

Version amendée du 28 juin 2022 comprenant les noms des bénéficiaires d'un mandat de Collaborateur scientifique - Collaboratrice scientifique d'une durée d'un an.  
*Amended version of 28 June 2022 including the name of beneficiaries granted with a 1-year Scientific collaborator fellowship.*

## Sommaire / *Table of content*

- Aspirants - Aspirantes / *Research Fellows*
- Aspirants - Aspirantes **Renouvellement** / *Research Fellows **Renewal***
- 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***
- 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***
- Vétérinaires Cliniciens-Chercheurs Doctorants - Vétérinaires Cliniciennes-Chercheuses Doctorantes **Renouvellement** / *Veterinary MD. Ph.D. Students **Renewal***
- Chargés de recherches - Chargées de recherches (3 ans) / *Postdoctoral Researchers 3 years*
- Collaborateurs scientifiques catégorie Chargés de recherches - Collaboratrices scientifiques catégorie Chargées de recherches (1 an) / *Scientific Collaborators Category Postdoctoral Researchers (1 year)*
- 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 qualifiés - Chercheuses qualifiées / *Research Associates*
- Collaborateurs scientifiques catégorie Chercheurs qualifiés - Collaboratrices scientifiques catégorie Chercheuses qualifiées (1 an) / *Scientific Collaborators Category Research Associates (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
Aspirante <i>Research Fellow</i>	ALKIRAZ Aysu	étude des propriétés d'auto-renouvellement des cellules microgliales dans une perspective évolutive, à l'aide du modèle du poisson zèbre. <i>Investigating microglia self-renewal from an evolutionary perspective using the zebrafish model.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ALNAGGER Najj	Modèle et étude Empirique des Psychédéliques pour Traiter les Troubles de la Conscience <i>Model and Empirical Based Investigation of Psychedelics to Treat Disorders of Consciousness</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	AN Ning	L'édition des ARNt au niveau de la base flottante dans le cancer du poumon <i>Wobble editing of tRNA in lung cancer</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ARMADILLO Tommaso	Tests de précision du secteur scalaire du modèle standard: corrections NNLO EW de Drell-Yan à la production ZH aux collisionneurs. <i>Precision tests of the scalar sector of the Standard Model: NNLO EW corrections from Drell-Yan to ZH production at colliders.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ATAEE Soroosh	Un modèle paramétrique d'analyse de cycle de vie et de flux de matériaux pour les infrastructures de transport urbaines <i>A parametric life cycle assessment and material flow analysis model for urban transport infrastructure assets</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BANSE Emilie	Traiter le burnout des médecins hospitaliers: une étude randomisée et contrôlée d'une intervention ciblée. <i>Treating hospital physicians' burnout: a randomized-controlled trial of a targeted intervention.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BAUTISTA PERPINYÀ Maximilià	Biodiversité et science de la conservation en Espagne, des années 1970 à nos jours: connaissance et valeurs en transition <i>Biodiversity and conservation science in Spain, 1970-present: knowledge and values in transition</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BEATSE Aurélie	Prévision à court terme des fibrillations auriculaires par intelligence artificielle <i>Short-term prediction of Atrial fibrillation with Artificial Intelligence</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BELLAERT Nella	Identification des mécanismes cérébraux uniques versus communs à l'irritabilité et l'anhédonie : une examination des sous-composantes du traitement de la récompense selon la perspective RDoC. <i>Identifying the unique versus shared neural mechanisms of irritability and anhedonia: an examination of reward processing subcomponents using an RDoC approach.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BLANC Jérémy	Caractérisation de biomarqueurs par transcriptomique spatiale et phénotypage immunitaire dans le cancer de la vessie musculo-invasif non métastatique traité par immuno-chimiothérapie néo-adjuvante <i>Identification and characterization of biomarkers using spatial transcriptomics and immune phenotyping in non metastatic muscle-invasive bladder cancer MIBC treated by neoadjuvant chemo-immunotherapy</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BONNET Camille	Explorer l'hétérogénéité du Trouble Développementale du Langage: vers un modèle neurodéveloppemental. <i>Addressing the heterogeneity of Developmental Language Disorder: toward a neurodevelopmental model.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BOURGUIGNON Marie	Le Modèle Ressources Travail-Domicile comme cadre théorique pour comprendre l'Interface Travail-Famille dans les Petites et Moyennes Entreprises Familiales: Extension d'une théorie de base <i>The Work-Home Resources model as a theoretical framework to understand the Work-Family Interface in Small and Medium-sized Family Businesses: Extension of a core theory</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BRENOT Laure	Surveillance en temps réel des regains d'activité volcanique par apprentissage automatique de données sismiques et satellitaires. <i>Real-time monitoring of Volcanic UnresT using machine learning of seismic and remote sensing data.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BRICE Léonard	équilibres parfaits en sous-jeux et algorithmes <i>Subgame-perfect Equilibria and Algorithms</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	BRUYR Zakarie	Développer un cadre de simulation CFD pour la combustion de microparticules de poudre de fer en utilisant une formulation de Lagrange-Euler dans OpenFOAM. <i>Developing a framework for CFD simulation of the combustion of micron-sized iron powder using a Lagrangian-Eulerian formulation in OpenFOAM.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	BUI Winter	Altération forcée des silicates en milieu marin comme technique de séquestration du CO <sub>2</sub> : potentiel et perspectives <i>Exploring the potential of marine enhanced silicate weathering as a carbon dioxide removal technique</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CAPRON Coralie	évaluation du rôle de l'hétérogénéité des ARNt dans la différenciation de l'intestin grêle <i>Assessing the role of tRNA heterogeneity in small-intestine differentiation</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CARAVELLO Chiara	Concevoir avec le Sol. Architectures minières et stratégies de régénération paysagère. Le cas transfrontalier du Parc des Trois Pays (BE-NL-DE). <i>Designing with Land. Mining architectures and landscape regeneration strategies. The cross-border case of the Three Countries Park (BE-NL-DE).</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CARLIER Séverine	Analyses des populations de cellules immunitaires dans le sang périphérique pour prédire la réponse ou la résistance aux traitements par anti-PD1 ou radiochimiothérapie dans le cancer ORL <i>Peripheral immune cell populations to predict treatment response or resistance to anti-PD-1 therapy or chemoradiation in head and neck cancer</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CASCARANO Lorena	Rôle du récepteur beta3-adrénergique adipocytaire sur le remodelage cardiovasculaire <i>Role of the adipocyte beta3-adrenergic receptor on cardiovascular remodeling</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	CHARLES Maëlle	Investigation de la pharmacologie moléculaire et cellulaire de GPR85, un récepteur couplé aux protéines G orphelin hautement conservé <i>Investigation of the molecular and cellular pharmacology of the highly conserved orphan G protein-coupled receptor GPR85</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	COLLET Laetitia	Caractérisation moléculaire de l'hétérogénéité intra-tumorale et du microenvironnement des carcinomes ovariens 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>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	COLOT Antonin	Conception et analyse d'algorithmes intelligents et distribués pour le contrôle en temps réel de micro-réseaux. <i>Design and analysis of intelligent and distributed algorithms for real-time control of microgrids.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	COLSON Thomas	Conception rationnelle de modulateurs allostériques positifs sélectifs des récepteurs kainate <i>Rational Design of Positive Allosteric Modulators Selective for the Kainate Receptors</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	CRELLIN Christopher	L'Union européenne est-elle une chef de file cohérent en matière de climat ? L'impact des coalitions climatiques des états membres sur la cohésion de l'élaboration de la politique climatique de l'UE <i>Is the European Union a Coherent Climate Leader? The impact of member state climate coalitions on the cohesion of EU climate policy making</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	D'APRILE Natsuko	France et Japon, deux diplomaties publiques en comparaison (1990-2022), ou comment la construction de la Nation conditionne sa promotion. <i>France and Japan, comparison of two public diplomacies (1990-2022), or how the construction of the Nation conditions its promotion.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DAVID KLINGSIEK Ive	Handicap et nouvelles formes d'organisation du travail <i>Disability in the New Ways of Working</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DE CARTIER D'YVES Emma	Rôle des lipides plaquettaires et de leur régulation par l'axe AMPK-ACC dans la réponse inflammatoire au cours du choc septique ou d'une forme sévère de la COVID-19 <i>Control of platelet lipids content by AMPK-ACC signaling in septic shock or severe COVID-19. Translational determination of their role in the acute inflammatory pathway</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DECHEVEZ Julien	Prêtrises à vendre : éléments constitutifs et implications sociales, économiques et religieuses de la vente de sacerdoces en Grèce ancienne <i>Priesthoods for Sale: Constitutive Elements and Social, Economic and Religious Implications of the Sale of Priesthoods in Ancient Greece</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DE GUILLEBON Baudouin	Temporalité, identité et survivance des concepts philosophiques chez R.G. Collingwood (1889 - 1943) <i>Temporality, identity and survivance of philosophical concepts in R.G. Collingwood's thought (1889 - 1943)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DE MEYER Pauline	Analyse fonctionnelle de la phagocytose médiée par la microglie au cours du développement embryonnaire. <i>Functional analysis of microglia-mediated phagocytosis during embryonic development.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DENIS Lise-Anne	L'encadrement des contrats issus du modèle "Product-as-a-service" comme moyen de promouvoir l'économie circulaire. <i>Providing a legal framework of "Product-as-a-service" contracts as a way to promote circular economy</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DE RIDDER Julien	Humanisme et révolution poétique au onzième siècle : recherches sur les "carmina varia" de Marbode de Rennes. <i>Humanism and poetic revolution in the eleventh century : research on the "carmina varia" of Marbod of Rennes.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DESWERT Clémence	Diriger par le 'care' ? Comment les femmes politiques et la presse construisent un nouveau style de leadership politique <i>Leading by caring? How women politicians and the press construct a new political leadership style</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DEVILLEZ Louis	Conception, Contrôle et Validation d'une Jambe Bionique Active pour les Patients avec une Désarticulation de la Hanche <i>Design, Control and Validation of an Active Bionic Leg for Patients with Hip Disarticulation</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DIERICKX Gauthier	Droits de la nature : pour une philosophie relationnelle et politique de l'environnement <i>Rights of nature: Towards a relational and political philosophy of the environment</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DIJKDRENT Mats	Magnificence, admiration et autorité; politique urbaine et dépenses vertueuses à la fin du XVe et au début du XVIe siècle à Anvers, Nuremberg et Rouen <i>Magnificence, Admiration &amp; Authority; Urban Politics and Virtuous Spending in late 15th- and early 16th-century Antwerp, Nuremberg and Rouen</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DISANDO Tabegra	Conditions magmatiques pré-éruptives sur le mont Galunggung, un volcan de dôme basaltique: Implications de dangers dans la région de Tasikmalaya, Java occidentale, Indonésie <i>Pre-eruptive Magma Conditions at a Basaltic Dome Volcano: Mount Galunggung and Its Hazard Implications in the Tasikmalaya Region, West Java, Indonesia</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DOGNIEZ Martin	Evolution des réseaux trophiques benthiques à travers un Océan Austral en transition <i>Evolution of benthic food webs across a Southern Ocean in transition</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	DOUKHANIN Nikita	Etude dynamique du problème des quatre corps pour les systèmes planétaires et stellaires <i>From planetary systems to stellar systems, a dynamical study of the four-body problem</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	DUPRET Pauline	Doxa et hétérodoxie dans les discours des mouvements féministes et queers. Le cas des associations impliquées dans le débat sur la prostitution en Belgique <i>Doxa and Heterodoxy in Queer and Feminist Movements' Discourses. A Case Study: The Associations Involved in the Belgian Prostitution Debate</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	EGNER Nadja	Catégories de Mal'tsev et algèbres partielles <i>Mal'tsev categories and partial algebras</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	ELAWADY Manal Hamdeno	étude à long terme des vagues de chaleur marines en Méditerranée occidentale et en Mer Rouge: tendances, causes de sa formation et indicateurs. <i>Long-term study of the Marine Heatwaves in the Western Mediterranean Sea and the Red Sea: an assessment of their trends, drivers, and their early indicators.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	E SILVA Bianca	Cibler les blastes diapausés des leucémies myéloïdes aiguës pour promouvoir l'effet de la greffe contre la leucémie dans les transplantations de cellules hématopoïétiques allogéniques <i>Targeting diapaused acute myeloid leukemia blasts to promote graft-versus-leukemia effect in allogeneic hematopoietic cell transplantations</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	EVARD Robin	Allogreffes osseuses revascularisées par thérapie cellulaire : études anatomique, histologique et pré-clinique <i>Vascularization of massive bone allografts by cellular therapy : anatomical, histological and pre-clinical studies</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	FABRY Valérian	Le droit douanier de l'Union européenne à l'ère de l'e-Commerce en B2C : les droits et obligations des contribuables dans un contexte de concurrence réglementaire entre Etats membres <i>EU Customs law in the Age of B2C e-Commerce: taxpayers' rights and obligations against the background of regulatory competition between Member States</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	FAVARO Pietro	Intégration de nouvelles architectures de réseaux de neurones pour la modélisation de contraintes complexes dans les problèmes d'optimisation des réseaux électriques modernes <i>Embedding new neural network architectures in optimal POWER flow problems for modelling complex constraints</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	FELLAY Loïc	Modélisation 3D de la structure et des oscillations des étoiles binaires serrées <i>3D modelling of the structure and oscillations of close binaries</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	FERY Leila	Conjugalité, hétérosexualité et masculinité à l'heure du renouveau de la quatrième vague féministe <i>Conjuality, heterosexuality and masculinity in the context of the fourth-wave feminism renewal</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	FYON Arthur	Identification des mécanismes moléculaires et cellulaires qui sous-tendent la neuromodulation stable dans les neurones fortement hétérogènes. <i>Uncovering the molecular and cellular mechanisms of reliable neuromodulation in highly heterogenous neurons</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GABORIT Nathan	Les effondrements du quotidien : Ethnographie des préparations survivalistes en Europe francophone. <i>The collapses of daily life: Ethnography of survivalist preparations in French-speaking Europe.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GARCIA LLINAS Xavier	Inhibition de la sérine phosphatase de Mycobacterium tuberculosis par disruption de sa structure homomérique en développant des modificateurs covalents qui cible des acides aminés clés <i>Targeted covalent probes to interfere with homomeric protein-protein interactions: inhibition of Mycobacterium tuberculosis serine phosphatase through covalent modification of key amino acids</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	GATHY Loris	L'avènement des Obligations Souveraines Vertes - Vers un état d'investissement vert ? <i>The rise of Sovereign Green Bonds - Towards a Green Investment State?