

La liste des octrois qui vous est présentée l'est sous réserve de l'approbation de la Commissaire du Gouvernement de la Communauté française de Belgique. Cette réserve sera levée le 30 juin 2026 et les courriels envoyés ce même jour.

*The current presented list of beneficiaries is subject to the approval of the Government Commissioner of the French-speaking Community of Belgium. This reservation will be lifted on 30 June 2026 and mailing should be sent out on the same day.*

## Sommaire / *Table of content*

- Aspirants - Aspirantes / *Research Fellows*
- Aspirants - Aspirantes **Renouvellement** / *Research Fellows **Renewal***
- Bourses spéciales de Doctorat / *Special Doctoral Grants*
- Candidats Spécialistes Doctorants - Candidates Spécialistes Doctorantes / *Medical Doctor Applicants to an MSc and a Ph.D.*
- Candidats Spécialistes Doctorants - Candidates Spécialistes Doctorantes **Renouvellement** / *Medical Doctor Applicants to an MSc and a Ph.D. **Renewal***
- Candidats Spécialistes Doctorants - Candidates Spécialistes Doctorantes **2ème Renouvellement** / *Medical Doctor Applicants to an MSc and a Ph.D. **2nd Renewal***
- Candidats Spécialistes Doctorants - Candidates Spécialistes Doctorantes **3ème Renouvellement** / *Medical Doctor Applicants to an MSc and a Ph.D. **3rd Renewal***
- Spécialistes Doctorants - Spécialistes Doctorantes / *Clinical Master Specialist Applicants to a Ph.D.*
- Spécialistes Doctorants - Spécialistes Doctorantes **Renouvellement** / *Clinical Master Specialist Applicants to a Ph.D. **Renewal***
- Chargés de recherches - Chargées de recherches / *Postdoctoral Researchers*
- Spécialistes Postdoctorants - Spécialistes Postdoctorantes / *Post-doctorate Clinical Master Specialists*
- Spécialistes Postdoctorants - Spécialistes Postdoctorantes **Renouvellement** / *Post-doctorate Clinical Master Specialists **Renewal***
- Spécialistes Postdoctorants - Spécialistes Postdoctorantes **2ème Renouvellement** / *Post-doctorate Clinical Master Specialists **2nd Renewal***
- Chercheurs cliniciens - Chercheuses cliniciennes / *Clinical Researchers*
- Chercheurs cliniciens - Chercheuses cliniciennes **Renouvellement** / *Clinical Researchers **Renewal***
- Mandats d'Impulsion Scientifique - Mobilité Ulysse **Prolongation** / *Ulysse Incentive Grants for Mobility in Scientific Research **Extension***
- Chercheurs qualifiés - Chercheuses qualifiées / *Research Associates*
- Collaborateurs scientifiques - Collaboratrices scientifiques (1 an) / *Scientific Collaborators (1 year)*
- Maîtres de recherches / *Senior Research Associates*
- Directeurs de recherches - Directrices de recherches / *Research Directors*

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ANDRIAMANANA Fanovozantsoa	De la prise de conscience à l'action: comment la conscience environnementale favorise l'engagement durable? <i>From awareness to action: how environmental consciousness drives sustainable engagement</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BARBUTI Elena	Rôle des anticorps anti-EBNA-1 et d'autres biomarqueurs avancés d'imagerie et de laboratoire dans le diagnostic précoce de la sclérose en plaques précoce <i>EBNA-1 Antibodies and Advanced Laboratory and Imaging markers of Neuroinflammation and Neurodegeneration in Early Multiple Sclerosis</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BELOEUVRE Rémi	Histoire de la captivité des cétacés dans les delphinariums et laboratoires cétologiques européens (ca.1957-présent). Matérialité, savoirs, controverses. <i>History of cetacean captivity in European dolphinaria and cetological laboratories (ca. 1957-present). Materiality, knowledge, controversies.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BENARROCH-LELONG Sacha	Approximation de données éparées à valeurs sur des variétés riemanniennes <i>Manifold-valued scattered data approximation</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BOTT Julie	Sur le seuil du couvent : expériences féminines de la sécularisation à Bruxelles (1783-1815) <i>At the Threshold of the Convent: Female Experiences of Secularization in Brussels (1783-1815)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BRANDT Irène	Du plan au terrain : la décarbonation socialement juste dans l'Union européenne. Une analyse des plans territoriaux de transition juste en Allemagne, en Belgique et en France <i>From plan to ground: socially just decarbonization in the European Union. An analysis of territorial just transition plans in Germany, Belgium and France</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CARRÉ Camille	étude du facteur de transcription MafB dans la régulation de l'adaptation fonctionnelle des macrophages alvéolaires résidents induite par un stress. <i>Investigation of the transcription factor MafB in the regulation of stress-induced functional adaptation of tissue-resident alveolar macrophages.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CASTRO Hierro	Hétérogénéité, biais d'agrégation et politique commerciale robuste <i>Heterogeneity, Aggregation Bias, and Robust Trade Policy</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CAYPHAS François	Théorie de Galois catégorique pour les MV-algèbres <i>Categorical Galois theory for MV-algebras</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CAYPHAS François	Apprentissage par renforcement hiérarchique pour les systèmes électriques à multiples horizons temporels <i>HiERarchical Reinforcement learning for Multi-timescale Electricity Systems</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CHINA Lucile	Co-ciblage du cholestérol et de la flotilline-1 pour réduire l'invasion des cellules cancéreuses mammaires <i>Co-Targeting Cholesterol and Flotillin-1 to Limit Breast Cancer Cell Invasion</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	COLLET Emma	Attitudes anti-féministes en Europe : les causes et conséquences sur le vote pour l'extrême droite <i>Antifeminist attitudes in Europe: causes and consequences on support for the far-right</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	COLLIN Inès	La connectivité multi-espèces dans l'océan Indien occidental pour informer la planification des aires marines protégées résilientes au climat. <i>Multispecies connectivity in the Western Indian Ocean to inform climate-resilient marine protected areas planning.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	COPET Simon	Une analyse comparative des performances entre la traduction humaine et la post-édition de moteurs de traduction automatique généralistes et spécialisés dans un contexte de localisation vidéoludique <i>A comparative analysis of performance between human translation and post-editing of generic and specialized machine translation engines in a videogame localization context</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CORNEZ Florian	Reconnaissance des émotions faciales d'enfants chez les auteurs d'infractions sexuelles internés : Influence des mécanismes constitutifs de l'infraction et implications pour le risque de récidive <i>Emotion Recognition of Children's Faces in Forensic Sexual Abusers: The Role of Sexual Offense-Supportive Mechanisms and Implications for Sexual Recidivism Risk</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	COSTA DIAS José	Quand faire une pause? Un modèle d'accumulation du coût cognitif basé sur l'activité neuronale delta <i>When should a break be taken? A neural delta-based accumulating cost model of voluntary break taking</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CRONIN Lukas	Modulation neuroestrogénique du circuit de contrôle du comportement sexuel mâle - Analyse de la connexion BST-MPOA <i>Neuroestrogenic modulation of circuit underlying male sexual behavior - Dissecting the BST-MPOA connection</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DARCIS Jean-Christophe	évolution environnementale du Tardiglaciaire à l'Holocène et aléa sismique dans le golfe de Patras (Grèce) <i>Late Glacial to Holocene Environmental Evolution and Seismic Hazard in the Gulf of Patras (Greece)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DAVILA LLAMAS Gerardo Oscar	Histoire orale de la lecture littéraire en Espagne pendant la dictature franquiste <i>An Oral History of Literary Reading in Spain under Franco</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DEBROUX Adèle	Conception d'une stratégie de libération séquentielle de bactériophages et de probiotiques pour la suppression de pathogènes <i>Designing the Release Sequence of Bacteriophages and Probiotics for Pathogen Suppression</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DE FRENNE Dorian	Prédiction en temps réel de la pollution de l'air en milieu urbain à l'aide de réseaux de réacteurs chimiques <i>Urban Real-time Air Pollution using Chemical Reactor Networks</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DE LANÈVE Clément	Développement de méthodes d'interprétations jointes pour tomographie de résistivité électrique en time-lapse et monitoring continu par sismique passive pour étudier la dynamique de l'eau souterraine <i>Development of joint interpretation methods for time-lapse electrical resistivity tomography and continuous passive seismic monitoring to study subsurface water dynamics</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DE LA ROCHE ST-ANDRÉ Marie	De miel, de feu et d'amertume : rhétorique du spectaculaire dans la Musa Posthuma de Martha Marchina (1600-1646) <i>Honey, fire and bitterness: rhetoric of the spectacular in Martha Marchina's Musa Posthuma (1600-1646)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DE LE HOYE Laurène	Décryptage des mécanismes pathogéniques de la dysgénésie thyroïdienne par l'utilisation d'organoïdes dérivés de cellules pluripotentes de patients <i>Deciphering Pathogenic Mechanisms of Thyroid Dysgenesis through iPSc Patient-Derived Organoids</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DEL PRIORE Maia	Les entreprises aux marges de la responsabilité pénale: repenser le lien causal à l'ère de l'open-source investigation <i>Corporations at the Margins of Accountability: Reconceptualising the Causal Nexus in the Age of Open-Source Intelligence</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DETERMÉ Marie	La conjecture Pisot pour les substitutions provenant des systèmes de numération en bases réelles alternées <i>The Pisot conjecture for substitutions arising from alternate base numeration systems</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DETRY Benjamin	La langue poétique des Romains. étude métrico-stylistique du développement de l'esthétique latine de la versification à partir des formes métriques grecques <i>The Poetic Language of the Romans: A Metrico-Stylistic Study of the Development of a Latin Aesthetic of Versification from Greek Metrical Forms</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DE VOS Elodie	Les inscriptions dans les fresques italiennes post-tridentines : analyse iconotextuelle d'une pratique protéiforme entre querelles artistiques et débats théologiques <i>Inscriptions in post-Tridentine Italian frescoes : iconotextual analysis of a protean practice between artistic quarrels and theological debates</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DE WITTE Tanguy	Role et dynamique de la nanomachine du pilus de type IVa au cours du cycle de vie d'une bactérie prédatrice obligatoire. <i>Function and dynamics of the type IVa pilus nanomachine in the lifecycle of an obligate predatory bacterium</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DOERAENE Anthony	Utilisation du routage à état de lien pour un routage interdomaine stable <i>Leveraging link-state routing for stable interdomain routing</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DUMEZ Sacha	Amélioration de la virothérapie oncolytique ciblant le glioblastome par l'inhibition ciblée des checkpoints immunitaires via un AAV. <i>Enhanced oncolytic virotherapy for glioblastoma through targeted AAV-mediated immune checkpoint inhibition.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DUPRIEZ Maël	Pour qui sont conçues les politiques de mobilité ? (In)justices socio-spatiales des nouveaux réseaux de tram en Europe <i>Who are mobility policies designed for? Socio-spatial (in)justice in new European light rail systems</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DURAND-BAUDET Loïc	Développement de Nouveaux Inhibiteurs de la Protéine Tyrosine Phosphatase Récepteur K pour le Traitement du Carcinome Hépatocellulaire Lié à l'Obésité <i>Development of Novel Inhibitors of Protein Tyrosine Phosphatase Receptor K for Obesity-Associated Hepatocellular Carcinoma Therapy</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ELLATIFF Adam	Comment la 20-hydroxyecdysone et ses métabolites d'origine hépatique rétablissent l'homéostasie lipidique dans la stéatose hépatique associée à un dysfonctionnement métabolique (MASLD) <i>How 20-hydroxyecdysone and its hepatic-derived metabolites restore lipid homeostasis in Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease (MASLD)</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ESIN Abdullah	Capter l'état, Ciment le Régime : Configurations des élites et l'Irréversibilité de l'Autocratisation <i>Capturing the State, Cementing the Regime: Elite Configurations and the Irreversibility of Autocratization</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	FADORAS Dariane	Contrôle de la nano-architecture de films polymères plasma via la relaxation de contraintes compressives dans des systèmes bicouches <i>Tailoring the nano-architecture of plasma polymer films through stress-driven instabilities in bilayer systems</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	FONTAINE Alix	Régulation de l'axe matrice extracellulaire-noyau des cellules épithéliales biliaires dans l'atrésie biliaire <i>Matrix-to-nucleus regulation of biliary epithelial cells in biliary atresia</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	FORGUES--CHARUE Osias	Travailler dans l'ombre de la restauration plateformisée : organisation du travail, coordination et expériences vécues dans les dark kitchens Parisiennes et Bruxelloises <i>Working in the shadows of platform-based catering : work organization, coordination, and lived experiences in Parisian and Brusselian dark kitchens</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GALLEZ Eva	Contrôle moléculaire et cellulaire de l'intégrité de la barrière hémato-encéphalique <i>Molecular and cellular control of blood-brain barrier integrity</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GARAVELLO Andrea	Caractérisation des effets systémiques de l'inhibition des points de contrôle immunitaires pour surmonter la résistance au traitement dans le mélanome <i>Characterizing the systemic effects of immune checkpoint inhibition to overcome therapy resistance in melanoma</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GASPARELLO Aurora	Manifestation préclinique de la Maladie de Parkinson: Locus coeruleus, sommeil, génétique et cognition <i>Pre-clinical manifestations of Parkinson's disease: Locus coeruleus, sleep, genetics and cognition</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GEUQUET Cloé	Déterminants lexicaux et syntaxiques de la compréhension de la base dix chez les enfants de première primaire : une investigation cross-linguistique <i>Lexical and syntactic determinants of base-ten understanding in first graders : a cross-linguistic investigation</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GHOSH Aditya	Immuno-surveillance par un TCR $\alpha$ invariant chez le rat-taupe nu résistant au cancer <i>Immuno-surveillance by an invariant <math>\alpha</math> TCR in the cancer-resistant naked mole-rat</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GILBERT François	Devenir un "organelle-like" symbiote : mise en lumière des mécanismes qui conduisent à l'évolution d'un mode de vie extracellulaire vers un mode de vie intracellulaire. <i>Becoming an organelle-like symbiote: shedding light on the mechanisms leading to the evolution from an extracellular to an intracellular lifestyle.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GILLO Sarah	La réception de l'EVRAS (Education à la vie relationnelle, affective et sexuelle) à l'école en Fédération Wallonie-Bruxelles. Normativité, mise en oeuvre et socialisation politique de genre. <i>The reception of EVRAS (Education in Relational, Affective and Sexual Life) in Schools in the Fédération Wallonie-Bruxelles. Normativity, implementation and gender political socialization</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GOETHALS Quinten	Grammaticus ou agrammatos ? Une perspective diachronique et sociolinguistique sur le changement de code et l'emprunt lexical dans les textes grammaticaux latins <i>Grammaticus or agrammatos? A diachronic and sociolinguistic perspective on code-switching and lexical borrowing in Latin grammatical texts</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GOOSSE Oriane	Validité factuelle de l'appel en matière pénale : les finalités qui lui sont attribuées sont-elles atteintes de manière effective, efficace et efficiente ? <i>Factual validity of appeals in criminal matters : are the objectives assigned to them achieved with effectiveness, efficacy and efficiency?</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GOREUX Théo	Décryptage du paysage dynamique des protéines de liaison à l'ARN (RBP) liées à l'épissage dans le sarcome d'Ewing à l'échelle de la molécule unique <i>Deciphering the dynamic landscape of splicing-related RBPs in Ewing Sarcoma at the single-molecule level</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HANON Theo	Champs neuronaux géométriques pour les problèmes inverses <i>Geometric neural fields for inverse problems</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HARDY Théodore	Rendre à César la monnaie de sa pièce : étude des émissions monétaires attribuées aux Nerviens, au-delà de la Guerre des Gaules <i>Pay Caesar back in celtic coins. Study of monetary strikes attributed to the Nervii, beyond the Gallic Wars</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HENRARD Amélie	Cibler le cancer de l'ovaire en combinant thérapies endocriniennes et immunothérapies. <i>Targeting OVarian canCER by COMbining Endocrine and Immuno Therapies.