

Composition des Commissions scientifiques internationales 2026

Appel Bourses & Mandats 2026 – Commissions scientifiques internationales

LA COMPOSITION DES COMMISSIONS POUR L'ANNEE 2026 VOUS EST PRÉSENTÉE SOUS RÉSERVE D'ÉVENTUELS DÉSISTEMENTS OU REMPLACEMENTS, POUR CAUSE D'INDISPONIBILITÉ OU DE CONFLITS D'INTÉRÊTS POTENTIELS D'UN OU DE PLUSIEURS MEMBRES

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
ANNÉE 2026

SUSTAINABILITY

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Présidente	SAHAKIAN Marlyne <i>Suisse, Genève - Professeure associée, Suisse, Université de Genève –</i>	<ul style="list-style-type: none"> • IDR_3 - Environnement et durabilité • IDR_7 - Aménagement de l'espace et du territoire • IDR_9 - Développement urbain • IDR_12 - Gestion des ressources naturelles • IDR_5 - Ecologie sociale et industrielle • IDR_16 - Gestion des déchets • IDR_21 - Energies • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices
Membre	BINDI Marco <i>Italie, Firenze - Full professor, University of Florence</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_61 - Agriculture (production de récoltes, biologie du sol et culture, biologie végétale appliquée, zootechnie, laiteries, élevage du bétail) • PE10_3 - Climatologie et changement climatique • IDR_14 - Bilan carbone • IDR_3 - Environnement et durabilité • IDR_20 - Changement climatique • LS2_16 - Méthodes innovantes et modélisation en biologie intégrative

¹ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Membre	BOISVERT Valérie <i>Suisse, Lausanne – Professeure ordinaire, Université de Lausanne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_12 Économie environnementale; économie des ressources et de l'énergie; économie agricole • IDR_18 Processus de décision • IDR_17 Biodiversité • IDR_12 Gestion des ressources naturelles • SH7_5 Sciences de la durabilité, environnement et ressources • IDR_3 Environnement et durabilité • IDR_9 Développement urbain
Membre	BOURDEAU-LEPAGE Lise <i>France, Lyon - Professeure, Université de Lyon 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_7 - Villes; études urbaines, régionales et rurales • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale
Membre	BRÉTHAUT Christian <i>Suisse, Genève - Professeur, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance • FNRS_3 - Administration publique, politiques publiques • SH7_5 - Sciences de la durabilité, environnement et ressources • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • IDR_3 - Environnement et durabilité • IDR_12 - Gestion des ressources naturelles
Membre	CABEZA Luisa F. <i>Espagne, Lérida - Full Professor, Universitat de Lleida</i>	<ul style="list-style-type: none"> • IDR_21 - Energies • IDR_12 - Gestion des ressources naturelles • IDR_14 - Bilan carbone • IDR_3 - Environnement et durabilité

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Membre	CHALLAMEL Noël <i>France, Lorient - Professeur, Université de Bretagne Sud</i> <i>France, Rennes - Professeur, Université de Bretagne Sud</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE8_3 - Génie civil, architecture, construction offshore, construction légère, géotechnique • PE8_4 - Ingénierie computationnelle • PE8_1 - Ingénierie aérospatiale • PE8_7 - Ingénierie mécanique • PE8_10 - Ingénierie de fabrication et design industriel • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux
Membre	GIBERT Patricia <i>France, Villeurbanne - Directrice de Recherche, CNRS - Université Claude Bernard Lyon I</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_2 - Biodiversité • LS8_8 - Phylogénétique, systématique, biologie comparative • IDR_3 - Environnement et durabilité
Membre	HORVAT Milena <i>Slovénie, Ljubljana - Professor, Head of the Department of Environmental Sciences, Jozef Stefan Institute</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_18 - Chimie environnementale • PE10_9 - Biogéochimie, cycles biogéochimiques, chimie environnementale • PE10_1 - Chimie de l'atmosphère, composition de l'atmosphère, pollution de l'air • PE10_17 - Hydrologie, hydrogéologie, génie géologique et géologie environnementale, pollution de l'eau et du sol • IDR_16 - Gestion des déchets • IDR_20 - Changement climatique
Membre	HUBERT-MOY Laurence <i>France, Rennes - Professeure, Université de Rennes 2 / CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_14 - Observations de la terre depuis l'espace/télédétection • PE10_4 - Ecologie terrestre, modifications de l'occupation du sol • IDR_3 - Environnement et durabilité • PE10_13 - Géographie physique, géomorphologie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Membre	HUFTY Marc <i>Suisse, Genève - Professeur Graduate Institute of International and Development Studies IHEID</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_2 Démocratisation et mouvements sociaux • IDR_3 Environnement et durabilité • SH7_6 Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • SH2_1 Systèmes politiques, gouvernance • SH2_5 Relations internationales, gouvernance mondiale et transnationale • SH2_6 Etude du développement, assistance humanitaire • FNRS_3 Administration publique, politiques publiques • FNRS_6 Anthropologie sociale et culturelle
Membre	LEQUESNE Christian <i>France, Paris - Professeur ordinaire, Sciences Po Paris</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_2 - Intégration européenne • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance
Membre	SOLIS Laurence <i>France, Paris - Professeure, Université Paris-Est Créteil (UPEC)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_2 - Migration • FNRS_43 - Droit public (droit constitutionnel, droits humains, droit administratif) • FNRS_47 - Droit européen • FNRS_2 - Intégration européenne

