

Section 5 du CoNRS

Compte-rendu de la session d'automne 2024

La session d'automne de la section 5 s'est tenue du 7 au 9 octobre 2023.

Membres présents : Jean-Louis Barrat (président), Pierre Illien (secrétaire scientifique), Olivia du Roure (membre du bureau, présente les 8 et 9 oct), Ovidiu Ersen (membre du bureau, présent le 7 oct), Amélie Juhin (membre du bureau), Grégory Abadias, Etienne Brasselet, Grégory Cabailh, Cécile Delacour, Vincent Démery, Michel Drouet, Etienne Gaufrès, Andrea Gauzzi, Marie-Caroline Jullien, Mathieu Koudia, Samy Merabia, Sophie Meuret, Franck Para, Laurence Talini, Raphaël Voituriez (présent le 7 oct).

Membre excusée : Virginie Chamard.

1 Rappel du calendrier 2025 de la section 05

- 17 janvier : Instance d'équivalence
- 17 janvier : Bureau de jury (seuls les membres du bureau sont présents)
- 10 et 11 février : Jury d'admissibilité sur dossier CR et DR
- 24, 25 et 26 février : Audition du concours DR2
- 27 et 28 février : Jury d'admissibilité du concours DR2
- 10, 11 et 12 mars : Auditions du concours CRCN
- 13 et 14 mars : Jury d'admissibilité du concours CRCN
- 2 au 5 juin : Session de printemps

2 Discussions générales

- La section a échangé avec Thierry Dauxois (directeur de CNRS Physique) et Benoit Devincre (directeur adjoint scientifique), et a abordé les points suivants : CPJ 2024, concours 2025, nouveaux contours de section, RIPEC-C3, élections CoNRS 2025. Les informations les plus importantes seront transmises par le comité de liaison dans son compte-rendu.
- La section a échangé en visioconférence avec le comité de liaison, représenté par Aurélie Dupont, Marion Harmand et Benjamin Abécassis, qui diffuseront un compte-rendu de cette rencontre.
- Comme en 2024, la section évaluera les dossiers RIPEC à la session de printemps 2025.
- Concours 2025 : la section auditionnera les candidats et candidates au concours DR2. La section souhaiterait pouvoir réaliser les auditions en jury complet, et pourrait donc être amenée à effectuer une sélection au moment des jurys d'admissibilité sur dossier.

3 Dossiers de la session d'automne 2024

A cette session, 46 dossiers ont été examinés de manière collégiale comprenant :

- 26 évaluations à mi-vague de chercheurs et chercheuses

- 6 titularisations
- 6 changements de direction d'unité
- 1 création d'unité internationale
- 1 renouvellement de GDR
- 5 écoles thématiques
- 1 éméritat
- 1 demande d'évaluation par une autre section ou CID

Les avis et les arbitrages présentés ci-dessous ont été pris à l'unanimité par les membres de la section et résument les diverses interventions.

La section rappelle que les rapports produits lors des sessions sont accessibles par les chercheurs et chercheuses sur le site <https://evaluation.dsi.cnrs.fr>.

3.1 Promotions

Remarques :

- La section rappelle que les candidatures féminines aux promotions sont encouragées.
- Au moment de la session d'automne, les nombres de promotions possibles n'étaient pas connus. La longueur des listes proposées correspond à une recommandation de CNRS Physique dans l'attente de ces nombres.

3.1.1 Promotions CRCN vers CRHC

La section a évalué 5 dossiers de demande d'avancement CRCN vers CRHC (4 hommes et 1 femme) et a classé 3 candidatures :

1. Eric Giglio (CIMAP)
2. Hervé Henry (LPMC)
3. Bohdan Kundys (IPCMS)

3.1.2 Promotions CRHC vers HEB

La section a évalué 3 dossiers de demande d'avancement CRHC vers HEB (1 homme et 2 femmes) et a classé 3 candidatures :

1. Christine Goyhenex (IPCMS)
2. Patrice Porion (ICMN)
3. Nathalie Brun (LPS)

3.1.3 Promotions DR1

La section a examiné 27 candidatures (21 hommes et 6 femmes) et a classé 7 candidatures :

1. Arnaud Arbouet (CEMES)
2. Cécile Cottin-Bizonne (ILM)
3. Jean-François Bardeau (ICMN)
4. David Babonneau (PPrime)
5. Marc Verdier (SIMAP)
6. Magali Benoit (CEMES)
7. David Le Bolloch (LPS)

3.1.4 Promotions DRCE1

La section a examiné 10 candidatures (8 hommes et 2 femmes) et a classé 6 candidatures.