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HERBET Coralie	Etude de l'influence de récepteur couplé aux protéines G orphelin sur le contrôle de la balance énergétique <i>Contribution of orphan G Protein-coupled receptor to the control of energy homeostasis</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HOFMANN Elisa	Réemploi des éléments structurels en béton : enjeux sociotechniques et processus décisionnels vers une construction circulaire <i>Reuse of structural concrete elements: sociotechnical challenges and decision-making processes toward circular construction</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HOLLARD Thomas	Scaling-up : enquête sur les impacts sociotechniques de la massification des filières constructives terre crue en Belgique et en France <i>Scaling up : an investigation into the sociotechnical impacts of the large-scale development of earthen construction supply chains in Belgium and France</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	JACOBS Lucas	Mécanismes physiopathologiques précoces de l'échec de maturation des fistules artérioveineuses d'hémodialyse associé aux anticorps antiphospholipides : approches in vivo, ex vivo et in vitro <i>Early Pathophysiological Mechanisms Underlying Antiphospholipid Antibody-Associated Hemodialysis Arteriovenous Fistula Maturation Failure: Combined In Vivo, Ex Vivo, and In Vitro Approaches</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	JEHAES Emile	Conception d'une intelligence artificielle hybride pour l'optimisation combinatoire <i>Design of a hybrid artificial intelligence for combinatorial optimization</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	JOSSE Tyron	Repositionner les ganglions lymphatiques comme niches actives de biomarqueurs immunitaires dans le cancer du col de l'utérus <i>Repositioning Lymph Nodes as Active Immune Biomarker Niches in Cervical Cancer</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	KRASNODEMBSKAYA Daria	" Vous avez été jumelé " : algorithmes, définition des problèmes et intégration des migrants <i>'You've been matched': algorithms, problem definition and migrant integration</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LAHRACH Yanis	Commande neuromorphique rythmique pour la locomotion bipède <i>Neuromorphic rhythmic control for bipedal locomotion</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LAMBERT Roxane	Développement du volatilome pour l'évaluation non invasive de l'efficacité des fibres alimentaires prébiotiques dans la prévention de l'obésité et des pathologies associées <i>Development of VOLATILome FOR the non-invasive assessment of prebiotic dietary fiber (PDF) efficiency in preventing obesity and related disorders</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LAMBIET Camille	à la croisée des réseaux littéraires et musicaux : le Groupe des Six et la mise en musique de poètes contemporains (1918-1939) <i>At the crossroads of literary and musical networks: the Group of Six and the musical setting of contemporary poets (1918-1939)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LAURON Rachel	Mécanismes employés par les adénovirus pour réduire le niveau protéique de l'effecteur inné antiviral APOBEC3B <i>Mechanisms used by adenoviruses to reduce the protein level of the innate antiviral effector APOBEC3B</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEBOUTTE Quentin	Quand la Règle fait loi : analyse des interactions entre la règle bénédictine et les institutions publiques au sein de la principauté abbatiale de Stavelot-Malmedy (XIVe-XVIe siècles) <i>When the Rule is the law: analysis of interactions between Benedictine rule and public institutions within the abbatial principality of Stavelot-Malmedy (14th-16th centuries)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEGRAND Noé	Etude des espaces de plongements et de difféomorphismes de surfaces par un modèle cosimplicial pour le calcul des plongements de Goodwillie-Weiss. <i>Study of space of embeddings and diffeomorphisms of surfaces by a cosimplicial model for Goodwillie-Weiss embedding calculus.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LÉONARD Lisa	Pratique du vélo et autonomie mobilière des jeunes dans les campagnes urbanisées wallonnes. <i>Youth bike practice and autonomous mobility in Walloon urbanised countryside.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LESNIEWSKA Anna	Dynamique de la consolidation de la mémoire émotionnelle dépendante du sommeil, après une exposition à un paradigme de traumatisme analogue. <i>Sleep-dependent dynamics of emotional memory consolidation following analogue-trauma exposure.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LI Shu	Mise en avant des interactions aleurode-virus permettant la réplication virale par des approches avancées de séquençage et de marquage de proximity labeling <i>Whitefly-virus interactions enabling virus replication revealed by advanced sequencing and proteomics proximity labeling techniques</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MADDAHTORGHABEHI Amirhossein	Renforcer les effets analgésiques de la M1-rTMS en préconditionnant les contrôles descendants de la douleur <i>Reinforcing the analgesic after-effects of M1-rTMS through priming of the descending pain modulation system</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MAFFETONE Francesca	Une enquête sur la vérité des jugements aveugles dans la philosophie de l'évidence de Franz Brentano. <i>An Investigation into the Truth of Blind Judgements in Franz Brentano's Philosophy of Evidence.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MAGGI Giovanni	Normalisation de l'antiféminisme en Italie et aux états-Unis : l'extrême droite et son pouvoir d'agenda-setting dans les débats publics hybrides (2010-2026) <i>Mainstreaming Antifeminism in Italy and the United States: Far-Right Agenda Setting and Framing in Networked Public Debates (2010-2026)</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MARCHAND Matthieu	Théories Quantiques des Champs Topologiques Continues et Applications à la Gravitation Quantique <i>Continuous Topological Quantum Field Theories and Applications to Quantum Gravity</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MATHÉ Amélie	Trajectoire pénale de la dangerosité (TRAPED). Usages et effets des instruments d'aide à l'évaluation de la dangerosité dans la justice pénale. <i>Criminal trajectory of dangerousness. Uses and effects of assessment tools for dangerousness in criminal justice.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MOMMER Justine	Interactions glacier-pergélisol comme facteur influençant la géochimie des eaux souterraines et les suintements de méthane <i>Glacier-permafrost interactions as a control factor on groundwater geochemistry and methane seeps</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MOUILLON Léa	L'évolution du membre antérieur et du complexe scapulaire chez les dinosaures volants. <i>Evolution of Forelimb and Scapular complex in flying Dinosaurs.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MURAILLE Julien	Le dessin chez Gérard de Lairese (1640-1711) et dans son atelier : formes et usages, confrontation avec les traités théoriques de l'artiste et réception <i>Drawing in the Work of Gérard de Lairese (1640-1711) and His Studio: Forms and Functions, in Dialogue with the Artist's Theoretical Treatises, and the Reception of His Drawings</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	NANDI Tanumoy	Régulation de la biogenèse des vésicules extracellulaires ciliaires par le trafic membranaire <i>Regulation of ciliary extracellular vesicle biogenesis by membrane trafficking</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	NICOLI FARIA LATALISA Tiffany	CT-PLAN : un modèle multi-acteurs SIG-AMCD pour la planification des transports de construction dans une perspective circulaire <i>CT-PLAN: A multi-actor GIS-MCDA model for circular construction transport planning</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	NIGHTHAWK Asch	écologie spatiale et de la nidification des oiseaux terrestres nocturnes : des pressions anthropiques dans les îles du Pacifique <i>Spatial and Nesting Ecology of Nocturnal Landbirds: Anthropogenic Pressures in the Pacific Islands</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	NOIRHOMME Laure	La boucle de rétroaction entre le fer benthique et l'écosystème régule les tendances de séquestration du carbone et de la silice dans l'océan Austral. <i>Benthic iron-ecosystem feedback regulates Southern Ocean carbon and silica sequestration trends.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	NOVAK Vera	La dialectique du fascisme : la théorie critique de Franz Neumann <i>Dialectic of fascism: Franz Neumann's critical theory</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PANNEELS Gaëlle	Temps et pensée : Effets de l'orientation interne de l'attention sur l'estimation des durées. <i>Time and thought: Effects of the internal focus of attention on duration estimation.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PATRIX Tommaso	Décoloniser les affects : ressentiment postcolonial et théâtre participatif à Ouagadougou <i>Decolonizing affect: postcolonial resentment and participatory theater in Ouagadougou</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PELSMAEKERS Elissa	établissement d'un système modèle pour la dynamique de la pollution plastique et la conservation communautaire dans les écosystèmes de mangroves <i>Establishing a model system for plastic pollution dynamics and community-based conservation in mangrove ecosystems</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PIETTE Endymion	Analyse Multifractale Bivariée et Mesures Auto-Similaires <i>Bivariate Multifractal Analysis and Self-Similar Measures</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PILOSIO Lisa	Etude du rôle du facteur cellulaire UHRF1 dans la régulation post-transcriptionnelle de l'expression génique du virus VIH-1 : un nouveau rôle dans la machinerie épitranscriptomique m5C. <i>Study of the role of the cellular factor UHRF1 in the post-transcriptional regulation of HIV-1 gene expression : a novel role in the m5C epitranscriptomic machinery.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PIRET Amandine	Modélisation de la dynamique des interactions enfant-aidant au cours du développement en environnement naturel <i>Modeling the dynamics of child-caregiver interactions across development in naturalistic environments</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	POLET Romain	Simulation globale de l'influence des caractéristiques de petite échelle d'un avion sur les propriétés des traînées de condensation <i>Holistic simulation of the effects of small-scale aircraft features on condensation trail properties</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	QUENON Noa	Sécuriser le Continuum Cyber-Physique : Une Architecture de Sécurité Distribuée à Horizon Variable pour l'Industrie 4.0 Cloudifiée <i>Securing the Cyber-Physical Continuum: A Distributed, Variable-Horizon Security Architecture for Cloudified Industry 4.0</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	REIJNEN Paul	Représentations unitaires de groupes algébriques résolubles, réductibilité complète, et marches aléatoires à spectre discret <i>Unitary representations of solvable algebraic groups, complete reducibility, and random walks with pure point spectrum</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	REMACLE Emma	Neuromodulation cérébrale ciblée et paradigmes neurophysiologiques avancés pour améliorer le traitement et le diagnostic des troubles de la conscience. <i>Targeted cerebral neuromodulation and advanced neurophysiological paradigms to improve treatment and diagnosis of disorders of consciousness.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	RENIER Eva	Naviguer entre un monde entendant et sourd. Une anthropologie de l'enfance à partir du sonore en Belgique francophone. <i>Navigating between hearing and deaf worlds. A sounded anthology of childhood in francophone Belgium.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	RIFON Lucas	Mécanismes neuronaux et cognitifs de la lecture experte chez l'adulte sourd <i>Neural and Cognitive Mechanisms of Skilled Reading in Deaf Adults</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ROCCHI Riccardo	Marcher avec les Iguanodons: modélisation biomécanique du comportement locomoteur d'un grand dinosaure herbivore <i>Walking with Iguanodons: biomechanical modelling of the locomotion of a large herbivorous dinosaur</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	ROTHWELL Monica	Comprendre les effets des ajustements osmotiques et hydrauliques sur le statut hydrique de diverses espèces d'arbres en situation de déficit hydrique <i>Elucidating the effects of osmotic and hydraulic adjustments on water status in various tree species under water deficit</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SALEH POUR Sina	Influences des changements biomécanique durant la croissance sur l'organisation du contrôle spinal au cours du développement des mouvements locomoteurs? <i>How do growth-related biomechanical changes shape the requirements and organization of spinal control during the development of locomotor-related movements?</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SEKE David	Entre le discours et la pratique : Etude du travail frontière et conditions de possibilité de l'interdisciplinarité au sein de Une Seule Santé <i>Bridging Discourse and Practice: Boundary work and the conditions for Interdisciplinarity in One Health</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SERRATI Francesco	La fumigation en égypte : recherches sur les usages magiques et thérapeutiques de la fumée entre l'époque pharaonique et la période fatimide <i>Fumigation in Egypt: Studies on the Magical and Therapeutic Uses of Smoke between the Pharaonic and Fatimid Periods</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SOLOZABAL ZAPATA Jorge	Solidarité résiliente : stratégies adaptatives des mouvements sociaux solidaires avec la Palestine dans des contextes de rétrécissement de l'espace civique <i>Resilient Solidarity: Adaptive Strategies of Social Movements in Solidarity with Palestine in Contexts of Shrinking Civic Space</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	STANUS Remi	étude géochimique, minéralogique et isotopique des particules atmosphériques anthropiques et minérales de la Namibie pour une meilleure identification de leurs émissions et de leur impact sur le climat <i>Geochemical, mineralogical and isotopic study of Namib anthropogenic and mineral airborne particles for a better identification of their emissions and impacts on Climate</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	STASSIN Camille	Administration pulmonaire de nanoparticules magnétiques dopées au platine pour la radiosensibilisation aux rayons X <i>Pulmonary Delivery of Magnetic Platinum-Doped Nanoparticles for X-ray Radiosensitization</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	STEIGER Natascha Yuri	Altérations de la Cognition Sociale dans le Trouble Sévère de l'Usage de l'Alcool: Clarification des Mécanismes Neuronaux et des Conséquences Fonctionnelles <i>Social Cognition Alterations in Severe Alcohol Use Disorder: Clarifying Neural Mechanisms and Functional Outcomes</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SYED Ali	Spectrométrie de masse à mobilité ionique cyclique pour l'étude structurale et cinétique de photoswitches organiques <i>Cyclic Ion Mobility Mass Spectrometry For Structural And Kinetic Studies Of Organic Photoswitches</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	TASIAUX Amélie	Déverrouiller l'activité de clivage de l'ADN de Spo11 chez <i>S. cerevisiae</i> . <i>Unlocking the DNA-cleavage activity of S. cerevisiae Spo11.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	TECCHIO Alessandro	Développement de nanosondes bispécifiques pour la visualisation des pièges extracellulaires des neutrophiles (NETs) par imagerie non-invasive TEP <i>Bispecific Nanoprobables Targeting Neutrophil Extracellular Traps for Non-Invasive PET Imaging</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	TEMMERMAN Max	Protégés pour oser : assurance parentale et inégalités d'accumulation patrimoniale <i>Braver when Backed: Parental Insurance and Wealth Accumulation</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	TOUSSAINT Geneviève	Césaire d'Arles et la transmission de l'héritage patristique : étude, édition et réception des Sermones de tempore et de sanctis. <i>Caesarius of Arles and the transmission of the patristic heritage: Study, edition and reception of the Sermones de tempore and de sanctis.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	TSAI Hsiaoivi	Analyse des défauts dans les perovskites avec une méthode multi-corps formulée dans l'espace réel et le temps imaginaire <i>Accurate characterization of defects in perovskites using a low scaling many-body approach formulated in real-space and imaginary time</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VANDENBROECK Audrey	Antisémitisme chrétien. L'oeuvre pionnière de Fadiev Lovsky. Influence dans le champ du dialogue interreligieux français des années 1940-1975 et perspectives théologiques post-substitutives. <i>Christian anti-Semitism. The pioneering work of Fadiev Lovsky. Influence in the field of interfaith dialogue from 1940 to 1975 and post-substitutive theological perspectives.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VANDER GOTEN Raphaëlle	Quand Bruxelles montait sur scène entre 1830 et 1854 : étude du répertoire inédit <i>When Brussels Took to the Stage (1830-1854): A Study of a Little-Known Repertoire</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VAN DER HEYDE Simon	Cartographie de la susceptibilité thermique par microscopie laser à balayage à basse température <i>Thermal Susceptibility Mapping via Low-Temperature Scanning Laser Microscopy</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VANGILBERGEN Eva	L'âge comme construction sociale: Une étude à méthodes mixtes sur l'âgisme et son impact sur le diagnostic et le traitement <i>Age as a social construct: A mixed method study on ageism and its impact on diagnosis and treatment</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VANNIMMEN Mathieu	Compromis temps-mémoire en algorithmique et structures de données: méthode polynomiale et inversion de fonction appliqués à 3SUM, au test de dégénérescence affine, et plus <i>Space-time tradeoffs in algorithms and data structures: the polynomial method and function inversion applied to 3SUM, linear degeneracy testing, and more</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VANVOORDEN Thomas	Rôle causal de l'arousal dans la modulation du gain neural au cours du comportement humain : une investigation multimodale par tVNS, EEG et TMS chez des participants sains et anxieux <i>Causal role of arousal in shaping neural gain during human behavior: a multimodal investigation using tVNS, EEG and TMS across health and anxiety</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	WATELET Océane	Mémoires et identités multiples en Asie Mineure romaine. Etude de la fluidité des appartenances communautaires et individuelles des " élites " (1er s. av. - 3e s. de n.