

## Compte-rendu de la réunion du Conseil de l'ED 591 PSIME 20 octobre 2022, 10h00, INSA de Rouen

**Présents :** Nouha Lyagoubi (Doct. Site de Rouen), Robin Noury (doct. Site de Rouen), Aline Jolivet (Doct. Site de Caen), Ziad Ntarmouchant (Doct. Site Le Havre), A. Ledoux (LSPC), C. Pareige (GPM), G. Clet (LCS), B. Morvan (LOMC), Y. Breard (CRISMAT), E. Lienard (LPC), E. Tessier (M2C), F. Farget (GANIL), B. Fiorina (CantraleSupelec), O. Lopez (LPC), J. Cardin (CIMAP).

**Excusés :** C. Dumouchel (CORIA)

**Invités présents :** S. Tamion (Maison doct. URN...)

**Equipe de direction PSIME :** D. Lebrun (Rouen), A. Saouab (Le Havre), V. Hardy (Caen)

**Gestionnaires/secrétaires de l'ED PSIME :** C. Meley, C. Boust, M. Legay-Melex

Compte-rendu mis en ligne sur le site internet de l'ED PSIME. <http://ed-psime.normandie-univ.fr/>

### 1 – Informations diverses

- **Secrétariat ED**

- ✓ Caroline MELEY [caroline.meley@insa-rouen.fr](mailto:caroline.meley@insa-rouen.fr) est la nouvelle gestionnaire de l'ED PSIME depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2022.

- **Membres du conseil : représentants étudiants**

- ✓ Prévoir des élections en fin d'année : deux sièges à Caen et un siège au Havre

- **Retour sur les questions posées par les doctorants élus**

Les doctorants ont souhaité obtenir des réponses à diverses questions. Les équipes de direction et de gestion ont prospecté et apporté les réponses ci-dessous :

- ✓ **Q :** Formations à l'INSP. 30H de formations sont prévues pour les doctorants en D2. C'est un volume horaire important, surtout pour les doctorants havrais qui doivent se déplacer.

- ✓ **R :** L'ED PSIME demandera au CED :

1 - s'il est possible d'organiser ces formations en visio.

2 – que la formation puisse déjà être commencée en D1 (avant les cours).

Lorsque vous ne pouvez pas assister aux cours, il faut envoyer un message aux organisateurs pour prévenir.

Un MOOC de 24H proposé par un collectif d'auteurs institutionnels est disponible viz le lien ci-dessous :

<https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/se-former-pour-enseigner-dans-le-superieur/>

- ✓ **Q :** Formation : les doctorants demandent plus de formation en numérique et qu'une session Python puisse être organisée sur le site de Caen.

- ✓ **R :** Certaines formations sont accessibles aux doctorants de l'ED (calcul parallèle et Linux au CRIHAN). L'ED envisagera une formation Python sur le site de Caen pour 2024.

- ✓ **Q :** Les doctorants continuent à désapprouver le paiement de quatre années inscriptions lorsque la thèse est soutenue en début d'année civile.

- ✓ **R :** Déjà évoqué au dernier conseil. L'ED avertira les doctorants inscrits en début d'année qu'ils auront à régler les frais de quatre inscriptions pour 3 années de thèse.

- **Ressources minimum des doctorants**

Le règlement intérieur a été accepté par le CED et les modifications votées en conseil prendront effet au 1<sup>er</sup> janvier 2023. Pour rappel, les doctorants recrutés à partir de cette date devront être rémunérés à hauteur du SMIC net.

- **Budget de l'ED PSIME**

L'état actuel du budget 2022 est donné en annexe 1. Le feu vert pour les dépenses ayant été donné mi-septembre, l'exécution de ce budget ne sera vraisemblablement pas optimale.

## 2 – Arrêté du 26 août 2022

### 2.1 - La thèse

- Le travail de recherche peut être effectué dans EPIC ou Entreprises
- Une unité de recherche est rattachée à une seule école doctorale. Disparition de la notion d'« équipe ». Sinon, une convention doit être signée.
- Il est possible de mettre en place des Contrats de droit privé (LPR)
- VAE : Liste des inscrits en Validation des Acquis d'Expérience doit être présentée en conseil d'ED

### 2.2 – La formation

Les établissements peuvent construire des programmes de formation et de recherche qui intègrent de façon coordonnée masters, formations doctorales et unités de recherche (Référence aux EUR, Graduate Schools).