</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	GLORIEUX Juliette	Stimulation de l'altération des silicates dans les sols cultivés pour l'élimination du CO2 atmosphérique: une approche par modélisation pour évaluer son efficacité et ses conséquences biogéochimiques <i>Enhanced silicate weathering in cropland soils for intentional atmospheric CO2 removal: a process-based modelling framework for assessing its efficacy and biogeochemical consequences</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HALKIN Louise	Les éosinophiles inhibent la réponse à la chimiothérapie : mécanismes et étude préclinique dans le mésothéliome <i>Eosinophils inhibit response to chemotherapy: mechanisms and preclinical investigation in mesothelioma</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HAYA ENRIQUEZ Rodrigue	Description d'espaces de plongements à partir de modèles cosimpliciaux et d'espaces de configuration <i>Description of embeddings spaces using cosimplicial models and configuration spaces</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HECK Michelle	Identification des marqueurs de vulnérabilité aux troubles liés à la consommation d'alcool : Implémentation du " Sign-tracker/Goal-tracker model " en perspective humaine - Un projet translationnel <i>Identification of markers of vulnerability to Alcohol Use Disorder: Translating the sign-tracker / goal-tracker animal model into human perspective - A translational project</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HEIDIG Sophie-Luise	évolution biophysique des protéines <i>Biophysical protein evolution</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HERMAN Enimie	Les impacts de la thérapie bimanuelle intensive HABIT-ILE sur les capacités visuo-spatiales des nourrissons atteints de paralysie cérébrale unilatérale. <i>Impacts of the intensive bimanual therapy HABIT-ILE on the visuospatial abilities of infants with unilateral cerebral palsy.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HOU Yu-Chi	Invariants de noeuds et via les surfaces minimales <i>Knots invariants from counting minimal surfaces</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	HOUBBEN Marie	Voie dorsale et orientation des objets: nouvelles hypothèses à partir de et à propos de la nature, de l'origine et de la manière de pallier les confusions de lettres miroir dans la dyslexie. <i>Dorsal stream contribution to object orientation perception: new insights from and about the origin, nature and ways to alleviate letter reversals in dyslexia.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	HOVSEPIAN Kevin	" Présence " de Dieu dans les représentations, les pratiques et les attentes du christianisme du 1er siècle, considéré dans la perspective du judaïsme du Second Temple : permanences et métamorphoses. <i>Permanences and metamorphoses: The "presence" of God in the representations, practices, and expectations of 1st century Christianity, considered from the perspective of Second Temple Judaism.</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	IDOYOU Oloukou	La migration internationale à l'épreuve de mortalité infanto-juvénile <i>The challenges of under-5 mortality in international migration</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	IMOLA Letizia	La traduction comme moyen de subversion Paul Claudel, Valery Larbaud, Cesare Pavese et Sergio Solmi : Le cas de quatre poètes-traducteurs qui ont bouleversé la versification traditionnelle <i>Translation as a form of subversion Paul Claudel, Valery Larbaud, Cesare Pavese and Sergio Solmi: Four poet-translators who disrupted traditional versification</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	JODOGNE Louis	Développement d'une nouvelle génération de DDS pour la délivrance ciblée de miARNs basée sur des nanoparticules d'or fonctionnalisées par des calixarènes. <i>Development of a new generation of DDS for the targeted delivery of miRNAs based on calixarene-coated gold nanoparticles.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	JOLIVET Anna	Le rôle de la forme des transferts des ressources des ménages dans la prise de décision intra-ménage: une réévaluation de l'impact de l'"argent mobile" sous le prisme des disparités de genre <i>The role of the form of household resources transfers in intra-household decision-making: a reassessment of the impact of mobile money (MM) technology through the lense of gender disparity</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	KRECZMAN Savinien	Numération en bases réelles de Cantor périodiques et aperiodiques, systèmes de numération linéaires sans racine dominante, et leurs liens. <i>Numeration in periodic and aperiodic Cantor real bases, linear numeration systems without a dominant root, and their links.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	KRUISWIJK Karlijn	Agglomération de Sursaut Gamma et leur Exploration en Neutrinos au GeV <i>Gamma-ray burst Agglomerations and their GeV Neutrino Exploration</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LABOURY Salomé	Ainsi parlaient les Dascyllus : étude de la communication acoustique chez le genre Dascyllus <i>Thus spoke Dascyllus: study of acoustic communication in the Dascyllus genus</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LACROIX Aurélien	L'eau : entre gestion et usage d'une ressource naturelle en milieu monastique dans quatre abbayes du bassin de la Sambre <i>Water : management and use of a natural resource in a monastic environment in four abbeys of the Sambre basin</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEBLANC Thomas	Poids et mesures hellénistiques en Asie mineure occidentale (Proponitide, Troade et éolide). <i>Hellenistic weights and measures in Western Asia Minor (Propontis, Troas and Aeolis).</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LEFEBVRE Constance	Détermination des contrôles microbiens sur les feedbacks entre le dégel du permafrost sous-marin et le cycle du carbone dans l'océan Arctique <i>Unravelling Microbial Controls on Feedbacks between Subsea Permafrost Thaw and Arctic Ocean Carbon Cycling</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEONE Fabrizio	Essais sur les Entreprises Multinationales et le Changement Technologique <i>Essays on Multinational Enterprises and Technological Change</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEPOITTEVIN Samuel	Impact du comptage sur les doigts sur la cognition numérique <i>Impact of finger counting experience on numerical cognition</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LEYSSENS Thomas	Développement d'un solveur fluide pour la simulation d'écoulement à surface libre et interactions fluide-structure sur base de la méthode des éléments finis à particules <i>Development of an efficient fluid solver for the simulation of free surface flows and fluid-structure interactions using the Particle Finite Element Method</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	LIANG Ming-Qiang	Diversité climatique temporelle et spatiale et ses mécanismes en Asie de l'Est lors des événements Heinrich 1-6 <i>Temporal and spatial climate diversity and underlying mechanisms over East Asia during Heinrich Events 1-6</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LÓPEZ GUTIÉRREZ Lidia	Réduction d'expression des tau kinases par siRNA dans les neurones avec pathologie tau dans un modèle préclinique de la maladie d'Alzheimer : stratégie de traitement basée sur les nanotechnologies <i>Tau kinases silencing by siRNAs in neurons affected by tau pathology in a preclinical model of Alzheimer's disease : a new nanotechnology-based therapeutic strategy</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LOUVEGNY Juliette	Des médecins russes en Belgique. Histoire(s) transnationale(s) d'hommes et femmes de science (1880-1940) <i>Russian physicians in Belgium. Transnational histories of men and women of science (1880-1940)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LUCARELLI Eva	Nouvelle fonction des oncoprotéines FET dans la dégradation de l'ARNm <i>A novel role for FET oncoproteins in mRNA decay</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	LUYCKX Margaux	Approche thérapeutique utilisant des inhibiteurs de points de contrôle immunitaire de "seconde/nouvelle" génération pour le traitement du mésothéliome pleural avancé <i>Therapeutic approach using "second/novel" generation immune checkpoint inhibitors for the treatment of advanced pleural mesothelioma</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MALICE Hélène	Entre sacré et profane : techniques, formes, significations et fonctions de la broderie aux 17e et 18e siècles dans les Pays-Bas méridionaux et la Principauté de Liège <i>Between sacred and profane : techniques, shapes, meanings and functions of embroidery in the seventeenth and eighteenth centuries in the Southern Netherlands and the Principality of Liège</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MARIANI Giovanni Paolo	Inégalité et redistribution en Belgique : une nouvelle perspective <i>Inequality and Redistribution in Belgium: a new perspective</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MARKOWSKI Robert	Batteries Organiques Calcium Rechargeables à Haute Energie <i>High Energy Rechargeable Organic Calcium Batteries</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MARLIER Hélène	Implication de la voie de l'adiponectine dans le développement de la sénescence rénale et des perturbations métaboliques associées. <i>Impaired metabolic disturbances in renal senescence: is-there a role of adiponectin pathway?</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MAROTTI Valentina	Silencage génique du TNF-alpha dans le traitement des maladies inflammatoires de l'intestin grâce à une stratégie de double-action via des billes bioadhésives <i>Gene silencing of TNF-alpha in inflammatory bowel disease treatment through a dual-shielding strategy via bioadhesive beads</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MARRAY Tristan	Rôles des modifications épigénétiques induites par la protéine cellulaire PU.1 dans la régulation de la région cis-régulatrice intragénique du virus de l'immunodéficience humaine de type 1 (VIH-1) <i>Roles of the epigenetic modifications induced by the cellular transcription factor PU.1 in the regulation of the intragenic cis-regulatory region of human immunodeficiency virus type 1 (HIV-1)</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MARTINEZ SOARES Pablo	La reine rouge, le bouffon et l'Epimeria: Moteurs macro-évolutifs des amphipodes marins dans des conditions environnementales contrastées <i>The Red Queen, The Court Jester and The Epimeria: Marine Amphipod Macroevolutionary Drivers in contrasting environmental conditions</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MATHIEU Maxime	Développement de catalyseurs sur base d'une dispersion atomique de phase active sur monocristaux poreux hiérarchisés d'oxydes de métaux pour la conversion du dioxyde de carbone en méthanol <i>Single Atom Catalysis on hierarchical porous single crystals of metal oxides for the conversion of carbon dioxide to methanol</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MATHIEU Pierre	Une étude expérimentale de la pyrolyse plasma d'hydrocarbures dans un plasma à arc glissant pour la production d'hydrogène vert <i>An experimental study of hydrocarbons plasma pyrolysis in a gliding arc plasmatron for green hydrogen synthesis</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MAZUIN Benjamin	écoles alternatives ou alternatives à l'école ? Vers une compréhension du changement institutionnel au croisement de l'institution scolaire et des mouvements sociaux <i>Alternative schools or alternatives to school? Towards an understanding of institutional change at the intersection of the school institution and social movements</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MECHLEB Karen	Caractérisation par spectroscopie de force atomique de la machinerie responsable de la formation de cassures double brin de l'ADN lors de la méiose. <i>Characterization of the assembly of the meiotic DNA double-strand break machinery by atomic force spectroscopy.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MERKEN Florence	Analyse du profil linguistique oral et écrit des adultes autistes selon une perspective de genre, et de son impact sur la perception. <i>Investigating the oral and written linguistic profile of autistic adults from a gender perspective, and its impact on perception.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MERMELSTEIN Shiri	Essais sur les modèles de propriété intellectuelle et les politiques de R&D pour stimuler la diffusion mondiale des médicaments essentiels: Le cas du développement de vaccins et de thérapies COVID-19 <i>Essays on intellectual property models and R&amp;D policies to promote global diffusion and affordability of essential medicines: The case of COVID-19 vaccines and therapies development</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MEYERS Constance	Une histoire de mots : la société romaine républicaine et ses mutations au prisme du vocabulaire latin <i>A Matter of Words: Roman Republican Society and its Changes Through the Lens of Latin vocabulary</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MIGNOLET Maxime	Effets de l'anharmonicité sur les phonons chiraux et leur moment angulaire à température finie <i>Anharmonic effects on chiral phonons and their angular momentum at finite temperature</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MIGNON Julien	Caractérisation des relations désordre-agrégation-propriétés de la protéine intrinsèquement désordonnée DPF3 : vers de nouvelles stratégies antimitotiques. <i>Unravelling the disorder-aggregation-properties relationships of the intrinsically disordered protein DPF3: towards new antimitotic strategies.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MILCAMPS Romane	Régulation de l'activité de la protéine kinase PKR par son trafic nucléo-cytoplasmique et sa phosphorylation. <i>Regulation of PKR activity by nucleo-cytoplasmic trafficking and phosphorylation</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MOENS Nicolas	Composer avec le sous-emploi et le chômage : enquête statistique et ethnographique des vécus et expériences au croisement de deux statuts <i>Dealing with underemployment and unemployment: a statistical and ethnographic study of experiences at the intersection of two statuses</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MONGOLD Scott Jason	Vieillesse et graisse intramusculaire: une recette qui altère la communication neuronale centrale et périphérique <i>Aging and intramuscular fat: a recipe for altered central and peripheral neural communication</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	MONTERIO DE CASTRO Gabriel	Modélisation et synthèse de foldamers d'oligoamides aromatiques hélicoïdaux avec des groupes fonctionnels exoédriques comme catalyseurs <i>Modelling and synthesis of helical aromatic oligoamide foldamers with exohedral functional groups as catalysts</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	MORLIGHEM Camille	La télédétection pour cartographier le risque de paludisme au Sénégal: évaluation du potentiel de l'imagerie satellite Sentinelle <i>Remote sensing for malaria risk mapping in Senegal: assessing the potential of Sentinel satellite imagery</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	NAVARRE Louis	Design d'un nouveau protocole de transport multicast extensible <i>Design of a new extensible multicast transport protocol</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	NERINCKX Elisa	Analyse phénoménologique de la rencontre clinique : De la compréhension à l'étonnement, Binswanger aux prises avec Levinas. <i>Phenomenological analysis of the clinical encounter : From understanding to astonishment, Binswanger facing Levinas.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	NG Robin	Comment fonctionnent les systèmes d'évaluation ? étude des impacts de la formation des évaluations et de la conception des systèmes d'évaluation sur le caractère informatif des évaluations. <i>How do ratings work? The impact of formation of ratings and design of ratings systems on the informativeness of ratings.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PANDYA Pranav	Infrastructure verte urbaine pour la réduction du stress et le confort thermique <i>Urban Green Infrastructure for Stress reduction and Thermal comfort (GIST)</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PAQUE Morgane	Etude du contrôle traductionnel de la voie mTORC2 dans le développement du cancer du poumon. <i>Investigating the role of mTORC2-dependent control of mRNA translation in lung cancer.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PARIS Alice	Osamu Ishiyama, Quatre maisons-mondes : de l'usage politique des matériaux de construction <i>Osamu Ishiyama, four worldhouses: on the political use of building materials</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PARMENTIER Chloé	Comment le bilinguisme interagit-il avec les troubles développementaux langagiers ou non langagiers ? <i>How does bilingualism interact with developmental (language) disorders ?</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PARRINI Noémie	Supergravité Carroltienne conforme et groupe super-BMS <i>Conformal Carrollian supergravity and the super-BMS group</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PECH Guillaume	Peut-on prédire une intention d'agir? Une investigation du Potentiel de Préparation Motrice en tant que marqueur neural des actions volontaires. <i>Can we predict an intention to act? An investigation of the Readiness Potential as a neural marker of voluntary actions</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PERILLEUX Louis	Philosopher avec Jean Genet : la littérature et les normes. <i>Philosophizing with Jean Genet : literature and norms.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PIERRARD Julien	Effet immuno-modulateur de la radiothérapie stéréotaxique dans les cancers colorectaux primitifs et métastatiques <i>Immune-priming effect of Stereotactic Ablative Radiotherapy in (metastatic) colorectal cancers</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	PIRET Alexandre	Toots Thielemans (1922-2016): une biographie critique et culturelle <i>Toots Thielemans (1922-2016): a critical and cultural biography</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	PLEUGER Lena	Le Livre de la Terre et le Livre des Cavernes. étude philologique, iconographique et religieuse de deux compositions funéraires du Nouvel Empire. <i>The Book of the Earth and the Book of Caverns. Philological, Iconographic and Religious Study of two Funerary Compositions of the New Kingdom.