è.) <i>Multiple memories and identities in Roman Asia Minor. Study of the fluidity of collective and individual belongings of the 'elites' (1st century BC - 3rd century AD)</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	WEI Allan-Lee	Entre les bras du fleuve. écologisation de l'urbanisme et résurgences de zones humides à Turin (Piémont). <i>Between the arms of the river : Urban ecologisation and the resurgence of wetlands in Turin (Piedmont).</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	WEICKMANS Matthieu	Aspects des champs partiellement de masse nulle en interaction sur des espace-temps cosmologiques <i>Aspects of interacting partially-massless fields in cosmological backgrounds</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	WÉRENNE Alionka	Une frontière perméable ? Le parvis des temples d'époque gréco-romaine en égypte : conception théologique, fonctions sociales et transposition architecturale d'un espace. <i>A permeable boundary? The forecourt of Greco-Roman temples in Egypt: theological design, social functions and architectural transposition of a space.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	WEYRICH Justine	De la technique à l'histoire : technologie comparée de la céramique au sud-est de l'Afrique centrale (6e-début 20e siècle AD). <i>From technique to history: comparative ceramic technology in south-east central Africa (6th-early 20th century AD).</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	WILLIAMS Dante	Grands récits (an)historiques dans l'extrême droite transnationale <i>Grand (a)Historical Narratives in the Transnational Far-Right</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	WOLTERS Louise	Développement de <i>Streptococcus thermophilus</i> comme vaccin et agent biothérapeutique, par présentation de polypeptides hétérologues à sa surface. <i>Development of Streptococcus thermophilus displaying heterologous polypeptides as vaccines and biotherapeutics.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ZINGAROFALO Andrea	Auto-test et vérification device-independent pour le calcul quantique <i>Self-Testing and Device-Independent Verification of Quantum Computation</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ABRISHAMI Amir	Nanoplateforme multifonctionnelle intelligente pour la théranostique dans l'hypoxie tumorale <i>Intelligent Multifunctional Nanoplatfrom for Theranostics in Tumor Hypoxia</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	AMATO Ilario	Caractérisation du proxisome de TOM20 afin d'étudier l'import co-translational mitochondrial <i>Characterization of the TOM20 proxisome in order to study the mitochondrial co-translational protein import</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ANZALONE Luca	Surveiller la conscience et prédire l'éveil du coma dans les lésions cérébrales aiguës <i>CONsciousness Monitoring and predicting Awakening from COMA in Acute Brain Injury</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ARAGÓN DAUD Agustina	Mon esprit était-il vide ? Décoder le vide mental grâce à l'imagerie cérébrale et à l'apprentissage automatique <i>Was my mind blank? Decoding Mind Blanking through neuroimaging and machine learning</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BAJS Vanda	Se soucier du care: enquête sur les conditions de travail et de vie des travailleuses transnationales latino-américaines actives dans les domaines de la gestation pour autrui et de la garde d'enfants <i>Caring about Care: Investigating Work-Life Conditions of Latin American Transnational Surrogate and Childcare Workers</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BAKKAR HINDELEH Henriette	Vers la prévision des éruptions des lacs volcaniques à l'aide de données sismo-acoustiques et complémentaires combinées à une modélisation numérique <i>Towards forecasting eruptions at volcanic lakes using seismo-acoustic and complementary data combined with numerical modeling</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BALTHASART Elisa	Sans images, mais avec des souvenirs : Exploration de la nature des représentations en mémoire épisodique chez les sujets aphantasiques <i>Without images, but with memories : Exploring the nature of episodic memory representations in aphantasic subjects</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BELINGER Flore	Dans les coulisses des centres publics d'action sociale : la place des représentations sociales dans les pratiques décisionnelles en matière d'aide sociale. <i>Behind the scenes of Belgian public social welfare centres: the role of social representations in social assistance decision making.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BERTIEAUX Denis	Bien-être en enseignement : du vécu professionnel au contexte de la formation initiale, modélisations théoriques et description des effets d'une recherche-intervention sur le bien-être professionnel. <i>Well-being in teaching: from professional experience to the context of initial training, theoretical modelling and effects of intervention research on professional well-being.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BIANCHIN Samuel	Etude des protéines Mtg comme médiateurs des propriétés fonctionnelles de Prdm12 dans la spécification du lignage des neurones nociceptifs <i>Study of Mtg proteins as mediators of Prdm12 function in the specification of the nociceptive neuron lineage</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BOURDOUX Jessica	Le caractère hérité de l'association du chant avec la récitation dans l'Agni?oma : comparaison du système rituel védique avec la Liturgie Longue avestique <i>The inherited feature of the association of the chant with the reciting in the Agni?oma : comparison of the Vedic ritual system with the Avestan Long Liturgy</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BROUWERS Amandine	Caractérisation moléculaire et fonctionnelle d'un nouveau régulateur majeur de la formation de la barrière hémato-encéphalique <i>Molecular and functional characterization of a novel major regulator of blood-brain barrier formation</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BUSTO Théophile	Gérer la vie sauvage entre autonomie et contrôle : une ethnographie des acteurs de la forêt au sein du Parc National de la Vallée de la Semois. <i>Managing wildlife between autonomy and control: an ethnography of forest stakeholders in the Semois Valley National Park.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CHAUMONT Félicie	Etude des interactions moléculaires entre Staphylococcus aureus et ses bactériophages dans des conditions anoxiques <i>Deciphering the molecular interactions between Staphylococcus aureus and its bacteriophages under anoxic conditions</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CHEN Cheng	Cadres métallo-organiques à base de manganèse pour l'administration orale d'anticorps dans le traitement des maladies inflammatoires de l'intestin et du cancer colorectal <i>Manganese-based metal-organic frameworks for oral antibody delivery in inflammatory bowel disease and colorectal cancer treatment</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CHISTIAKOVA Daria	L'intransitivité scindée dans les langues du Pamir-Hindu Kush: Une étude typologique et aréale <i>Split intransitivity in Pamir-Hindu Kush languages: an areal-typological study</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CLAUDEL Madéni	La présence de l'Orient dans la philosophie de G.W.F. Hegel. Reconsidérer l'universalisme européen depuis ses marges orientales. <i>The presence of the Orient in G.W.F. Hegel's philosophy. Reconsidering European universalism from its eastern margins.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CLAUS Quentin	Théorie et applications de la structure de produit des graphes planaires <i>Theory and applications of product structure of planar graphs</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COENEN Lucile	Diversité révélée : une analyse des stratégies de diversité des plateformes de streaming et des perceptions du public quant aux représentations inclusives dans les séries. <i>Diversity unveiled: an analysis of streaming platforms' diversity strategies and audience perception of inclusive representations in series.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COLPAINT Emilie	Les privilegia mulierum dans la pratique savante des XVIe-XVIIIe siècles : entre équité et égalité, essai sur la pertinence d'un droit catégoriel des personnes <i>Privilegia mulierum in scholarly practice in the 16th-18th centuries: between equity and equality, an essay on the relevance of a categorial law of persons</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CONSONNI Niccolò	Essais sur la dépendance stratégique économique de l'Union européenne et de la Belgique <i>Essays on the economic strategic dependence of the European Union and Belgium</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CORRIAT Lucie	La Poésie de l'économie et l'économie de la Poésie. Représentations de l'économie dans la poésie latine à la fin de la République romaine et au début du Principat. <i>The Poetry of the Economy and the Economy of Poetry. Representations of the Economy in Latin poetry in the Late Roman Republic and in the Principate.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COUSIN Hadrien	Analyse contrastive des stratégies de construction de la référence en français et en langue des signes de Belgique francophone (LSFB) : approche multimodale et polysémiotique <i>Contrastive analysis of the strategies of reference construction in French and French Belgian sign language (LSFB): multimodal and polysemiotic approach</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DACHE Alexandra	Tri-factorisations positives de matrices <i>Nonnegative Matrix Tri-Factorizations</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DANTINNE Hugo	Génération de trajectoires optimisées de robots flexibles pour des applications d'usinage <i>Optimal trajectory generation of under-constrained robots for machining applications</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DA SILVA CASQUILHO Helena	Nomadisme digital, travail déterritorialisé et globalisation. étude multi-située des conditions d'existence de communautés de nomades digitaux en Europe. Approche ethnographique. <i>Digital nomadism, deterritorialized work, and globalization. Multi-sited study of the living conditions of digital nomad communities in Europe. Ethnographic approach.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DEBLIQUY Noémie	écrire des autoévaluations de stage pour se développer professionnellement comme futur-e enseignant-e : illusion ou réalité ? <i>Writing Internship Self-Evaluations to Develop Professionally as a Pre-Service Teacher : Illusion or Reality ?</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE GROOTE Léona	Etude du répertoire des lymphocytes T (TCR) par séquençage de nouvelle génération dans la leucémie lymphoïde chronique : la pièce manquante du puzzle immuno-oncologique. <i>TCR repertoire by NGS in CLL</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE JONGE Emma	La stabilité du facteur de transcription HOXA1 comme déterminant dans le contrôle du développement cardiaque <i>The stability of the HOXA1 transcription factor as a determinant in the control of cardiac development</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELAIVE Célia	Création d'états NOON avec des atomes ultrafroids en utilisant des cristaux de temps <i>Creating NOON states with ultracold atoms using time crystals</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELECLUSE Sacha	Fusion multi-capteurs et apprentissage automatique pour la détection de la typologie forestière et la cartographie des dynamiques de succession forestières dans le bassin du Congo <i>Multi-sensor fusion and machine learning for forest typology detection and succession dynamics mapping in the Congo Basin</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELHAYE Florence	Se réorganiser et se réinventer après un retour " contraint " : une ethnographie de trois collectifs au Sénégal concernés par une expérience migratoire spécifique. <i>Reorganising and reinventing oneself after a "coerced" return: an ethnography of three collectives in Senegal affected by a specific migratory experience.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELMEULLE Matthieu	De la mine grecque à la livre romaine au Levant sud : standardisation de la matérialité et matérialité de la standardisation <i>From the Greek mine to the Roman pound in the Southern Levant: standardisation of materiality and materiality of standardization</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DERWAEL Lucas	Troubler l'éternité. étude archéo-anthropologique de la pratique du pillage des nécropoles romaines tardives de Gaule Belgique <i>Disturbing eternity. An archaeo-anthropological study of looting practices in the late Roman necropolises of Gallia Belgica</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DESPONTIN Emilie	Explorer l'holographie dans les régimes quasi-extrémaux et carrolliens <i>Exploring Holography in near-extremal and Carrollian regimes</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE TANDT Bastien	Quantifier la réponse des pollinisateurs adaptés au froid aux oscillations climatiques naturelles et anthropiques : une perspective macroécologique <i>Quantifying the response of cold-adapted pollinators to natural and anthropic climatic oscillations: a macroecological perspective</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE THIER Olivier	Une approche génomique comparative afin d'étudier l'histoire évolutive, le contexte génomique et la fonction des transferts horizontaux de gènes entre les rotifères bdelloïdes. <i>A comparative genomic approach to unravel the evolutionary history, genomic context and function of horizontal gene transfers across bdelloid rotifers.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE WERGIFOSSE Pierrot	Etude de la dynamique de réseaux métallosupramoléculaires modèles en fonction de leur composition, et leur incidence sur l'amélioration des propriétés des matériaux polymères <i>Understanding the dynamics of well-defined metallosupramolecular networks, based on their composition: towards the design of new materials with enhanced properties</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DONY Gatien	Couplage des représentations nettes et diffuses des fissures par déformations extrêmes du maillage <i>Uniting diffuse and sharp crack modeling with extreme mesh deformations</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUBOIS Pauline	La pratique architecturale contemporaine à l'épreuve de la maintenance. Enquête sur les conditions, formes et outils de transmission des savoirs. <i>How maintenance shape the contemporary architectural practice. An investigation into the conditions, forms and tools of knowledge transmission.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUBUS Benoît	Calcul quantique contrôlé par des chaînes de Markov <i>Markov Chain Controlled Quantum Computation</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUSSART Alexia	Développement de nouvelles méthodes de fonctionnalisation de pillar[6]arènes et étude de leurs applications dans la lutte contre la résistance antibiotique. <i>Development of new functionalization methods of pillar[6]arenes and investigation of their properties as antibiotic.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUVAL Maxime	L'instrumentum en bois et la structuration de sa production dans la cité des Trévires (1e s. A.C.N., 4e s. P.C.N.) au travers des chutes, des traces de fabrication et des marqueurs de spécialisation <i>Wooden instrumentum and the structure of its production in the civitas Treverorum (1st C. BC., 4th C. AD.), through processing waste, tool marks and specialisation markers</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUVEAU Clément	Déchiffrer le rôle de certains facteurs de transcriptions dans les maladies vitréo-rétiennes <i>To decipher the role of some transcription factors in proliferative vitreoretinal diseases</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	EL KORCHI Sanâa	" Vers une meilleure compréhension des bases transcriptionnelles qui définissent les macrophages humains associés aux tumeurs " <i>'A new framework for a better understanding of human tumor-associated macrophages'</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	EVRARD Florence	Implication de neurones hypothalamiques exprimant l'oxyde nitrique synthase neuronale dans les comportements sexuels et agressifs chez les rongeurs des deux sexes <i>Involvement of hypothalamic neurons expressing nitric oxide neuronal synthase in sexual and aggressive behaviors in rodents of both sexes</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FALLAS Jennifer	Analyse du microenvironnement stromal tumoral dans le cancer du côlon, en particulier les interactions tumeur-tissu adipeux, comme marqueur pronostique et possible cible thérapeutique. <i>Comprehensive analysis of the tumor stromal microenvironment in colon cancer, focusing on the interactions between the tumor and adipose tissue, as prognostic marker and possible therapeutic target.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FAVARO Alexia	Cartographie des microclimats des forêts tempérées via l'acquisition régulière de données de télédétection par drone équipé de capteur LiDAR <i>Mapping temperate forest microclimates through regular UAV acquisitions with LiDAR sensor</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FERRARI Eva	Manuel d'Architecture Thérapeutique <i>Manual of Therapeutic Architecture</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FLAS Camille	Prévention des résistances à l'hormonothérapie par des traitements pulsés d'oestrogènes augmentant la sensibilité des cancers du sein à l'hormonothérapie. <i>Prevention of endocrine resistance by pulsed estrogen treatments increasing the sensitivity of breast cancer to endocrine therapy.