### 2.3 - Démarche qualité

- les ED/établissements doivent prévoir la Formation des encadrants avant HDR
- Comités de suivi
  - ✓ Une réunion doit être organisée avant chaque inscription et jusqu'à la fin du doctorat
  - ✓ Réunions en 3 temps : Présentation par le Doctorant, rencontre CSI-doctorant, rencontre CSI-direction de thèse.
  - ✓ Au moins 1 membre de la discipline et 1 extérieur au domaine de recherche

### 2.4 - Article 7

*« Le cas échéant, le directeur de l'école doctorale saisit le dispositif de signalement des actes de violence, de discrimination, de harcèlement moral ou sexuel et des agissements sexistes prévu à l'article L. 135-6 du code général de la fonction publique. »*

### 2.5 – Serment des docteurs

A l'issue de la soutenance, le/la docteur.e doit prêter serment :

*« En présence de mes pairs. « Parvenu(e) à l'issue de mon doctorat en [xxx], et ayant ainsi pratiqué, dans ma quête du savoir, l'exercice d'une recherche scientifique exigeante, en cultivant la rigueur intellectuelle, la réflexivité éthique et dans le respect des principes de l'intégrité scientifique, je m'engage, pour ce qui dépendra de moi, dans la suite de ma carrière professionnelle quel qu'en soit le secteur ou le domaine d'activité, à maintenir une conduite intègre dans mon rapport au savoir, mes méthodes et mes résultats. »*

## 3 - Bilan concours 2022

La liste des nouveaux doctorants est mise à jour et peut être consultée en annexe B.

**Bilan :**

- **Ce qui ne va pas**
  - Trop peu de candidatures : le nombre de dossiers est quasiment égal au nombre de contrats
  - Quelques dossiers reçus en retard
  - Souvent des pièces manquantes (classement, recommandation....) entraînent une surcharge de travail pour les gestionnaires
- **Ce qu'il faudrait envisager pour 2023**
  - Les laboratoires devraient déposer plus de demandes que la cible
  - Garantir la qualité du recrutement et la transparence de la procédure avec une session en juin qui comporte une liste principale et une liste complémentaire (pas de réouverture du concours)
  - Demander systématiquement les Notes et le Classement au S3
  - Demander une lettre de recommandation du responsable stage (S4)

#### 4 – Inscriptions dérogatoires

La liste des bénéficiaires est donnée en annexe C. **Les doctorants inscrits en année dérogatoire doivent impérativement déposer leur dossier de soutenance deux mois avant la date indiquée sur le formulaire de demande.** Les arrêts de thèse sont consignés en annexe D.

#### 5 – demandes de reconnaissance de co-encadrement

La liste est donnée en annexe E.

#### 6 - Questions diverses

- **Prochain conseil**

Janvier-février 2023 à Caen.

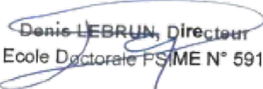
A prévoir à l'ordre du jour :

- ✓ Examen des projets RIN 2023,
- ✓ Stratégie du concours 2023,
- ✓ Mise en application des dispositions de l'arrêté du 26 août 2022.

Madrillet, le 24 novembre 2022

L'équipe de direction de l'ED PSIME,

DL, AS, VH

  
Denis LEBRUN, Directeur  
Ecole Doctorale PSIME N° 591

## ANNEXE A : Budget ED PSIME au 10 juin 2022

	Prévisionnel 2022	Engagé octobre 2022
Mobilité doctorants, janvier-juillet	11 000	11 716,50
Formations (Carré international, TOEIC, CRIANN, <u>Doctoriales</u> , ....)	2 000	1 800
Missions Direction ED (Réunions Conseils, CED...)	3 000	560
Adhésion REDOC - SPI	700	700
Organisation des <u>JDDs</u>	2 000	2000
Fonctionnement (fournitures, communication, reprographie...)	2 500	1019,80
Organisation réunions Conseil (café, repas....)	2 000	376,40
Mobilité doctorants Juillet-déc. (versement 17/10)	9 000	3600
<b>TOTAL :</b>	<b>33 500 €</b>	<b>21 772,70 €</b>