1. Emmanuelle Lacaze (INSP)
2. Marcel Filoche (Langevin)
3. Olivier Dauchot (Gulliver)
4. Claire Wilhelm-Hannetel (PCC)
5. Philippe Saintavit (IMPMC)
6. Jean-Christophe Géminard (LPENSL)

3.1.5 Promotions DRCE2

La section a examiné 3 candidatures et a classé 3 candidatures.

1. Etienne Snoeck (DGDS)
2. Sylvain Ravy (LPS)
3. Lev Truskinovsky (PMMH)

3.2 Évaluations à mi-vague

La section a examiné 26 dossiers d'évaluation de chercheurs et chercheuses, et a émis 24 avis favorables, 1 avis différé, et 1 avis réservé.

3.3 Titularisations

La section a examiné 6 dossiers de titularisation des chargé(e)s de recherches recruté(e)s au concours CRCN 2023, et donne un **avis favorable** à tous les dossiers :

- Dorian Bouchet au LiPhy;
- Ambre Bouillant à MSC;
- Nicolas Levernier au CINaM;
- Quintin Meier à Néel;
- Nathaly Ortiz Pena à MPQ;
- Camille Scalliet au LPENS.

3.4 Demande d'évaluation par une autre section ou CID

La section a évalué une demande d'évaluation par une autre section ou CID et a émis un **avis favorable**.

3.5 Émeritat

La section a examiné 1 dossier de demande de renouvellement d'émeritat et a émis un **avis très favorable**.

3.6 Renouvellements de GDR

- GDR Plasmonique active. Responsable : Nordin Felidj. Le GDR sera rattaché à l'INC en qualité d'institut principal et à la Section 13 en qualité de section principale (les sections 4, 5 et 8 sont secondaires). **Avis réservé**.

3.7 Changements de direction d'unité

- La section a examiné le dossier de changement de direction du laboratoire ICMN et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Christine Vautrin comme directeur d'unité adjoint.
- La section a examiné le dossier de changement de direction de l'IMPMC et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Sylvain Bernard comme directeur d'unité adjoint.
- La section a examiné le dossier de changement de direction de l'Institut de Physique de Rennes et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Jean-Benoit Le Cam comme directeur d'unité adjoint.
- La section a examiné le dossier de changement de direction du LSI et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Christine Giorgetti comme directrice d'unité adjointe.
- La section a examiné le dossier de changement de direction du laboratoire PMMH et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Ramiro Godoy-Diana comme directeur d'unité et à la nomination de Laurent Duchemin comme directeur d'unité adjoint.
- La section a examiné le dossier de changement de direction du LIED et elle a émis un **avis favorable** à la nomination de Laurent Royon comme directeur, et de Catherine Villard et Nicolas Delbart comme directeurs adjoints.

3.8 Création d'IRL

La section donne un **avis très favorable** au projet de création de l'IRL CNRS-EuXFEL porté par Marc Simon (LCPMR).

3.9 Ecoles thématiques

Acronyme	Thématique	Porteur ou porteuse	UMR	Avis
ASTER'X	Analyses par spectroscopies, tomographie et émission de rayons X	O. Proux	OSUG	Très favorable
FERMI-SCES 2025	Novel phases, superconductivity and emergent electronic properties of quantum materials	P. Rodiere	Néel	Favorable
CHOCODYN2025	Comportement des matériaux et structures sous hautes vitesses de déformation	M. Harmand	PIMM	Très favorable
QEM2025	Quantitative Electron Microscopy	M. den Hertog	Néel	Très favorable
SEL2025	Son et Lumière 2025 – Probing and imaging matter from macro- to nanoscale : sound and light interactions across classic to extreme conditions	S. Raetz	LAUM	Favorable

3.10 Médailles de bronze et d'argent

La section rappelle que les médailles sont attribuées par décision de CNRS Physique sur la base des propositions faites par les différentes sections (bronze : une par section, argent : une pour CNRS Physique).

La section rappelle que les nominations féminines aux médailles de bronze et d'argent sont encouragées.

3.10.1 Médaille de bronze

La section a examiné 9 dossiers pour la médaille de bronze et propose à CNRS Physique une candidature femme et une candidature homme :

- Aurélie Hourlier-Fargette (ICS)
- Thomas Swinburne (CINaM)

3.10.2 Médaille d'argent

La section a examiné 13 dossiers pour la médaille d'argent et propose à CNRS Physique une candidature femme et une candidature homme :

- Cécile Cottin-Bizonne (ILM)
- Guillaume Schull (IPCMS)