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Membre	VACCHIANI-MARCUZZO Céline <i>France, Paris - Professeure, Université Paris Cité</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale • SH7_7 - Villes; études urbaines, régionales et rurales • SH7_8 - Occupation et aménagement du territoire • SH7_2 - Migration • SH7_10 - SIG; analyses spatiales; grands volumes de données (big data) en études géographiques • SH7_9 - Energies, transports et mobilité • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • IDR_1 - Etudes de genre
Membre	VIGNAL Leïla <i>France, Paris - Professeure, École Normale Supérieure</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • FNRS_2 - Intégration européenne
Observateur	BAULER Tom <i>Chargé de cours, U.L.B.</i>	
Observateur	COURARD Luc <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	
Observateur	LABIE Marc <i>Professeur ordinaire, UMon</i>	
Observateur	LEYENS Stéphane <i>Professeur, UNamur</i>	

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹
Observatrice	ROSZKOWSKA-MENKES Maria <i>Chargée de cours, UCLouvain</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SEN-1 Sciences Exactes et Naturelles - 1

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ²
Président	GUIONNEAU Philippe <i>France, Bordeaux - Professeur, Université de Bordeaux 1/ ICMCB</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_8 - Magnétisme et systèmes fortement corrélés • PE3_15 - Physique statistique : changements de phase, systèmes condensés, modèles de systèmes complexes, applications interdisciplinaires • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE5_6 - Nouveaux matériaux : oxydes, alliages, composites, hybrides organiques-inorganiques, nanoparticules • PE4_17 - Techniques de caractérisation des matériaux • PE5_2 - Chimie des matériaux solides
Membre	BOUJU Xavier <i>France, Toulouse - Directeur de recherche, CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_10 - Nanophysique, ex : nanoélectronique, nanophotonique, nanomagnétisme, nanoélectromécanique • PE3_12 - Electronique moléculaire • PE4_4 - Sciences des surfaces et nanostructures • PE4_13 - Chimie théorique et computationnelle • PE4_1 - Chimie physique

² Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ²
Membre	BROWNE Wesley <i>Pays-Bas, Groningen - Full Professor and Chair of Molecular Inorganic Chemistry, University of Groningen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_2 Techniques spectroscopiques et spectrométriques • PE4_15 Photochimie • PE4_8 Electrochimie, électrodialyse, microfluidique, capteurs • PE4_10 Catalyse hétérogène • PE5_13 Catalyse homogène • PE4_12 Réactions chimiques : mécanismes, dynamique, cinétique et réactions catalytiques • PE5_9 Chimie de coordination
Membre	CHARLES Laurence <i>France, Marseille - Professeur, Aix Marseille Université</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_3 - Structure et architecture moléculaires • PE4_5 - Chimie analytique • PE4_2 - Techniques spectroscopiques et spectrométriques • PE4_1 - Chimie physique • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE4_17 - Techniques de caractérisation des matériaux
Membre	HARTL Frantisek <i>UK, Reading - Professor, University of Reading</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_2 Techniques spectroscopiques et spectrométriques • PE4_8 Electrochimie, électrodialyse, microfluidique, capteurs • PE4_10 Catalyse hétérogène • PE5_13 Catalyse homogène • PE4_15 Photochimie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ²
Membre	HARVEY Jeremy <i>Leuven, Full Professor KU Leuven</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_1 Chimie physique • PE4_3 Structure et architecture moléculaires • PE4_6 Physico-chimie • PE4_11 Chimie physique des systèmes bio • PE4_12 Réactions chimiques : mécanismes, dynamique, cinétique et réactions catalytiques • PE4_13 Chimie théorique et computationnelle • PE5_9 Chimie de coordination • PE5_13 Catalyse homogène • PE5_17 Chimie organique • PE10_1 Chimie de l'atmosphère, composition de l'atmosphère, pollution de l'air • LS2_11 Bioinformatique et biologie computationnelle
Membre	HEBERT Sylvie <i>France, Caen - Directrice de Recherche (DR2), Laboratoire CRISMAT, UMR6508 CNRS et ENSICAEN)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_3 - Propriétés de transport de la matière condensée • PE3_8 - Magnétisme et systèmes fortement corrélés • FNRS_50 - Propriétés thermiques de la matière condensée • PE5_6 - Nouveaux matériaux : oxydes, alliages, composites, hybrides organiques-inorganiques, nanoparticules • PE3_4 - Propriétés électroniques des matériaux, surfaces, interfaces, nanostructures
Membre	HORCAJADA CORTES Patricia <i>Espagne, Madrid - Senior Researcher & Head of Unit, IMDEA Energy</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE11_11 - Ingénierie des matériaux poreux, ex : réseaux organiques covalents, métallo-organiques, aromatiques poreux • PE5_8 - Synthèse de matériaux intelligents – matériaux auto-assemblés • PE5_9 - Chimie de coordination • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE4_4 - Sciences des surfaces et nanostructures

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ²
Membre	KULEFF Alexander <i>Allemagne, Heidelberg - Professor, Université d'Heidelberg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_10 - Physique atomique et moléculaire • PE4_13 - Chimie théorique et computationnelle
Membre	MARCUS Philippe <i>France, Paris - Directeur de recherche CNRS, CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_4 - Sciences des surfaces et nanostructures • PE5_3 - Modifications de surface • PE4_16 - Corrosion • PE5_4 - Couches minces • PE4_8 - Electrochimie, électrodialyse, microfluidique, capteurs • PE4_17 - Techniques de caractérisation des matériaux
Membre	NISSINEN Maija <i>Finlande, Jyväskylä - Professore, University of Jyväskylä</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE5_16 - Chimie supramoléculaire • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE5_17 - Chimie organique • PE4_4 - Sciences des surfaces et nanostructures
Membre	PROTIÈRE Suzie <i>France, Paris – Chercheuse CNRS CNRS, Institut Jean le Rond d'Alembert</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_13: matière molle (gels, colloïdes, cristaux liquides), matière granulaire, liquides, verres, défauts • PE3_14: Dynamique des fluides
Membre	RÄDLER Joachim <i>Allemagne, Munich - Full Professor, Maximilians-Universität München (LMU)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_16 - Physique des systèmes biologiques • PE4_11 - Chimie physique des systèmes biologiques • PE5_14 - Chimie macromoléculaire • PE5_8 - Synthèse de matériaux intelligents – matériaux auto-assemblés