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	POSTAL Geoffrey	Développement de jumeaux numériques de machines électriques pour améliorer les essais et le réglage des techniques de détection des défauts de bobinage <i>Development of digital twins of electrical machines to improve testing and tuning of winding fault detection techniques</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	POTIER Lucas	Etiopathogenèse des lymphoedèmes primaires: rôles de complexes des récepteurs tyrosine-kinase. <i>Etiopathogenesis of primary lymphoedema: roles of tyrosine-kinase receptor complexes</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	POUPPEZ Delphine	Espaces pénitentiaires, corps et genres incarcérés. Expérience et agency des femmes détenues dans les prisons belges : une approche spatialisée. <i>Carceral spaces, incarcerated bodies and genders. Experience and agency in Belgian women's prisons: a spatialized approach.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	QUICRAY Maude	La valeur adaptative de la plasticité de la synthèse de lipides dans les population naturelles de guêpes parasitoïdes. <i>The adaptive value of plasticity of fat synthesis in natural parasitoid wasp populations.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	RAMIARAMANANA Fenosoa	Adaptation à long-terme des tissus urbains informels pour réduire leur vulnérabilité aux inondations <i>Long-term adaptation of informal urban fabrics to reduce their vulnerability to floods</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	REGNIER Killian	échanger ses outils à l'âge du Bronze : apports du macro-outillage lithique minoen <i>Trading Tools in the Bronze Age: Insights from the Minoan Ground Stone Tools</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ROTHEUDT Nicolas	Méthodes de blindage de champs magnétiques quasi-statiques inhomogènes à l'aide de structures transposables à grande échelle constituées de rubans supraconducteurs à haute température critique. <i>Investigation of methods for shielding inhomogeneous quasi-static magnetic fields over large surfaces using scalable structures made of high temperature superconducting tapes.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	ROZET François	Inference basée sur les simulateurs pour les systèmes dynamiques de grande échelle <i>Simulation-based inference for large-scale dynamical systems</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	RUYFFELAERE Marie	L'Union européenne et le retour de la stabilisation comme approche dominante en égypte postrévolutionnaire: déconstruire le discours par une approche des pratiques <i>The European Union stabilisation approach in postrevolutionary Egypt: a practical approach to the EU's discourse</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SABANOVIC Neira	La mobilisation de la mémoire collective dans la construction des discours de peur dans les Balkans : analyse comparative de la Serbie, de la Bosnie-Herzégovine et du Monténégro entre 2017 et 2024. <i>The mobilization of collective memory in the construction of fear discourses in the Balkans: a comparative analysis of Serbia, Bosnia and Herzegovina and Montenegro between 2017 and 2024.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SALEKI Shirine	LipidAD : Métabolisme cellulaire lipidique et pathologie amyloïde dans la maladie d'Alzheimer <i>LipidAD: Cellular lipid metabolism and amyloid pathology in Alzheimer's disease</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SÁNCHEZ MONTALVO Alba	Altération de la production d'IgA sécrétoires dans la rhinosinusite chronique: rôle et mécanismes de régulation <i>Impaired secretory IgA production in chronic rhinosinusitis: role and regulatory mechanisms</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SAUTTER Ann-Mireille	La délibération dans des lieux improbables : Pourquoi les sociétés divisées introduisent-elles la participation citoyenne délibérative ? <i>Deliberation in unlikely places: Why deeply divided societies introduce deliberative citizen participation</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SEYR Philipp	La dynamique évolutive interne des écritures. Interactions entre normes de l'écrit en égypte ancienne <i>The internal evolutionary dynamics of writings. Interactions between written norms in Ancient Egypt</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	SHEN Tzu-Keng	étude du rôle de la persulfidation dans l'obésité : la persulfidation du groupement thiol des protéines tyrosine phosphatases peut-elle servir d'indicateur de dysfonctionnement hépatique ? <i>Understanding the role of persulfidation in obesity: Can impaired thiol persulfidation of protein tyrosine phosphatases serve as an indicator for liver dysfunction?</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SIEKIERSKI Savannah	Mécanismes comportementaux et neuronaux de la conscience d'action <i>Behavioural and neural mechanisms of action awareness</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	SIMINSKA-STANNY Julia	3D - modèle d'angiogénèse de la glande salivaire bioprinté <i>3D - bioprinted salivary gland angiogenesis model</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	STIMMATINI Sofia	Les disparitions par migration. Une ethnographie au Maroc. <i>Disappearances of migration. An ethnography in Morocco.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	ST LOUIS Patricia	Les processus de renforcement de la résilience des systèmes de santé au sein des pays insulaires exposés aux catastrophes: Cas de Sainte-Lucie, Saint Kitts and Nevis et Haïti. <i>Health Systems Resilience Strengthening Processes in Disaster-prone Insular Countries: Cases of Saint Lucia, Saint Kitts and Nevis and Haiti.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	STOCKEBRAND Véréna	Le livre des faiz et gestes de l'illustrissime puissant et magnanime Guerin Meschin de Jean de Rochemeur. édition critique des livres I et II d'après le manuscrit Cambridge, Fitzwilliam Museum, CFM25 <i>Le livre des faiz et gestes de l'illustrissime puissant et magnanime Guerin Meschin by Jean de Rochemeur. Critical Edition of Books I and II After the Manuscript Cambridge, Fitzwilliam Museum, CFM25</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante <i>Research Fellow</i>	TESSEUR Coralie	Caractérisation moléculaire de la transition attaque-croissance chez une bactérie prédatrice <i>Molecular characterization of the attack-to-growth switch in a predatory bacterium</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	TONKA Jenny	Comment des jumeaux numériques optimisés peuvent-ils contrôler et améliorer les opérations de l'industrie du fret aérien ? <i>How optimized digital twins can monitor and enhance ground operations in the air cargo industry?</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	TORCIDA SEDANO Nathan	Le rôle de l'inflammation et de la voie Cox-2/Prostaglandines dans l'état de mal épileptique réfractaire. <i>The role of the Cox-2/prostaglandin pathway and inflammation in refractory status epilepticus.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VANDENBORNE Arnaud	Contrôle de l'angiogenèse cérébrale par la voie Wnt/beta-caténine chez le poisson zèbre <i>Wnt/beta-catenin-dependent control of brain angiogenesis in zebrafish</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VANDERIJST Laetitia	Thérapie Assistée par les Psychédéliques pour le Trouble Sévère d'Usage de l'Alcool: Mécanismes (Neuro)cognitifs et Efficacité Clinique <i>Psychedelic-Assisted Therapy for Severe Alcohol Use Disorder: (Neuro)cognitive Mechanisms and Clinical Efficacy</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VANHOMWEGEN Charlotte	Réponse humorale secondaire à l'infection par le virus BK chez les patients transplantés rénaux. <i>Antibody response to BK virus in kidney transplanted patients.</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VAN WAAS Thomas	étude de l'interaction électron-boson résolue en spin et en quantité de mouvement dans les matériaux quantiques <i>Study of spin- and momentum-resolved electron-boson interaction in quantum materials</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VENERI Alessandro	La sécurité sociale sous des préférences de risque hétérogènes: équilibrer les risques de longévité et de mortalité <i>Social security under heterogeneous risk preferences: balancing longevity and mortality risks</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VERBANCK Sylvain	Analyse de l'immunité médiée par les anticorps dirigée contre le cytomegalovirus humain dans la transplantation rénale : une approche par Systems Serology <i>Analysis of antibody-mediated immunity against human cytomegalovirus in kidney transplant patients: a Systems Serology approach</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VERDEBOUT Isoline	L'influence d'un variant génétique commun sur le développement des lymphocytes T ?d humains innés versus adaptatifs <i>The influence of a common genetic variation on the development of innate versus adaptive human ?d T cells</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VERDONCK Damien	Solvants démixants pour la capture du CO2 <i>Demixing solvents for carbon capture</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VERHAEGHE Audrey	Biosynthèse de l'enveloppe durant la croissance et la division cellulaire de <i>Brucella abortus</i> <i>Envelope biosynthesis during growth and cell division of Brucella abortus</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	VIGNA Tommaso	La bibliothèque du compositeur entre Orient et Occident. L'empreinte de la pensée indienne sur l'esthétique de Giacinto Scelsi. <i>The Composer's Library between East and West. The Imprint of Indian Thought on the Aesthetics of Giacinto Scelsi.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VIGNAU Julie	Ciblage de la maladie résiduelle dans les cancers de la tête et du cou: intégration et exploitation thérapeutique des préférences métaboliques médiées par le microenvironnement <i>Towards minimal residual disease-directed therapy in head and neck cancers: integrating and exploiting microenvironment-mediated metabolic preferences</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	VILLANI Maëlle	Impact du dégel du pergélisol sur la connectivité biogéochimique des sols au début de l'hiver?: implication pour les interactions fer-carbone organique <i>Impact of permafrost thaw on soil biogeochemical connectivity at the late shoulder season: implications for iron-organic carbon interactions</i>
Aspirant <i>Research Fellow</i>	WALCKIERS Pierre	Les discours scientifiques comme argument d'autorité dans les domaines juridiques et politiques. Le cas de la dématérialisation des semences et son régime juridique. <i>Scientific discourses as arguments of authority in legal and political fields. The case of seed dematerialisation and its legal regime.</i>
Aspirante <i>Research Fellow</i>	YANG Hanna	Conception d'alliages et évaluation de l'effet positif de l'hydrogène comme élément d'alliage dans les aciers austénitiques <i>Alloy design and assessment of the positive effect of hydrogen as an alloying element in austenitic steels.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ALARCIA Steve	L'oligomérisation homologue confère-t-elle un avantage évolutif aux protéines ? étude par évolution dirigée d'une enzyme dimérique en contextes génomiques variés chez <i>Streptococcus thermophilus</i> <i>Does homologous oligomerization confer an evolutionary advantage to proteins? Directed evolution study of a dimeric enzyme in various genomic contexts in Streptococcus thermophilus</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ALDACCACHE Dima	Le complexe RMM: plateforme d'assemblage pour la machinerie de clivage d'ADN en méiose. <i>The RMM complex: an assembly platform for the meiotic DNA cleavage machinery.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ANCIA Marine	Vers la découverte d'inhibiteurs de l'interaction protéine-protéine TSPYL5/USP7 en vue de détailler le mécanisme alternatif d'élongation des télomères (ALT). <i>Towards the discovery of TSPYL5/USP7 protein-protein interaction inhibitors to detail the Alternative Lengthening of Telomeres (ALT) mechanism.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BEAUSSET Romain	Voir dans l'espace en géométrie 3D : Etude expérimentale des habiletés visuo-spatiales en environnement virtuel auprès des élèves de 6 à 15 ans et mise en relation avec le curriculum de FWB <i>Spatial abilities in 3D geometry: Experimental study about visual-spatial abilities in virtual environment of learners from 6 to 15 years old and connection with FWB curriculum</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BEAUVOIS Aurélie	Le facteur de transcription de type hélicase (HLTF) restreint la réplication infectieuse du virus de la leucémie humaine de type 1 (HTLV-1) <i>The helicase-like transcription factor (HLTF) inhibits infectious replication of human T-cell leukemia virus type 1 (HTLV-1)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BERRENDORF Alyson	Vers une déshumanisation du champ de bataille : analyse des conséquences juridiques des systèmes létaux d'armes autonomes. <i>Toward a dehumanization of the battlefield: an analysis of the legal consequences of lethal autonomous weapons systems.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BIANCHI Pauline	Plateforme générale en flux continu pour la génération et l'utilisation d'espèces nitroso réactives conçues en vue de la préparation de principes actifs pharmaceutiques <i>General fluidic platform for the generation and use of designer's reactive nitroso species towards pharmaceutical ingredients</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BLANCHARD Marie	The temporal dynamics of parental burnout and its ever-changing family context <i>La dynamique temporelle du burnout parental et son contexte familial en perpétuel mouvement</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BOLLAND Adrien	Optimisation des politiques de trading d'énergie renouvelable sur le marché d'électricité intra-journalier en utilisant des techniques d'apprentissage par renforcement <i>Optimizing trading policies of renewable energy sources on the intraday electricity market through reinforcement learning</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BONOMELLI Veronica	La relocalisation des approvisionnements alimentaires dans la restauration collective et ses effets sur la durabilité de l'agriculture. Une comparaison France-Belgique. <i>Local public food procurement as a lever for agriculture sustainability. A comparison of France and Belgium.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BOUGARD Fauve	L'éducation musicale des femmes dans les conservatoires de Paris et Bruxelles au XIXe siècle. Entre art d'agrément, sociabilité bourgeoise et professionnalisation. <i>Women's Music Education in the Paris and Brussels Conservatories during the 19th Century. Between Ornamental Art, Middle-Class Sociability and Professionalization.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BOUKHRIS Siham	Développement d'un solveur de système linéaire multigrille algébrique utilisant un format de matrice hybride stencil-CSR pour des grappes de GPU <i>Development of an algebraic multigrid linear system solver using a hybrid stencil-CSR matrix format for clusters of GPUs</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BRENNAN Audrey Elizabet	(Dé)écrire les règles : perspectives des partis sur les causes et les conséquences des changements dans les mécanismes de sélection des dirigeants de partis politiques <i>(Un)writing the Rules: Party perspectives on the causes and consequences of changes in leadership selection mechanisms</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BRUNMAYR Nicolas	Commerce alimentaire, contrôle de qualité et relations de pouvoirs à Cologne et dans la région rhénane (XIVe-XVe siècles) <i>Food Trade, Quality Control and Power Relations in Cologne and in the Rhine Region (14th - 15th Centuries)</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	BULCKAEN Laurens	Une culture de la collaboration: comment les architectes, les ingénieurs et les entrepreneurs interagissent sur des projets complexes en Belgique (1890-1970) <i>A culture of collaboration: how architects, engineers and contractors interacted on complex projects in Belgium (1890-1970)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CARDENAS-MAMANI Ursula	Métabolisme Urbain et Solutions Fondées sur la Nature : un cadre commun de référence pour la mutualisation des connaissances et la modélisation dynamique intégrée. <i>Urban Metabolism for advanced Nature-based Solutions: an integrated framework to support the development of a shared knowledge base and combined dynamic modelling approaches.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CATHERINE Julien	Variants lymphocytaires du syndrome hyperéosinophilique : caractérisation moléculaire et perspectives de nouvelles approches thérapeutiques ciblées <i>Lymphocyte-driven variants of hypereosinophilic syndrome: molecular characterization and perspectives for novel targeted therapeutic approaches</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CECCONI Benedetta	Caractérisation cérébrale du "gating" sensoriel dans les états de rêve déconnectés pendant le sommeil REM et l'anesthésie au propofol en utilisant l'EEG-HD et l'IRMf <i>Cerebral characterization of sensory gating in disconnected dreaming states during REM sleep and propofol anaesthesia using hd-EEG and fMRI</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CHALAS Kévin	Remettre la physique en perspective : une réponse philosophique au "problème du temps" de la gravitation quantique <i>Putting perspective back into physics : answering the "problem of time" of quantum gravity within philosophy</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CIMINO Lorenzo	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>	CLAES Margaux	Contribution des facteurs de transcription à l'écriture des modifications m6A sur l'ARN messager <i>Contribution of transcription factors in m6A mRNA deposition</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CLEMENS Lou	Tyran et tyrannie chez Platon et H. Arendt : a paradigme pour penser l'ancienne équivoque roi-tyran et l'équivoque moderne totalitarisme-tyrannie <i>Plato and H. Arendt on tyrant and tyranny : a paradigm to think the ancient king-tyrant equivocation and the modern totalitarianism-tyranny equivocation</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COLAUX Emilien	Justice de première ligne : les effets de la managérialisation sur les pratiques des juges en Belgique <i>Frontline justice : The effects of managerialization on the practises of judges in Belgium</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COLMANT Lise	Dépistage de la pathologie Alzheimer dans la population âgée: focus sur l'orientation spatiale et la dysfonction entorhinal <i>Screening for Alzheimer's pathology in the elderly population: focus on spatial navigation and early entorhinal dysfunction</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COUPLLET Mattéo	Champs de croix en trois dimensions pour la génération automatique de maillages hexaédriques via des approches énergétiques. <i>Three-dimensional frame fields for automatic hexahedral mesh generation via energy approaches.