



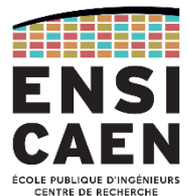
Normandie Université

Ecole Doctorale Normande de Chimie

Conseil de l'EDNC – 10 Juillet 2024



Normande de Chimie



Ordre du jour

- 1- Bilan des allocations
- 2- Nouveaux doctorants
- 2- Demandes Encadrement
- 3- CSI des doctorants 3A- Inscription en 4^{ème} année thèse
- 4- Réactualisation - Validation Règlement intérieur de l'EDNC
- 5- Informations diverses

BILAN des CD Recherche

Normandie 100% - Etablissement

⇒ **26 dossiers déposés**

	Projet	Porteur	
LCMT	TWELV	LE PLUART	CD – Reg100 – classé 2
LCMT	INNOVCA T	LEPOITTEV IN	CD - UCN – classé 2
CERMN	PROGRES S	CAILLY	CD – Reg100 – classé 1
CERMN	FormiNose	MALZERT- FREON	CD - UCN – classé 1
URCOM	NOPOULP	DAICH	CD - ULHN
URCOM	CONFINEZ	SAVARY	CD – Reg100

	Projet	Porteur	
COBRA	CARadCH	SCHNEIDER	CD – URN – A/A classé 1
COBRA	COPYCAT	MILAZZO	CD – URN – A/A classé 2 ex.
COBRA	OLIDES	OULYADI	CD – Reg – A/A classé 4
PBS	SAIS	THEBAULT	CD – Reg classé 1
PBS	3D MaNanoBio	FOLLAIN	CD – URN – A/A classé 2 ex.
PBS	ISM BB	COSETTE	CD – URN – A/A classé 3
PBS	HYPPIInK	LE CERF	CD – URN – A/A classé 5
	Projet	Porteur	
COBRA	eRadOxy	BEUCHER	Region/INSA – A/A
COBRA	ELECTROX_C O2	POISSON	Region/INSA – B/?
COBRA	MecaFluoR	JUBAULT	INSA (LPR) – B/A
PBS	PANTH3RE	DÉSILLES	Region/INSA - A/B

⇒ **17 dossiers retenus**

Thèse URN – projet Excellence Transition

FIRE-DOM	AFONSO Carlos	COBRA	URN		
-----------------	---------------	-------	-----	--	--

Nouveaux doctorants

CD Région 100% (incluant INSA) - CD Etablissement

Candidat Retenu	Provenance	Porteur projet	Labo	Type allocation	Intitulé du projet	Etablissement inscription
DJIMABI Komi	M2 Chimie Univ Poitiers	Helene Beucher	COBRA	Région/ INSA	eRadOxy	INSA Rouen
Marine MOBIUS	ECPM, univ Strabourg	Nicolas Desilles	PBS	Région/INSA	PANTH3RE	INSA Rouen
Edgar FONDIMARE	Master Chimie Univ Amiens + ESCOM	L. Le Pluart / I. Dez	LCMT	Région	TWELV	UCN
Jordan MASURIER	M2 Polymère URN	Le Cerf D. / Egles C. / Madau M.	PBS	URN	HYPPIInK	URN
Alpha Oumar KABA	Master Chimie XLChem - URN	Thomas Cailly	CERMN	Région	PROGRESS	UCN
Gisèle Patricia DEMGNE FOUBI	M2 Pharmacotechnie et Biopharmacie ; Univ Paris-Saclay	P. Thebault V. Dulong	PBS	Région	SAIS	URN
Matthieu SINTES	M2 Chimie Univ Paris Cité	T. Poisson	COBRA	Région/INSA	ELECTROX_C O2	INSA Rouen
Teddy POTEZ	Master Chimie Univ Amiens + ESCOM	H. Oulyadi / M. Durandetti	COBRA	Région	OLIDES	URN
Sara BELAID	M2 Polymère URN	Lepoittevin Bénédicte	LCMT	UCN	InnovCat	UCN
Pierre FREMONT	Master Chimie XLChem -URN	Cédric Schneider	COBRA	URN	CARadCH	URN
Justine MARIN-CURTOUD	M2 Cosmétique ULHN	Geraldine Savary	URCOM	ULHN	CONFINEZ	ULHN
Chen QIAN	M2 Chimie pharmaceutique, Paris-Saclay	Adam Daïch	URCOM	ULHN	NOPOULP	ULHN
Marie DRONIOU	M2 Microbiologie, Santé, Bien-être URN	P. Cosette / I. Schmitz	PBS	URN	ISM BB	URN
Nicolas DELCROIX	Master Chimie Univ Amiens + ESCOM	Philippe Jubault Thomas Castanheiro	COBRA	INSA (LPR)	MecaFluoR	INSA Rouen
Sifon Enefiok EDEM	M2 Nanomedicines For Drug Delivery – Univ Angers	Malzert-Freon Aurélie, Groo Anne-Claire	CERMN	UCN	FormiNose	UCN
Lisa TAZROUT	M2 Polymère URN	Nadège Follain, Louise Hespel	PBS	URN	3D MaNanoBio	URN
CISSE Soumaïla	M2 Chimie – Univ Bordeaux	Isabelle Milazzo/Laure Guilhaudis	COBRA	URN	COPYCAT	URN