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ²
Membre	VACCARO Luigi <i>Italie, Pérouse - Full Professor, Università degli Studi di Perugia</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_5 - Sciences de la durabilité, environnement et ressources • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • SH1_12 - Economie environnementale; économie des ressources et de l'énergie; économie agricole • PE4_9 - Développement de méthodes en chimie • PE4_10 - Catalyse hétérogène • PE4_12 - Réactions chimiques : mécanismes, dynamique, cinétique et réactions catalytiques • PE5_13 - Catalyse homogène • PE5_17 - Chimie organique
Membre	VANNIER Rose-Noëlle <i>France, Villeneuve d'Ascq - Professeure des Universités, Centrale Lille Institut</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_10 - Catalyse hétérogène • PE5_13 - Catalyse homogène • PE5_6 - Nouveaux matériaux : oxydes, alliages, composites, hybrides organiques-inorganiques, nanoparticules • PE4_17 - Techniques de caractérisation des matériaux • PE4_8 - Electrochimie, électrodialyse, microfluidique, capteurs • PE5_2 - Chimie des matériaux solides • PE3_1 - Structure des solides, croissance et caractérisation de matériaux • PE3_13 - Structure et dynamique de systèmes désordonnés, ex : matière molle (gels, colloïdes, cristaux liquides), matière granulaire, liquides, verres, défauts
Observateur	BRAU Fabian <i>Chargé de cours, U.L.B.</i>	
Observateur	DEPARIS Olivier <i>Professeur, UNamur</i>	

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS²
Observateur	EPPE Gauthier <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	
Observateur	FUSTIN Charles-André <i>Professeur, UCLouvain</i>	
Observateur	SNYDERS Rony <i>Professeur ordinaire, UMons</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SEN-2 Sciences Exactes et Naturelles - 2

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ³
Présidente	COUSTENIS Athena <i>France, Paris - Directrice de recherche CNRS, Observatoire de Paris-Meudon</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_2 - Techniques spectroscopiques et spectrométries • PE9_2 - Science du système solaire • PE9_3 - Science exoplanétaire, formation et caractérisation des planètes extrasolaires • PE9_4 - Astrobiologie • PE9_13 - Instrumentation et données astronomiques, ex : télescopes, détecteurs, techniques, archives, analyses • PE1_19 - Calcul scientifique et traitement de données
Membre	BACHAS Constantin <i>France, Paris - Chargé de Recherche > Directeur de Recherche, CNRS (Ecole Polytechnique > Ecole Normale Supérieure)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • FNRS_57 - Physique théorique des particules • PE1_12 - Physique mathématique • PE2_5 - Physique classique et quantique des interactions gravitationnelles

³ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ³
Membre	BEIGE Almut <i>Royaume-Uni, Leeds - Associate Professor/Head of the Theoretical Physics Group, University of Leeds</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_13 - Optique quantique et information quantique • PE2_14 - Lasers, lasers ultra-courts et physique des lasers • PE6_14 - Informatique quantique (méthodes formelles, algorithmes et autres aspects de l'informatique) • PE6_5 - Sécurité, vie privée, cryptologie, cryptographie quantique • PE2_17 - Métrologie et mesures
Membre	BREDIES Kristian <i>Autriche, Graz - Professor, University of Graz</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_17 - Aspects mathématiques des sciences informatiques • FNRS_55 - Optimisation mathématique et recherche opérationnelle • FNRS_56 - Théorie du contrôle
Membre	BUCZOLICH Zoltán <i>Hongrie – Budapest - Professor, Eötvös Loránd University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_8 Analyse
Membre	CIRELLI Marco <i>France, Paris - Directeur de recherche CNRS, Laboratoire de Physique Théorique et Hautes Énergies (LPTHE), Sorbonne Université</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 - Phénoménologie des interactions fondamentales • PE2_7 - Astrophysique nucléaire et des particules • FNRS_57 - Physique théorique des particules • PE9_9 - Cosmologie et structure à grande échelle, matière noire, énergie noire
Membre	DOOLEY Katherine <i>Royaume-Uni, Cardiff - Personal Chair (Professor), Cardiff University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE9_11 - Astronomie des ondes gravitationnelles • PE9_13 - Instrumentation et données astronomiques, ex : télescopes, détecteurs, techniques, archives, analyses • PE2_17 - Métrologie et mesures • PE2_12 - Optique, optique non-linéaire et nano-optique • PE9_10 - Astrophysique relativiste et objets compacts • PE2_14 - Lasers, lasers ultra-courts et physique des lasers