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	COUPLÉT Victor	Cascade de points de bascule : y-a-t'il une zone interdite entre une "Terre fraîche" et une "Terre étuve"? <i>Cascade of tipping points : is there a no man's land between a cool earth and a hothouse?</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	CUNESCU Stéphane	Repenser les formes poétiques. Pratiques de modernités contemporaines dans l'oeuvre de Franck Venaille. <i>Rethink the poetical forms. Practices of contemporary modernities in the work of Franck Venaille.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DEBUYSSCHÈRE Robin	Influence des motifs d'écoulement et de leur stabilité sur le taux de nucléation en cristallisation continue. <i>Influence of flow patterns and flow stability on nucleation rate in continuous flow crystallization.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE DONCKER Ellen	Un Dieu humain ? Une analyse compréhensive des anthropomorphismes dans le Pentateuque hébreu et grec <i>A Human God? A Comparative Analysis of Anthropomorphisms in the Hebrew and Greek Pentateuch</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE KEMMETER Jean-François	Processus de réaction-diffusion sur des réseaux temporels et non-normaux <i>Reaction-diffusion processes on temporal and non-normal networks</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELMEULLE Guillaume	Le De perfecto magisterio du pseudo-Aristote, un traité aux sources de l'alchimie latine <i>The Pseudo-Aristotle's De Perfecto magisterio, a treatise of early Latin alchemy</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DELVAL Eugénie	Accès sûr et légal à la protection internationale avec un accent particulier porté aux visas humanitaires: définir les obligations des états européens en droit international des droits fondamentaux <i>Safe and legal access channels to international protection with a particular focus on humanitarian visas: defining European States' obligations under international human rights law</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE MONTPELLIER Pauline	Développement des connaissances des individus sur la Responsabilité Sociale des Entreprises : Rôle du changement conceptuel et des conflits socio-cognitifs dans l'apprentissage d'un concept contesté <i>How do individuals develop knowledge about Corporate Social Responsibility? Role of conceptual change and socio-cognitive conflicts in the learning process of a contested concept</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE RUDDER Maxime	L'hypoxie prévient l'insuffisance hépatique et la mortalité après une hépatectomie étendue; étude des mécanismes. <i>Hypoxia prevents liver failure and mortality after extended hepatectomy; study of the mechanisms.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DE SAINT MOULIN François	Compromis des performances et conception de systèmes conjoints RADAR/Communication <i>Performance Trade-offs and Designs for Dual-Function RADAR/Communication Devices</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DOLBEAU Samuel	Le développement de la Communauté de l'Emmanuel en Europe francophone : une approche socio-historique (1972-2022) <i>The development of the Emmanuel Community in French-speaking Europe : a socio-historical approach (1972-2022)</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DONNEN Alexandre	Gentrification et visibilisation des homosexualités : une approche intersectionnelle de la production urbaine à Bruxelles <i>Gentrification and visibilisation of homosexualities : an intersectional approach to the urban production in Brussels</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUTERME Tom	Le cadrage des décisions financières : enquête sur les conventions boursières à Bruxelles et Dublin <i>The framing of financial decisions: survey of stock exchange conventions in Brussels and Dublin</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DUTILLEUL Antoine	Etude du rôle de la région cis-régulatrice intragénique du Virus de l'Immunodéficience Humaine de type 1 (VIH-1) : implication de protéines architecturales <i>New insights into the role of Human Immunodeficiency Virus 1 (HIV-1) intragenic cis-regulatory region : implications of architectural proteins</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	DVORAKOVA Klara	Prédiction de carbone organique du sol dans les terres arables à l'aide d'imagerie satellite de nouvelle génération <i>Soil organic carbon prediction in croplands using new generation satellite imagery</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FADEL Luisa	Un parent, plusieurs faces: évolution des profils socioéconomiques des pères seuls en Belgique, 1991-2018 <i>One parent, multiple faces: trends in the socioeconomic profiles of lone fathers in Belgium, 1991-2018</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	FAULÍ PERPIÑÁ Sandra	Comprendre les contributions respectives des voies directe et indirecte du striatum dans la flexibilité cognitive en une tâche d'apprentissage d'inversion <i>Unraveling the contributions of the direct and indirect striatal projection neurons to cognitive flexibility in a reversal learning task</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GALLINA Federico	Essais sur la politique commerciale de l'Union européenne <i>Essays on Trade Policy of the European Union</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GÉRARD Thomas	étude d'un traceur tau de seconde génération: le [18F]-MK6240, dans le cadre du bilan diagnostique de la maladie d'Alzheimer <i>Study of second generation tau PET Radioligand: [18F]-MK6240, for Alzheimer disease diagnosis purpose.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GHEERAERT France	Sous-shifts dendriques minimaux : représentations S-adiques, groupes de dimension et autres propriétés <i>Minimal dendric subshifts: S-adic representations, dimension groups and other properties</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GILSON Laurent	Politiques et esthétiques de la folie : ethnographie des trajectoires en santé mentale et en psychiatrie à Bruxelles. <i>Politics and aesthetics of madness: an ethnography of trajectories in mental health and psychiatry in Brussels.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	GREGOV Thomas	Prédiction robuste décennale et centennale de l'évolution de secteurs marins de la calotte antarctique : modélisation et inversion probabilistes multi-échelles sur ordinateurs hétérogènes CPU / GPU <i>Towards robust decadal to centennial predictions of the evolution of marine sectors of the Antarctic ice sheet: probabilistic multiscale modeling and inversion on heterogeneous CPU/GPU computers</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HAELTERMAN Loïc	Contrôle génétique de la morphologie racinaire en réponse à l'azote dans le colza <i>Genetic control of root morphology in response to nitrogen in oilseed rape</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HOUTART Manon	Les voix du surréalisme. La constellation surréaliste à la lumière des archives radiophoniques : créations, lectures et entretiens sur les ondes. <i>Voices of surrealism. Surrealist constellation in the light of radiophonic archives: creations, readings and interviews over the air waves.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	HUWART Sabrina	Rôles de la neuroinflammation induite par le microbiote intestinal dans les altérations du système de la récompense associées à la prise alimentaire au cours de l'obésité. <i>Roles of gut microbiota induced neuroinflammation on food reward alterations during obesity</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	IVANOFF Svetlana	Comprendre le rôle des longs ARN non-codants dans le dysfonctionnement des lymphocytes T CD8 infiltrés dans les tumeurs <i>Deciphering the role of long non-coding RNA in the dysfunction of tumor-infiltrating CD8 T cells</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	JOSEPH Maxime	Formation et adaptations des panthéons en Gaule Transalpine (puis Narbonnaise) au contact de Rome (IIe siècle av. J.-C. - IIIe siècle ap. J.-C.) <i>Formation and adaptations of the pantheons, in contact with Rome, in Gallia Transalpina (then Narbonensis) (2nd c. B.C. - 3rd c. A.D.)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	JUSTINO Julia	L'impact de l'acquisition de la littératie sur le comportement des yeux des lecteurs débutants: comparaison des enfants et des adultes <i>The impact of literacy acquisition on beginning readers' eye movement behavior: A comparison of children and adults</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KILL Marie	Métaphores, méthodes et figures : paradigmes et positionnement dans les épistémologies féministes d'Anne Fausto-Sterling, Evelyn Fox Keller et Donna J. Haraway <i>Metaphors, Methods and Figures: Paradigms and Standpoint that Shape the Anne Fausto-Sterling, Evelyn-Fox Keller and Donna J. Haraway's Feminist Epistemologies</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KLAVZER Nathan	Caractérisation et modélisation micro- et nano-mécanique de composites à l'échelle locale fibre/matrice. <i>Micro- and nano-mechanical characterisation and modelling of composites at the local fibre/matrix level.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KONEN Dimitri	Quantiles multivariés et profondeur statistique : abolition du paradigme L1 dans les problèmes de position et de diffusion. <i>Multivariate quantiles and statistical depth: escaping the L1 paradigm in both location and scatter problems</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	KRUSE Caroline	Myopathie atypique équine: thérapie mitochondriale ciblée. <i>Targeted mitochondrial therapy in equine atypical myopathy.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LAGIOS Nicolas	Ma thèse doctorale vise à théoriquement et empiriquement étudier la manière dont les normes sociales affectent les décisions et comportements des agents économiques. <i>My PhD dissertation aims at theoretically and empirically investigating how social norms affect the decisions and behaviours of economic agents.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEBLANC Olivier	GeneCI: Réseaux de neurones génératifs et guidés par la physique pour de l'imagerie computationnelle. <i>GeneCI: Physically-Driven and Generative Neural Networks for Computational Imaging.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LEROY Nathan	Le rôle des processus de mémoire de travail dans la compression temporelle des souvenirs épisodiques. <i>The role of working memory processes in the temporal compression of episodic memories.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LOMBARD David	Le sublime en tant que concept rhétorique et narratologique dans les mémoires et le roman contemporains américains environnementaux <i>The Rhetorics and Narratologies of the Sublime in the Contemporary American Environmental Memoir and Novel</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LOMBART Clara	Bilinguisme, langue des signes et prosodie : étude comparative du marquage du focus contrastif par des bilingues bimodaux (français-LSFB) et par des locuteurs et signeurs natifs <i>Bilingualism, sign language and prosody: a comparative study of contrastive focus marking by bimodal bilinguals (French-LSFB) and by native speakers and signers</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	LUCCA Matteo	Contraintes cosmologiques sur la matière noire qui se désintègre en et interagit avec les neutrinos <i>Cosmological constraints on dark matter decaying into and scattering with neutrinos</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MARIÉ Awenig	Inégalités et représentation politique. Biais de perception au bénéfice des électeurs privilégiés : une étude comparative des députés nationaux dans huit démocraties européennes <i>Who is best represented? Biased perceptions in favour of privileged voters: a comparative analysis of legislators in eight advanced democracies</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MARILLA Angelie	Objets domestiques : mobilité et matérialité des couples belgo-vietnamiens <i>Home objects: materiality and mobility of Belgian-Vietnamese couples</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MARINKOVIC Stefan	Dopages électriques d'oxygène dans des perovskites <i>All-electrical oxygen doping in perovskites</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MEURICE Robin	Modélisation de l'évolution morphologique des rivières suite à des opérations de chasse de barrage en tenant compte du transport par charriage mais aussi par suspension <i>Combining bedload and suspended sediment transport for the modelling of morphological evolution of rivers following transient events such as dam flushing operations</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MICHA Maud	Réponses aux espèces réactives de l'oxygène chez les endosymbiontes (Symbiodiniaceae) des cnidaires <i>Reactive oxygen species induced responses in endosymbionts (Symbiodiniaceae) of cnidarians</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MONTANARI Alice	Dissection fonctionnelle d'un nouveau gène candidat associé à une signature microgliale pathologique dans la maladie d'Alzheimer <i>Functional dissection of a new candidate gene associated with a pathological microglial signature in Alzheimer's disease</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MORA Youri	Aveuglé-e par votre perception ? L'invisibilité intersectionnelle approchée comme de la cécité attentionnelle <i>Blinded by your perception? Intersectional invisibility approached as attentional blindness</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	MORAMARCO Domenico	Une approche relative à la mesure du bien-être, à la justice sociale et à la qualité de l'emploi <i>A relative approach to the measurement of well-being, social justice and job quality</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	NIX Cindy	Développement de méthodologies analytiques complémentaires pour l'étude et la compréhension de pathologies rhumatologiques <i>Development of complementary analytical methodologies for the comprehensive study of rheumatic diseases</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	NUYTEN Manon	Etude des étapes d'adsorption et de lyse chez les myophages Deep-Blue et Vp4 infectant le groupe Bacillus cereus <i>Deciphering the adsorption and lysis processes of Deep-Blue and Vp4 myophages infecting Bacillus cereus</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PAIRET Eleonore	Bases génétiques des fentes labio-palatines <i>Genetic bases of cleft lip and palate</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PANZANO Guido	Racines de l'autoritarisme ethnique : Autocratisation et inégalités ethniques dans le monde contemporain <i>Roots of Ethnic Authoritarianism: Autocratization and Ethnic Inequalities in the Contemporary World</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PEIFFER Raphaël	Investigation du rôle de la myoferline dans l'activation des cellules stellaires pancréatiques et dans leur dialogue avec les cellules cancéreuses du pancréas. <i>Investigation of the role of myoferlin in the activation of pancreatic stellate cells and in their crosstalk with pancreatic cancer cells.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PÉQUIN Arthur	Fermetures data-driven pour la modélisation de combustion MILD <i>Data-driven closures for MILD combustion modelling</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PIROTTE Sébastien	L'ORF112 du Cyprinid herpesvirus 3: un modèle unique pour découvrir de nouvelles fonctions des domaines Zalpha <i>Cyprinid herpesvirus 3 ORF112: a unique model to unravel new functions of Zalpha domains</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PONSARD Pauline	Spécification des précurseurs de la lignée germinale (PGC) et des cellules somatiques pendant l'embryogenèse chez C. elegans. <i>Specification of precursor germ cells (PGC) from somatic cells during early embryogenesis in C. elegans.