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FONTAINE Bruno	Développement d'un solveur Boltzmann-Poisson déterministe pour la simulation de plasma raréfié dans une soufflerie à faible densité <i>Development of a deterministic Boltzmann-Poisson solver for simulation of rarefied plasma in a low-density wind-tunnel</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FOURCHAULT Lea	Minimiser le risque de zoonoses par la restauration des écosystèmes <i>Leveraging ecosystem restoration for zoonoses risk regulation</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FRENAY Sacha	La décarbonisation entre l'ancien et le nouveau: Ré-articuler l'industrie lourde avec la capture et le stockage de carbone <i>Decarbonization Retrofitting Between Old and New: Re-Articulating Heavy Industries with Carbon Capture and Storage</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GARABET Ani	Chémérine: un nouvel acteur dans la fibrose pulmonaire <i>Chemerin: unveiling the role of a novel player in lung fibrosis</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GENTON Eliot	Reconstruction basée sur la fonction de vraisemblance des dimuons dans KM3NeT/ORCA <i>Likelihood based reconstruction of dimuons in KM3NeT/ORCA</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GONZE Maximilien	étude numérique du rejet des rafales à travers des reflex et preflex dans le vol plané aviaire <i>Numerical investigation of gust rejection through preflex and reflex in avian gliding flight</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GRANDJEAN Marius	Intégration active périphérie/centre dans la perception du visage humain : Etude par EEG et oculométrie de la spécificité radiale ainsi que de la précision des informations transsaccadiques. <i>Active periphery/centre integration in human face perception: EEG and eye-tracking investigation of the radial specificity and of the precision of transsaccadic information</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HAMIHAM Yousra	écrire en arabe algérien aujourd'hui : l'impact du choix de la graphie sur la représentation de l'arabe dialectal dans le roman contemporain. Le cas de l'Algérie. <i>Writing in Algerian Arabic today: the impact of the script choice on the representation of dialectal Arabic in the contemporary novel. The case of Algeria.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HEAL Tobias	Acies Ferri, Etude Archéologique et Archéométrique des épées et scramasaxes des V° au VII° siècles entre Seine et Rhin <i>Acies Ferri, Archaeological and archaeometric study of 5th-7th century swords and seaxes found between the Seine and Rhine Rivers</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HECK Shauna	" L'Ange anatomique " : l'écriture romanesque de l'ambiguïté sexuelle aux prises avec les discours scientifiques et religieux, du Second Empire à la Belle époque (1850-1910) <i>"The Anatomical Angel": the writing of sexual ambiguity facing scientific and religious discourses, in novels from the Second Empire to the Belle époque (1850-1910)</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HÈNE Dorian	Décryptage du mécanisme moléculaire de l'endocytose non conventionnelle médiée par l'endophiline-A3 <i>Unravelling the molecular mechanism of unconventional endocytosis mediated by endophilin-A3</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	IRAJPOUR Ahmadreza	GAMES - Accessibilité Verte: Mesures et évaluations Environnementales pour les écoles <i>GAMES - Green Accessibility Measures and Environmental assessments for Schools</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	JAGER Manon Marie	Decryptage du rôle des monocytes dans la relation entre les gammaherpèsvirus et la sclérose en plaques <i>Deciphering the role of monocytes in the relationship between gammaherpesviruses and multiple sclerosis</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	JANSSENS Julie	Développement d'une nanoplateforme théranostique basée sur des nanotriangles d'argent fonctionnalisés par des calixarènes <i>Development of a versatile nanoplatform for theranostic application based on calixarene-coated silver nanoplates</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KATIKAKIS Félix	Le "Groupe de Liège" dans le sous-champ poétique belge francophone des années 1970 : un panorama socioesthétique <i>The "Groupe de Liège" in the French-speaking Belgian poetic sub-field of the 1970s. A socio-aesthetic overview</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KIESEWETTER ZANDAVALLI Isabela	Mécanismes de régulation influençant le recrutement et l'établissement des macrophages périphériques dans le cerveau embryonnaire sain. <i>Mechanisms underlying peripheral macrophage engraftment in the healthy embryonic brain.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KOHLER Thibault	Veillesissement résilient en Europe : évolution des trajectoires de bien-être après un choc de santé <i>Resilient aging in Europe: Evolution of wellbeing trajectories after a health shock</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KUJATH Elizabeth	Une description grammaticale du kango (Bantou C403) <i>A grammatical description of Kango (Bantu C403)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LAMBERT Isaline	études in vitro et ex vivo des mécanismes d'actions de GroeL1 sous-jacents à la survie de M. bovis BCG aux conditions de stress bactéricide <i>In vitro and ex vivo studies of GroeL1's mechanisms of action underlying M. bovis BCG survival in bactericidal stress conditions</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LAMBERT Thelma	Régularité de séries aléatoires d'ondelettes et p-exposants <i>Regularity of random wavelet series and p-exponents</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LATOURE Justin	Imagerie et caractérisation d'exoplanètes en formation dans leur environnement natal <i>Imaging and characterising forming exoplanets in their birth environment</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LECUIVRE Solène	Fonctions et usages des tapisseries religieuses dans les Pays-Bas méridionaux : images, pratiques et trajectoires <i>Functions and uses of religious tapestries in the Southern Netherlands: images, practices, and trajectories</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEONARDY Luna	Au-delà du problème et de sa solution : Une nouvelle approche expérimentale pour étudier les moments " Eurêka " en plusieurs étapes <i>Beyond the problem and solution: A new experimental paradigm for the study Aha! Moments with a multi-step problem</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEPARC Louise	Activation ciblée de la voie cGAS-STING et modulation de l'autophagie pour optimiser l'efficacité des thérapies dans le traitement du glioblastome. <i>Targeted activation of the cGAS-STING pathway and modulation of autophagy to optimize therapeutic efficacy in glioblastoma treatment.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEPAS Camille	GARP plaquettaire, le chaînon manquant entre la dysfonction endothéliale microvasculaire, la fibrose interstitielle et l'apparition de l'insuffisance cardiaque à fraction d'éjection préservée <i>Platelet GARP, the missing link between microvascular endothelial dysfunction, interstitial fibrosis and the onset of heart failure with preserved ejection fraction</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEWIN Sacha	Modèles Génératifs Profonds en Dimension Infinie pour Données Spatiotemporelles <i>Infinite-dimensional Deep Generative Models for Spatiotemporal Data</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LIEGEOIS-PILLET D'AME Liselotte	Etude sur la notion de religio dans les discours politiques publics tardo-républicains (63-56 av. n. è.) <i>Study on the concept of religio in late Republican public political discourse (63-56 BC)</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LIÉNARDY Cyril	Lire et interpréter le langage inclusif en français : une approche expérimentale <i>Reading and interpreting gender-inclusive language in French: experimental evidence from reading aloud and eye-tracking</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LOURAS Mélanie	Un modèle neurobiologique intégré des symptômes post-commotionnels persistants : une analyse à plusieurs niveaux combinant imagerie fonctionnelle, marqueurs neurochimiques et neuromodulation <i>An integrated neurobiological model of persisting symptoms following concussion: a multilevel approach combining functional imaging, neurochemical markers and neuromodulation</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MAHILLON MINISSI Nicolas	Cultiver d'autres valeurs éthiques en Sardaigne : Stratégies agricoles discordantes face à la réforme historique de la législation semencière européenne <i>Cultivating Alternative Ethical Values in Sardinia : Divergent Agricultural Strategies in the Face of the Historic Reform of European Seed Legislation</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MAINDIAUX Nicolas	Espace-temps asymptotiquement cosmologiques <i>Asymptotically cosmological spacetimes</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MANFREDINI Filippo	Thèmes de l'économie de l'enseignement supérieur et de la croissance de long terme <i>Topics in the economics of higher education and long-run growth</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MARÉCHAL Louis	Quelle dynamique y a-t-il entre le système lysosomal et l'AMPK dans les lésions rénales induites par la lipotoxicité ? <i>What is the real matter of lysosomal system and AMP-Activated Protein Kinase in lipotoxicity-induced renal injury?</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MARTÍNEZ MERCADER Claudia	Etude de la connexion entre les modifications des ARN et la structure tridimensionnelle de la chromatine <i>Study of connection between RNA modifications and three-dimensional chromatin structure</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MASSANT Anicée	Estuaires d'Asie du Sud-Est : Dynamiques du Carbone. <i>SouthEast Asian estuaries: CARboN DYnamics</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MAZY Vincent	Garder la tête haute ? Les trajectoires sociales et judiciaires des soldats belges détenus à la prison de Fresnes pendant la Première guerre mondiale <i>Keep a head held high ? Social and judicial trajectories of belgian military prisoners in Fresnes during World War I</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MEHRNOOSH Amir	Contrôle de l'optimisation du retour d'information des systèmes de réseaux complexes dans un environnement où les données sont limitées <i>Data-driven feedback optimization control of complex network systems in the data-limited environment</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MIL-HOMENS CAVACO Nicolas	StarField : Estimation des objets circumstellaires à l'aide de réseaux neuronaux implicites régularisés <i>StarField : Circumstellar Objects Estimation with Regularized Implicit Neural Networks</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MINGUET Coline	La réparation au profit des victimes de violences sexuelles commises en conflits armés - Vers un régime spécifique en droit international ? <i>Reparation for victims of sexual violence committed during armed conflicts - Towards a specific regime in international law?</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MIRA TORRES Lionel	Les acteurs muets de l'évangélisation. Circulations matérielles entre le Paraguay et l'Europe (XVIIe-XVIIIe siècles) <i>The Silent Actors of Evangelization. Material Circulations between Paraguay and Europe (17th-18th Centuries)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MORANCÉ Antonin	étude de l'effet du régime cétoène sur le développement de la maladie d'Alzheimer dans différentes populations métaboliques en vue d'une approche cétoène personnalisée comme traitement préventif <i>Study of the effect of the ketogenic diet on the development of Alzheimer's disease in different metabolic populations in order to introduce a ketogenic approach as a disease modifying factor</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MORENO-MENDEZ Lisa	Matilde Muñoz (1895-1954) : point de tension, point d'observation <i>Matilde Muñoz (1895-1954): point of tension, point of observation</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MOURTADA Souheil	Nucléation et croissance électrochimique d'alliages multi-éléments par microscopie corrélative colocalisée et apprentissage automatique (non) supervisé <i>Electrochemical Nucleation and Growth of Multi-element Alloys by co-located correlative microscopy and (un)supervised machine learning</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MOYAUX Emile	Création des distributions énergétiques des neutrinos à l'aide d'une approche multi-détecteur. <i>Implementing Neutrinos Energy Distributions with an Inter-Telescopic Strategy.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	NADIEINA Anastasiia	Systèmes bactériens de toxines-antitoxines en tant que mécanismes de défense contre les bactériophages : décryptage des mécanismes d'activation allostérique de CapRel <i>Bacterial Toxin-Antitoxin Systems as Phage Defense Mechanisms: Deciphering Allosteric Activation Mechanisms of CapRel</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	NARDI Aline	Légiférer dans un état démocratique à l'ère de l'intelligence artificielle <i>Law-making in a democratic state in the age of artificial intelligence</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	NICOLAS Gabrielle	De Déchet à Structure: évaluation des Qualités Structurelles du Bois de Coffrage Réutilisé <i>From Waste to Strength: Assessing the Structural Qualities of Reused Formwork Wood</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ORTE CANO Carmen	Corrélation entre l'atypie cellulaire et le profil moléculaire des kératoses actiniques à l'aide de la LC-OCT et de l'intelligence artificielle. <i>Correlation between the cellular atypia and molecular profile of actinic keratosis using LC-OCT and artificial intelligence.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	OSKERA Léa	Déterminer l'impact de l'exposition prénatale à l'alcool sur le développement du cortex somatosensoriel <i>Deciphering the impact of prenatal alcohol exposure on somatosensory cortex development</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PEPPIETTE Keziah	Optimisation de l'Efficacité et des Stratégies de Déploiement de CDR pour l'Altération Forcée des Silicates en Milieux Marins : évaluation de l'Impact de la Précipitation/Dissolution des Minéraux <i>Optimizing Efficiency and CDR Deployment Strategies for Marine Enhanced Silicate Weathering: Evaluating the Impact of Mineral Precipitation/Dissolution</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PERI Emma	Une étude de l'apprentissage des langues chez les enfants autistes et neurotypiques, en interaction ou à partir de matériel audiovisuel. <i>Is an interactional language learning bias universal? A comparative analysis of live and video-mediated learning in autistic and neurotypical children.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PERRIN Loïc	Un gouvernement urbain par l'art ? Les politiques socio-culturelles et culturo-sociales locales à destination des milieux populaires en Communauté française <i>Urban governance through art? Local socio-cultural and cultural-social policies targeting working-class communities in the French-speaking Community of Belgium</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PESET Charlotte	Attribuer la nationalité belge. Analyse de la mise en oeuvre d'une politique décentralisée. <i>Granting Belgian nationality. Analysis of the implementation of a decentralized policy.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PHILIPPART Julien	Modélisation de l'effet des techniques de gestion du pâturage sur la stabilité des prairies dans le contexte du changement climatique. <i>Modeling the effect of grazing management choices on grassland stability in the context of climate change.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PIENGEON Violaine	Conception et analyse d'estimateurs d'état pour des systèmes à paramètres répartis positifs. <i>Design and analysis of state observers for positive distributed parameter systems.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PIGEOLET Louise	Décryptage du réseau de régulation qui interconnecte l'intégrité de la paroi et la compétence chez les streptocoques salivaires <i>Investigation of the regulatory network connecting cell wall integrity and competence in salivarius streptococci</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PINTO COELHO Tiago	Impact de la perfusion de cellules stromales mésenchymateuses dans le préconditionnement ischémique rénal dans deux modèles murins de transplantation rénale <i>Impact of mesenchymal stromal cell infusion on the renal ischemic preconditioning in two rat models of kidney transplantation</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PIRON Edwige	Rôle des métabolites bactériens dans la lutte contre la perte de masse maigre associée au cancer colorectal : vers une meilleure compréhension des mécanismes. <i>Targeting bacterial metabolites to tackle muscle wasting in colorectal cancer-associated cachexia: toward a mechanistic understanding.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PIZZOCARO Daniele	Une analyse d'inspiration phénoménologique de la constitution des objets inobservables dans la pratique scientifique <i>A phenomenologically-inspired analysis of the constitution of unobservable objects in scientific practice</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PONSARD Camille	Les ARN circulaires des transcrits de latence des herpèsvirus aviaires contribuent-ils à l'équilibre entre latence et réactivation virale et/ou à l'oncogenèse viro-induite? <i>Do circular RNAs encoded by the latency associated transcripts of avian herpesviruses contribute to latency-reactivation switches and/or virus-induced oncogenesis?