Nouveaux doctorants

XL-Chem

Porteur	Laboratoire	Collaborateur financeur	Doctorant NOM - Prénom	Dernier diplôme obtenu
IFs - CAHARD D.	COBRA	Pr K. Nagasawa (Tokyo University)	OSAWA Thomas	M2 Tokyo Univ.
FLUORALKMED - S. Couve-Bonnaire	COBRA	P.L. Boudreault (Sherbrooke University, Canada)	DUVET Méline	INSA Rouen – M2R Univ. Rouen
PEPTIBAR - N. Follain	PBS	Pr. A.M. Papini (Firenze Univ., Italy)		
ElectroPhotoCopp - T. Poisson	COBRA	Pr. S. Collins (Université de Montréal, Canada)	BERNARD Quentin	Sigma Clermont – M2R Univ. Clermont Auvergne
GoldElectroChem - H. Beucher	COBRA	Pr. C. Nevado (University of Zurich, Switzerland)	<i>Recrutement en cours</i>	

Nouveaux doctorants

RIN 50%

Acronyme	Directeur de Thèse	Laboratoire	Co-financeur	Doctorant NOM - Prénom	Dernier diplôme obtenu
SensoTouchTools	GORE Ecaterina	URCOM	Métropole LHSM	Morgane POSTEC	Ingénieure INSA Rouen + M2 ARPAC ULH
Sweet Game	LOUTELIER-BOURHIS C.	COBRA/GlycomeV	ANR CMA Biot2@Normandie		
	BESSET Tatiana	COBRA	CNRS (ITN)	Erwan MEUNIER	ESPCI – M2R Sorbonne Univ.
THERAGLIO	GOUHIER Géraldine	COBRA	Université de Messine (Italie)		

Nouveaux doctorants

Autres Financements

URN

CIFRE - TOTAL

Carlos AFONSO

COBRA

Théo IHMOFF

M2 Chimie XL-CHEM –
Analyse - URN

ANR JCJC

Thomas CASTANHEIRO

COBRA

Marie CALDIERO

ESCOM – M2R Amiens

INSA

ANR Nickelate

Jean-François BRIERE

COBRA

Jiaxiao YANG

M2R Univ. Paris Cité

CIFRE - ORIL

T. POISSON / J.-F. BRIERE

COBRA

Timothée FERRASSE

M2R Univ. Paris Saclay

CSC

Philippe JUBAULT

COBRA

Peidong XU

M2R Henan Univ.

CSC

Samuel COUVE BONNAIRE

COBRA

Huajie ZHU

M2R Hangzhou Univ.