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	PRZYBYLA Kimberly	Effets de différents stress environnementaux sur la fertilité et le profil protéique des bourdons suivant leurs variabilités géographiques, temporelles et interspécifiques <i>Effects of several environmental stresses on fertility and protein profile of bumblebees following their geographical, temporal and interspecific variability</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	REMSON Alexandre	Rôle de la chiralité moléculaire et supramoléculaire sur la migration de cellules épithéliales <i>Role of molecular and supramolecular chirality ON Epithelial cell migration</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	RODRIGUEZ RODRIGUEZ Lucia	Etude de l'impact des infections virales respiratoires sur les macrophages alvéolaires et des conséquences à long terme pour l'immunité pulmonaire. <i>Study of the imprinting of the alveolar niche by respiratory viral infections and the long-term consequences for lung immunity. (Viral Imprinting Regulates Alveolar Landscape)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	ROYEN Edmée	Etude de la contribution de voies bioénergétiques (respiration et photosynthèse) à la symbiose chez les cnidaires photosynthétiques <i>Research on the contribution of bioenergetic pathways (respiration and photosynthesis) to symbiosis in photosynthetic cnidarians</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SABATÉ SAN JOSÉ Alba	Insensibilité congénitale à la douleur : rôle et mécanisme d'action du gène Prdm12 dans la nociception <i>The painlessness gene Prdm12: role and mode of action in nociception</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SCHELSTRAETE Léo	Théorie des représentations supérieures, homologie impaire de Khovanov et ramifications <i>Higher representation theory, odd Khovanov homology and ramifications</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SCHMEER Laura	La création du Parquet européen - une 'intégration avec supranationalisation limitée' pour sortir du trilemme de la souveraineté <i>The establishment of the European Public Prosecutor's Office - 'integration with limited supranationalisation' as a way out of the sovereignty trilemma</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SCHULZ Marcijn	Une donation herméneutique : intuition, logos, historicité. L'idée de la phénoméno-logie chez le premier Heidegger (1919-1930) <i>A hermeneutical givenness : intuition, logos, historicity. The idea of phenomenology in early Heidegger (1919-1930)</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SENGELØV Amanda	IsoBel: Création d'une carte isotopique optimale du strontium biodisponible pour les études environnementales, médico-légales et archéologiques en Belgique <i>IsoBel: Creating the optimal biologically available strontium Isoscape for environmental, forensic and archaeological studies in Belgium</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SERVAIS Jean	étude théorique des spectres résonnants et des temps de vie de systèmes atomiques exotiques à trois corps <i>Theoretical study of the resonance spectra and lifetimes of exotic three-body atomic systems</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SHARMA Shivam	Explorer les réarrangements cytosquelettiques sous-jacents aux premiers aspects de la germination de l'angiogenèse dans le contexte spécifique de l'angiogenèse cérébrale <i>Exploring the cytoskeletal rearrangements underlying the earliest aspects of sprouting angiogenesis in the specific context of brain angiogenesis</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SHIH Sheng-An	Sur les mécanismes de couplage nutationnel: calcul des effets de la topographie limite noyau-manteau <i>On the nutational coupling mechanisms: computation of the effects of the core-mantle boundary topography</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SILAN Marie-Sophie	La condition juridique des femmes mariées et des veuves au sein de la Cité de Liège, entre droit et pratique (16e-17e siècles) <i>The Legal Status of Married Women and Widows in the City of Liège between Law and Practice (16th-17th centuries)</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SLUYTERS Arthur	Reconnaissance de gestes dans l'air par échos radar ultra-large bande pour la manipulation d'objets multimédia pour assurer leur transférabilité d'un contexte d'usage à un autre <i>Mid-air gesture recognition by ultra-wide band radar echos for manipulating multimedia objects towards cross-context transfer</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SOURIS Magali	De la matière picturale au décor. Les enduits peints de la Domus aux Bucranes à Ostie comme témoins des particularités techniques des Ier et IIe styles en Italie centrale tardo-républicaine <i>From pictorial matter to decoration. The wall paintings of the Domus dei Bucrani in Ostia as a witness of the technical particularities of the First and Second Styles in late Republican central Italy</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	SPOLVERINI Gaia	La Transition Démographique et l' évolution des structures familiales. <i>The Demographic Transition and the evolution of family structure.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	STAQUET Gaëtan	Avancement de l'état de l'art en ce qui concerne les algorithmes d'apprentissage pour des modèles étendus d'automates et leurs applications au 'black-box model-checking' <i>Improvement of the state of the art regarding the theory of learning algorithms for automata models extended with resources and its applications to black-box model-checking</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	STARUCH Joanna	Repenser, documenter et interpréter les gestes d'Eugène Ysaÿe. Approche systématique des traces matérielles des exécutions violonistiques au bénéfice d'une recherche artistique. <i>Rethinking, Documenting and Interpreting Eugène Ysaÿe's Gestures: A Systematic Approach to Traces of Violin Performance in an Artistic Research Project</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	STEE Whitney	Réorganisation structurelle cérébrale et consolidation sommeil-dépendante des apprentissages moteurs <i>Sleep-dependent brain structural reorganization and consolidation of motor learning</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	STOUFFLET Bénédicte	Le récit dans le processus de demande d'asile : ethnographie de son élaboration. Enquête auprès de requérants russophones en France et de leurs avocats. <i>The narrative in the asylum process: ethnography of its elaboration. An investigation among Russian-speaking asylum seekers in France and their defense lawyers.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	THIRAN Guillaume	Allocation compétitive des ressources de communication et de calcul dans les réseaux MEC cellulaires : une analyse basée sur l'optimisation multi-objectifs et la théorie des jeux <i>Competitive allocation of COmmunication and COmputation resources in MEC radio NETWORKs: a multi-objective game theoretical perspective</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TOLLENAAR Veronica	La glace bleue antarctique: une mine d'information sur le système solaire et le changement climatique <i>Antarctic blue ice as a porthole to the Solar System and Earth's changing climate</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TONIOLO Tiziano	Réduire la fiscalité du travail: l'évaluation des politiques ciblant les cotisations patronales et personnelles de la sécurité sociale en Belgique. <i>Reducing the taxation on labour: the evaluation of policies targeting the employers' and employees' social security contributions in Belgium.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	TRETIAKOV Pavel	Traitement théorique et empirique des primes de risque sur le marché des obligations d'état. <i>A theoretical and empirical treatment of risk premia in the government bond market.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VAN AUDENHAEGE Alice	étude des mécanismes sous-jacents à la spécialisation fonctionnelle de la " Visual Word Form Area " <i>What drives the functional specialization of the Visual Word Form Area ?</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANBENEDEN Antoine	The Stereotype Content Model and perspective taking: The difficulty of adopting the viewpoint of stigmatized groups <i>Le Modèle du Contenu du Stéréotype et la prise de perspective : de la difficulté d'embrasser le point de vue des groupes stigmatisés</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VAN DAMME Arthur	L'influence du mode de vie et de la complexité de l'environnement sur les forme et taille de la sagitta et de ses structures associées chez différentes familles de téléostéens écologiquement diverses <i>The way of life and environmental complexity as factors driving sagitta shape and size and its relation with associated structures in ecologically diverse teleost families</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANDENBEMPT Valerie	Le rôle des protéines tyrosine phosphatases dans le dysfonctionnement des cellules $\beta$ dans le diabète <i>The role of protein tyrosine phosphatases in <math>\beta</math>-cell dysfunction in diabetes</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANDEPOPELIERE Romain	Phases quantiques des théories de jauge fortement couplées via les dualités : théories de type QCD en 3D et extensions en 4D <i>Quantum phases of strongly coupled gauge theories through dualities : 3d QCD-like theories and extensions to 4d</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANDER VEKEN Loïc	Implémentation et validation clinique de la ventilation mécanique non-invasive dans gestion du mouvement tumoral lié à la respiration. <i>Clinical implementation and validation of mechanically-assisted ventilation for breathing-related motion management in photon- and proton-therapy of moving tumors.</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VANNESTE Domien	Etude du rôle des facteurs de transcription MafB et c-Maf dans la différenciation et l'identité des macrophages interstitiels pulmonaires. <i>Study of the role of the transcription factors MafB and c-Maf in lung interstitial macrophage differentiation and identity.</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	VENIER Claudia	Les dames de Médinet el-Gourob : étude de la culture funéraire des femmes d'un " palais-harem " du Nouvel Empire égyptien <i>The ladies of Medinet el-Gurob: analysis of women's funerary culture in a "harem-palace" of the ancient Egyptian New Kingdom</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	WILMOT Hélène	Développement d'outils génétiques et génomiques pour optimiser les systèmes d'évaluation génomique dans des contextes multi-races/multi-environnements <i>Developing genetic and genomic tools to optimize genomic evaluation systems in multi-breed/multi-environment contexts</i>
Aspirante renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	WOLSWIJK Giovanna	Les mangroves comme stocks de carbone : évaluation du budget carbone de la mangrove protégée de Matang, Malaisie <i>Mangroves as carbon stocks: carbon budget assessment of Matang Mangrove Forest Reserve, Malaysia</i>
Aspirant renouvellement <i>Research Fellow Renewal</i>	YAZDANI Sepehr	Approche expérimentale innovante pour la compréhension des mécanismes de corrosion et d'usure de revêtements composites nickel/bore autocatalytique/nanodiamants <i>An innovative experimental approach to understand the wear and corrosion behavior of lead-free electroless Ni-B-nanodiamond coatings</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Candidate Spécialiste Doctorante <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</i>	GILON Marie	Eosinophiles dans le carcinome rénal à cellules claires <i>Eosinophils in clear cell renal cell carcinoma</i>
Candidate Spécialiste Doctorante <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</i>	LEDOUBLE Claire	Modèle bio-psycho-social basé sur des données cliniques et d'EEG pour prédire la rechute chez les patients souffrant de troubles de l'usage d'alcool: une approche par apprentissage automatique <i>Development of a bio-psycho-social behavioral and EEG based comprehensive model for the prediction of relapse in patients suffering from Severe Alcohol Use Disorder (SAUD): a machine learning approach</i>
Candidate Spécialiste Doctorante <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</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 <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D.</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 Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	BEGUIN Charline	Impact de la signalisation via l'IL-7R et le TNFR2 dans les cellules T régulatrices sur la maladie du greffon contre l'hôte <i>Impact of IL-7R and TNFR2 signaling in regulatory T cells on graft-versus-host disease</i>
Candidat Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	BOULAND Cyril	Traitement de l'ostéochimionécrose des mâchoires par l'association de la fraction stroma vasculaire du tissu adipeux et du L-PRF <i>Treatment of the medication-related osteonecrosis of the jaw by the association of the adipose-tissue stromal vascular fraction and the L-PRF</i>
Candidat Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	DOUMAS Ioannis	Utilisation de la robotique et des jeux sérieux pour la rééducation motrice et cognitive après accident vasculaire cérébral <i>The use of robotics and serious games for motor and cognitive rehabilitation after stroke</i>
Candidate Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	SALAVRAKOS Mélissa	Evaluation de l'inflammation cérébrale dans le trouble lié à l'usage d'alcool par un modèle IRM <i>Evaluation of brain inflammation in alcohol use disorder using an MRI model</i>
Candidate Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Medical Doctor Applicant to an MSc and a Ph.D. Renewal</i>	VRANCKEN Louise	Dynamique de développement du myélome multiple et des lésions ostéolytiques qui y sont associées (DYNAMMOS) <i>Dynamics in Multiple Myeloma and related Osteolysis (DYNAMMOS)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Doctorante <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	BOULANGER Cécile	Intérêt de l'étude génétique par Whole Exome Sequencing (WES) dans le cadre d'une dysrégulation du système immunitaire. <i>Interest of genetic study by Whole Exome Sequencing (WES) in the context of immune system dysregulation.</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	BOUQUEGNEAU Antoine	Etude prospective de l'impact de la transplantation rénale sur la micro-architecture osseuse et les calcifications vasculaires <i>Impact of kidney transplantation on bone micro-architecture and vascular calcifications: a prospective cohort study</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	CONSTANTINESCU Stefan Matei	Optimisation du diagnostic et traitement des prolactinomes chez l'homme <i>Optimization of the diagnosis and treatment of prolactinoma in humans</i>
Spécialiste Doctorante <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	HASSID Samantha	Traitement des carcinomes épidermoïdes supraglottique suivant les avancées technologiques actuelles : évaluation de la qualité de vie, des résultats oncologiques, fonctionnels et économiques. <i>Treatment of supraglottic squamous cell carcinoma (SSCC) with advance technologies: Observational evaluation of quality-of-life, oncological outcomes, functional outcomes and economical resources</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	MERCHE Julie	Une équipe mobile gériatrique pour les résidents en maison de repos : impact du concept de soins interorganisationnels sur la qualité des soins <i>Geriatric Mobile Team for nursing home residents: impact of interorganizational care concept on quality of care</i>
Spécialiste Doctorant <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D.</i>	WERION Alexis	Uromoduline, néphropathie à cylindres, et insuffisance rénale aigüe <i>Genetic levels of uromodulin, cast nephropathy, and acute kidney injury</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	BAILLY Sarah	Ciblage de la signalisation pathologique dans le lymphome B primitif du médiastin. <i>Targeting pathologic signaling in primary mediastinal B cell lymphoma.</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	DACHY Angélique	Caractérisation translationnelle des altérations métaboliques cellulaires et tissulaires de la polykystose rénale autosomique dominante <i>Translational characterization of cellular and tissular metabolic perturbations in autosomal dominant polycystic kidney disease</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	DECHAMPS Mélanie	Coagulopathie induite par l'inflammation et médiateurs lipidiques plaquettaires dans le choc septique et le COVID-19. <i>Inflammation-induced coagulopathy and platelet lipid mediators in septic shock and COVID-19.</i>
Spécialiste Doctorant Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	SIBILLE François-Xavier	Déprescrire les agonistes des récepteurs aux benzodiazépines chez patients âgés hospitalisés: opportunités et défis <i>Deprescribing Benzodiazepine receptor agonists in hospitalized older patients: opportunities and challenges</i>
Spécialiste Doctorante Renouvellement <i>Clinical Master Specialist Applicant to a Ph.D. Renewal</i>	VAN MEERHAEGHE Tess	Caractérisation des réponses alloimmunes chez les patients transplantés du rein, traités par inhibiteurs de points de contrôle immunitaire : un registre international <i>Characterization of alloimmune responses in kidney transplant recipients treated with immune checkpoint inhibitors: an international registry</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Vétérinaire Clinicienne-Chercheuse Doctorante Renouveau <i>Veterinary MD. Ph.D. Student Renewal</i>	EGYPTIEN Sophie	Optimisation des techniques de collecte et congélation de semence de l'abeille ( <i>Apis mellifera</i> ) : un pas vers la création d'une cryobanque. <i>Optimizing semen collection and freezing techniques of the honey bee (Apis mellifera): a step towards the establishment of cryobanking.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ALBISSON Mathilde	Entre diplomatie et espionnage : la correspondance des agents de l'Inquisition espagnole à Rome (1611-1714) <i>Between diplomacy and espionage: the correspondence of the agents of the Spanish Inquisition in Rome (1611-1714)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ATASI Omer	Hydrodynamique et phénomènes de transfert de masse dans les fluides de composition complexe <i>Hydrodynamics and mass transfer phenomena in fluids of complex composition</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	AUBINET Charlene	Dissociation des troubles de la conscience et du langage après une grave lésion cérébrale <i>Dissociation of language and consciousness disorders after a severe brain injury</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BAUMAN David	Réponse de la croissance des arbres tropicaux au climat et effets de voisinage : Une approche fonctionnelle et phylogénétique <i>Tropical tree growth sensitivity to climate and neighbourhood effects across the tropics: A functional and phylogenetic approach</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BERGER Guillaume	FLAME. Développement d'outils mathématiques et algorithmiques pour la vérification formelle basée sur les données des systèmes cyber-physiques. <i>FLAME: "Formal Learning and Analysis Methods" for cyber-physical systems. Development of mathematical and algorithmic tools for the data-driven formal verification of cyber-physical systems</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BERHIN Alice	Identification du réseau de gènes impliquant NtODORANT1-like et régulant le développement des trichomes glandulaires et la formation de la cuticule chez <i>Nicotiana tabacum</i> . <i>Identification of the gene network involving NtODORANT1-like and regulating glandular trichome development and cuticle formation in Nicotiana tabacum</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BOGOSSIAN Elisa	Thérapie aux corps cétoniques pour réduire la dysfonction énergétique après une lésion cérébrale traumatique grave - The Tapestry stud <i>Ketone Therapy to Reduce Energy Dysfunction after Severe Traumatic Brain Injury</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BONANNO Beatrice	La Septante du livre de Ruth : De son origine aux Hexapla d'Origène <i>The Septuagint of the Book of Ruth: From its Origin to Origen's Hexapla</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BOTTEMANNE Pauline	étude du rôle de l'enzyme N-acylethanolamine hydrolyzing acid amidase (NAAA) dans des modèles murins de bronchopneumopathie chronique obstructive et les exacerbations de cette pathologie. <i>Investigation of the role of the enzyme N-acylethanolamine hydrolyzing acid amidase (NAAA) in murine models of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and COPD exacerbations.