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ³
Membre	DRMOTA Michael <i>Autriche, Vienne - Full Professor, Technische Universität Wien (TUWien)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_16 - Mathématiques discrètes et combinatoire • PE1_3 - Théorie des nombres • PE1_13 - Probabilités
Membre	FINO Anna <i>Italie, Turin - Professeure ordinaire, Università di Torino</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_6 - Géométrie et analyse globale • PE1_5 - Groupes de Lie, algèbre de Lie
Membre	HILL Vanessa <i>France, Nice - Directrice de recherche CNRS, Observatoire de la Côte d'Azur</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE9_6 - Etoiles – physique stellaire, systèmes stellaires • PE9_5 - Milieu interstellaire et formation des étoiles • PE9_8 - Galaxies – formation, évolution, amas
Membre	LAZZERONI Cristina <i>Royaume-Uni, Birmingham - Professor University of Birmingham</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_3 Physique des particules expérimentale avec accélérateurs • PE2_4 Physique des particules expérimentale sans accélérateurs • PE2_1 Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 Phénoménologie des interactions fondamentales
Membre	MARIOTTI Chiara <i>Italie, Turin - Professeure ordinaire, Università di Torino</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 - Phénoménologie des interactions fondamentales • PE2_3 - Physique des particules expérimentale avec accélérateurs • PE2_4 - Physique des particules expérimentale sans accélérateurs • PE9_13 - Instrumentation et données astronomiques, ex : télescopes, détecteurs, techniques, archives, analyses
Membre	MOERDIJK Ieke <i>Pays-Bas – Utrecht - Professor Universiteit Utrecht</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_7 Topologie • PE1_1 Logique et ses fondements • PE1_17 Aspects mathématiques des sciences informatiques • PE1_5 Groupes de Lie, algèbre de Lie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ³
Membre	PARIS Matteo <i>Italie, Milan - Full Professor Italie - Università degli Studi di Milano Statale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_12 Optique, optique non-linéaire et nano-optique • PE2_13 Optique quantique et information quantique • PE6_4 Informatique théorique, méthodes formelles, automates • PE2_17 Métrologie et mesures • PE1_13 Probabilités • PE1_14 Statistiques mathématiques • PE1_15 Méthodologie et modélisation statistique générique • PE3_15 Physique statistique : changements de phase, systèmes condensés, modèles de systèmes complexes, applications interdisciplinaires
Membre	PECCATI Giovanni <i>Luxembourg, Luxembourg - Professeur ordinaire, Université du Luxembourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_13 - Probabilités • PE1_14 - Statistiques mathématiques
Membre	PIA DI MAURO Maria <i>Italie, Rome – Research Astronomer INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE9_6 Etoiles – physique stellaire, systèmes stellaires • PE9_13 Instrumentation et données astronomiques, ex : télescopes, détecteurs, techniques, archives, analyses
Membre	SANNINO Francesco <i>Danemark, Odense - Professeur, University of Southern Denmark (SDU), CP³-Origins</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 - Phénoménologie des interactions fondamentales • FNRS_57 - Physique théorique des particules • PE9_9 - Cosmologie et structure à grande échelle, matière noire, énergie noire
Membre	TAYLOR Marika <i>Royaume-Uni, Southampton - Professor, University of Southampton</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 - Phénoménologie des interactions fondamentales • PE1_12 - Physique mathématique • PE2_5 - Physique classique et quantique des interactions gravitationnelles

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS³
Membre	VAN MALDEGHEM Hendrik <i>Senior Professor, UGent</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_6 Géométrie et analyse globale • PE1_2 Algèbre • PE1_5 Groupes de Lie, algèbre de Lie • PE1_7 Topologie
Membre	ZANDERIGHI Giulia <i>Allemagne - Max Planck Institute for Physics - Professeure</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_1 - Théorie des interactions fondamentales • PE2_2 - Phénoménologie des interactions fondamentales • PE2_6 - Physique nucléaire, hadronique et des ions lourds • FNRS_57 - Physique théorique des particules
Observateur	KOZYREFF Gregory <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, U.L.B.</i>	
Observateur	MAUROY Alexandre <i>Professeur, UNamur</i>	
Observateur	NICOLAY Samuel <i>Professeur, ULiège</i>	
Observateur	PONCE Augusto <i>Professeur, UCLouvain</i>	
Observateur	TROESLER Christophe <i>Professeur, UMons</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SEN-3 Sciences Exactes et Naturelles - 3

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁴
Président	JERUSALEM Antoine <i>Royaume-Uni, Oxford - Professor Group leader, University of Oxford</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE8_4 - Ingénierie computationnelle • PE8_7 - Ingénierie mécanique • PE11_1 - Ingénierie des biomatériaux, matériaux biomimétiques, bioinspirés, et bioactifs • PE11_2 - Ingénierie des métaux et alliages • PE11_5 - Ingénierie des composites et matériaux hybrides • PE11_13 - Ingénierie des métamatériaux • PE11_14 - Méthodes de calcul pour l'ingénierie des matériaux • LS5_16 - Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles
Membre	BESSON Jacques <i>France, Paris - Professeur Emérite, Mines Paris – PSL</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_17 - Techniques de caractérisation des matériaux • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE5_5 - Liquides ioniques • PE11_2 - Ingénierie des métaux et alliages • PE11_14 - Méthodes de calcul pour l'ingénierie des matériaux

⁴ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁴
Membre	BURATTI Chiara <i>Italie, Bologne - Associate Professor, Université de Bologne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE7_8 - Réseaux, ex : réseaux et nœuds de communication, Internet des Objets, réseaux de capteurs, réseaux de robots • PE7_6 - Systèmes de communication, technologie sans fil, technologie des hautes fréquences
Membre	CHALLAMEL Noël <i>France, Lorient - Professeur, Université de Bretagne Sud</i> <i>France, Rennes - Professeur, Université de Bretagne Sud</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE8_3 - Génie civil, architecture, construction offshore, construction légère, géotechnique • PE8_4 - Ingénierie computationnelle • PE8_1 - Ingénierie aérospatiale • PE8_7 - Ingénierie mécanique • PE8_10 - Ingénierie de fabrication et design industriel • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux
Membre	DAVID Laurent <i>France, Poitiers - Professeur, Université de Poitiers</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE3_14 Dynamique des fluides (physique) • PE2_17 Métrologie et mesures • PE8_5 Mécanique des fluides • PE8_3 Génie civil, architecture, construction offshore, construction légère, géotechnique • PE1_10 EDO et systèmes dynamiques • LS8_11 Ecologie et évolution comportementale
Membre	HESKES Tom <i>Pays-Bas, Nimègue - Professor, Radboud University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE6_7 - Intelligence artificielle, systèmes intelligents, traitement du langage naturel • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • LS2_11 - Bioinformatique et biologie computationnelle