</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	REYSKENS Coralie	ÉTUDE DU RÔLE DE EIF2S3 DANS LA MISE EN PLACE DU CORTEX CÉRÉBRAL EN CONDITIONS PHYSIOLOGIQUE ET PATHOLOGIQUE. <i>DECIPHERING THE ROLE OF EIF2S3 DURING CEREBRAL CORTICOGENESIS IN HEALTH AND DISEASE.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	RIXHON Nicolas	La critique de l'exégèse allégorique au sein de " l'école d'Antioche ". Nouvelle perspective pour l'herméneutique et la théologie " antiochiennes " <i>The criticism of allegorical exegesis within the "school of Antioch". A new perspective on "Antiochene" hermeneutics and theology</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ROMPEN Margaux	L'influence du stress psychologique sur la morbidité induite par la grippe et les réponses de réparation pulmonaire <i>The influence of psychological stress on influenza-triggered morbidity and lung repair responses</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ROSA Arianna	Les lettres de consolation de Saint-Jérôme, héritières de l'épistolographie latine classique : étude textométrique et linguistique <i>The Consolation letters of Saint-Jérôme and their relations with the Latin classical epistolography : a textometric and linguistic approach</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SALPETEUR Laure	étude des facteurs susceptibles d'influencer l'amélioration de la production de mots écrits, chez les personnes avec dysgraphie acquise. <i>An investigation of factors affecting written word production in people with acquired dysgraphia.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SAMBON Baptiste	Radars à large bande en champ proche : Modélisation de cible, limites de performance et techniques de traitement de signal pour l'estimation de paramètres. <i>Near-Field wideband Radars: Target modelling, performance bounds and signal processing Techniques for parameter estimation.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SARCIAT Elenie	Gouvernance humanitaire à l'espace-frontière tuniso-européen : une ethnographie des rapports sociaux entre travailleurs.es humanitaires et personnes en (im)mobilité <i>Humanitarian Governance at the Tunisian-European Border Space: An Ethnography of Social Relations between Humanitarian Workers and People in (Im)Mobility</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SIVIERO Francesca	Sort et fonction des modifications covalentes avec le phosphoglycérate <i>Fate and function of covalent modifications with phosphoglycerate</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SMINE Zineb	Optimisation de la radiothérapie du cancer du sein grâce à l'utilisation de données multi modales et à l'application de techniques avancées d'intelligence artificielle. <i>Optimisation of breast cancer radiotherapy through the use of multimodal data and the application of advanced Artificial Intelligence techniques.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SOLOMOU Anastasia	Le statut des enfants dans la société minoenne. Une approche interdisciplinaire et diachronique sur les enfants à l'Âge du Bronze en Crète à travers une analyse ostéologique et archéothanatologique. <i>Children's status in Minoan society. An interdisciplinary and diachronic approach to the study of children in Bronze Age Crete through an osteological and archaeothanatological analysis.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SOUCAZE CAUSSADE Hugo	Par-delà l'horizon urbain. Trajectoires géographiques, pratiques spatiales et fabrique de communs queer en ruralité française. <i>Beyond the urban horizon. Geographical trajectories, spatial practices, and the making of queer commons in rural France.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SPITS Alexandre	Continuation expérimentale pour les structures non-linéaires à l'aide de techniques de contrôle <i>Online and derivative-less control-based nonlinear vibration testing</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	STAVART Corentin	Exploration de la coopération entre les cellules B, l'épithélium bronchique et les bactéries dans la mucoviscidose pour décrypter les mécanismes favorisant l'immunité muqueuse sécrétoire IgA. <i>Exploring pathways of cooperation between B cells, epithelium and bacteria in cystic fibrosis to decipher mechanisms to promote secretory IgA mucosal immunity in disease.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SU Jing	Essais sur les préoccupations d'équité des consommateurs et les prix discriminatoires des plateformes en ligne <i>Essays on consumers' fairness concerns and online platforms' discriminatory pricing</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TADROS Elena	La "femme musulmane opprimée" : production, diffusion et réception d'un nouveau genre littéraire en France <i>'Saving Muslim women': production, diffusion and reception of a new literary genre in France</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TEJERO RIVAS Natalia	Convergence de la police et de la guerre : retracer la circulation des discours sécuritaires entre le Mexique et la Colombie. <i>Converging policing and warfare: tracing the circulation of security discourse amongst Mexico and Colombia.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TERPINI Marianthi	Comprendre la structure et les caractéristiques des représentations de soi futures <i>Understanding the structure and characteristics of future-oriented self-representations</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	THEUNISSEN Kelly	Se cacher, bouger, ou les deux pour survivre ? Les microrefuges et la dispersion des plantes pendant les changements climatiques dans un environnement alpin. <i>Hiding, moving, or both for surviving? Micro-refugia and dispersal of plants under climate change in Alpine environments.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TIMMERMANS Guillaume	Impacts actuels et futurs de l'hydrologie supra-glaciaire sur le bilan de masse en surface de la calotte du Groenland avec le modèle atmosphérique régional (MAR) <i>Current and future impacts of the supra-glacial hydrology on the Greenland ice sheet surface mass balance using the regional climate MAR model</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TRUYENS Zoé	Conception de cadres organiques pour le stockage électrochimique de l'énergie <i>Design of Organic Frameworks for Electrochemical Energy Storage</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VAN AUDENHOVE Anouk	Découvrir le rôle et la valeur thérapeutique des interactions cDC2-neutrophiles dans le cancer du poumon <i>Unraveling the role and therapeutic value of cDC2-neutrophil interactions in lung cancer</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANDEVELDE Noam	Néolibéralisation de la démocratie industrielle : une comparaison socio-historique de la France et de la Belgique <i>Neoliberalization of Industrial Democracy : A socio-historical comparison of France and Belgium</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANLIEFDE Maxime	EventFieldProcessing : Combler le fossé entre généricité et haute performance dans le domaine du traitement de séquences sur matériel moderne <i>EventFieldProcessing: Bridging the gap between genericity and high performance in sequence processing on modern hardware</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VAN YPERSELE Juliette	Le rôle du droit social dans la transition écologique: ressources, limites et potentialités <i>The role of social law in the ecological transition: resources, limits and potential</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VISEUR Joachim	Etude des baryons hybrides dans une combinaison de la Chromodynamique Quantique à large-Nc et d'approches constituantes <i>Study of hybrid baryons in a combination of large-Nc and constituent approaches of the Quantum Chromodynamics</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VRANCKX Anne-Charlotte	ThawShift : étude des mécanismes adaptatifs des communautés microbiennes du pergélisol canadien en cours de dégel en réponse au réchauffement climatique par une approche multi-omique comparative <i>ThawShift : deciphering the adaptive shift mechanisms of microbial communities in Canadian thawing permafrost in response to global warming using a comparative multi-omics approach</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VRIELYNCK Ann-Sophie	Le cas du préfixe be- en néerlandais : une approche synchronique et diachronique multiméthodologique pour déterminer les modèles d'alternance <i>The case of the Dutch prefix be-: a multimethodological synchronic and diachronic approach to unravel alternation patterns</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ZAMMIT François	Détection de l'ADN tumoral circulant dans le cancer épidermoïde de la tête et du cou en vue de prédire l'efficacité des traitements, en étudiant le profil de fragmentation de l'ADN et sa méthylation <i>Detection of circulating tumor DNA in head and neck cancer to predict treatment outcome using cell-free DNA fragmentomics and methylation</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ZIMBILE Célia	Les bouleversements juridiques causés par les relations de travail multipartites au regard du contrat de travail bipartite <i>The Legal Transformations Resulting from Multipartite Employment Relationships with Regard to the Bipartite Employment Contract</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Bourse spéciale de Doctorat <i>Special Doctoral Grant</i>	BENYEKHFLEF Hassan	Aspirations, inégalités et rapports ambivalents à l'école. Les carrières scolaires des descendant-es d'immigré-es marocain-es en Belgique francophone <i>Aspirations, inequalities, and ambivalent relationships with school. The educational trajectories of descendants of Moroccan immigrants in French-speaking Belgium</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Candidat Spécialiste Doctorant <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</i>	CLOSE Romann	Rôle de RHOBTB2 dans le développement normal et pathologique du cortex cérébral. <i>Role of RHOBTB2 in the development of the cerebral cortex in health and disease.</i>
Candidate Spécialiste Doctorante <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</i>	GERON Chloé	Apport de l'IRM quantitative dans la détection préclinique des atteintes dégénératives de démence frontotemporale chez des patients atteints de sclérose latérale amyotrophique. <i>Contribution of quantitative MRI in the preclinical detection of early neurodegeneration of frontotemporal dementia in patients with amyotrophic lateral sclerosis.</i>
Candidate Spécialiste Doctorante <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</i>	LENOM Margot	Reprogrammation du microenvironnement stromal par thérapie radionucléidique ciblant la FAP pour induire la sensibilité à l'immunothérapie dans l'adénocarcinome canalaire pancréatique. <i>Reprogramming stromal states with FAP-Targeted Radionuclide Therapy to induce immunotherapy sensitivity in pancreatic ductal adenocarcinoma.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Candidat Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	DANDOY Pierre	Modulation de la fidélité translationnelle pour reprogrammer l'immunogénicité tumorale et sensibiliser l'adénocarcinome pancréatique à l'immunothérapie <i>Targeting translational fidelity to reprogram tumor immunogenicity and sensitize pancreatic ductal adenocarcinoma to immunotherapy</i>
Candidate Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	HOUBIERS Margaux	Evaluation détaillée des survivants à long terme d'une allogreffe de cellules souches hématopoïétiques <i>Comprehensive assessment of long-term allo-HSCT survivors</i>
Candidate Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	LORENZ Veronica	Analyse ex-vivo, tomодensitométrie et intraopératoire de la morphologie des valves aortiques et pulmonaires afin d'améliorer la planification de la réparation aortique et l'opération de Ross. <i>Ex-vivo, computed tomography and intraoperative assessment of aortic and pulmonary valves morphology to improve surgical planning and standardization of aortic valve repair and Ross operation.</i>
Candidate Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	WAGNER Léa	Interactions entre rythmes circadiens, homéostasie du sommeil et métabolisme énergétique : une étude d'association génétique <i>Relationships between circadian rhythms, sleep homeostasis and energy metabolism: a genetic association study</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Candidate Spécialiste Doctorante 2ème Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. 2nd Renewal</i>	LEDOUBLE Claire	Création d'un outil de visualisation de données cliniques intégrées pour soutenir les interventions cliniques et l'empowerment des patients souffrant d'un TUAL : base pour un modèle de rechute <i>Creation of a visualization tool with integrated clinical data to support clinical intervention and empowerment of AUD patients : Basis for the development of a predictive model of relapse</i>
Candidate Spécialiste Doctorante 2ème Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. 2nd Renewal</i>	PLUMACKER Florence	L'agrégation précoce de la protéine tau dépend des modifications de densité des synapses coeruleo-corticales associées à l'âge. <i>Early tau aggregation in LC neurons depends on postnatal age-dependent changes in coeruleo-cortical synapse density.</i>
Candidate Spécialiste Doctorante 2ème Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. 2nd Renewal</i>	VERVIER Julie	Approche expérimentale de la physiopathologie de l'adénomyose <i>Experimental approach to the physiopathology of adenomyosis</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Candidate Spécialiste Doctorante 3ème Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. 3rd Renewal</i>	VRANCKEN Louise	Etude de l'impact de l'inhibition de l'oncogène MYC dans le myélome multiple. <i>Study of the impact of the inhibition of oncogene MYC in multiple myeloma.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	CROCHET Gilles	Analyse translationnelle des mécanismes de réponse et de modulation immunitaire des CAR-T anti-CD83 dans la leucémie myéloïde aiguë en rechute après allogreffe <i>Translational analysis of immune modulation and response mechanisms induced by CD83-targeted CAR T cells in relapsed acute myeloid leukemia after allogeneic stem cell transplantation</i>
Spécialiste Doctorante <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	MARTINS Soraia	L'imagerie moléculaire pour intégrer l'hétérogénéité spatiale interlésionnelle afin de prédire la réponse et guider les traitements ciblés dans le cancer du sein. <i>Molecular PET-Based Assessment of Target Expression and Tumor Heterogeneity for Clinically Guided Therapeutic Stratification in Breast Cancer.</i>
Spécialiste Doctorante <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	SEPULCHRE Edith	Résoudre les syndromes de prédisposition au cancer non élucidés chez l'enfant et le jeune adulte grâce au séquençage à lecture longue <i>Resolving unexplained cancer predisposition syndromes in children and young adults using long-read sequencing</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	TALEB Chahnez	Effets cardiovasculaires et cérébraux de l'ascorbate à haute dose dans un modèle porcin de choc septique induit par une péritonite stercorale <i>Cardiovascular and Cerebral Effects of High-Dose Ascorbate in a Porcine Model of Septic Shock Induced by Fecal Peritonitis</i>
Spécialiste Doctorante <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	VAN GYSEGHEM Pauline	étude des effets physiopathologiques de l'épilepsie focale auto-limitée à pointes centro-temporales (SeLECTS) et des décharges épileptiques inter-critiques (DEI) sur la mémoire chez les enfants <i>Investigating the pathophysiological effects of Self-Limited Focal Epilepsy with Centro-Temporal Spikes (SeLECTS) and Interictal Epileptic Discharges (IED) on memory in school-aged children</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	WOLFF Louis	CHRON-OPT-IMM : Caractériser les effets des approches basées sur la chrono-immunothérapie des patients atteints de mélanome <i>CHRON-OPT-IMM: Characterizing the effects of Chrono-Immunotherapy-Based Approaches in Melanoma</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	CABARAUX Pierre	La stimulation cérébelleuse transcrânienne par courant direct comme option thérapeutique efficace dans maladie de Parkinson ? Perspectives cliniques et électrophysiologiques <i>Cerebellar transcranial direct current stimulation as a reliable therapeutic option for treating Parkinson's disease ? Insights from clinical and electrophysiological perspectives</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	CAROYER Sarah	Evaluation du système réticulaire activateur ascendant dans le coma post-anoxique : au-delà de la réactivité de l'EEG. <i>Assessing the ascending Reticular activating system in post-Anoxic Coma: beyond EEG Reactivity</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	COLLET Laetitia	Caractérisation moléculaire de l'hétérogénéité intra-tumorale et du microenvironnement des carcinomes ovarien séreux de haut grade et des cancers du sein mutés BRCA1/2 par la transcriptomique spatiale <i>Molecular characterization of intratumor heterogeneity and tumor microenvironment in high grade serous ovarian cancer and BRCA1/2 mutant breast cancer using spatial transcriptomics</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	DUFOUR Inès	Association entre la cachexie et le microbiome intestinal chez les patients dialysés : étude des interactions avec les toxines urémiques et l'inflammation. <i>Association of Cachexia and Gut Microbiome in Dialysis Patients: Investigation of the Interactions with Uremic Toxins and Inflammation.</i>
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	GAMBINO Giuseppe	Décryptage de la réponse immunitaire humorale après transplantation rénale ABO incompatible de donneur vivant, chez l'adulte <i>Deciphering humoral immune response after adult ABO incompatible living kidney transplantation.</i>
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	HENRY Jean	Impact de la dysfonction ventriculaire droite et de la dysfonction diastolique ventriculaire gauche pré-transplantation sur la dysfonction primaire du greffon après transplantation pulmonaire. <i>Pre-transplant impact of right ventricular dysfunction and left ventricular diastolic dysfunction on primary graft dysfunction after lung transplantation</i>