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BOULTON Jack	Architectures du soi dans la Namibie post-coloniale <i>Architectures of Self in Post-Colonial Namibia</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	BUSNEL Romain	Les caravanes de migrants à la frontière du Guatemala et du Mexique : une sociologie de l'action collective en mouvement <i>Migrant caravans on the Guatemala-Mexico border: a sociology of collective action in movement</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CAMPANINI Federico	Théories de pretorsion et leurs catégorie stables <i>Pretorsion theories and their stable categories</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CAPORALETTI Federico	Incursion dans le " No-man's land " des verres polymères équilibrés : verre idéale ou transition liquide-liquide? <i>Into the 'No-man's land' of equilibrated polymer glasses: ideal glass or liquid-liquid transition?</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CARTRON Maxime	Enquête sur les usages politiques de la notion de baroque <i>Investigation into the political uses of the concept of baroque</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CHOISEZ Laurine	Conception d'alliages a base fer pour la creation d'un nouveau fuel a haute densite d'energie, durable et circulaire. <i>Alloy design for sustainable and circular high-energy density iron-based powder fuel</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CHRISTIAENS Antoine	Désintensification du traitement anti-hyperglycémiant chez les personnes âgées avec de diabète de type 2 : Chez quels patients doit-elle être proposée ? <i>De-intensification of glucose-lowering treatment in older people with type 2 diabetes: In which patients should it be proposed?</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CHUKURIAN Aurélien	Le cartésianisme de Pascal : une philosophie du salut d'inspiration cartésienne. <i>Pascal's Cartesianism: a Cartesian-inspired philosophy of salvation.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CIOPPA Anthony	Apprentissage profond pour de la reconnaissance d'activités humaines dans de longues vidéos <i>Deep learning for human activity understanding in long untrimmed videos</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CLECH Arthur	Des dissidences sexuelles et de genre hors la loi et en mal de mémoire (Russie- Géorgie 1985-2022) <i>Sexual and gender dissent outside the law and in need of memory (Russia - Georgia 1985-2022)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	COISSARD Guillaume	Penser un matérialisme renouvelé <i>Renewing materialism</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	COLLIGNON Evelyne	Une approche épitranscriptomique innovante pour cibler les cellules cancéreuses persistantes <i>An innovative epitranscriptomic approach to target cancer persist cells</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	COOMANS Diane	Des femmes dans un monde d'hommes. Les femmes dans la correspondance privée d'un fortin romain du Désert Oriental d'égypte. <i>Living in a man's world: Reading the lives of women in the private correspondence from a Roman fort in Egypt's Eastern Desert</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	COUTO MENDONCA Luis Daniel	Auto-réparation et charge rapide des batteries lithium-ion par une commande avancée basée sur un modèle électrochimique incluant les dynamiques thermiques et de vieillissement <i>Self-healing and fast charging of lithium-ion batteries through advanced control based on an electrochemical model including thermal and aging dynamics</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	CROSETTI Anne-Sophie	En marche pour la vie. Une approche générationnelle des mouvements "pro-vie" (Belgique, France, Irlande) <i>Marching for life. A generational approach to "pro-life" movements (Belgium, France, Ireland)</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DAINVILLE Julie	à l'école du rhéteur : l'enseignement de la rhétorique dans l'égypte gréco-romaine <i>In Rhetor's classroom: rhetorical teaching in Greco-Roman Egypt</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DARSI Rambabu	RÉSEAUX ORGANOMÉTALLIQUES HEXA-ANIONIQUES ÉLECTROACTIFS <i>HEXA-ANIONIC ELECTROACTIVE METAL-ORGANIC FRAMEWORKS</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DEFORGE Quentin	Le gouvernement des ressources "vertes". Une sociologie politique de l'extraction et de la financiarisation du lithium <i>The government of "green" resources. A political sociology of lithium mining and financialization</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DE HERDE Véronique	Modèles coopératifs en trajectoires de qualité différenciée: impact sur l'engagement des agriculteurs et le développement durable des chaînes de valeur. <i>Cooperative models in trajectories of differentiated quality: impact on farmers' commitment and contribution to sustainable value chain development.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DEKONINCK Augustin	Etude des isotopes stables légers et lourds sur oxydes de manganèse pour une meilleure compréhension de la genèse des gisements supergènes <i>Combined light and heavy stable isotope study on manganese oxides to better constrain the genesis of supergene ore deposits</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DELÉCLUSE François	Formation musicale et processus créateur : nouvelles perspectives sur Pelléas et Mélisande de Claude Debussy <i>Musical Training and Creative Process: New Perspectives on Claude Debussy's Pelléas et Mélisande</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DELPU Pierre-Marie	Des martyrs religieux aux martyrs politiques. La fabrique de la " religion politique " révolutionnaire (Europe occidentale catholique, 1846-1851) <i>From Religious to Political Martyrs. Building the Revolutionary "Political Religion" (Western Catholic Europe, 1846-1851)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DE LUCIA Francesco	Nouvelle source de lumière Térahertz basée sur des peignes de fréquence générés dans un microlaser à fibre polarisé périodiquement à l'erbium. <i>Novel Terahertz light source based on frequency combs generated in an erbium doped periodically poled fiber microlaser.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DE STREEL Grégoire	Analyses exploratoires approfondies de biopsies de tumeurs collectées dans un premier essai clinique chez l'homme testant les anticorps anti-GARP:TGF- $\beta$ 1 pour l'immunothérapie du cancer <i>Exploratory in-depth analyses of tumor biopsies collected in a first-in-human clinical trial testing cancer immunotherapy with anti-GARP:TGF-<math>\beta</math>1 antibodies</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DOBBELAERE Thomas	Modèles multi-physiques combinés à du machine learning pour améliorer la modélisation de la circulation au sein des récifs coralliens <i>Combining multi-physics models and machine-learning emulators to improve wave-flow simulations over coral reefs</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	DUPRÉ Emilie	Anticorps activateurs de TGF- $\beta$ 1 comme approches thérapeutiques potentielles pour les maladies allo- ou auto-immunes <i>TGF-<math>\beta</math>1 activating mAbs as potential therapeutic approaches for allo- or auto-immune diseases</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	EHAB MOUSTAFA KAMEL Karim	Analyse multi-échelles de géomatériaux hétérogènes basée sur des techniques d'imagerie pour applications géoenvironnementales <i>Image based Multiscale Analysis of heterogeneous Geomaterials for Environmental applications (IMAGInE)</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FANTUZZI Federica	De la défaillance des cellules $\beta$ au rétablissement fonctionnel dans le diabète de type 2 <i>From <math>\beta</math> cell failure to functional recovery in type 2 diabetes</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FATHI ABDALLAH Mohamed	AF-CYSTIN-TOX : Démêler la toxicité combinée de l'aflatoxine B1 et des microcystines-LR dans des modèles humains in vitro intestinaux et hépatiques <i>AF-CYSTIN-TOX: Unravelling the combined toxicity of aflatoxin B1 and microcystins-LR in human in vitro intestinal and hepatic models</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FAYOLLE Azélie	"Femmes, nature, discours" <i>"Women, Nature, Discourses"</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FEITOSA RIBEIRO Fernando	Les initiatives participatives peuvent-elles favoriser la participation électorale ? <i>Can Participatory Initiatives Foster Electoral Participation?</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FERNANDEZ GUERRICO Sofia	Les effets de l'internet à haut débit sur la santé mentale <i>The Effects of Broadband Internet on Mental Health</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FERRER-BARTOMEU Jérémie	Médiatisation et objectivation du pouvoir. La représentation des administrateurs de l'écrit politique (France, Pays-Bas espagnols. Vers 1540-vers 1650) <i>Materializing and Projecting Power. The visual representations of administrators and their writing practices (France, Spanish Netherlands, c. 1540-c. 1650)</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FOURNY Natacha	Identification de nouvelles protéines O-GlcNAcylées dans la cardiomyopathie diabétique <i>Identification of New O-GlcNAcylated proteins in Cardiomyopathy associated with Diabetes</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	FRANCOIS Briec	Intégration des bouchons du nouveau Trajectographe externe de CMS pour la Phase 2 du LHC et recherche du processus de production de deux bosons de Higgs suivant le Modèle Standard ou au delà <i>CMS Phase II Outer Tracker Endcap integration and search for (Beyond) Standard Model di-Higgs production</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	GALI Sai Manoj	Modélisation du transport d'ions et de charges dans des structures organiques covalentes fonctionnelles dopées <i>Modelling of Ion and Charge trAnsport in Doped functional covalent Organic frameworks</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	GENVA Manon	Détermination de la localisation subcellulaire, des voies de biosynthèse et des fonctions des phosphoolipines chez <i>Arabidopsis thaliana</i> , en conditions de stress biotiques <i>Determination of phosphoolipin subcellular localisation, biosynthesis pathways and biological functions in Arabidopsis thaliana, under biotic stress conditions</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	GÉRARD Maxence	Impact de températures élevées sur la cognition des abeilles, leur vol et sur l'efficacité de la pollinisation <i>Impact of elevated temperatures on wild bee cognition, flight and pollination efficiency</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	GOEMINNE Aline	Synthèse robuste dans les jeux multi-joueurs temporisés <i>Robust synthesis in multiplayer timed games</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	GOSSE Claire	L'importance des processus graphomoteurs pour le développement de la lecture et de l'orthographe <i>The importance of graphomotor processes for the development of reading and spelling</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HALICKA Monika	PERDU DANS L'ESPACE. études de la contribution de la représentation corporelle et de la perception visuospatiale à la pathophysiologie et à la réadaptation du syndrome douloureux régional complexe. <i>LOST IN SPACE. Characterising the contribution of body representation and visuospatial perception to the pathophysiology and the rehabilitation of complex regional pain syndrome.</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HARVEY Isabel	L'église Catholique devant les défis environnementaux : missions, mobilité et climat en Italie du Sud, France et Amérique du Nord durant la période moderne <i>The Environmental Impact of the Catholic Church: Missions, Mobility, and Climate in Southern Italy, France, and North America in the Early Modern Period</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HASTIR Anthony	Approche fréquentielle pour l'analyse et le contrôle de systèmes entrée-sortie non linéaires <i>FRequency domain approach to Analysis and ConTrol of Input-Output Nonlinear Systems</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HECK Adeline	L'Industrie du pèlerinage artistique fin de siècle: Le festival de Bayreuth vu par l'Europe francophone (1890-1910) <i>The Industry of the Fin-de-siècle Artistic Pilgrimage: the Bayreuth Festival Through the Eyes of Francophone Europe (1890-1910)</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HENNEQUART Marc	Analyse de l'échange de métabolites issus de la dégradation du tryptophan entre les cellules cancéreuses et le système immunitaire <i>Investigation of the tryptophan dependent metabolic interplay between cancer cells and immune cells</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HONGMANOROM Plaifa	Spark ablation technology: une nouvelle méthode pour la production hautement contrôlée de catalyseurs hétérogènes <i>Spark ablation technology: a novel method for producing highly controlled heterogeneous catalysts</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HRISTOVA Valentina	Sous le signe de la Miséricorde. Dévotion, art et pouvoir dans les oratoires romains au XVIe siècle <i>Per Misericordiam. Devotion, Art and Politics in 16th-century Roman Oratories</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HU Xuehao	Capteurs à film polymère optique portables, multifonctionnels et flexibles pour des applications biomédicales <i>Flexible multifunctional wearable all-polymer optical film sensors for biomedical applications</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	HUTIN Mathilde	Motifs de variation phonétique dans les marqueurs discursifs: régularités synchroniques, implications cognitives et contributions aux technologies du langage <i>Phonetic patterns of discourse markers: Synchronic regularities, cognitive implications, and contributions for speech technologies</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ILTIS Corentin	Interaction entre température moyenne et variabilité thermique sur les différents niveaux trophiques d'un système tritrophique: effets directs et indirects par voie ascendante <i>Interaction between mean temperature and thermal variability at different trophic levels of a tritrophic system: direct and bottom-up indirect effects</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	JABBOUR Michael	Inégalités entropiques et capacités informationnelles des canaux quantiques optiques <i>Entropic inequalities and information capacities of optical quantum channels</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	JACOBS Bert	L'exégèse chrétienne du Coran durant le moyen age islamique <i>Christian Exegesis of the Qur'an in the Islamic Middle Ages</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	JDEY Adnen	Genèse et évolution de la phénoménologie d'Henri Maldiney (1946-1954) <i>Genesis and Evolution of Henri Maldiney's Phenomenology (1946-1954)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	KITTEL Christoph	Projections du bilan de masse en Antarctique à l'aide de modèles couplés et d'une méthode de machine learning <i>Projections of the Antarctic mass balance using coupled models and machine learning</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	KLOZA Dariusz	Le concept de proportionnalité et le droit fondamental à la protection des données à caractère personnel dans l'Union européenne <i>The concept of proportionality and the fundamental right to the protection of personal data in the European Union</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	LALOUX Thomas	Administrative staff as lawmakers: explaining the involvement of officials in EU legislative decision making and its policy implications. <i>Le personnel administratif en tant que législateur : expliquer le degré d'implication des acteurs non-élus dans la prise de décision législative de l'UE et ses conséquences.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	LAMOUREUX Mathieu	Astronomie Multimessager avec les neutrinos de KM3NeT+IceCube et les ondes gravitationnelles <i>Multimessenger Astronomy with KM3NeT+IceCube Neutrinos and Gravitational waves</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	LESAFFRE Pauline	Les analogies en droit international humanitaire <i>Analogies in International Humanitarian Law</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	LIMINA Valentina	RELOAD (Repenser la Liminalité et Données en libre accès) Paysages liminaires dans le nord de la Toscane. Un modèle de 'Résilience' ou 'Antifragilité'? (3ème BC - 5ème AD) <i>REthinking Liminality Open Access Data. Liminal Landscapes in Northern Tuscany. A model of 'Resilience' or 'Antifragility'? (3rd BC - 5th AD)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	LIN Xiaodong	BATTERIES ORGANIQUES (AUTO)-RECHARGEABLE PAR MÉDIATION DE L'OXYGÈNE <i>OXYGEN-MEDIATED (SELF-)RECHARGEABLE ORGANIC BATTERIES</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MACQ Hadrien	La ville 'datafiée': Une enquête socio-technique sur les jumeaux numériques dans la gouvernance urbaine <i>The Datafied City: A socio-technical inquiry into Digital Twins for urban governance</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MAJASTRE Christophe	La théorie peut-elle tuer ? Une analyse des controverses sur la responsabilité des universitaires dans la violence politique en République fédérale allemande (1975-1985) <i>When theory kills. A study on the decivilization of the intellectual space.