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁴
Membre	HINCHEY Michael <i>Irlande, Limerick - Professeur, University of Limerick</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE6_4 - Informatique théorique, méthodes formelles, automates • PE6_7 - Intelligence artificielle, systèmes intelligents, traitement du langage naturel • PE6_3 - Génie logiciel, langages et systèmes de programmation • PE6_2 - Systèmes distribués, informatique parallèle, réseaux de capteurs, systèmes cyber-physiques
Membre	JULCOUR Carine <i>France, Toulouse - Senior Researcher, CNRS, Laboratoire de Génie Chimique</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE8_2 - Génie chimique, chimie technique • PE8_11 - Génie de l'environnement, ex : conception durable, traitement des déchets et de l'eau, recyclage, régénération et récupération de composés, capture et stockage du carbone
Membre	LIU Dianzi <i>UK, Norwich – Professor University of East Anglia</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_18 Analyse numérique • PE8_7 Ingénierie mécanique • PE11_5 Ingénierie des composites et matériaux hybrides • FNRS_59 Apprentissage profond • FNRS_58 Apprentissage automatique pour la prise de décision
Membre	MAILLOTTE Hervé <i>France, Besançon – Directeur de recherche CNRS, FEMTO-ST Institute in Besançon CNRS/Université de Franche-Comté</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE2_12 Optique, optique non-linéaire et nano-optique • PE2_13 Optique quantique et information quantique • PE7_5 (Micro- et nano-) électronique, optoélectronique et composants photoniques • PE7_6 Systèmes de communication, technologie sans fil, technologie des hautes fréquences • PE2_14 Lasers, lasers ultra-courts et physique des lasers • PE2_16 Physique non-linéaire • PE7_7 Traitement du signal
Membre	MITROKOTSA Katerina <i>Suisse, St.Gallen – Full Professor, University of St. Gallen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE6_5 Sécurité, vie privée, cryptologie, cryptographie quantique • PE7_8 Réseaux, ex : réseaux et nœuds de communication, Internet des Objets, réseaux de capteurs, réseaux de robots

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁴
Membre	MONROY Eva <i>France - Institut de recherche interdisciplinaire de Grenoble (IRIG)-CEA - Senior researcher</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE7_2 - Ingénierie électrique : composants et/ou systèmes de puissance • PE7_6 - Systèmes de communication, technologie sans fil, technologie des hautes fréquences • PE7_5 - (Micro- et nano-) électronique, optoélectronique et composants photoniques
Membre	NIENDORF Thomas <i>Allemagne, Cassel - Full Professor, University of Kassel</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE5_1 - Propriétés structurales des matériaux • PE11_2 - Ingénierie des métaux et alliages
Membre	NORMAN Gethin <i>Royaume-Uni, Glasgow – Professor Glasgow University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE6_3 Génie logiciel, langages et systèmes de programmation • PE6_4 Informatique théorique, méthodes formelles, automates • PE6_6 Algorithmes et complexité, algorithmes distribués, parallèles et de réseaux, théorie algorithmique des jeux
Membre	PALLOTTINO Lucia <i>Italie, Pise - Professeure, University of Pisa</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE7_10 - Robotique • FNRS_56 - Théorie du contrôle • PE7_1 - Commande des procédés (automatique) • FNRS_55 - Optimisation mathématique et recherche opérationnelle
Membre	PECNIK Rene <i>Pays-Bas, Delft – Professor Technische Universiteit Delft</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE1_18 Analyse numérique • PE8_5 Mécanique des fluides • PE6_2 Systèmes distribués, informatique parallèle, réseaux de capteurs, systèmes cyber-physiques • PE6_12 Informatique scientifique, simulation et outils de modélisation • FNRS_58 Machine learning for decision making

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁴
Membre	PRANDINI Maria <i>Italie, Milan - Professor, Politecnico di Milano</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_55 - Optimisation mathématique et recherche opérationnelle • PE6_6 - Algorithmes et complexité, algorithmes distribués, parallèles et de réseaux, théorie algorithmique des jeux • PE8_6 - Ingénierie des procédés énergétiques • FNRS_56 - Théorie du contrôle
Observateur	CLEVE Anthony <i>Professeur ordinaire, UNamur</i>	
Observatrice	DELAUNOIS Fabienne <i>Professeure, UMons</i>	
Observateur	KINNAERT Michel <i>Professeur ordinaire, U.L.B.</i>	
Observateur	MACQ Benoît <i>Professeur ordinaire, UCLouvain</i>	
Observateur	NGUYEN Frédéric <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SEN-4 Sciences Exactes et Naturelles - 4

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁵
Président	HEEB Philipp <i>France, Toulouse - Directeur de recherche CNRS, Évolution et diversité biologique - EDB (Université Toulouse III - Paul Sabatier)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_11 - Ecologie et évolution comportementale • LS8_4 - Biologie des populations, dynamique des populations, génétique des populations • LS8_6 - Ecologie de l'évolution • LS8_3 - Biologie de la conservation
Membre	BINDI Marco <i>Italie, Firenze - Full professor, University of Florence</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_61 - Agriculture (production de récoltes, biologie du sol et culture, biologie végétale appliquée, zootechnie, laiteries, élevage du bétail) • PE10_3 - Climatologie et changement climatique • IDR_14 - Bilan carbone • IDR_3 - Environnement et durabilité • IDR_20 - Changement climatique • LS2_16 - Méthodes innovantes et modélisation en biologie intégrative