## ANNEXE B : Bilan des allocations au 20 octobre 2022

### RIN100

Pôle	Labo	Acronyme	18 Sujets RIN100	Dir. Thèse	candidat
EP2M-1	SMS	IPOCRAC	ImPrOving preferential Crystallization by RAcemisation and Co-crystallization	DUPRAY Valérie CO-ENCADRANT : CARTIGNY Yohann	Mme Chrystal LOPES
EP2M-2	CORIA	BELIBS	Caractérisation de plasmas induits par laser sur cible de béryllium : vers la LIBS dans ITER	Arnaud BUILTEL CO-ENC: V. MOREL	Leo GOSSE
EP2M-3	GANIL	MORA FEA	Matter's Origin from RadioActivity: first experiments analysis	DELAHAYE Pierre MOORE Ian (codirecteur)	Luis Miguel MOTILLA MARTINEZ
EP2M-4	CRISMAT	SUP2D	Synthèse d'oxydes supraconducteurs en deux dimensions	DAVID Adrian	Alex MISIAK
EP2M-5	LUSAC	H2R	Hydrodynamique à très Haute Resolution dans un champ d'hydroliennes par modélisation régionale LES	Sylvain GUILLOU CO-DIRECTEUR : Jérôme THIÉBOT	AHMADAN Ismaël
EP2M-6	LPCC	BIVEOS	Vers une description expérimentale plus précise de l'équation d'état nucléaire	Olivier LOPEZ	Antonin VALENTE
EP2M-7	GPM	NUCORR	Développement méthodologique pour la caractérisation nanoscopique des matériaux du Nucléaire	PAREIGE Cristelle CO-ENCADRANT : ROULAND Solène	Alexandre RAKOTOMIZAO
EP2M-8	CORIA	COCPIT	Couplage de techniques optiques pour la caractérisation des particules de suie	YON Jérôme CO-ENCADRANT : MAZUR Marek	MIJAIL Farid Littin Jadell
EP2M-9	CIMAP	PEPIC	Production d'électrons par le processus ICD	CASSIMI Amine CO-ENCADRANT : RANGAMA Jimmy	BOUCHARD de LA POTERIE Ignace
EP2M-10	LSPC	SPHIU	Sécurité des Procédés Hétérogène Intensifiés par Ultrason : Polymérisation en émulsion	BALLAND Laurent CO-ENCADRANT : BEN TALOUBA Imed	ASSAF Ibrahim

Pôle	Labo	Acronyme	18 Sujets RIN100	Dir. Thèse	Candidat
EP2M-11	CIMAP	DEVA	Diodes Électroluminescentes à base de Vanadates.	GOURBILLEAU Fabrice CO-DIRECTEUR : PORTIER Xavier	Axel ROUVILLER
EP2M-12	CRISMAT	METAFAB	METAmatériaux métalliques réalisés par FABrication additive	HUG Eric	Rémy RIBOT
EP2M-13	GPM	FARGET	Analyse de défaillance dans les transistors HEMTs RF à base de nitrure de gallium	LATRY Olivier CO-ENCADRANT : MOULTIF Niemat	EI Mehdi MEKNASSI
EP2M-14	LOMC	CUMETA	Cristaux phononiques à diffuseurs microstructurés de formes complexes : méthode LKKR	SAINIDOU Reveka CO-ENCADRANT : REMBERT Pascal	Lyad RAMDANE
EP2M-16	CRISMAT	Boseed	Développement de couches tampons pour la croissance d'oxydes pérovskites multifonctionnels	LÜDERS Ulrike	Moussa MEZHOUD
EP2M-17	CORIA	BIOSAF	Impact d'un combustible liquide multi-composant substitut d'un SAF biomasse sur le couplage flammes	Françoise BAILLOT Codir : JB BLAISOT	Abdallah AL HAFFAR
EP2M-19	GPM	HYDRALU	Influence de l'hydrogène sur la précipitation dans les alliages d'aluminium	SAUVAGE Xavier	Omar BOUKIR
CTM-1	M2C	INTERACT3D	Vers une modélisation unifiée des INTERACTions vagues-courant-turbulence en 3D	BENNIS Anne-Claire CO-DIRECTEUR : DIAS Frédéric	Lorena CALO

## RIN50

Labo	Acronyme	Co-fin	EP2M, RIN 50 %	Dir. Thèse	Candidat
CORIA	METROSPACE	Metropole de Rouen Normandie	Comportement de matériaux métalliques et céramiques durant l'entrée atmosphérique de débris spatiaux	BULTEL Arnaud CO-ENCADRANT : BOUBERT Pascal	Adrien BRAULT
CORIA	FIRST	Université de Sherbrooke	Flow Instabilities over Rotating curved Surfaces: wind Turbines for clean and sustainable energy	SAFDARI SHADLOO Mostafa CO-DIRECTEUR : HADJADJ Abdellah	Skylar SAWAF
CORIA	OxyCombDecaDilu	SINTEF	Etude expérimentale de nouveaux modes de combustion décarbonée par diffusion Raman spontanée	HONORE David CO-DIRECTRICE : CESSOU Armelle	En attente
CRISMAT	FOP	Université étrangère - FCHT UCT	Exploration of the Fe-W-O and Fe-Nb-O systems for magnetism and photo(electro) chemistry.	MARTIN Christine	SPEJHALOVA Lucie
GANIL	dimanche	Université d'Uppsala (Suède)	Studies of neutron-induced reactions with Medley at GANIL	LEDOUX Xavier CO-ENCADRANT : TARRIO Diego	Lucas DE ARRUDA SERRA FILHO
GANIL	FISVIK	CEA	Fission Studies at VAMOS in Inverse Kinematics	FRANKLAND John CO-ENCADRANT : LEMASSON Antoine	Lucas BEGUE-GUILLOU
GANIL	XSHN	Centre National de la recherche Scientifique	Développement d'un système de détection des rayons-X pour l'identification des Noyaux Superlourds	ACKERMANN Dieter CO-ENCADRANT : PIOT Julien	Shayan KUMAR