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	HEVER Felix	Thérapie Assistée par Psilocybine pour le Trouble de l'Usage de la Cocaïne: étude de la sécurité clinique, de la faisabilité et de l'efficacité dans un essai randomisé contrôlé pragmatique <i>Psilocybin Assisted Therapy for Cocaine Use Disorder: Investigation of clinical safety, feasibility and efficacy in a pragmatic randomized controlled trial</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	MARCHINI Simone	Approche dimensionnelle à la psychopathologie des jeunes en âge de transition (16-24 ans) : bases développementales et neuropsychologiques <i>Dimensional approach to psychopathology in transitional age youth (16-24 years old): developmental and neuropsychological bases</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	SELLIMI Amina	Les biomarqueurs inflammatoires pour comprendre l'hémorragie cérébrale dans l'angiopathie amyloïde cérébrale. <i>Biomarkers of inflammation to understand brain haemorrhage in cerebral amyloid angiopathy</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ABAD JORDA Laia	Un nouvel axe mitochondries-sphingolipides contrôlant l'activité antitumorale des vésicules extracellulaires <i>A Mitochondria-Sphingolipid Axis Governing Extracellular Vesicle-Mediated Tumor Suppression</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ARTRU Jérémy	Monnayage et autonomie politique dans la Sicile phénico-punique (Ve-IVe siècles av. n. è.) <i>Coinage and Political Autonomy in Punic Sicily (5th-4th Centuries BCE)</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BAKEBEK Ludovic	Construire la périphérie urbaine dans le littoral camerounais: le cas de la commune de la Dibamba <i>Building the Urban Periphery in Cameroon's Coastal Region: a Case Study of the Dibamba Municipality.</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BARDIER Pierre	Bien-être individuel et social dans des économies mixtes. <i>Individual and social welfare in mixed economies.</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BELLAERT Nellaia	Vers un cadre mécanistique de la motivation sous frustration : processus neuro-computationnels de l'engagement dans l'effort, en laboratoire et dans la vie quotidienne. <i>Towards a mechanistic framework of how frustration drives motivation: neurocomputational processes underlying effortful behavior in laboratory and daily-life goal pursuit.</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BERLINGOZZI Laura	Souverainetés affectives : autoritarisme, insurrections jihadistes et politiques de la mémoire en Afrique de l'Ouest <i>Affective Sovereignities: Authoritarianism, Jihadist Insurgency, and Memory Politics in West Africa</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BLANCHAIS Corentin	Au-delà du maintien des plasmides : déchiffrement des rôles des systèmes Toxine-Antitoxine du plasmide F dans leur contexte natif. <i>Beyond plasmid maintenance: deciphering the roles of Toxin-Antitoxin systems of the F plasmid in their native context.</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BOLLEN Zoé	Entre conflit et congruence : Exploration des mécanismes neurocognitifs des comportements pro-environnementaux et prosociaux <i>Between Conflict and Congruence: Exploring the Neurocognitive Mechanisms of Pro-Environmental and Prosocial Behaviors</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BORDONI Michele	Médialités emblématiques : traditions emblématiques italienne, française et néo latine de la Première modernité dans une perspective médiologique (1530-1670) <i>Emblematic Medialities: Early Modern Italian, French, and Neo-Latin Emblematic Traditions in Media Perspective (1530-1670)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BOUCHERIE Alexandra	Au coeur de l'émail dentaire : utilités et validité des analyses protéomiques pour l'estimation du sexe biologique des individus immatures et des sujets brûlés en archéo-anthropologie <i>Inside the dental enamel: utilities and validity of proteomic analyses for estimating the biological sex of immature individuals and burnt human remains in archaeo-anthropology</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BUNEL Thomas	Peignes de fréquence optique de qualité métrologique dans des résonateurs fibrés <i>Metrology-grade optical frequency combs in fiber resonators</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	BURCHETT Julia	Agentification et privatisation de l'espace pénal européen: enjeux pour la protection des droits fondamentaux et la responsabilité <i>Angencification and privatization of the EU area of criminal justice: challenges for the protection of fundamental rights and accountability</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CAFIERO Marianna	Ouvrir la voie à une combustion MILD industrielle, hautement diluée et flexible, avec des stratégies de stabilisation et de contrôle actif pour des mélanges NH <sub>3</sub> /H <sub>2</sub> à très faibles émissions. <i>Paving The Way toward Highly Diluted Industrial-Scale Fuel-Flexible MILD Combustion: Stabilization Concepts and Active Control for NH3/H2 and Partially Cracked NH3 Mixtures with Ultra-Low Emissions</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CARAVANO Angelo	Explorer l'aube de l'univers au moyen de simulations ab-initio <i>Exploring the Beginning of the universe using Ab-Initio Simulations</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CARRASCO ALVAREZ Alvaro Adrian	Etude des propriétés de transport dans des matériaux magnétique pour la prochaine génération d'architecture informatique et de dispositif mémoire <i>Transport properties in magnetic materials for next generation computing architectures and memory devices</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CAVALCANTE DOS SANTOS Elaine	Optimisation des stratégies transfusionnelles en soins intensifs : évaluation d'approches basées sur le flux sanguin cutané pour une médecine personnalisée <i>Optimizing Transfusion Strategies in Critical Care: Evaluating Skin Blood Flow-Based Approaches for Personalized Transfusion in Non-Bleeding Critically Ill Patients</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CELORA Eleonora	Abbesses et femmes fondatrices : chant et liturgie dans les Pays-Bas méridionaux <i>Abbesses and Female founders: Song and Liturgy in the Southern Low Countries</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CHAMPETIER Pierre	Dynamique des fuseaux de sommeil et imagerie du locus coeruleus au cours de la vie et dans la maladie de Parkinson <i>Sleep spindle dynamics and locus coeruleus imaging across the lifespan and in Parkinson's disease</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CHEVALIER Séverine	Prédire l'impact du changement climatique sur la biodiversité et le fonctionnement de l'écosystème benthique <i>PredICTing the effect of global change on fUnctional biodiveRsity at the sEafloor</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	CHICHE Simon	Probing cosmic rays using deep in-ice radio antennas with the Radio Neutrino Observatory in Greenland <i>Sonder les rayons cosmiques à l'aide d'antennes radio enfouies dans la glace avec le Radio Neutrino Observatory in Greenland</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	COSTANZO Claudio	Intelligence Artificielle et Comportement des Ménages <i>Artificial Intelligence and Household Behaviour</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	COUTURIER Agathe	Tués ou épargnés : explorer les déterminants cellulaires de la prédation bactérienne <i>Caught or spared: exploring the cellular rules of bacterial predation</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DE BARROS Margaux	Les femmes évangéliques des quartiers populaires brésiliens. Sociologie politique d'un électorat convoité. <i>Evangelical Women in Brazil's Working-Class Neighborhoods: Political Sociology of a Coveted Electorate</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DE DEYN Timothy	Résolutions de singularités dans la géométrie algébrique non commutatif <i>Resolutions of singularities in noncommutative algebraic geometry</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DE MEULEMEESTER Céline	Les Difficultés de Distinction Soi-Autruï comme Mécanisme du Trouble de la Personnalité Borderline: Une Investigation Multiméthode et Longitudinale <i>Self-Other Distinction Difficulties as a Mechanistic Driver of Borderline Personality Disorder: A Multimethod, Longitudinal Investigation</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DEMOL Pepijn	Contraindre les extrapolations des modèles nucléaires à partir d'input ab initio <i>Constraining the extrapolations of large-scale nuclear models by ab initio input</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DEVILLERS Alisee	Pour une Histoire de l'art sociale. L'appropriation de la culture visuelle de l'élite par la subélite thébaine de l'ancienne égypte au Nouvel Empire (ca. 1550-1077 ACN). <i>For a Social Art History. The Appropriation of the Visual Culture of the Elite by the Ancient Egyptian Sub-Elite at Thebes in the New Kingdom (ca. 1550-1077 B.C.E.).</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DE WEERDT Joëlle	évaluation de la résilience des baleines à bosse face aux changements climatiques grâce à l'alimentation supplémentaire et au suivi de leur condition corporelle <i>Assessing humpback whale resilience to climate change through supplemental feeding and body condition monitoring</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DEY Sanjana	Synthèse réactive efficace <i>Efficient Reactive Synthesis Efficient Reactive Synthesis</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DRILLER Karina Kirk	Précision haptique et intégration temporelle dans les événements multisensoriels <i>Haptic Precision and Temporal Integration in Multisensory Events</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DUFOULEUR Pierre-Bénigne	Les cardinaux au miroir : les traités sur les princes de l'église à la fin du Moyen Âge. <i>Cardinals in the mirror : treatises on the princes of the Church in the late Middle Ages.</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	DUPUIS Chloé	évaluation régionale des perturbations forestières et de la régénération après l'exploitation industrielle et artisanale de bois d'oeuvre en Afrique centrale <i>Regional assessment of forest disturbance and recovery after industrial and artisanal logging in Central Africa</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ENTWISTLE Megan	Des esprits qui oublient: les dimensions affectives, épistémiques et éthiques de l'oubli <i>Forgetful Minds: the Affective, Epistemic, and Ethical Dimensions of Forgetting</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ERAUW Céline	Dynamiques locales et impérialisme inca dans la vallée de Lurín, Pérou <i>Local Dynamics and Inca Imperialism in the Lurín Valley, Peru</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	FAVARO Luigi	Une plateforme ouverte pour la simulation de détecteurs de bout en bout fondée sur l'apprentissage automatique moderne <i>An open framework for end-to-end detector simulation using modern machine learning</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	FERNANDEZ-FERNANDEZ Alvaro	Résilience des plantes induite par les dommages : signaux moléculaires reliant les blessures à l'adaptation au stress <i>Damage-Induced Plant RESILIENCE: molecular signals linking wounding to stress adaptation</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	FIORUCCI Adrien	Holographie en espace-temps plat : évolution carrollienne et thermodynamique <i>Flat Space Holography: Carroll evolution and thermodynamics</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GAMBARO ROGLIA Fabiana	Evaluation du risque pour la santé publique et dynamique de circulation du virus Toscana en Europe <i>TRACE: Toscana virus human Risk Assessment and Circulation dynamics in Europe</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GILCHRIST Valerie	Cryptanalyse des actions de groupe post-quantiques <i>Cryptanalysis of post-quantum group actions</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GIOLITO Maria Virginia	Plasticité des cellules souches sous dépendance du métabolisme des rétinoïdes : nouvelle cible thérapeutique dans le cancer colorectal <i>Retinoid Metabolism-Driven Cancer Stem Cell Plasticity as a Therapeutic Target in Colorectal Cancer</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GODERNIAUX Alexandre	Polémographie. Discours de guerre et de paix au temps des conflits civils (France, 1530-1630) <i>Polemography. Discourses of War and Peace in Times of Civil Conflict (France, 1530-1630)</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GOOSSENS Elias	La compaction des sols due à la gestion de la nature comme menace pour la biodiversité des prairies prairies semi-naturelles à haute diversité. <i>Soil compaction by nature management as a threat for biodiversity in species-rich grasslands.</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GOYENS Florentin	Méthodes exploitant la courbure et sensibles au paysage pour l'optimisation à selles strictes <i>Curvature-exploiting landscape-aware methods for strict saddle optimization</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GRUENEISL Katharina	à bout de souffle dans la mode mondialisée : les épreuves respiratoires des ouvrières du textile entre le Bangladesh et la Jordanie <i>Breathless Lives of Global Fashion: Women Garment Workers' Respiratory Struggles between Bangladesh and Jordan</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	GUITANG Guillaume	Le redoublement non-iconique dans les langues masa <i>Non-iconic doubling in the Masa languages</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	HERLÉDAN LE MERDY Arthur	Fondements rigoureux et constructions avancées en cryptographie post-quantique à base d'isogénies : dimension supérieure et actions de groupe <i>Rigorous foundations and advanced constructions in isogeny-based post-quantum cryptography using higher-dimensional isogenies and group actions</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	HOUBEN Marcel	Nouvelles bases pour la cryptographie fondée sur les isogénies : des courbes modulaires aux protocoles efficaces <i>New foundations for isogeny-based cryptography: from modular curves to efficient protocols</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	HOUTPUT Matthew	Unification de la théorie multicorps du transport avec le transport de polarons <i>Unification of many-body transport theory with polaron hopping transport</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	JANSSENS Djunes	Modélisation de la dynamique des avalanches avec effets de charge d'espace dans les détecteurs de particules de pointe <i>Modeling Avalanche Dynamics with Space-Charge Effects in Frontier Particle Detectors</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	JOUBERT Emil	Lire les cercueils, monumentaliser les papyrus Unité et interactions des ensembles funéraires égyptiens (XI?-IX? s. av. è. chr.) <i>Reading coffins, monumentalising papyri Unity and interactions of Egyptian funerary assemblages (11th-9th centuries BC)</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	KAYMAN-KUREKCI Gülsüm	Définir et exploiter les cellules stromales épicaudiques pro-angiogéniques pour la régénération coronaire <i>Defining and leveraging pro-angiogenic epicardial stromal cells for coronary regeneration</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	KONIG Lorenzo	Masques vortex en métasurfaces pour l'imagerie à haut contraste avec ELT/PCS <i>Metasurface vortex phase masks for high-contrast imaging with ELT/PCS</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LACQUE-LABARTHE Alice	"Poétiques urbaines relationnelles : nouvelles cartographies de la mémoire européenne par des autrices juives" <i>'Relational Urban Poetics: Jewish Women Writers Re-Mapping European Memory'</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LANDOLFI Martina	Le livre de prose ancien. étude sur la matérialité et reconstruction virtuelle des rouleaux de prose grecque entre le Ier et le IIe siècle apr. J.-C. <i>The Ancient Prose Book. A Study of the Materiality and Virtual Reconstruction of Greek Prose Scrolls between the 1st and the 2nd Centuries AD</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LAUGRAND Antoine	Diplomaties autochtones et gouvernance environnementale aux Philippines et à Taïwan : entre extraction et conservation <i>Indigenous Diplomacies and Environmental Governance in the Philippines and Taiwan: Between Extraction and Conservation</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LAUWERS Anna Sophie	Religion et politique de la reconnaissance: Théorisation de la reconnaissance étatique des groupes religieux <i>Religion and the politics of recognition: Theorising state recognition of religious groups</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LOPORCARO Laura	Mettre en scène le mensonge : formes et fonctions de la tromperie dans l'historiographie romaine <i>Staging Lies: Forms and Functions of Deceit in Roman Historiography</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LORIN Jennifer	AFROTOUR : Audiences royales, accueil et retour afrodescendant au Bénin et au Nigeria <i>AFROTOUR : Royal Audiences, Reception and Afro-descendant Return in Benin and Nigeria</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	LOZKA Katsiaryna	Décolonisation intellectuelle et l'Europe centrale et orientale : contextualisation et compréhension de la lutte pour la liberté épistémique en Bélarus, en Pologne et en Ukraine <i>Intellectual decolonization and Central and Eastern Europe: Situating and understanding the struggle for epistemic freedom in Belarus, Poland, and Ukraine</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MAESTRACCI Coline	La guerre en Ukraine au prisme de l'institution familiale : pour une sociologie de la famille en guerre <i>The war in Ukraine through the prism of the family institution: for a sociology of the family at war</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MALEVEZ Apolline	Vers de nouveaux récits sur le vieillissement dans l'histoire de l'art : Les artistes et la vieillesse (Belgique, 1880-1950) <i>Towards New Ageing Narratives in Art History: Artists and Old Age (Belgium, 1880-1950)</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MARDELLAT Victor	Intention et déontologie : quelle place pour l'intention dans le raisonnement contractualiste ? <i>Intending and wronging</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MARSHALL Tanya	Constraining the marine nitrogen budget using isotopes and biogeochemical ocean modeling <i>Contraindre le budget de l'azote océanique au moyen des isotopes et d'un modèle biogéochimique océanique</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MASELLI Lorenzo	Non-explosion et glottalisation dans le bassin de l'Oubangui <i>Non-explosion and glottalisation in the Basin of the Ubangi</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MATHEW Prince	Apprentissage et équivalence des automates avec des ressources <i>Learning and Equivalence of Automata with Resources</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MERLINI Anita	Penser la transition entre iconologie et Bildwissenschaft. Théorie de l'image dans l'aire germanophone (1933-1983) <i>Thinking the transition between iconology and Bildwissenschaft. Image theory in the German-speaking world (1933-1983)</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MERTENS Audrey	De la conception à l'usage : décisions des usagers et durabilité du logement dans le temps <i>From Design to Use: User Decision-Making and the Long-Term Sustainability of Housing</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MERTENS Romain	Les convictions religieuses face à l'égalité hommes-femmes : analyse des rapports juridiques entre parties prenantes dans les entreprises de tendance <i>Religious Convictions and Gender Equality: Analysing Legal Relationships among Stakeholders in Ethos-Based Organisations</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MIRHANOGLU Adnan	Entre barrages et puits : la politique des infrastructures hydrauliques dans le nord du Kurdistan <i>Between Dams and Wells: The Politics of Water Infrastructure in Northern Kurdistan</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	MOGHIMYFIROOZABAD Shayan	L'interaction embryonnaire entre les interneurons corticaux migrants et les cellules précurseurs des oligodendrocytes façonne leur identité et leur destin futurs dans le cerveau adulte. <i>The embryonic crosstalk between migrating cortical interneurons and oligodendrocyte precursor cells shape their future identity and fate in the adult brain.