⁵ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁵
Membre	CARSTENSEN Jacob <i>Danemark, Aarhus - Professor, Aarhus University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_13 Biologie et écologie marine • LS8_5 Aspects biologiques du changement environnemental, incluant le changement climatique • PE10_8 Océanographie (physique, chimique, biologique, géologique) • IDR_3 Environnement et durabilité • PE10_9 Biogéochimie, cycles biogéochimiques, chimie environnementale
Membre	CHAUVEL Catherine <i>France, Paris - Directrice de recherche CNRS, Institut de Physique du Globe de Paris</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_11 - Géochimie, cosmochimie, chimie des cristaux, géochimie des isotopes, thermodynamique • PE10_10 - Minéralogie, pétrologie, pétrologie des roches ignées, pétrologie des roches métamorphiques • PE10_5 - Géologie, tectonique, volcanologie
Membre	FOYER Christine <i>Royaume-Uni, Birmingham - Professor, University of Birmingham</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_10 - Ecologie et évolution des interactions entre espèces • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes • FNRS_63 - Physiologie et développement des plantes • LS9_8 - Sciences végétales appliquées, sélection végétale, agroécologie et biologie des sols • LS3_1 - Cycle cellulaire, division et croissance
Membre	GEELEN Danny <i>Professor, UGent</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS3_16 - Imagerie fonctionnelle des cellules et tissus • LS3_1 - Cycle cellulaire, division et croissance • LS3_3 - Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • LS2_1 - Génétique • LS3_8 - Embryogenèse, plan d'organisation, morphogenèse • LS3_10 - Génétique du développement • LS3_11 - Evolution des stratégies de développement

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁵
Membre	GIBERT Patricia <i>France, Villeurbanne - Directrice de Recherche, CNRS - Université Claude Bernard Lyon I</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_2 - Biodiversité • LS8_8 - Phylogénétique, systématique, biologie comparative • IDR_3 - Environnement et durabilité
Membre	HORVAT Milena <i>Slovénie, Ljubljana - Professor, Head of the Department of Environmental Sciences, Jozef Stefan Institute</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE4_18 - Chimie environnementale • PE10_9 - Biogéochimie, cycles biogéochimiques, chimie environnementale • PE10_1 - Chimie de l'atmosphère, composition de l'atmosphère, pollution de l'air • PE10_17 - Hydrologie, hydrogéologie, génie géologique et géologie environnementale, pollution de l'eau et du sol • IDR_16 - Gestion des déchets • IDR_20 - Changement climatique
Membre	HUBERT-MOY Laurence <i>France, Rennes - Professeure, Université de Rennes 2 / CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_14 - Observations de la terre depuis l'espace/téledétection • PE10_4 - Ecologie terrestre, modifications de l'occupation du sol • IDR_3 - Environnement et durabilité • PE10_13 - Géographie physique, géomorphologie
Membre	LENORMAND Thomas <i>France, Montpellier - Directeur de Recherche CNRS (DR2) - Head of Evolutionary Ecology department, CNRS / Université de Montpellier</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_4 - Biologie des populations, dynamique des populations, génétique des populations • LS8_6 - Ecologie de l'évolution • LS8_2 - Biodiversité • LS8_7 - Génétique de l'évolution • LS8_10 - Ecologie et évolution des interactions entre espèces • LS8_11 - Ecologie et évolution comportementale • LS8_12 - Ecologie et évolution microbienne • LS8_15 - Développements théoriques et modélisation en biologie environnementale, écologie, et évolution

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁵
Membre	MARTINI Rossana <i>Suisse, Genève - Professeure, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_12 - Sédimentologie, sciences du sol, paléontologie, évolution de la terre • PE10_6 - Paléoclimatologie, paléoécologie • PE10_5 - Géologie, tectonique, volcanologie
Membre	PEYRON Odile <i>France, Montpellier - Directrice de recherche CNRS, Université de Montpellier</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_6 - Paléoclimatologie, paléoécologie • PE10_3 - Climatologie et changement climatique • PE10_4 - Ecologie terrestre, modifications de l'occupation du sol
Membre	RUMPEL Cornelia <i>France, Paris - Directrice de recherche CNRS, Institut de l'écologie et de l'environnement (Paris) – Centre AgroParisTech – CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PE10_4 - Ecologie terrestre, modifications de l'occupation du sol • PE10_9 - Biogéochimie, cycles biogéochimiques, chimie environnementale
Membre	SCHAUSBERGER Peter <i>Autriche, Vienne - University Docent, Principal Investigator, Group Leader, University of Vienna</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_11 Ecologie et évolution comportementale • LS8_10 Ecologie et évolution des interactions entre espèces • LS8_6 Ecologie de l'évolution • LS8_5 Aspects biologiques du changement environnemental, incluant le changement climatique • PE10_4 Ecologie terrestre, modifications de l'occupation du sol • IDR_13 Agriculture raisonnée
Membre	SOKOLOVA Inna <i>Allemagne, Rostock - Professor, Chair of Marine Biology, Université de Rostock</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS8_13 - Biologie et écologie marine • LS9_12 - Ecotoxicologie, risques biologiques et biosécurité
Observateur	DE LAENDER Frederik <i>Professeur, UNamur</i>	

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁵
Observateur	FOURNIER Denis <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, U.L.B.</i>	
Observateur	GROSJEAN Philippe <i>Professeur, UMon</i>	
Observateur	VANDERPOORTEN Alain <i>Directeur de recherches F.R.S.-FNRS, ULiège</i>	
Observatrice	YIN Qiuzhen <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, UCLouvain</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SHS-1 Sciences Humaines et sociales - 1