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MALINGE Yoann	Subjectivité, intersubjectivité et phénoménologie des rapports sociaux et de l'histoire dans les oeuvres de Jean-Paul Sartre et de Michel Henry <i>Subjectivity, intersubjectivity and phenomenology of social relations and of history in the works of Jean-Paul Sartre and Michel Henry</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MARTEL Jules	Retrouver les invariants quantiques via les homologies d'espaces de configurations de surfaces, et utiliser les outils homologiques pour proposer des arguments de fidélité. <i>Recovering quantum invariants via homologies of configuration spaces on surfaces, use homology toolboxes to suggest faithfulness of constructions arguments.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MASEKO Sibusiso	Identification et validation d'inhibiteurs d'interactions protéine-protéine ciblant le virus de la leucémie à cellules T humaines. <i>Identification and validation of protein-protein interactions inhibitors targeting human T-cell leukemia virus.</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MAURIZY Chloe	Les modifications des ARNt et leurs cibles : Le rôle de LEPRE1, une hydroxylase du collagène dans les cancers épithéliaux. <i>tRNA modifications and their targets: Role of LEPRE-1, a collagen hydroxylase, in epithelial cancers.</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MEHTA Neha	Impact des microplastiques sur le cycle biogéochimique du carbone dans sédiments benthiques <i>Impact of Microplastics on biogeochemical cycling of carbon in benthic sediments</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MEUNIER Félicien	Le bassin du Congo est-il proche d'un point de rupture ? Estimation du risque de changements à large échelle des forêts tropicales Africaines par assimilation de données dans un modèle de végétation <i>Will the Congo basin hit a tipping point? Estimating the risk of large-scale changes of the Congo Basin forests based on data assimilation in a Land Surface Model</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MIGUEL CHAVEZ Camilo Andrés	Déploiement de l'expérience temporelle par la modélisation et le test des interactions cerveau-viscérales <i>Unfolding temporal experience through modelling and testing of brain-visceral interactions</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MILLER Andrew	Recherche de matière noire avec des détecteurs d'ondes gravitationnelles <i>Dark matter searches with gravitational-wave detectors</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MOEIN ZIAEI Hamid	Minorités religieuses sous la domination islamique au Gujarat médiéval <i>Religious Minorities under the Islamic rule in Medieval Gujarat</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MOHAMMED Danahe	Rôle mécanique des microtubules et de leur sous-populations spécifiques au cours de l'angiogenèse <i>Mechanical role of MTs and specific MT subpopulations during angiogenesis</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MONTAZ Léo	Scène musicale et pouvoirs : une anthropologie politique du Zougou en Côte d'Ivoire <i>Musical Scene and Powers: A Political Anthropology of Zougou in Côte d'Ivoire</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MOOSAVI Sareh	Renforcer la capacité en architecture paysagère pour la conception métabolique de designs dits " carbone négatifs " : synergies entre la pratique, les politiques et la formation <i>Advancing capacity for metabolic thinking towards Climate-Positive Design in Landscape Architecture: Synergies between Practice, Policy and Education</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MORALES YANEZ Francisco	Nanobodies pour protéger les poumons contre la formation excessive des NETs <i>Nanobodies to protect lungs against excessive NETs formation</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	MOSHTAGHPOUR Amirafshar	Intelligence artificielle et imagerie : du senseur aux données reconstruites <i>Machine Learning for Computational Imaging: from Sensing to Inverse Problems</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	NASCIMENTO RAMOS Tarcus	Réponses de Génération de Seconde Harmonique d'Interfaces Liquide-Air Sondées par la Modélisation Moléculaire Multi-échelles <i>Liquid-Air Interfacial Second Harmonic Generation Responses Probed by Multiscale Molecular Modeling</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	NGUYEN Kévin	Champs de Goldstone et actions géométriques pour la gravité asymptotiquement plate et l'holographie céleste <i>Goldstone modes and geometric actions for asymptotically flat gravity and celestial holography</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	OLIVEIRA Vinicius	Neuromodulation de l'agressivité par la kisspeptine, la neurokinine B et la GnRH <i>Neuromodulation of aggression by kisspeptin, neurokinin B, and GnRH</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PARMENTIER Michaël	Les émotions sont-elles contagieuses? Processus d'influence sociale lors de l'anticipation émotionnelle de la retraite <i>Feeling like the herd? Social influence processes during the emotional anticipation of retirement</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PHILIDET Jordan	Vers une meilleure modélisation de l'interaction entre la convection et les oscillations dans les étoiles de type solaire, au moyen de simulations hydrodynamiques 3D <i>Towards a better modelling of convection/oscillation interaction in solar-like stars using 3D hydrodynamic simulations</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PIETTRE Lionel	Ruses et stratagèmes chez Rabelais : de la mêtis à la Renaissance <i>Cunning and Stratagems in Rabelais : metis in the Renaissance</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PINI Nicolo	" Pôles urbains " en milieu rural: cadrage du développement des établissements semi-urbains au Proche-Orient entre le 3e et le 9e siècle AC. <i>'Urban hubs' in the countryside: framing the development of semi-urban settlements in the Near East between 3rd and 9th century AD.</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PINZONE Marianna	Dynamique du mercure dans les réseaux trophiques marins des fjords arctiques <i>Mercury dynamics in Arctic fjords marine food webs</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PIQUET Agathe	ONG, Green Cops et Action publique en Europe : les mutations de la police et de l'état au prisme du rôle des ONG dans la lutte contre la criminalité environnementale <i>NGOs, Green Cops and Public Policies in Europe: capturing the contemporary changes of policing and States in Europe through the study of NGOs in the fight against environmental crime</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	PRIMO Emiliano	étude mécanistique et structurale d'un domaine protéique autoclivable similaire aux intéines <i>Structural and mechanistic study of an autocleavable bacterial-intein-like domain</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	QUENNEHEN Marine	Devenir père dans les classes populaires et les classes moyennes : une analyse des recompositions des paternités et des masculinités <i>Becoming a father in the working and middle classes: An analysis of the recomposition of fatherhood and masculinity</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	RISO Federica	MUSA: MUTina SAnctuaries. Aspects politiques et interactions culturelles à travers une approche multidisciplinaire <i>MUSA: MUTina SAnctuaries. Political aspects and cultures interaction through a multidisciplinary approach</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ROBERT Luc	Retourner différemment? Auteurs des faits de moeurs après la prison: carrières criminelles et réinsertion sociale <i>Returning differently? Sex offenders after prison: criminal careers and reintegration</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ROUILLÉ Louis	Pour un nouvel anti-réalisme en philosophie de la fiction <i>A new defence of antirealism in the philosophy of fiction</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	RUYTENBEEK Nicolas	Etude expérimentale de l'impact du contenu linguistique sur la contagion émotionnelle dans les avis de consommateurs <i>Investigating the impact of linguistic content on emotional contagion in consumer reviews</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	SANTOS COQUILLAT Ana	Des exosomes modifiés comme systèmes d'administration de médicaments ayant une capacité accrue à traverser la barrière hémato-encéphalique pour traiter la sclérose en plaques <i>Engineered exosomes as drug delivery systems with enhanced capacity of crossing the Blood-Brain Barrier to treat Multiple Sclerosis</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	SIEFERT Emmanuel	Capture et transport élastocapillaires bioinspirés de fluide dans des structures hiérarchiques <i>Bio-inspired elastocapillary fluid capture and transport in hierarchical structures</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	SIMOLA Anna	La vie familiale transnationale en temps de crise : Des connexions puissantes, des déplacements perturbés <i>Transnational family lives in times of crises: Potent connections, disrupted travel</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	SIMPSON Joshua	Exploitation des sites de liaison des glycanes des réovirus pour la thérapie ciblée du cancer du sein à l'aide de nanoparticules virales <i>Harnessing Reovirus Glycan Binding Sites for Breast Cancer Therapy Using Targeted Viral Nanoparticles</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	SINAN Tarquin	Se Souvenir d'Oublier: étude de la sculpture publique du Nord de Chypre comme infrastructure idéologique <i>Remembering to Forget: A Study of Northern Cyprus' public sculpture as ideological infrastructure</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	TASALP Duygu	" Souviens-toi des Arméniens, grand-mère " : transmission ascendante d'une conscience historique chez les immigrés turcs de Bruxelles <i>"Remember the Armenians, Grandma": upward transmission of historical awareness among Turkish immigrants in Brussels</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	THIBAUT Morgane	Ciblage des récepteurs activés par les acides biliaires et du microbiote intestinal pour lutter contre l'atrophie musculaire et l'inflammation hépatique dans la cachexie associée au cancer <i>Targeting bile acid-activated receptors and gut microbiota to tackle muscle atrophy and hepatic inflammation in cancer cachexia</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	TOWA KOUOKAM Edgar Batland	évaluation de la durabilité des effets de rebond induits par les politiques environnementales <i>Sustainability assessment of environmental policy-driven rebound effects</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	UCCHEDDU Damiano	L'éducation des enfants adultes et la santé de leurs parents vieillissants <i>The Education of Adult Children and the Health of their Ageing Parents</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	UTAMI Sri Budhi	échelles de temps des processus pré-éruptifs à partir de la chronométrie de diffusion pour Calbuco (Chili), un volcan <> <i>Timescales of Pre-Eruptive Processes from Diffusion Chronometry for Calbuco (Chile), a "Pressure Cooker" Volcano</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	VAN DE PUTTE Thomas	Mémoire et morale : étude des micro-effets des politiques mémorielles libérales et illibérales. <i>Memory and Morality: studying the micro-effects of liberal and illiberal memory politics.</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	VANDERSCHUREN Justin	Réglementation et régulation de la spéculation et des restructurations en matière de dettes souveraines <i>Rules and regulation regarding the speculation and the restructuring of sovereign debts</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	VAN HAM Alicia	Les vitraux de Stavelot - origine, production et leur influence sur l'environnement <i>Stained glass windows from Stavelot - provance, production and environmental impact</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	WALLACE Paul Anthony	évaluation du rôle des gazes volatiles magmatiques lors des éruptions explosives de magma siliciques peralkalines le long du Rift Est-Africain <i>Assessing the role of magma volatiles on explosive silicic peralkaline eruptions along the East African Rift</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	WATTEYNE Simon	L'émergence des paradis fiscaux belge, néerlandais et luxembourgeois (1890-1940) <i>The emergence of Belgian, Dutch and Luxemburgish tax havens (1890-1940)</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	WECHS Julian	Opérations temporellement délocalisées en fondements quantiques et en information quantique <i>Time-delocalised operations in quantum foundations and quantum information</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	XU Yining	Systèmes d'administration de médicaments à contrôle intelligent par voie orale pour affiner la sécrétion d'hormones intestinales en vue du traitement des maladies endocriniens <i>Oral smart control drug delivery systems for fine-tuning gut hormones secretion towards the treatment of endocrine disorders</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	YADAV Goldy	Mécanismes oscillatoires neuraux qui sous-tendent la rétention de compétences motrices transférées chez des sujets sains et des patients victimes d'un AVC <i>Neural oscillatory mechanisms underlying retention of skill transfer in healthy and stroke individuals</i>
Chargée de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	YUDITSKY Yelena	Mesures de complexité des hypergraphes en théorie des graphes peu denses <i>Hypergraph complexity measures in sparse graph theory</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Chargé de recherches 3 ans <i>Postdoctoral Researcher 3 years</i>	ZAMKOVSKY Michal	Mesure précise des désintégrations semileptoniques K14 en expérience NA62 <i>Precise measurement of semileptonic K14 decays at the NA62 experiment</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	BERNAL LOPEZ Miguel	Micro-analyse de la dégradation électrochimique <i>Electrochemical Degradation Micro-Analysis</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	CALISKAN Murat	L'utilisation de l'intelligence artificielle dans la prise de décision de la grande stratégie <i>The Use of Artificial Intelligence in the Decision-making of Grand Strategy</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	COPPITERS Diederik	Intégration robuste de la capture direct de l'air dans la méthanation renouvelable <i>Robust Integration of Direct Air Capture in Renewable Methanation</i>
Collaboratrice scientifique catégorie Chargée de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	DEBUCQUOIS Claire	Taxonomie du Pacte vert pour l'Europe et Externalités: Analyse juridique des effets distributifs des politiques climatiques <i>The European Green Deal Taxonomy and Externalities: Mapping Distributive Outcomes in Climate Law and Policy</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	FAZAKAS Istvan	Les institutions de l'ipséité et ses pathologies <i>The institutions of the self and its pathologies</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	FOERSTER François	Augmenter la résolution temporelle de la perception consciente grâce aux jeux vidéo: une étude neuroscientifique, multimodal et interventionnelle. <i>Enhancing the temporal resolution of conscious perception with video game play: a neuroscientific multimodal and interventional study</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	GHISBAIN Guillaume	Dynamique et facteurs d'invasions d'insectes en Europe <i>Dynamics and drivers of insect invasions in Europe</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	KALIDINDI Hari	Modèles de réseaux neuronaux axés sur les tâches d'inférence probabiliste et de contrôle de rétroaction optimal dans le système nerveux des primates <i>Task-driven neural network models of probabilistic inference and optimal feedback control in primate nervous system</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	MARMONE Giordano	Technologies numériques et politique dans les sociétés pastorales contemporaines. Instruments de communication, pratiques esthétiques et pouvoir en Afrique de l'Est <i>Digital technologies and politics among contemporary pastoral societies. Communication devices, aesthetic practices and power in East Africa</i>
Collaboratrice scientifique catégorie Chargée de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	MICHIELS Camille	Role du TGF- $\beta$ 1, TGF- $\beta$ 2 and TGF- $\beta$ 3 dans la sclérose systémique <i>Role of TGF-<math>\beta</math>1, TGF-<math>\beta</math>2 and TGF-<math>\beta</math>3 in systemic sclerosis</i>
Collaboratrice scientifique catégorie Chargée de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	NOUSSIS Maria	Paysage urbain et péri-urbain des cités des Balkans entre le Ve et le VIe siècle : Vers une nouvelle monumentalité ? <i>Urban and peri-urban landscape of Balkan cities between the 5th and 6th centuries: Toward a new monumentality?</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	OGER Cédric	Reconstitution in vitro des cassures double brins de la méiose par l'assemblage de condensés dépendants de l'ADN. <i>In vitro reconstitution of meiotic double-strand breaks through the assembly of DNA-dependent condensates.</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chargé de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	PENNINCKX Sébastien	Développement d'une thérapie personnalisée de capture neutronique à l'aide de vecteurs théranostiques <i>Development of personalized neutron capture therapy using theranostic carriers</i>
Collaboratrice scientifique catégorie Chargée de recherches (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Postdoctoral Researcher (1 year)</i>	VERCAUTEREN DRUBBEL Alizée	Etude du potentiel de cellules dédifférenciées à initier des métaplasies et des adénocarcinomes dans l'oesophage murin in vivo <i>Challenging the potential of dedifferentiated esophageal progenitors to initiate columnar metaplasia and adenocarcinoma in vivo</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Postdoctorant <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	ABOUBAKAR NANA Frank	Les neutrophiles associés au cancer du poumon. Leur impact sur l'immunothérapie ainsi que sur les cellules immunitaires. <i>Lung cancer-associated neutrophils and their impact on immune cells and immunotherapy</i>