Labo	Acronyme	Co-fin	EP2M, RIN 50 %	Dir. Thèse	Candidat
GPM	BILVEM	University of Palermo (UNIPA)	Couplage expérience-modélisation par éléments virtuels pour structures lattice bio-inspirés	BARBE Fabrice CO-ENCADRANT : BENEDETTI Ivano	Sans suite
GPM	UTNIMan	SCK.CEN	Understanding of the combined effect of irradiation temperature, Ni and Mn-contents in RPV steels	PAREIGE Philippe CO-ENCADRANT : RADIGUET Bertrand	Arnaud DUPLESSI
GREAH	GISPHY	Université du Québec à Trois Rivières/CANADA	Gestion des intermittences dans un Système de Production d'Hydrogène par Energies Marines Renouv	CAMARA Mamadou B. CO-Di : DAKYO Brayima	En cours
GREAH	EPITOM	Le Havre Seine Métropole	Etude expérimentale et modélisation multiphysiques d'une génératrice innovante	AMARA yacine	Un candidat
LOMC	MEXICO	Le Havre Seine Métropole	Modélisation Expérimentale et numérique des écoulements dans les macropores de préformes fibreuses	SAOUAB Abdelghani Coenc. : BIZET Laurent	Mohamed DIAEDDINE
LOMC	SFI	Agence de l'Innovation de Défense	Étude des effets de Surface et/ou du Fond sur la diffusion acoustique des objets à faible immersion	LEON Fernand CO-ENCADRANT : MAXIT Laurent	Anaïs PERIN
LOMC	PERFHYDRO	IFREMER	Prédiction des performances d'un parc d'hydroliennes en tenant compte des caractéristiques géom...	PINON Grégory	Marc Amaury DUFOUR
SMS	THERMOSALT	Bureau de Recherche Géologiques et Minières	Caractérisation/simulation des propriétés thermodynamiques et physico-chimiques des saumures	COUV RAT Nicolas CO-ENCADRANT : CARTIGNY Johann	Nino PATRY
<b>RIN : Normandie Biomédicale et Chimie</b>					
LPCC	EXPAND STRASSE	Centre National de la recherche Scientifique	Investigation des isotopes les plus riches en neutrons du Béryllium et du Bore	MARQUES Miguel	Emeline OLIVEIRA

Labo	Acronyme	Cofin	RIN50 CTM	Dir. Thèse	Candidat
GREAH	CYBERLOG	Le Havre Seine métropole	Analyse de la vulnérabilité des systèmes logistiques de transport	LEVEBVRE Dimitri	Omar AMRI
LOMC	VULAFFOUV	ESTP	Vulnérabilité d'ouvrages soumis à des courants sur sol cohésif et dispositifs anti-affoulement.	BENAMAR Ahmed Codirecteur : MARIN François	Pas de cofinancement
<b>RIN : Normandie Biomédicale et Chimie</b>					
LSPC	DREAM	Métropole de Rouen Normandie	Développement d'un procédé s0R, intensifié et durable pour la vAlorisation de la bioMasse	LEVEUR Sébastien	Flora CSENDES
MZC	TRESSEN	DREAL de Normandie	Trajectoire morphosédimentaire des estuaires Normands depuis les deux derniers siècles	TESSIER Bernadette CO-DIRECTEUR : DEZILEAU Laurent	Thibaud LORTIE

# Allocations établissement

## Université Le Havre

Labo	Candidat	Direction Thèse	Etablissement
LOMC	Riyad HASSAINE	SCHNEIDER Ioan	ULHN

Normandie Université

## Université Rouen Normandie

Labo	Candidat	Direction Thèse	Etablissement
GPM	Sanaa OUMNAS	Eric DARGENT	1 – URN
GPM	Yanis DATI	Etienne TALBOT	2 – URN
CORIA	Huang LONGXIANG	FX DEMOULIN	3 – URN
SMS	Félix PAINSECQ	Ivo RIETVELD Ivo	4 – URN
LSPC	Kyllian NEVEU	Laurent BALLAND	5 – URN

## INSA Rouen Normandie

Labo	Candidat	Direction Thèse	Etablissement
CORIA	Louis DUEHM DUVILLA	Pascale DOMINGO	1 – INSA
LSPC	ARIAS RAMIREZ Gian	TAOUK Bechara	4 - INSA
LSPC	Aïssa KERROUN	VERNIERES HASSIMI Lamiaé	3 – INSA