ULHN

**CIFRE –
STÉARINERIE
DUBOIS**

E. GORE – M. GRISEL

URCOM

Clémence MARTIN

M2 ARPAC ULH

UCN

ENS

GAILLARD Sylvain

LCMT

FOISNEAU Solène

M2 Chimie - Sorbonne
Université

ANR FluoPHOS

E. PFUND/T. LEQUEUX

LCMT

LEFEUVRE Maxime

M2 Chimie - Université du
Mans

ANR (CPJ)

R. WEISS / I. Dez

LCMT

CHAKRABORTY Elisa

Master Chemistry_Indian
Institute of Technology
Bombay

Demande de co-encadrement

Université de Caen - Normandie

- **CHAKRABORTY Elisa**, LCMT, Direction thèse I. Dez
- ⇒ Financement ANR (CPJ); Début Thèse démarrée en Oct 2024
- ⇒ Demande de co-encadrement de ***Robin WEISS (CPJ, LCMT)***: Porteur de la dite CPJ
- ⇒ préparation de l'HDR
- ⇒ ***1ère demande officielle***

Demandes d'inscription en 4^{ème} année

Université ROUEN - Normandie

MYRONOVA Veronika (XL CHEM) - DT : D. CAHARD / I. MAREK

Date prévisionnelle: avril 2025

Financement 42 mois (24 mois au Technion)

BRIQUET Antoine (Allocation INSA) - DT : C. HOARAU / L. BISCHOFF

Date prévisionnelle: juin 2025

Justification: Premiers résultats récents – Nécessité d'exemplification de la méthodologie pour publication

Financement: poste ATER 50% URN

BARRETO Shauna (XL CHEM) - DT : S. COUVE BONNAIRE / P.-L. BOUDREAU

Date prévisionnelle: janvier 2025

Justification : début de thèse mi-décembre 2021.

Demandes d'inscription en 4^{ème} année

INSA ROUEN - Normandie

ZHANG Sasai (Programme CSC) - DT : C. HOARAU/ L. BISCHOFF

Date prévisionnelle: avril 2025
Financement 42 mois

DING Bao (Programme CSC) - DT : N. KEBIR / N. FOLLAIN

Date prévisionnelle: avril 2025
Financement 42 mois

NUNEZ TAPIA Luis Miguel (Programme Calliope) - DT : F. BUREL / L. BISCHOFF / A. LEDOU

Date prévisionnelle: juin 2025
Justification: sujet pluridisciplinaire, finalisation de synthèse de monomère, et d'études cinétiques de polymérisation
Financement: poste ATER 100% INSA

Demandes d'inscription en 4^{ème} année

ULH - Normandie

ABDELLI Kouceila (RIN 50% - LHSM) - DT : A. DAICH

Date prévisionnelle: avril 2025

ATER 100% 2024 - 2025

Règlement intérieur

⇒ Actualisation du RI

6.3 Politique d'admission des doctorants

De façon à assurer une égalité de traitement des candidats au recrutement quelque soit le financement de la thèse, les procédures d'admission sont les suivantes :

- pour valider les candidatures pour une thèse sur un projet de recherche lauréat d'un contrat doctoral 100% Région Normandie ou établissement, l'EDNC met en place la procédure suivante : publicité à minima sur le site internet de l'EDNC des projets de thèse, audition des candidats par les directeurs de thèse pressentis, puis transmission par ces derniers du document justificatif concernant le choix du candidat (Annexe 5). Les candidats retenus sont ensuite auditionnés par un jury mis en place par l'ED et composé de 3 membres (2 membres docteurs qui sont ou ont été impliqués dans des directions, co-directions, co-encadrements de thèse de l'EDNC et 1 membre de l'équipe de direction de l'EDNC), afin de valider l'aptitude et la motivation à la recherche des candidats. A l'issue de l'audition, un avis sera envoyé au porteur (Annexe XXX jointe au mail à rajouter)
- pour valider les candidatures pour une thèse, liée à d'autres financements, l'EDNC met en place une procédure avec audition des candidats par les directeurs de thèse pressentis, transmission de la justification du choix du candidat par le porteur/classement des candidats

Règlement intérieur

auditionnés (Annexe 5), et validation de l'aptitude et la motivation à la recherche par la direction de l'ED par une audition. Afin de valider l'aptitude et la motivation du candidat à mener le projet de recherche, la direction de l'ED (ou directeur-adjoint du site dont il dépend) provoque un entretien avec le candidat (physique ou téléphonique/visio). Cet entretien d'environ 30-45 minutes permet, au-delà d'une première prise de contact personnalisée et de l'évaluation de la motivation du candidat, de l'informer en amont sur le doctorat, l'organisation d'une thèse et le fonctionnement de l'EDNC.