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	ESSER Nathalie	Rôle du système fibrinolytique dans le dysfonctionnement des cellules beta associé au diabète de type 2 <i>Role of the fibrinolytic system in beta-cell dysfunction associated with type 2 diabetes</i>
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	LYTRIVI Maria	Mécanismes d'adaptation ou de décompensation des cellules bêta pancréatiques humaines dans un modèle murin humanisé soumis à un régime riche en graisse <i>Pancreatic <math>\beta</math>-cell adaptive and maladaptive mechanisms in high fat-fed humanized mice</i>
Spécialiste Postdoctorante <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist</i>	STRAUSS Mélanie	Nouveaux marqueurs des fluctuations de la vigilance en conditions normales et pathologiques : au-delà de l'éveil et du sommeil. <i>New markers of vigilance fluctuations in normal and pathological conditions: beyond wakefulness and sleep.</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Postdoctorante Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist Renewal</i>	DILI Alexandra	Small-for-size(SFSS) et hypoxie: étude de l'impact de l'hypoxie sur l'angiogenèse, le métabolisme hépatocytaire et les facteurs circulants pour diagnostiquer/traiter le SFSS après hépatectomie majeure <i>Small-for-size syndrome (SFSS) and hypoxia: study of hypoxia-induced angiogenesis, hepatocyte metabolism and circulating factors to diagnose SFSS and rescue liver regeneration after major hepatectomy</i>
Spécialiste Postdoctorante Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist Renewal</i>	GALOT Rachel	Stratégie thérapeutique personnalisée basée sur des biomarqueurs et immunothérapie chez des patients atteints d'un carcinome épidermoïde de la tête et du cou (CETC) en rechute ou métastatique <i>Personalized biomarker-based treatment strategy and immunotherapy in patients with recurrent/metastatic squamous cell carcinoma of the head and neck</i>
Spécialiste Postdoctorant Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist Renewal</i>	LEJEUNE Nicolas	Evaluer la perception de la douleur chez les patients en état de conscience altérée par une approche intégrée des évaluations comportementales, neurophysiologiques et de neuro-imagerie. <i>Probing pain perception in patients with disorders of consciousness by integrating behavioral, neuroimaging and neurophysiological assessments</i>
Spécialiste Postdoctorante Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist Renewal</i>	TAMIROU Farah	Intérêt de la rebiopsie rénale protocolaire dans la néphrite lupique <i>Per-protocol repeat kidney biopsy in lupus nephritis</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Spécialiste Postdoctorant 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	DARCIS Gilles	Impact d'une intensification et simplification de traitement sur les réservoirs latents sanguins/tissulaires intacts du VIH-1. <i>Impact of treatment intensification and simplification on HIV-1 latent blood/tissue replication-competent reservoirs.</i>
Spécialiste Postdoctorante 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	HOX Valérie	Interactions microbiennes-immunitaire dans la rhinosinusite chronique: le rôle d'IgA <i>Microbial-immune interactions in chronic rhinosinusitis: the role of IgA</i>
Spécialiste Postdoctorant 2ème Renouvellement <i>Post-doctorate Clinical Master Specialist 2nd Renewal</i>	NAEIJE Gilles	Role des faisceaux dentato-thalamo-corticaux dans l'architecture cérébrale fonctionnelle et impact de la modulation de leur activité dans les symptômes moteurs et cognitifs de l'ataxie de Friedreich. <i>Dentato-Thalamo-Cortical tracts in Friedreich Ataxia and healthy subjects: role in brain functional architecture and impact of its modulation on Friedreich Ataxia ataxic and cognitive symptoms.</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Chercheuse clinicienne <i>Clinical Researcher</i>	GOHY Sophie	Downregulation des cellules Club et de CC16 comme biomarqueurs de la dysfonction des petites voies aériennes durant la mucoviscidose <i>CLUB CELLS AND CC16 DOWNREGULATION AS BIOMARKERS OF SMALL AIRWAY EPITHELIUM DYSFUNCTION DURING CYSTIC FIBROSIS</i>
Chercheur clinicien <i>Clinical Researcher</i>	HANSEEUW Bernard	Mécanismes biochimiques et synaptiques de la propagation régionale de la protéine tau dans le cerveau humain <i>Biochemical and synaptic mechanisms of the regional spread of the tau protein in the human brain</i>



Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	ABREU ARAUJO Flavio	Ordinateur Neuromorphique à base de Nano-Oscillateurs à Transfert de Spin <i>Spin-Torque Nano-Oscillator based Neuromorphic Computer</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	CERVERA-MARZAL Manuel	Les populistes de gauche à l'épreuve de leur institutionnalisation. Sociologie comparée de Podemos et de la France insoumise. <i>Left-wing populists in the test of power. A comparative sociology of Podemos and France insoumise.</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	COOLSAET Brendan	Etudes de la justice environnementale en Europe <i>Toward Environmental Justice Studies in Europe</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	DECAN Alexandre	Analyse et amélioration de l'automatisation des flux de travail de l'ingénierie collaborative et continue des logiciels open source <i>Analysing and improving workflow automation in continuous collaborative open source software engineering</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	DURIEUX Gauthier	Une voie effective vers la nouvelle physique <i>Effective track to new physics</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	FORRESTER Alison	Modulation des sites de sortie du RE et leur rôle dans l'homéostasie cellulaire <i>ER Exit Site Modulation and its Role in Cellular Homeostasis</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	GROZDANOVSKI Ljupcho	Preuves et protection juridictionnelle dans le contentieux algorithmique de l'UE <i>Truth-Finding and Judicial Protection in AI Litigation in the EU</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	GUALDANI Roberta	Les canaux ioniques TRP comme nouvelle cible pour la médecine de précision dans la douleur <i>Transient Receptor Potential (TRP) channels as novel target for precision medicine in pain</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	HIERNAUX Quentin	éthique du végétal: enjeux écologiques, utilitaires et philosophiques <i>Plant ethics: ecological, utilitarian and philosophical issues</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	JACQUES Wels	L'impact des transitions vers la retraite sur la santé et la qualité de vie des travailleurs âgés : une approche comparative et longitudinale. <i>The Effects of Retirement Transitions on Workers' Health and Quality of Life: a comparative and longitudinal approach</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	JACQUET Vincent	Window dressing' ou pouvoir de transformation? L'impact des assemblées citoyennes en Europe <i>Window dressing or transformative power? The impact of citizens' assemblies in Europe</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	JESCHKE Jana	Transposer l'épigénétique de l'ARN vers la clinique: pour une première en oncologie! <i>Bringing RNA epigenetics to the clinic: for a first in oncology!</i>
Chercheuse qualifiée <i>Research Associate</i>	LECLERCQ Sophie	La nutrition : une nouvelle cible thérapeutique des troubles émotionnels, cognitifs et sociaux des patients alcooliques <i>Towards diet for mental health: how nutritional interventions can improve mood, cognition and social behavior in severe alcohol use disorder ?</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	LOBET Michaël	L'optique twistée pour la manipulation de photons lents <i>Twistoptics for slow light manipulations</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	STAWARCZYK David	" Je me rappelle avoir pensé " : comprendre la dynamique et la remémoration du vagabondage de l'esprit. <i>'I remember thinking': understanding the dynamics and memory for mind-wandering episodes.</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	THOMAS Laurent	Etude du boson H et recherches de nouvelle physique avec le détecteur CMS en utilisant la fusion de bosons vecteurs, et mise à niveau du trajectographe de CMS. <i>Study of the H boson and new physics searches with the CMS detector using vector boson fusion, and upgrade of the CMS tracker</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	THOREAU François	Le corps sociétal: explorer l'infrastructure génomique dans la sélection et la reproduction des bovins par l'industrie agroalimentaire <i>The Body Societal: Unfolding Genomics Infrastructure in Cattle Livestock Selection and Reproduction</i>
Chercheur qualifié <i>Research Associate</i>	TROIAN-GAUTIER Ludovic	Photoelectrodes pour la catalyse et l'activation de petites molécules <i>Photoelectrodes for Small Molecules Activation and Catalysis</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	BLOMME Arnaud	Etude du contrôle traductionnel de la voie mTORC2 dans la reprogrammation métabolique et le développement du cancer du poumon. <i>Investigating the role of mTORC2-dependent control of mRNA translation in the reprogramming of lung cancer metabolism.</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	D'ARMENIO Enzo	Les médias interactifs en tant qu'images cinétiques. Une généalogie des médias visuels fondée sur le concept de mouvement <i>Interactive media as kinetic images. A genealogy of visual media based on the concept of movement</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	DELHAYE Benoit	Un environnement experimental and de simulation complet pour reconstruire le feedback tactile pendant la manipulation d'objets. <i>A complete experimental and modeling framework to reconstruct tactile feedback during object manipulation.</i>
Collaboratrice scientifique catégorie Chercheuse qualifiée (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	MARY Alison	Interventions non-pharmacologiques pour améliorer le sommeil et la mémoire dans le vieillissement : une approche multimodale <i>Non-pharmacological interventions to promote sleep and memory in ageing: a multimodal approach</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	SAMOKHVALOV Vsevolod	Le régionalisme eurasiatique : une étude multidimensionnelle <i>The Eurasian regionalism: a multidimensional study</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	SORGELOOS Frédéric	Identification de pathogènes viraux et bactériens exploitant les protéines kinases RSK par évolution convergente d'un motif linéaire. <i>Identification of viral and bacterial pathogens subverting RSK kinases through a convergently evolved small linear motif.</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category Research Associate (1 year)</i>	THEUNISSEN Cédric	Développement de nouvelles stratégies en chimie radicalaire pour l'activation de liaisons C-N d'amines <i>Development of new strategies in radical chemistry for the activation of C-N bonds in amines</i>

Instrument	Candidat-Candidate <i>Applicant</i>	Titre du projet <i>Project title</i>
Collaborateur scientifique catégorie Chercheur qualifié (1 an) <i>Scientific Collaborator Category            Research Associate (1 year)</i>	VAN DEN BROEKE Emanuel	L'effet du stress, de la peur et de l'anxiété sur la sensibilisation à la douleur <i>The effect of stress, fear and anxiety on pain sensitization</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	BITTENCOURT PAPALETTO MO Carla	études In situ des interfaces gaz-solide dans des conditions proches de l'environnement using la spectroscopie photoélectronique à rayons X <i>In Situ X-Ray Photoelectron Spectroscopy Studies of Gas-Solid Interfaces at Near-Ambient Conditions</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DELVENNE Pierre	Pour ce que ça vaut : une enquête sociotechnique sur les formes de valeur et les biographies des choses diminuées <i>For what it's worth: a sociotechnical inquiry into the value forms and biographies of diminished things</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DEMEESTERE Isabelle	Préservation de la fertilité chez les patients atteints de cancer: vers une approche personnalisée est moins invasive. <i>Fertility preservation in cancer patients: toward personalized and non invasive procedures</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DESMET Christophe	Etude de la programmation transcriptionnelle et translationnelle des granulocytes <i>Study of the transcriptional and translational programming of granulocytes</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	DETOURNAY Stéphane	Trous noirs et phénomènes critiques: nouveaux horizons via dualité jauge/gravité <i>Black holes and critical phenomena: new horizons from gauge/gravity duality</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	GOLDMAN Nathan	Detection locale des systèmes topologiques en interaction <i>Local Addressing of Topological Interacting Systems</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	LEGRAIN Valéry	Un cerveau qui défend son corps. Une approche neuro-cognitive de la douleur chez l'homme. <i>A brain that defends its body. A neuro-cognitive approach of pain in humans.</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	MELINTE Sorin	Nanomatériaux et interfaces électroniques bidirectionnelles pour l'internet des objets connectés portables <i>Nanomaterials and bidirectional electronic interfaces for the internet of wearables</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	SOUNNI Nor Eddine	Targeting ferroptosis resistance to sensitize breast cancer to treatment <i>Cibler la résistance à la ferroptose pour sensibiliser le cancer du sein aux traitements</i>
Maître de recherches <i>Senior Research Associate</i>	VAN INGELGOM Virginie	Comprendre les dynamiques structurelles à l'oeuvre dans l'érosion des liens démocratiques : un analyse comparative, diachronique et multiniveau de la légitimité politique du point de vue des citoyens. <i>Understanding the structural dynamics at work in the erosion of democratic ties: a comparative, diachronic and multilevel analysis of political legitimacy from the perspective of citizens.</i>

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

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	AUSLOOS Hans	Le livre de Deutéronome. Un commentaire 'historique' (HCOT) <i>The book of Deuteronomy. A 'historical' commentary (HCOT)</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	CAMPANELLA Salvatore	Prédiction de l'évolution clinique de patients psychiatriques par le biais de potentiels évoqués cognitifs <i>Monitoring the clinical trajectory of psychiatric patients through cognitive event-related potentials</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	CLOTMAN Frédéric	Développement, lésions et réparation dans la moelle épinière. <i>Development, lesions and repair in the spinal cord.</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DELAERE Christophe	Etude du secteur scalaire avec le détecteur CMS au LHC: présent et futur <i>Study of the scalar sector with the CMS detector at LHC: present and future</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DE LENTDECKER Gilles	Le projet GEM et recherche de nouvelle physique avec le détecteur CMS au HL-LHC <i>The GEM project and search for new physics with the CMS experiment at HL-LHC</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	DRUET Tom	Etude de l'architecture génétique de la dépression de consanguinité et des caractères complexes chez les animaux d'élevage <i>Genetic architecture of inbreeding depression and complex traits in livestock species</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	FRÈRE Bruno	Du constructivisme critique à la sociologie charnelle. Faire de la sociologie dans les mouvements sociaux critiques <i>From critical constructivism to carnal sociology Making sociology within critical social movements</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	GILLON Michaël	Détection et caractérisation détaillée d'exoplanètes rocheuses tempérées et étude de leur habitabilité potentielle <i>Detection and detailed characterization of temperate rocky exoplanets and study of their potential habitability</i>
Directrice de recherches <i>Research Director</i>	LAMBERT Stéphanie	Développement de "matériaux orientés produit" par le procédé sol-gel pour les applications environnementales et l'ingénierie biomédicale. <i>Development by sol-gel process of "product oriented materials" for environmental applications and biomedical engineering.</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	LEE John	Optimisation de plans de traitement et aide à la décision par l'intelligence artificielle en radiothérapie et proton thérapie <i>Treatment plan optimization and decision aid with artificial intelligence in radiation oncology and proton therapy</i>

Instrument	Candidat-Candidate Applicant	Titre du projet Project title
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	MURAILLE Eric	Développement de candidats vaccins contre la brucellose animale et les infections nosocomiales par <i>Acinetobacter baumannii</i> <i>Development of candidate vaccines against animal brucellosis and nosocomial infections with Acinetobacter baumannii</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	ONGENA Marc	Interactions moléculaires déterminant la performance écologique des rhizobactéries bénéfiques pour les plantes <i>Molecular interactions driving the ecological fitness of plant-beneficial rhizobacteria</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	PIRONIO Stefano	Corrélations quantiques, modèles physiques, et certification des technologies quantiques : fondements, méthodes, et applications. <i>Quantum correlations, physical models, and certification of quantum technologies: foundations, methods, and applications</i>
Directeur de recherches <i>Research Director</i>	SURIN Mathieu	Des molécules de précision informées pour la santé et la science des matériaux <i>Precision Informed Molecules for Health and Materials Science</i>