# Université Caen Normandie



	Labo	Candidat	Direction Thèse
1	CIMAP-1	BAILLARD Amandine	CAMY Patrice
2	CRISMAT-1	Aymeric JUGAN	MARINEL Sylvain
3	GANIL-1	Idriss JAIRI	GHRIBI Adnan
4	LCS	Ludovica PACE	MINTOVA Svetlana
5	LPC	Raissa COSTA BARROSO	MAUGER François LEMIERE Yves
6	LUSAC	Anju SEBASTIAN	THIEBOT Jérôme
7	M2C	Reine MATAR	ABCHA Nizar
8	CRISMAT-2	Jade PAPIN	HUG Eric
9	CRISMAT-3	Lucas LE GARS	GUILMEAU Emmanuel
10	GANIL-2	Ignasio WAKUDIANAYE	DE OLIVEIRA François

## Bilan concours 2022

(+) : Labo "sur doté"/cible  
 (-) : Labo "sous doté"/cible

(\*) : Pas de dossier déposé  
 (\*\*) : Un seul dossier déposé

Labos	Cible 2022 Etab + RIN100	Allocs 2022 Etab + RIN100	Ecart 2022	Ecart 2021
GREAH	0,6	0	-0,6	-0,12
LOMC	1,4	2	+0,6	+0,12
LMN	1,56	0	-1,56*	+0,81
CORIA	6,05	5	-1,05	+0,28
SMS	1,11	2	+0,89	+0,22
GPM	5,53	5	-0,53	+0,81
LSPC	1,74	4	+2,26	-1,12
CIMAP	3,97	3	-0,97	-0,38
CRISMAT	4,62	6	+1,38	-1,96
GANIL	2,27	3	+0,73	+ 0,05
LCS	1,82	1	-0,82**	
LPC	2,54	2	-0,54	+0,89
LUSAC	1,76	2	+0,24	-0,22
M2C	1,50	2	+0,50	+0,84
ESITC	0,52	0	-0,52	-0,21
<b>TOTAL</b>	<b>37,0</b>	<b>37</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

## ANNEXE C : Liste des bénéficiaires d'une inscription dérogatoire

### Inscriptions dérogatoires Université de Caen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
ORTIZ CORTES	Alejandro	GANIL	01/10/2019	Hervé SAVAJOLS	Prolongation de 4 mois COVID jusqu'au 31/01/2023	31/01/2023		Favorable
GOYAL	Nishu	GANIL	10/10/2019	François DE OLIVIERA	3 mois prolongation COVID et 3 mois financés par le GANIL	28/02/2023		Favorable
JOLIVET	Aline	CIMAP	01/10/2019	Christophe LABBE et Julien CARDIN	3 mois COVID et un mois sans financement	10/02/2023		Favorable
CRESTO	Federica	LPC	01/11/2019	Xavier FLECHARD et Bertram BLANK	Prolongation COVID jusqu'au 31/01/2023	18/01/2023		Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
JIONGO DONGMO	Jacqueline Nadine	CRISMAT	01/10/2019	Christine MARTIN et Françoise DAMAY	Prolongation COVID jusqu'au 31/01/2023 (4 mois)	31/01/2023		Favorable
AGUILERA	Luis-Jacobo	LCS	15/11/2019	Françoise MAUGE	Prolongation COVID jusqu'au 14/02/2023	01/03/2023		Favorable
SIMONETTI	Claude-Alexandre	LPC	08/10/2019	Marc LABALME	Prolongation COVID jusqu'au 31/07/2023	31/07/2023	Contrat dans la marine jusqu'au 31 juillet 2023	Favorable
UTEPOV	Ablaihan	GANIL	14/11/2019	Dieter ACKERMAN N	Prolongation COVID jusqu'au 13/02/2023	16/02/2023		Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
ACETO	Dominico	LCS	03/02/2020	Arnaud TRAVERT	Fin contrat février 2023	Février 2023	Pas une vraie prolongation (thèse 36 mois)	Favorable
CHIAVAZZA	Thomas	CRISMAT	01/04/2020	Eric HUG	FAURECIA	29/03/2023	Pas une vraie prolongation (thèse 36 mois)	Favorable
BEKKALI	Hamza	LCS	20/10/2019	Guillaume CLET	Prolongation COVID jusqu'au 31/01/2023	01/02/2023	En attente justificatif financement	Favorable/ défavorable
LIU	Min	CIMAP	28/10/2019	Jean-Christophe POULLY	Prolongation jusqu'au 27/01/2023	26/01/2023		Favorable

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction thèse	Financt prévu	Date de soutenance prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
LEROUX	Chris	CRISMAT	01/10/2019	Denis PELLOQUIN et Xavier PORTIER	Prolongation COVID jusqu'au 31/01/2023	Fin janvier / février		Favorable
ELAOUNI	Hoda	LUSAC	07/01/2020	Hamid GUALOUS		30/01/2023	Arrêts Maladie	Favorable
NGUYEN QUANG	Minh	LCS	09/04/2020	Arnaud TRAVERT		Février 2023	Pas vraie prolongation (thèse en 34 mois)	Favorable
BENOIT-GONIN	Aristée	CRISMAT	14/10/2019	Alain PAUTRAT	Prolongation jusqu'en janvier 2023 (3 mois) RIN 100	Janvier 2023		Favorable