En cas de doute, l'EDNC contacte le porteur (directeur de thèse pressenti) pour en discuter voire auditionner le second candidat.

Article 7- Attribution des allocations

Depuis 2023, l'attribution des contrats doctoraux établissements et contrats doctoraux 100% Région Normandie est organisée selon une procédure définie par les établissements universitaires (URN, UCN et ULHN) d'inscription en doctorat. L'INSA de Rouen a elle aussi définie une procédure pour attribuer des CD INSA(50%)/Région(50%). Globalement, les établissements lancent auprès des laboratoires qui leur sont rattachés, un appel à projet (AAP) pour des projets de thèses. Ainsi, chaque laboratoire doit soumettre un certain nombre de projets de recherche (nombre reposant sur le nombre d'HDR) aux établissements qui les font expertiser par des scientifiques académiques extérieurs à la Normandie. A l'issue des expertises, les projets retenus sont validés en conseil académique ou scientifique de l'établissement.

Dans le cadre de ces procédures, les établissements demandent à l'ED de donner un avis circonstancié sur la direction de thèse et sur le respect des règles de l'ED en terme de surencadrement.

CED

Informations générales



Point sur l'enquête IPDoc 2024

Lancement de la campagne normande fin 2023 (réunion organisée par le CED avec les Observatoires)
Fichier « docteurs » mis à jour transmis au Ministère
⇒ En attente du retour du Ministère pour lancement de l'enquête

Fichier Variables : UAI à mettre à jour, téléchargement sur la plateforme IPDOC
Retard : retards de recrutement/mise en place au Ministère, erreur dans le fichier initial



CED

Informations générales

Réunions d'accueil des doctorant-e-s dans les établissements

Format et organisation à la discrétion des établissements d'inscription avec présentation du doctorat et des services mutualisés par le pôle formation doctorale de Normandie Université

URN : 16 octobre 2024

Mises à jour des règlements intérieurs des ED

Vote des règlements intérieurs dans les conseils des ED en amont de la réunion plénière du CED de septembre 2024 pour un envoi groupé aux établissements co-accrédités (NU et 6 membres) pour présentation et vote dans les instances respectives



CED

Rappel sur les formations doctorales

- › Responsabilité du budget = pôle formation doctorale de Normandie Université (budget du pôle + budget des établissements en HS/HC) ; budget prévisionnel annuel ; engagement vis-à-vis des établissements d'inscription ; aucune modification sans aval du pôle doctoral de NU
- › Des règles communes décidées lors du bilan annuel et de la prévision de l'année n+1
- › Programme, organisation, formateurs, ...
- › Effectif minimal (10 inscrits jusqu'à maintenant sauf cas particuliers prévus pour l'année : règles de sécurité en TP, effectifs limités en visites de sites, ...)
- › Gestion par Sandrine Maviel, Inès Peres Ramos et Sophie Mandeville (sous couvert du pôle formation doctorale de NU, avec appui sur le module formations de SyGAL)
- › Pré-inscription > Confirmation de l'inscription > Possibilité de désistement jusqu'à j-2 > Présence/absence
- › Validation des formations suivies si doctorant-e inscrit-e, présent-e, évalué-e positivement* et ayant répondu à l'enquête de satisfaction.
- › Exploitation anonyme des enquêtes de satisfaction