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Président	BOLZMAN Claudio <i>Suisse, Genève - Professeur ordinaire, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux • FNRS_8 - Diversité culturelle • SH3_8 - Politiques sociales, aides sociales, travail et emplois • SH7_4 - Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale
Membre	CATTACIN Sandro <i>Suisse, Genève- Professeur ordinaire, Suisse - Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_2 Migration • SH7_3 Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH2_2 Démocratisation et mouvements sociaux • SH7_7 Villes; études urbaines, régionales et rurales • SH7_4 Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société

⁶ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Membre	CHAUVEL Louis <i>Luxembourg, Luxembourg - Professeur, Université du Luxembourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices • SH3_8 - Politiques sociales, aides sociales, travail et emplois • SH7_4 - Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux • FNRS_7 - Démographie • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité
Membre	CHEVALIER Sophie <i>France, Amiens - Professeure des universités, Université de Picardie Jules Verne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices • SH3_7 - Parenté; diversité et identités, genre, relations interethniques • FNRS_5 - Anthropologie ethnographique • FNRS_6 - Anthropologie sociale et culturelle • SH7_2 - Migration • SH7_4 - Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société • FNRS_8 - Diversité culturelle • IDR_1 - Etudes de genre
Membre	D'AMATO Gianni <i>Suisse, Neuchâtel - Professeur, Suisse - Université de Neuchâtel</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_2 Migration • SH7_3 Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH2_2 Démocratisation et mouvements sociaux • FNRS_8 Diversité culturelle
Membre	GAUTHIER Claudine <i>France, Bordeaux - Professeure, Université de Bordeaux</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_10 - Sciences religieuses, rituels; représentations symboliques • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH3_7 - Parenté; diversité et identités, genre, relations interethniques • FNRS_5 - Anthropologie ethnographique • FNRS_6 - Anthropologie sociale et culturelle

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Membre	GRAZ Jean-Christophe <i>Suisse, Lausanne - Professeur ordinaire, Université de Lausanne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance • SH2_5 - Relations internationales, gouvernance mondiale et transnationale
Membre	GUILLAUME Xavier <i>Pays-Bas, Groningue - Professeur associé, University of Groningen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_5 - Relations internationales, gouvernance mondiale et transnationale • SH2_6 - Etude du développement, assistance humanitaire • IDR_1 - Etudes de genre • FNRS_8 - Diversité culturelle • SH7_2 - Migration • FNRS_6 - Anthropologie sociale et culturelle
Membre	KOFMAN Eleonore <i>Royaume-Uni, Londres - Professor, Middlesex University London</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale • SH7_2 - Migration • SH3_8 - Politiques sociales, aides sociales, travail et emplois • IDR_1 - Etudes de genre • SH3_7 - Parenté; diversité et identités, genre, relations interethniques
Membre	LECOMTE-TILOUINE Marie <i>France, Paris - Directrice de recherche CNRS, CNRS-EHESS-Collège de France</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices • SH3_3 - Agression et violence, comportemental antisocial, crimes • SH3_6 - Influence sociale; pouvoir et comportement des groupes • SH3_7 - Parenté; diversité et identités, genre, relations interethniques • FNRS_5 - Anthropologie ethnographique • FNRS_6 - Anthropologie sociale et culturelle

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Membre	LEQUESNE Christian <i>France, Paris - Professeur ordinaire, Sciences Po Paris</i> <i>France, Paris - Professeur ordinaire, Sciences Po</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_2 - Intégration européenne • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance
Membre	LÉVÊQUE Sandrine <i>France, Lille - Professeure des Universités en science politique, Sciences Po Lille/CERAPS UMR CNRS 8026</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux • SH3_12 - Communication et information, réseaux, médias • IDR_1 - Etudes de genre
Membre	MILLERAND Florence <i>Canada, Montréal – Professeure Université du Québec à Montréal (UQAM)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_14 - Social studies of science and technology • SH3_12 - Communication and information, networks, media
Membre	PINA Christine <i>France, Nice - Professeure, Université Côte d'Azur (Nice - France)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance • FNRS_1 - Démocratie • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux • SH3_6 - Influence sociale; pouvoir et comportement des groupes
Membre	SÖDERSTRÖM Ola <i>Suisse - Neuchâtel, Professeur ordinaire, Université de Neuchâtel</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_1 Géographie humaine, économique et sociale • IDR_7 Aménagement de l'espace et du territoire • IDR_9 Développement urbain • IDR_18 Processus de décision • SH3_1 Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Membre	STEWART Michael <i>Royaume-Uni, Londres - Professeur, University College London</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjugés • SH7_2 - Migration • SH7_3 - Dynamique des populations: ménages, familles et fertilité • SH3_7 - Parenté; diversité et identités, genre, relations interethniques • SH2_1 - Systèmes politiques, gouvernance • FNRS_5 - Anthropologie ethnographique
Membre	SURDEZ Muriel <i>Suisse, Fribourg - Professeure ordinaire, Université de Fribourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_8 - Politiques sociales, aides sociales, travail et emplois • SH7_4 - Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société • FNRS_3 - Administration publique, politiques publiques • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux
Membre	THEUNS Tom <i>Pays-Bas, Leiden - Senior Assistant Professor, Universiteit Leiden</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_1 Démocratie • SH2_2 Démocratisation et mouvements sociaux • SH2_1 Systèmes politiques, gouvernance • FNRS_2 Intégration européenne
Membre	THOMAS Isabelle <i>Canada, Montréal – Professeure, Université de Montréal</i>	<ul style="list-style-type: none"> • IDR_9 Développement urbain • IDR_7 Aménagement de l'espace et du territoire • SH7_7 Villes; études urbaines, régionales et rurales • SH7_5 - Sciences de la durabilité, environnement et ressources • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • IDR_3 - Environnement et durabilité ; IDR_6 Géographie humaine et sociale

