and IA, Thierry OLIVE

Thursday, December 18

8.30 – 9.00 Welcome coffee

9.00 – 10.30 Scientific Integrity, Boniface KOKOH

10.30 – 11.00 Thesis and legal issues, Rémy LERIGNIER

BREAK, 30'

11.30 – 12.00 Open Science, Data & Software, Michaël NAUGE &

Bruno MERCIER

12.00 – 12.30 Open Science, Publications, Jeanne FLAMANT



**Centre des études
doctorales**
Université de Poitiers - ISAE-Ensmca

T

/ 2



Morning Conferences

THE DOCTORATE Georgia BOUTEILLER <i>Administrative and management manager of the CED</i>	The doctorate is both a research training and a professional research experience. This intervention sheds light on the consequences that this entails.
RESEARCH ETHICS Roger GIL <i>Professor Emeritus, CHU Poitiers</i>	Ethics is neither the law, nor norms or regulations, nor a code of conduct, nor morality... But then what is it? Professor Gil will enlighten us on a definition of ethics, but also on its challenges and issues in a constantly changing world.
SCIENCE INCLUSIVE Sandrine GIL <i>Professor, Equality-Diversity Referent</i>	This presentation will present the University of Poitiers' policy on these issues as well as the online reporting system for acts of sexist and sexual violence and discrimination (VSSD).
THESIS AND AI Thierry OLIVE <i>Research Director, CNRS</i>	This intervention alerts doctoral students to the potential risks associated with the misuse of AI in the context of the thesis.
SCIENTIFIC INTEGRITY Boniface KOKOH <i>Professor of Organic Chemistry, Scientific Integrity Referent UP</i>	The presentation will present the principles of scientific integrity – honesty, responsibility, respect and loyalty in working relationships in particular – and its challenges: transparency and accessibility for cumulative and substantiated research.
THESIS AND LEGAL ISSUES Rémy LÉRIGNIER <i>Administrator HAL, SCD</i>	This intervention will address various points of vigilance on the legal aspects of the thesis work (intellectual property of the work, GDPR, ...).
OPEN SCIENCE, DATA AND SOFTWARE Michaël NAUGE <i>Data Desk Coordinator</i> Bruno MERCIER <i>Research Engineer, Codes and Software SO Referent</i>	Findable, Accessible, Interoperable, Renewable: discover how the principles supported by open science encourage us to improve the processing of our research data to gain efficiency, credibility and citability. Why and how to open up the codes, organize their development and valorization?
OPEN SCIENCE, PUBLICATIONS Jeanne FLAMANT <i>Head of Research Support Service, SCD</i>	Open Science (OS) is the unhindered dissemination of the results, methods and "products" of scientific research. It therefore aims to develop open access, without technical or legal barriers, to scientific publications.



Afternoon: Workshops, 2:00 pm – 4:00 pm

Mandatory workshop
2 pm – 3:30 pm

Skills acquired during the thesis

- Gilles BAUBE
- 1 afternoon in French, 1 in French/English
- MSHS Conference Room

Help check 3:30 pm – 5 pm

Migration procedures and formalities

- Marie Amelie MASSELIN
- SURIEE

Workshops of your choice (4 of these 7 workshops)
2 pm – 4 pm

1. Valorisation de la recherche (R. LEFEBVRE), 25'
2. Entrepreneurship (L. Pacher, Lahouari AMAR), 25'
3. Handicap (J. GUILLET), 25'
4. Sustainable Development (F. DEBIEN), 25'
5. Scientific Outreach (G. AKRONG, T. OLIVIER), 25'
6. Pedagogy (L. PAQUEREAU & P. BOUGOIN), 25'
7. International Mobilities, SURIEE, 25'

CONCLUSION of the JIT in D2
Questions & Answers 4 p.m to 4:30 p.m.



Centre des études
doctorales
Université de Poitiers - ISAE-Ensmca

/ 4



Afternoon workshops

MANDATORY WORKSHOP

TRANSVERSAL SKILLS DEVELOPED DURING THE THESIS

Gilles BAUBE

Centre for Doctoral Studies (CED)

This workshop makes you think about the transversal skills developed by doctoral students during their thesis. These skills are useful for career pursuits, in research, and in any other field.

WORKSHOPS TO CHOOSE FROM [4 of these 7]

PEDAGOGY

Pascal BOUGOIN & Laurent PAQUEREAU

Pédagoglab, UP pedagogy support centre

The Pedagoglab presents pedagogy as a set of teaching methods, but also as an essential practical skill in many professions.

ENTREPRENEURSHIP

Léonie PACHER

Pépite, Agence Aliénor d'Aquitaine

This fun workshop explores entrepreneurship and presents the structures that support doctoral students towards innovation and project creation.

VALORISATION OF RESEARCH

Romain LEFEBVRE

SPVR – Partnership and Research Valorisation Service

The intervention will introduce the valorization of research results in various forms, and present the support for doctoral students in this field.

SCIENTIFIC MEDIATION

Grace AKRONG & Timon OLIVIER

Science and Society Department

Come and discover scientific mediation and its challenges through exchanges with the scientific mediation officers of the University of Poitiers.

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

François DEBIEN

MSHS

Workshop to raise awareness of the carbon footprint of research organizations, in a context where all laboratories will very soon be obliged to measure and limit it.

HANDICAP

Jessica GUILLET & Adèle LAMBERT

Life support service for staff, Disability referents

Through fun scenarios, discover and discuss the consideration of disability and inclusion in the school.

INTERNATIONAL MOBILITY

SURIEE – International Relations and International

Students Service

SURIEE presents you with various forms of mobility possible during your thesis, in order to enrich your research experience and develop your professional networks.



Centre des études
doctorales

Université de Poitiers - ISAE-Ensmca