## Inscriptions dérogatoires Université de Rouen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction thèse	Financt prévu	Date de soutenance prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
GUEHAIRIA	Sonia	GPM	12/11/2019	Philippe PAREIGE et Etienne TALBOT	Pas de financement	15 février 2023		Demande manuscrit. Soutenance 15 février
IFOUNGA	Claude Lajoie	GPM	30/01/2020	Benoît LEFEZ	Pas de financement	Avril-Mai 2023	3 mois non financés	Demande manuscrit Dépôt dossier en février
JABBOUR	Michael	LSPC	11/10/2019	Nordine MOUHAB	Renouvellement contrat de travail jusqu'au 31 décembre 2022	Mars 2023		Favorable Février 2023
JANIN	Morgane	GPM	11/10/2019	Armelle CABIN	Prolongation jusqu'au 31 janvier	Janvier 2023		Favorable
MISSAOUI	Tasnim	GPM	28/11/2019	DARGENT Eric	Fin contrat en decembre	Janvier 2023	1 mois sans financat	Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction thèse	Financt prévu	Date de soutenance prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
OUSSAIRAN	Oumaina	CORIA	03/10/2019	PATTE-ROULAND Béatrice	Prolongation contrat jusqu'au 06 février 2023	Janvier-Février 2023		Favorable
VRELLOU	Maria	GPM	27/09/2019	Philippe PAREIGE	Salarié	Février 2023		Favorable
LESAGE	Morgan	CORIA	24/08/2019	BULTEL Arnaud	ATER	Juillet 2023		Favorable
LEMERCIER	Aurélien	SMS	15/09/2019	COQUEREL Gérard	CIFRE prolongé jusqu'à fin décembre 2022	Janvier 2023		Favorable

## Inscriptions dérogatoires INSA Rouen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Finact prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/202 2
ACEVEDO TURBI	Pahola Annette	CORIA	01/10/2019	COPPALLE Alexis	Prolongation 6 mois de thèse (CORIA)	Avril 2023	Retard dans son travail (situation sanitaire 2020 et 21, accès labo interdit + naissance)	Favorable
BENEZ	Pierre	CORIA	28/01/2020	RIBERT Guillaume	Financement CIFRE en partenariat avec Safran	Mars 2023	Financement CIFRE en partenariat avec SAFRAN	Favorable
CAMPUSANO MERCEDES	Balkydia	LSPC	01/10/2019	TAOUK Bechara	Bourse MESCYT (République Dominicaine)	Mars 2023	Retard dans son travail (situation sanitaire, confinement, difficultés techniques)	Favorable
DUVAL LEMEILLEUR	Yan	GPM	01/10/2019	TALEB Lakhdar	Projet STIMUL-AERO	Janvier 2023		Favorable
GRENOUILLO UX	Adrien	CORIA	01/04/2020	CESSOU Armelle	Financement CIFRE/SAFRAN	Mai 2023 (date butoir)	Financement disponible en cas de besoin	Favorable/défavorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Finact prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/202 2
GUIBERTEAU	Clément	CORIA	01/11/2019	HONORE David	ATER partiel + Salaire Air Liquide via contrat spécifique avec l'INSA	Juin 2023	Retard dans son travail (situation sanitaire 2020 et 21, difficultés expérimentales)	Favorable
HAN	Xiaojing	LMN	01/10/2019	PAGNACCO Emmanuel	CSC	Mars 2023	Nécessité temps supplémentaire pour finaliser certaines recherches	Favorable
HERASME GRULLON	Clara	LSPC	01/10/2019	LEDoux Alain	Bourse MESCYT (République Dominicaine)	Mars 2023	Retard dans son travail (situation sanitaire, accès labo difficile)	Favorable
MEYNET	Serge	CORIA	01/11/2019	HADJADJ Abdellah	Projet Européen H2020 STREAM	Février 2023		Favorable
MONNIER	Florian	CORIA	01/11/2019	RIBERT Guillaume	Prolongation Allocation Février	Février/Mars 2023	Pertes données irrécupérables (Crash disque dur)	Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Finact prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/202 2
VICTOR	Clément	CORIA	01/03/2020	COPPALLE Alexis	Financement CIFRE en partenariat avec Safran	Mars 2023	36 mois, 4 inscriptions	Favorable
WANG	Xuefei	CORIA	01/10/2019	COPPALLE Alexis	CSC	Avril 2023		Favorable
DASHTI	Alireza	GPM	12/12/2019	Clément KELLER	RIN100 Prolongation de 3 mois financement NU	15/03/2023	prolongation covid de 3 mois	Favorable
MONTERO	Yessica	CORIA	09/10/2019	Alexis COPPALLE	prolongation de 12 mois accordée (bourse Rep. Dominicaine)	01/02/2023	retard lié au covid	Favorable
RODRIGUEZ SARITA	Juan Manuel	LMN	14/10/2019	Eduardo SOUZA de CURSI	prolongation de 12 mois accordée (bourse Rep. Dominicaine)	01/11/2023	retard lié au covid	Programmer soutenance Début octobre ?
SHI	Lujie	LMN	11/10/2019	Leila KHALIJ	bourse CSC	01/04/2023	Financement CSC 42 mois	Favorable