</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	NAHER Sharmin	Régulation ubiquitine-dépendante de la migration des interneurons corticaux par NEDD4-2 <i>Ubiquitin-Dependent Regulation of Cortical Interneuron Migration by NEDD4-2</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	NEMEGEER Guylian	La formation d'un espace culturel latiniste: réseaux périodiques, histoire littéraire et poésie occasionnelle, 1901-1915 <i>The making of a Latinist cultural space: periodical networks, literary history and occasional verse, 1901-1915</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	NIKANFAR Saba	Mécanobiologie des ovaires polykystiques : lien entre la rigidité de la matrice extracellulaire et les dysfonctions folliculaires et endocriniennes <i>Mechanobiology of polycystic ovaries: linking extracellular matrix stiffness to follicular and endocrine dysfunction</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	NOËL Grégoire	SyrphidAI - Exploiter l'intelligence artificielle, les sciences participatives et les collections entomologiques pour le suivi de syrphes <i>HoverflyAI - Leveraging artificial intelligence, citizen-sciences and entomological collections for hoverfly monitoring</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PARMA Béatrice	Approches de CRISPR pour moduler l'immunité innée et la mort cellulaire dans le cancer du poumon non à petites cellules <i>CRISPR-based targeting of innate immunity and cell death pathways to enhance anti-tumoral responses in non-small cell lung cancer</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PECH Guillaume	Comment voulez-vous agir ? La capacité d'agir volontairement, comment les intentions se forment et se traduisent en comportement <i>How do you want to act? The capacity for willed action, how intentions are formed and translated into behaviour</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PEREZ Déborah	Les sommets des Etats en révolution : sociologie politique comparée des entourages en Tunisie et au Maroc contemporains <i>The summits of states in revolution: comparative political sociology of entourages in contemporary Tunisia and Morocco</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PERRIN Raphaël	Quand le soin blesse. Penser les violences médicales au-delà de la gynécologie et de l'obstétrique <i>When care hurts. Investigating medical violence beyond gynaecology and obstetrics</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PIÉGAIS Gwendal	Les agents de l'intervention : une histoire trans-impériale de l'intervention alliée dans la Guerre civile russe (1917-1921) <i>Agents of the Intervention: a trans-imperial history of the Allied Intervention in the Russian Civil War (1917-1921)</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PIERRET Laura	La perte du trône : l'ascension et le déclin de l'autorité épistémique des économistes dans le débat public et son lien avec les inégalités <i>Losing the throne: the rise and fall of economists' epistemic authority in the public debate and its relation to inequality</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PITOCHELLI Bernardino	étude et édition de la Branche des royaux lignages de Guillaume Guiart <i>Study and edition of the Branche des royaux lignages by Guillaume Guiart</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PLETINCK Karel	Pris entre idéologie, autonomie et responsabilité. Une analyse historico-intellectuelle des discours transnationaux de l'engagement littéraire de gauche en Europe (années 1950-1970) <i>Torn Between Ideology, Autonomy, and Responsibility. An Intellectual-Historical Analysis of Transnational Discourses of left-wing Literary Engagement in Europe (1950s-1970s)</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PONCE Floramante SJ	Infrastructures, (im)mobilités et économie (im)morale de l'escroquerie (scam) dans le nord du Laos <i>Infrastructure, (im)mobilities, and (im)moral economy of scamming work in northern Laos</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PRATALI MAFFEI Dalia	Modéliser la mixité dialectale en grec ancien : entre parole et poésie <i>Modelling Dialect Mixture in Ancient Greek. Bridging speech and poetry</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PRIYADARSHINI Priyanka	Analyse structure-fonction de la biogenèse des ribosomes chez les parasites trypanosomatides <i>Structure-function analysis of ribosome biogenesis in trypanosomatid parasites</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PROCÈS Anthony	Facteurs mécaniques du vieillissement neuronal : comprendre l'impact de la rigidité tissulaire sur la dynamiques des organites et l'homéostasie synaptique. <i>MEChanical drivers of neuronal AGING: deciphering the impact of tissue stiffness on organelle dynamics and synaptic function</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PUCHENKINA Nataliya	Du huis clos des salons de couture aux écrans : la revue de mode en spectacle cinématographique (1919-1929) <i>From the Private Confines of Fashion Houses to Screens: Fashion Display through Cinematic Spectacle (1919-1929)</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	PURKAIT Taniya	Conception et Intégration de Cathodes en Polymères de Coordination Haute Tension et d'anodes en Carbone Dur Renouvelable pour Batteries Rechargeables aux Ions Calcium <i>Design and Integration of High voltage Coordination Polymer Cathodes and Renewable Hard Carbon Anodes for Rechargeable Calcium Ion Batteries</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	QUATRESOOZ Florian	Prédiction des performances des communications optiques en espace libre au travers de la turbulence atmosphérique pour optimiser l'exploitation des futurs réseaux de stations optiques <i>Prediction of free-space optical communication performance under atmospheric turbulence for optimized operation of future optical ground station networks</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	QUINTEROS SEDANO Alvaro	Explorer la dynamique et la relation entre structure et propriétés viscoélastiques des gels moléculaires via fluo-rhéologie <i>Delving into the dynamics and structure-viscoelastic properties relationship of molecular gels via fluo-rheology</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	RADZIUN Dominika	Principes computationnels du traitement sensoriel dans des états perceptifs atypiques <i>Computational principles of sensory processing in atypical perceptual states</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	RASETTO Natali	Ajustement évolutif des programmes de mécanotransduction contrôlant la migration des interneurons corticaux à travers les espèces <i>Evolutionary tuning of mechanotransduction programs controlling cortical interneuron migration across species</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	RINALDI FERRI Benedetta	Un droit du " nombre ". Discipline régulière et populations religieuses en milieu post-tridentin (Rome, 1587-1695 c.). <i>Ruling by the Number: Regular Discipline and the Governance of Religious Populations in the Post-Tridentine World (c. 1587-1695)</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	RIVERA-VÉLEZ Luis	Résistance bureaucratique : l'activisme des fonctionnaires face aux gouvernements climatosceptiques <i>Bureaucratic Resistance: Civil Service Activism under Anti-Climate Governments</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROCHE Ben	Bulles : une question de vie et de mort - L'utilisation de l'hydroacoustique pour mesurer le dégazage magmatique afin d'étudier l'évolution précambrienne et les éruptions limniques <i>Bubbles: A Matter of Life and Death - The use of hydroacoustics to measure magmatic degassing in order to study Precambrian evolution and Limnic eruptions</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROLLIER Lukas	Symétrie quantique des structures discrètes <i>Quantum symmetry of discrete spaces</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROSA Paolo	Des concepts d'espèce à la biologie de la conservation: dynamique évolutive des guêpes chrysidides <i>From Species Concepts to Conservation Biology: Evolutionary Dynamics of the Chrysidid Wasps</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROSU Sophie	Mouvement des apsides au sein de binaires: sonder l'intérieur des étoiles grâce aux marées <i>Apsidal Motion in Binaries: probing Stellar Interiors Using tideS</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROTHEUDT Nicolas	Stratégies pour maximiser l'étendue spatiale et les performances à champ intense des écrans magnétiques supraconducteurs multi-composants pour les machines tournantes de nouvelle génération <i>Investigating strategies to maximise the scalability and high-field performance of multi-component magnetic screens based on high-temperature superconductors for next-generation rotating machines</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ROUMAIN Martin	Signatures oxystéroliques du stress oxydatif dans le poumon : des marqueurs passifs aux modulateurs actifs de la fonction barrière épithéliale <i>Oxysterol signatures of oxidative stress in the lung: from passive markers to active modulators of epithelial barrier function</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	RUSSO LOPES Gabriela	LOCALS: Leçons tirées des systèmes d'agriculture communautaire <i>LOCALS: Learning of Community Agriculture and Land Systems</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	SMIT Jorrit	DES AVENIRS CONTESTÉS: LES ECONOMIES POLITIQUES DE L'ÉVALUATION PROSPECTIVE DE MITIGATION CLIMATIQUE <i>CONTESTED FUTURES: THE POLITICAL ECONOMIES OF PROSPECTIVE CLIMATE MITIGATION ASSESSMENTS</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	SONG Yura	Régulation moléculaire et spatiale de la compétition cellulaire lors de l'initiation du carcinome épidermoïde cutané <i>Molecular and spatial regulation of cell competition during cutaneous squamous cell carcinoma initiation</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	STEVENS Nicolas	Optimisation et conception des marchés pour la flexibilité dans le secteur de l'électricité : non-convexités, réserves et risque <i>Optimization and market design for flexibility in electricity markets: non-convexities, reserve and risk</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	TALUKDER David	REPRENDRE LE CONTRÔLE ? L'INFLUENCE DE LA SOUS-REPRÉSENTATION SUR L'INSATISFACTION DÉMOCRATIQUE ET LE SOUTIEN AU REMPLACEMENT DES POLITICIENS PAR LES CITOYENS. <i>TAKING CONTROL BACK? THE INFLUENCE OF UNDERREPRESENTATION ON DEMOCRATIC DISSATISFACTION AND SUPPORT FOR REPLACING POLITICIANS BY CITIZENS.</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	TOCHON-DANGUY Baptiste	La matière de l'art: étude du paradigme hylémorphique dans la philosophie et la théorie de l'art de la Renaissance <i>The Matter of Art: the hylomorphic paradigm in Renaissance Philosophy and Art Theory</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	TORRES Daniel	De la cinétique locale aux performances macroscopiques : étude de l'hétérogénéité interfaciale dans les photoélectrodes composées multicomposants <i>From local kinetics to macroscopic performance: probing interfacial heterogeneity in multicomponent compound photoelectrodes</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	URDIAIN-ARRAIZA Julian	Cartographie des interactions inter-complexes requises pour la formation des cassures double brin de l'ADN méiotique <i>Residue-level mapping of inter-complex interactions driving meiotic DNA double-strand break formation</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	VANDEGHEN Renaud	Amélioration du pré-entraînement de modèle vidéo-texte. <i>Improving video-text model pretraining.</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	VANNI Ettore	Réguler les voies métaboliques et contractiles pour inverser l'insuffisance cardiaque : le rôle de l'O-GlcNAcylation de CaMKII $\delta$ et de l'AMPK <i>Regulating Metabolic and Contractile Pathways to Reverse Heart Failure: The Role of CaMKII<math>\delta</math> O- GlcNAcylation and AMPK</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	VELEZ TRIANA Juan Sebastian	Réparations climatiques relationnelles à travers les mouvements paysans, les écologies locales et la justice réparatrice en Colombie (RAICES) <i>Relational climate reparations through peasant movements, local ecologies, and reparative justice in Colombia (RAICES)</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	WANNEAU Krystel	Des profondeurs des océans aux arènes multilatérales. Enquête sur la circulation des savoirs des abysses <i>From the depths of the oceans to multilateral arenas. Investigation into the circulation of knowledge from the Abyss</i>
Chargée de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	WAUTHY Sarah	Evaluation de la variabilité locale du bilan de masse de surface et des paléo-proxies en Antarctique de l'Est côtier : implications pour les modèles climatiques et les reconstructions du climat passé <i>Assessing Local Variability in Surface Mass Balance and Proxies from Coastal East Antarctica: Implications for Climate Models and Past Climate Reconstructions</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	WOITRIN François	Règle d'arrêt et dynamique intra-familiale : Genre et Inégalités de la naissance à l'école <i>Stopping Rules and Sibling Dynamics: Gender and Inequality from Birth to School</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	WRIGHT Mick	Développement d'une approche compréhensive pour la détection du microlensing d'ondes gravitationnelles <i>A comprehensive approach for gravitational wave microlensing detections</i>
Chargé de recherches <i>Postdoctoral Researcher</i>	ZANELLA Maxime	Inférence Transductive Structurée pour les Modèles de Fondation en Vision: Etude sur des Images Gigapixels <i>Structured Transductive Inference for Vision Foundation Models: Case Study on GigaPixel Images</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	BRAUNS Elisa	Reprogrammer le microenvironnement des tumeurs solides par le biais des cellules CAR-myéloïdes <i>Engineering CAR-Myeloid cells to reprogram the solid tumor microenvironment</i>
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	DE CROMBRUGGHE DE LOOR Gabrielle	Relier la pratique clinique et la recherche fondamentale : une approche translationnelle pour le développement d'un vaccin contre Streptococcus pyogenes <i>Bridging Clinical Practice and fundamental research: A Translational Approach to Streptococcus pyogenes vaccine development</i>
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	FEYS Odile	Modulation Ultradienne de la Connectivité Intracorticale dans la Zone Epileptogène : Etude des Enregistrements Cliniques par Macroélectrodes et Validation par Microélectrodes <i>Ultradian Modulation of Intracortical Connectivity in the Epileptogenic Zone: From Clinical Macroelectrode to Microelectrode Validation</i>
Spécialiste Postdoctorant <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	LONDON Frédéric	Elucider les trajectoires cognitives dans la sclérose en plaques : une étude longitudinale multiparamétrique sur 10 ans <i>Disentangling Cognitive Trajectories in Multiple Sclerosis: A 10-Year Multiparametric Longitudinal Study</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Spécialiste Postdoctorante Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist Renewal</i>	LOMMERS Emilie	Apport de l'IRM quantitative 7 Tesla à l'étude de la pathologie corticale dans la sclérose en plaques: validation avec l'histologie. <i>Towards in vivo histological magnetic resonance imaging in multiple sclerosis: validation of quantitative MRI at 7T as a useful biomarker of MS cortical pathology.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Postdoctorant 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	ABOUBAKAR NANA Frank	Rôle des neutrophiles et de la myélopoïèse d'urgence dans la réponse aux inhibiteurs de points de contrôle immunitaire <i>Role of neutrophils and emergency myelopoiesis in immune checkpoint inhibitor response</i>
Spécialiste Postdoctorante 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	ESSER Nathalie	Exploration des voies inflammatoires et fibrinolytiques dans le diabète de type 2 <i>Exploring Inflammatory and Fibrinolytic Pathways in Type 2 Diabetes</i>