CED

➤ Offre de formation 2024-2025

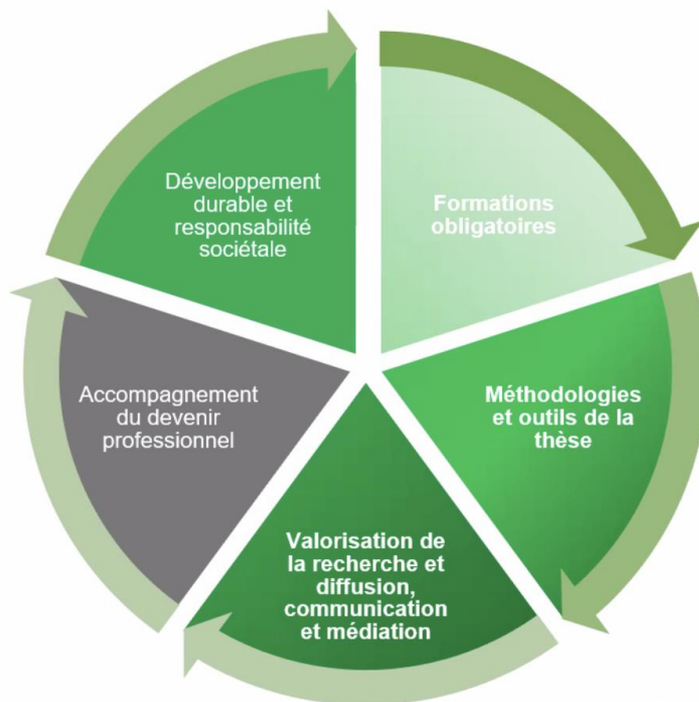
- › Réorganisation du catalogue
- › Chaque formation devra faire référence au domaine de compétences de la fiche RNCP
- › Évolution du questionnaire de satisfaction
- › En parallèle, il faut mener un travail :
 - de refonte complète du catalogue en fonction de la fiche RNCP et des compétences à acquérir et à valider pour le doctorat
 - sur la validation et l'évaluation des acquis



CED

Offre de formation 2024-2025

**Nouvelle organisation du catalogue de formation
en 5 modules de compétences transversales**



CED

Offre de formation 2024-2025

MODULE FORMATIONS OBLIGATOIRES

- › Intégrité scientifique
- › Lutte contre tous types de violence

MODULE MÉTHODOLOGIES ET OUTILS DE LA THÈSE

- › Mener sa thèse comme un projet
- › Rechercher l'information
- › Évaluation de la recherche : initiation à la bibliométrie
- › Initiation à la science ouverte (open science) : libres accès aux publications. Données de la recherche p.25
- › Gérer ses flux d'information - Zotero : un outil libre pour stocker / organiser ses ressources numériques et créer / gérer des bibliographies
- › Règles et usages de publication d'un article scientifique

MODULE VALORISATION DE LA RECHERCHE ET DIFFUSION, COMMUNICATION ET MÉDIATION

Valorisation et diffusion

- › Protection des données à caractère personnel
- › Ouvrir l'accès à ses publications et à sa thèse avec l'archive ouverte HAL Normandie Université
- › Sensibilisation à la Propriété Intellectuelle en Sciences Technologiques et Santé
- › Sensibilisation à la Propriété Intellectuelle recherche en Sciences Humaines
- › Bien gérer les données de sa thèse



CED

➤ Offre de formation 2024-2025

Nouvelle fiche formation

- › Mutualisée / Spécifique
- › Doctorant-e-s concerné-e-s prioritairement/exclusivement
- › Titre de la formation
- › **Domaine de compétences (Fiche RNCP)**
- › Objectifs de la formation
- › Intervenants (nom, prénom, statut, accord)
- › Programme et contenu
- › Méthode(s) pédagogique(s)
- › Matériel nécessaire à la formation
- › Modalités d'organisation (présentiel, distanciel, hybride)
- › Modalités d'évaluation des compétences
- › Répartition horaire CM/TD/TP/MOOC/Travail personnel
- › Nombre de sessions / répartition sur l'année
- › Effectif minimal / Effectif maximal
- › Liste principale / Liste complémentaire (n % de l'effectif maximal)
- › Personne(s) en charge de la gestion administrative (suivi des inscriptions, contacts, enquêtes, ...)

CED



Arrêté du 22 février 2019 définissant les compétences des diplômés du doctorat et inscrivant le doctorat au répertoire national de la certification professionnelle

NOR : ESRS1901898A

COMPÉTENCES OU CAPACITÉS ÉVALUÉES

Bloc 1 Conception et élaboration d'une démarche de recherche et développement, d'études et prospective

Bloc 2 Mise en œuvre d'une démarche de recherche et développement, d'études et prospective

Bloc 3 Valorisation et transfert des résultats d'une démarche R&D, d'études et prospective

Bloc 4 Veille scientifique et technologique à l'échelle internationale

Bloc 5 Formation et diffusion de la culture scientifique et technique

Bloc 6 Encadrement d'équipes dédiées à des activités de recherche et développement, d'études et prospective