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direct ion thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
VALDEZ LORENZO	Rosy	LSPC	09/10/2019	Lionel ESTEL	prolongation de 12 mois financement MESCYS (bourse caliope)	automne 2023	retard lié au covid	Favorable. Préciser date Septembre
ALDANAWI	Mostafa	CORIA	18/09/2019	Frédéric GRISCH	RIN100 prolongation financement NU	15/01/2023	Maladie => report financement	Favorable
SANCHEZ	Oscar	LMN	09/10/2019	Emmanuel PAGNACCIO	prolongation Bourse Rep. Dom -> 31 mars	Juin 2023	retard lié au covid 2 mois non financés	Favorable/ défavorable
CLAVEL	Marie-Eve	CORIA	09/04/2019	Bruno RENOUE	CIFRE	janv23	Thèse en 45 mois. Retard suite hospitalisations	Favorable/ défavorable
CERINO	Clélio	LSPC	28/01/2020	Isabelle POLAERT	prolongation 3 mois du CEA	Février 23	Dossier en retard (mail)	Favorable

## Inscriptions dérogatoires Université Le Havre

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directi on thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
KACI	Tassadit	LOMC	12/12/2019	DUPERRET ANNE	Prolongation 2 mois 12/02/2023	FEVRIER 2023		Favorable
MEKRACHE	Kamel	LOMC	17/10/2019	MORVAN BRUNO	Prolongation 17/02/2023	FEVRIER 2023		Favorable
ZAIDAN	Jana	LOMC	08/10/2019	BENAMAR AHMED	Prolongation jusqu'en mars 2023	MARS 2023		Favorable
NTARMOUCHANT	Ziad	LOMC	24/09/2019	MUTABAZI INNOCENT	ATER 2022/2023	JUILLET 2023	Décalage du à Pbs expérimentaux	Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directi on thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
GOMIS	Marie Therese Marame	LOMC	24/06/2019	PANTET ANNE	?	Janvier 2023		Favorable/ défavorable
HAMROUNI	Ichrak	LOMC	07/06/2019	TAIBI SAID	ATER	DECEMBRE/JAN PROCHAIN	cotutelle	Favorable
ALILI	Aimad	GREAH	09/10/2018	DAKYO BRAYIMA	Salarié ONESAIT	FIN JANVIER 2023	5 <sup>e</sup> année	Favorable
Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Directio n thèse	Financt prévu	Date de soutenanc e prévue	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
MOUSSA KADRI	Mahaman Sani	GREAH	21/03/2019	DAKYO BRAYIMA	Salarié, cotutelle Burkina Faso	17/10/2022 refusée par ED 2iE (Ouagadougou) => Janvier 2023	Manque un article scientifique publié ou accepté dans une revue internationale pour validation soutenance	Favorable/ défavorable
HAYANE	Oussama	GREAH	27/09/2019	LEFEBVRE DIMITRI	ATER	28/02/2023		Favorable

## Annexe D - Arrêts de thèse

Normandie Université

### Université de Caen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction de thèse	Date d'abandon	Raison démission
LE CORNU	Tristan	CIMAP	18/09/2020	E. GIGLIO	01/06/2022	Souhait de démissionner, réorientation professionnelle CAPES
AIT HADDOU	Amyne	LUSAC	19/11/2021	H.LOUAHLIA	11/03/2022	Réorientation professionnelle (désintéressement travail de recherche, rémunération)
BOURHIM	Abdelhamid	CRISMAT	01/10/2018	E.GUILMEAU	01/03/2022	Pb relation doct./dirthese
THILI	Oumaima	LCS	09/03/2019	Mohamad EL ROZ	01/10/2022	Problème relation doct./dirthese Pertes de données

Normandie Université

### Université de Rouen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction de thèse	Date d'abandon	Raison démission
FRERET	Florent	SMS	26/11/2020	COUVRAT Nicolas	19/05/2022	Réorientation professionnelle

Normandie Université

### INSA Rouen

Nom	Prénom	Labo	Date 1 <sup>ère</sup> Insc	Direction de thèse	Date d'abandon	Raison démission
CAO	Zhanyong	LMN	11/10/2019	Didier LEMOSSE	? Démission cette année ?	L'ED n'a pas été informée
MALTEY	Pierre	LMN	17/12/2018	Elie RIVOALEN	? Démission cette année ?	L'ED n'a pas été informée