Spécialiste Postdoctorante 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	LYTRIVI Maria	Mécanismes d'adaptation et de décompensation des cellules bêta pancréatiques humaines face au stress métabolique dans un modèle murin humanisé <i>Adaptive and maladaptive human pancreatic <math>\beta</math>-cell responses to metabolic stress in a humanised mouse model</i>
Spécialiste Postdoctorante 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	STRAUSS Mélanie	Rôle du Sommeil et du Système Glymphatique dans le Déclin Cognitif de la Maladie d'Alzheimer : Un Programme de Recherche Clinique Multimodal et Longitudinal <i>Sleep, Glymphatic Dysfunction, and Cognitive Decline in Alzheimer's Disease: A Multimodal, Longitudinal Clinical Research Program</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Chercheur clinicien <i>Clinical Researcher</i>	LEJEUNE Nicolas	Capacités cérébrales latentes associées à la récupération et au pronostic précoce dans le coma et les troubles aigus de la conscience <i>Latent brain capacities for recovery and early prognostication in coma and acute disorders of consciousness</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheuse clinicienne renouvellement <i>Clinical Researcher Renewal</i>	GOHY Sophie	Stratification des patients atteints de la mucoviscidose grâce au test bêta-adrenergique de la sueur. <i>Evaluation of the beta-adrenergic sweat test in the context of stratification of patients with cystic fibrosis.</i>
Chercheur clinicien renouvellement <i>Clinical Researcher Renewal</i>	HANSEEUW Bernard	Désenchevêtrer Tau: une étude biochimique de la protéine tau soluble pour mieux comprendre son agrégation et développer des biomarqueurs fluides des tauopathies Alzheimer et non-Alzheimer <i>Disentangling Tau: a biochemical study of the soluble tau protein to better understand tau aggregation and develop fluid biomarkers of Alzheimer and non-Alzheimer's tauopathies</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Mandat d'Impulsion Scientifique - Mobilité Ulysse Prolongation <i>Ulysse Incentive Grant for Mobility in Scientific Research Extension</i>	MOËS Nicolas	Vers une nouvelle modélisation théorique et numérique pour les zones de transformation en cisaillement (STZ) <i>Towards a new theoretical and computational model for shear transformation zones (STZ)</i>
Mandat d'Impulsion Scientifique - Mobilité Ulysse Prolongation <i>Ulysse Incentive Grant for Mobility in Scientific Research Extension</i>	VAN DYCK Barbara	Friction. Une agroécologie politique de la rencontre entre l'innovation bionumérique et les mondes agricoles en Belgique <i>Friction. Political agroecology at the encounter of biodigital innovation and farming worlds in Belgium</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	ASSI Mohamad	L'hétérogénéité de la signalisation cellulaire induite par la matrice extracellulaire et son impact biologique dans le cancer du pancréas <i>The heterogeneous cellular signaling induced by the extracellular matrix and its functional consequences in pancreatic cancer</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	BOUHON Adrien	Systèmes quantiques topologiques optimisés et le design premier-principes des matériaux topologiques aux nouvelles fonctionnalités <i>Optimized Topological Quantum Systems And The First-Principles Design Of Topological Materials With New Functionalities</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	BULDGEN Gaël	Modèles d'évolution stellaire basés sur des données issues de l'astérosismologie inverse <i>Data-driven stellar evolution models from inverse asteroseismology</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	CARLIG Nathan	" Ex libris meis " : recherches sur la formation, le contenu et les fonctions des bibliothèques de l'égypte byzantine et du début de l'époque arabe (IIIe/IVe - VIIIe siècles) <i>" Ex libris meis " : Research on the Formation, Content and Functions of Libraries in Byzantine and Early Arabic Egypt (3rd/4th - 8th cent. CE)</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	CHOISEZ Laurine	Design de particules à base fer pour le stockage long terme et à grande échelle d'énergie renouvelable <i>Sustainable iron-based Particle Architecture for long-term Renewable energy storage in a large-scale network</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	CHRISTIAENS Antoine	Approche Causale et Personnalisée pour comprendre les Mécanismes du Surtraitement chez les Personnes Âgées : le cas du Diabète de Type 2 <i>Causal and Personalised Framework for Understanding Mechanisms of Overtreatment in Older Adults : a focus on Type 2 Diabetes</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	CIAMBELLI Luca	Physique des hypersurfaces nulles pour l'information quantique en gravité quantique <i>Null Physics for Quantum Information in Quantum Gravity</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	CORNET Luc	Exploration des origines des membranes thylakoïdiennes : combiner culture ciblée de cyanobactéries, transcriptomique, inférence de génomes ancestraux et flux balance analysis en conditions péri-Goe. <i>Exploring the Evolutionary Origins of Thylakoid Membranes: Combining Targeted Cyanobacterial Culturing, Transcriptomics, Ancestral Genome Inference, and Flux Balance Analysis in near-Goe Conditions</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	DELAERE Christophe	Paysages culturels submergés de l'Holocène dans les lacs andins de haute altitude: une étude diachronique des interactions entre l'homme et l'environnement <i>Holocene submerged cultural landscapes in the high-altitude Andean lakes: a diachronic study of human-environment interactions</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	KOLEY Soumen	Quantification et annulation de l'incertitude liée au bruit newtonien géophysique dans des environnements géologiques réalistes pour les détecteurs d'ondes gravitationnelles. <i>Geophysical Newtonian-noise uncertainty quantification and cancellation in realistic geological environments for gravitational-wave detectors</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	KÜHN Norma	De la vision à l'action : Les calculs dendritiques dans le colliculus supérieur et leurs conséquences comportementales <i>From vision to action: Dendritic computations in the superior colliculus and their behavioral consequences</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	LEBOEUF Luc	Qui est l'expert? Le rôle de l'expertise dans le développement d'accords internationaux entre l'UE et les pays tiers en matière de migration <i>Who is the 'Expert' ? Unpacking the Role of 'Experts' and 'Expert Knowledge' in Shaping EU International Cooperation on Migration</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	MACQ Hadrien	Villes jumelées. La gouvernance urbaine à travers les jumeaux numériques urbains <i>Twinned Cities: Unpacking Urban Governance through Digital Urban Twins</i>
(Sous réserve de confirmation administrative)		
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	MOUMDJIAN Lousin	étude et amélioration du contrôle en amont dans l'ataxie cérébelleuse pendant le couplage auditif-moteur: effets sur la synchronisation et la coordination. <i>Investigating and enhancing feedforward control in cerebellar ataxia during auditory-motor coupling: effects on synchronisation and coordination.</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	PONCIN Katy	Investigation des interactions de <i>Sphingobium yanoikuyae</i> avec son hôte et exploration des rôles des peptides lasso <i>SHIELD: Sphingobium yanoikuyae Host Interactions and Exploration of Lasso peptides Dynamics</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	ROUGIER Marine	Une Approche par Patterns pour Prédire et Transformer la Perception Sociale <i>A Pattern-Based Approach to Predict and Reshape Social Perception</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	SABATEL Catherine	Caractérisation fonctionnelle des macrophages régulateurs pulmonaires dans des maladies inflammatoires pulmonaires aiguës et chroniques à des fins thérapeutiques. <i>Functional characterization of lung regulatory macrophages in acute and chronic lung inflammatory diseases for therapeutic applications.</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	VANDEN BROECK Pieter	Les machines apprenantes. Plateformes, école et la mise en valeur de l'apprentissage <i>Learning Machines: Platforms, School, and the Valuation of Learning</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Collaborateurs scientifiques - Collaboratrices scientifiques (1 an) <i>Scientific Collaborators (1 year)</i>		Les noms des bénéficiaires d'un mandat de Collaborateur scientifique - Collaboratrice scientifique d'une durée d'un an seront communiqués au plus tard le 30 juin 2026. <i>The name of beneficiaries granted with a 1-year Scientific Collaborator fellowship will be communicated by 30 June 2026 at the latest.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	ANDRES Michael	Les corrélats corporels de la cognition mathématique : pourquoi, comment et quand le système cognitif interagit avec le système sensorimoteur ? <i>The body correlates of mathematical cognition: why, how and when does the cognitive system interact with the sensorimotor system ?</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	BECK Benjamin	Caractérisation des cancers et des métaplasies de l'oesophage <i>Characterization of esophageal cancers and metaplasia</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	BELOQUI GARCIA Ana	Stratégies d'administration orale dans le traitement des troubles gastro-intestinaux <i>Oral delivery strategies in the treatment of gastrointestinal disorders.</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	CAMPOLEONI Andrea	Théories de champs avec particules de spin supérieur à deux : de la physique fondamentale aux applications en théorie des champs effectifs <i>Higher-spin theories: from fundamental physics to effective field theory applications</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	CAUDANO Yves	Post-sélection et mesures faibles : des fondements de la mécanique quantique à l'optique <i>Post-selection and weak measurements: from the foundations of quantum mechanics to optics</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	CECCHET Francesca	L'optique linéaire et non linéaire à l'étude de la matière structurée pour répondre à des questions fondamentales et appliquées, dans une perspective interdisciplinaire <i>Linear and nonlinear optical tools to investigate structured matter: from fundamental knowledge to targeted applications</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DELILLE Bruno	Gaz climatiques dans les océans polaires <i>Climate gases in polar oceans</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DEMERTZI Athina	Le blanc mental révèle des liens biologiques avec l'activité de nettoyage neuronal pendant l'éveil <i>Mind blanking unravels biological links to the activity of neural clearance during wakefulness</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	GOFFAUX Valérie	Perception visuelle humaine. Caractérisation neurofonctionnelle dans le cerveau (a)typique. <i>Human visual perception. Neurofunctional characterisation in the (a)typical brain.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	GOMMES Cédric	Diffusion des rayons x et des neutrons par des structures nanométriques : questions théoriques et modèles stochastiques pour l'analyse de données <i>X-rays and neutrons scattering by nanostructures : theoretical questions and stochastic models for data analysis</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	HERFS Michael	éclairer les zones d'ombre de la cancérogenèse virale <i>Bridging critical knowledge gaps in virus-induced carcinogenesis</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	LAURENT Patrick	Régulation dynamique de la communication neuronale aux synapses et aux cils <i>Dynamic regulation of neuronal communication at synapses and cilia</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	MASSONNET François	Amélioration des prévisions saisonnières à décennales dans les régions polaires <i>Advancing seasonal to decadal prediction in polar regions</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	TERRAK Mohammed	Mécanismes moléculaires de la synthèse et de la division du peptidoglycane <i>Molecular mechanisms of peptidoglycan synthesis and division</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	TOMINI Luca	Résistance, Re-démocratisation, et transformation des régimes : un agenda de recherche sur l'autocratisation <i>Resistance, Recovery, and Regime Transformation: A Research Agenda on Autocratization</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	TOSCANO Simona	Exploration des neutrinos d'ultra-haute énergie avec les détecteurs radio en glace actuels et de nouvelle génération. <i>Exploring Ultra-High-Energy Neutrinos with Current and Next-Generation In-Ice Radio Detectors</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	TRÉPO Eric	Approches multi-omiques, spatiales et d'intelligence artificielle pour de nouvelles perspectives physiopathologiques dans le carcinome hépatocellulaire et les complications de la cirrhose <i>Multi-Omics, Spatial, and Artificial Intelligence approaches for novel pathophysiological insights into hepatocellular Carcinoma and cirrhosis complications</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	VAN DIJK Elisabeth	Développement de récepteurs synthétiques d'ions pour le transport transmembranaire d'anions et de cations biologiquement pertinents <i>Development of synthetic ion receptors for the transmembrane transport of biologically relevant anions and cations</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	VAN GROOTEL Valérie	La physique stellaire au service de l'astrophysique : contraindre la physique interne et l'évolution des étoiles et application à l'exoplanétologie <i>Stellar physics in action: constraining stellar physics and evolution and applications to exoplanetology</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
------------	--	---

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	DAS Krishna	De l'exposition à la vulnérabilité : repenser la toxicologie de la faune marine face aux changements globaux <i>From Exposure to Vulnerability: Rethinking Marine Wildlife Toxicology under Global Change</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DEBUIGNE Antoine	Développement de méthodes de polymérisation pour des matériaux de santé innovants <i>Advancing Polymerization Methods for Next-Generation Healthcare Materials</i>
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	DELEU Magali	Les lipides membranaires comme moteurs de la bioactivité des molécules amphiphiles dans la protection des plantes et la santé humaine <i>Membrane lipids as drivers of amphiphilic molecule bioactivity in plant protection and human health</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DELVENNE Pierre	La politique des matériaux de l'Europe (post-)industrielle <i>The material politics of (post-)industrial Europe</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DESMET Christophe	Etude des effets centraux des cytokines de type 2 et des thérapies de précision les ciblant <i>Study of the central effects of type 2 cytokines and of precision therapies targeting them</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DETOURNAY Stéphane	Trous noirs et phénomènes critiques: nouveaux horizons via dualité holographique jauge/gravité <i>Black holes and critical phenomena: new horizons from gauge/gravity dualities</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	GOSSERIES Axel	Moralité de rôle et devoirs distributifs <i>Role morality and distributive duties</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	HACKENS Benoît	Microscopies à sonde locale pour le transport quantique et fonctionnel dans les cristaux 2D <i>Scanning probe microscopies for quantum and functional transport in 2D crystals</i>
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	NOËL Marie-Pascale	L'influence de la langue sur le traitement numérique, de la petite enfance à l'âge adulte. <i>The influence of language on number processing, from early childhood to adulthood.</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	PETIT Pierre	La matérialité religieuse en miniature : anthropologie historique comparative des pratiques liées aux amulettes bouddhiques et aux médailles de dévotion catholiques <i>Material religion in miniature. A comparative historical anthropology of practices related to Buddhist amulets and Catholic devotional medals</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	POLIS Stéphane	Variations grapho-linguistiques en égypte ancienne <i>Grapho-Linguistic Variation in Ancient Egypt</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	SOUNNI Nor Eddine	Ciblage du métabolisme lipidique et des mécanismes non génétiques de résistance et de métastase dans le cancer <i>Targeting lipid metabolism and non-genetic drivers of cancer therapy resistance and metastasis</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	VAN DER LINDEN Tim	Algèbre catégorique pour les variétés d'algèbres opéradiques <i>Categorical Algebra for Operadic Varieties of Algebras</i>
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	VAN INGELGOM Virginie	PROMOTION DR - Repenser la légitimité démocratique par le bas : politiques publiques, représentation et générations face à l'érosion des liens démocratiques <i>PROMOTION DR - Rethinking Democratic Legitimacy from Below: Public Policies, Representation and Generations in Times of Democratic Erosion</i>
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	VAN RUYMBEKE Evelyne	Caractérisation rhéologique avancée et modélisation des polymères thermoplastiques recyclés et des vitrimères pour une conception durable des matériaux <i>Advanced Rheological Characterization and Modeling of Recycled Polymers and Vitrimers for Sustainable Material Design</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	VIELLE Christophe	Philologie sanskrite : publication de textes inédits (genre <i>pura?ā</i> , <i>kāvya</i> et <i>śāstra</i> ). Historiographie de l'indianisme. Histoire et anthropologie culturelles de l'Inde ancienne et du Kérala prémoderne. <i>Sanskrit philology: publishing of unedited texts (pura?ā, kāvya and śāstra genre). Historiography of Indology. Cultural history and anthropology of ancient India and premodern Kerala.</i>