## Annexe E – demandes de reconnaissance de co-encadrement


**Demandes de reconnaissance de coencadrement, Université de Caen**


Co-encadrant-e	%	Directeur de thèse	%	Nom, Prénom Doctorant	Labo	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
LOIKO Pavel	50	Patrice CAMY	50	Amandine BAILLARD	CIMAP		
MANIÈRE Charles	50	Sylvain MARINEL	50	Aymeric JUGAN	CRISMAT		
LECESNE Nathalie	50	Hervé SAVAJOLS	50	Anjali AJAKUMAR	GANIL		
BARBIER Tristan	50	Emmanuel GUILMEAU	50	Martin LEPROULT	CRISMAT		
POIZOT Emmanuel	25	Jérôme THIEBOT	50	Anju SEBASTIAN	LUSAC		
GREGOIRE Gwendoline	25	Jérôme THIEBOT	50	Anju SEBASTIAN	LUSAC		
LEMIERE Yves	50	François MAUGER	50	Raissa COSTA BARROSO	LPC		
GRONDEAU Mikael	50	Sylvain GUILLOU et Christophe BAILLY	50	Laurie JEGO	LUSAC		


**Demandes de reconnaissance de coencadrement, Université de Rouen**


Co-encadrant-e	%	Directeur de thèse	%	Co-Directeur de thèse	%	Nom, Prénom Doctorant	Labo	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
Delpouve Nicolas	50	DARGENT Eric			50	OUMNAS Sanaa	GPM		
Morel Vincent	50	BULTEL Arnaud			50	GOSSE Léo	CORIA		
BEAINY Georges	50	PAREIGE Philippe		Cristelle	50	AGLIF Karim	GPM	G. BEAINY Extérieur NU donc demande Co-direction	
RADIGUET Bertrant	50	PAREIGE Philippe			50	DUPLESSI Arnaud	GPM		
MOULTIF Niemat	33	LATRY Olivier	33	DUGUAY Sébastien	33	MEKNASSI El Mehdi	GPM	Justifier Equipe encadrement	Justifier Equipe encadrement
ROULAND Solène	50	PAREIGE Philippe		Cristelle	50	RAKOTOMIZAO Alexandre	GPM		
CARTIGNY Yohann	50	COUV RAT Nicolas			50	PATRY Nino	SMS		

Co-encadrant-e	%	Directeur de thèse	%	Nom, Prénom Doctorant	Labo	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
BOUBERT Pascal	50	BULTEL Arnaud	50	Braut Adrien	CORIA		
BRANDEL Clément	25	DUPRAY Valérie	50%	LOPES Chrystal	SMS	Justifier équipe encadrement	
CARTIGNY Yohann	25	DUPRAY Valérie	50%	LOPES Chrystal	SMS	Justifier équipe encadrement	
ROPITAUX Marc	25	VELLA Angéla	50	DE TULLIO Mattheo	GPM	Justifier équipe encadrement	
HOUARD Jonathan	25	VELLA Angéla	50	DE TULLIO Mattheo	GPM	Justifier équipe encadrement	

## Demandes de reconnaissance de coencadrement, INSA Rouen

Co-encadrant-e	%	Directeur de thèse	%	Nom, Prénom Doctorant	Labo	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
<b>BENARD Pierre</b>	50%	MOUREAU Vincent	50%	MULAKALOORI Venkata	CORIA	2 encadrants 50%/50%	
<b>IMANZADEH Saber</b>	33 %	SOUZA DE CURSI Eduardo OUAHBI Tariq	33% 33%	KATTI Atmane	LMN		
<b>XAVIER Pradip</b>	33 %	GRISH Frédéric + CABOT Gilles	33% 33%	GOPE Vincent	CORIA		
<b>THOMAS Karine</b>	50%	LEVENEUR Sébastien	50%	CSENDES Viktoria	LPSC		
<b>BUVAT Jean-Christophe</b>	50%	LEVENEUR Sébastien	50%	ENCARNACION MUNOZ Erny	LSPC		
<b>MAZUR Marek</b>	33%	YON Jérôme FUENTES Andrés	33% 33%	LITTIN Mijail	CORIA		

## Demandes de reconnaissance de coencadrement, Université Le Havre

Co-encadrant-e	%	Directeur de thèse	%	Nom, Prénom Doctorant	Labo	Observations	Avis conseil ED 20/10/2022
<b>REMBERT Pascal</b>	50	SEINIDOU Révéka	50	RAMDANE lyad	LOMC		
<b>BIZET Laurent</b>	50	SAOUAB Abdelghani	50	DIAEDDINE Mohamed	LOMC		
<b>CHATI Farid</b>	50	LEON Fernand	50	Perin anaais	LOMC	2 encadrants => 50/50	
<b>CHABOUR Ferhat</b>	50	AMARA Yacine	50	NASSER Hussein	GREAH		