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁶
Membre	WOODWARD Alison <i>Emeritus Professor & Senior Associate Fellow at the Brussels School of Governance, V.U.B.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_1 - Structure sociale, mobilité sociale, innovation sociale • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjugés • SH2_2 - Démocratisation et mouvements sociaux • FNRS_2 - Intégration européenne • IDR_1 - Etudes de genre • SH7_2 - Migration • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale
Observateur	CUVI Jacinto <i>Chargé de cours, U.L.B.</i>	
Observateur	DODEIGNE Jérémy <i>Professeur, UNamur</i>	
Observateur	FUSULIER Bernard <i>Professeur, UCLouvain</i>	
Observatrice	SOLHDJU Katrin <i>Chercheuse qualifiée F.R.S.-FNRS, UMon</i>	
Observateur	THOREAU François <i>Chercheur qualifié F.R.S.-FNRS, ULiège</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
ANNÉE 2026

SHS-2 Sciences Humaines et sociales - 2

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁷
Président	SANDER Emmanuel <i>Suisse, Genève - Professeur ordinaire, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_1 - Bases cognitives du développement humain et de l'éducation, troubles du développement; cognition comparée • SH4_5 - Attention, perception, action, conscience • SH4_6 - Apprentissage, mémoire; cognition et vieillissement • SH4_7 - Raisonnement, prise de décision; intelligence • SH4_8 - Apprentissage et traitement du langage (langues maternelles et langues secondes) • FNRS_12 - Processus d'enseignement et d'apprentissage en contexte scolaire • FNRS_13 - Processus d'éducation et de formation non scolaires
Membre	BARROS Luísa <i>Portugal, Lisbon – Full Professor University of Lisbon</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_3 Psychologie clinique et psychologie de la santé • SH4_1 Bases cognitives du développement humain et de l'éducation, troubles du développement; cognition comparée
Membre	BENTEIN Kathleen <i>Canada, Montréal - Professeure, Université du Québec à Montréal (UQAM)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_10 - Psychologie du travail et des organisations; Psychologie des ressources humaines • SH3_5 - Attitudes et croyances • SH3_6 - Influence sociale; pouvoir et comportement des groupes

⁷ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁷
Membre	CAPPA Stefano <i>Italie, Pavie - Professor, University Institute of Higher Studies in Pavia</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_11 - Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • SH4_4 - Neuropsychologie • LS5_8 - Bases neurales du comportement
Membre	CASALIS Séverine <i>France, Lille - Professeure des universités, Université de Lille</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_8 - Apprentissage et traitement du langage (langues maternelles et langues secondes) • FNRS_14 - Pathologies du langage • SH4_4 - Neuropsychologie
Membre	de la SABLONNIÈRE Roxane <i>Canada, Montréal – Professeure, Université de Montréal</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_9 Psychologie sociale • SH3_5 Attitudes et croyances
Membre	GOGOLIN Ingrid <i>Allemagne, Hamburg - Professor Universität Hamburg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_12 Processus d'enseignement et d'apprentissage en contexte scolaire • FNRS_13 Processus d'éducation et de formation non scolaires • SH7_2 Migration • SH4_8 Apprentissage et traitement du langage (langues maternelles et langues secondes)
Membre	HAGGARD Patrick <i>Royaume-Uni, Londres - Paris - Professeur, University College London / France - Ecole Normale Supérieure de Paris</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_11 - Psychopathologie expérimentale • SH4_4 - Neuropsychologie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁷
Membre	HASBROUCQ Thierry <i>France, Marseille - Directeur de Recherche de 1ère classe CNRS, Aix-Marseille Université, CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_4 - Neuropsychologie • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • FNRS_75 - Neurochimie et neuropharmacologie • LS5_8 - Bases neurales du comportement
Membre	PASCALIS Olivier <i>France, Grenoble - Directeur de Recherche CNRS, Université Grenoble Alpes</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_1 - Bases cognitives du développement humain et de l'éducation, troubles du développement; cognition comparée • SH4_4 - Neuropsychologie • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_8 - Bases neurales du comportement
Membre	PITEL Anne-Lise <i>France, Caen – Maître de conférences, Université de Caen Normandie</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_17 Imagerie appliquée aux neurosciences • SH4_4 Neuropsychologie • LS5_9 Bases neurales de la cognition • LS5_8 Bases neurales du comportement • FNRS_11 Psychopathologie expérimentale
Membre	RÉGNER Isabelle <i>France, Marseille - Professeure, Aix-Marseille Université</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_9 - Psychologie sociale • SH4_6 - Apprentissage, mémoire; cognition et vieillissement • IDR_1 - Etudes de genre
Membre	SAJ Arnaud <i>Canada, Montréal – Professeur, Université de Montréal</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_4 Neuropsychologie • SH4_6 Apprentissage, mémoire; cognition et vieillissement • SH4_5 Attention, perception, action, conscience • LS5_5 Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_9 Bases neurales de la cognition • LS5_11 Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS5_13 Lésions et traumatismes du système nerveux, accident vasculaire cérébral • LS5_12 Troubles mentaux

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁷
Membre	SCHWARZ Katharina <i>Luxembourg – Professeure, Université du Luxembourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_9 Psychologie sociale • SH4_2 Cognition de la personnalité et cognition sociale; émotions • SH3_6 Social influence; power and group behaviour • SH3_2 Inégalités, discriminations, préjugés • IDR_18 Processus de décision
Membre	THEVENOT Catherine <i>Suisse, Lausanne – Professeure, Université de Lausanne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_1 Bases cognitives du développement humain et de l'éducation, troubles du développement; cognition comparée • FNRS_12 Processus d'enseignement et d'apprentissage en contexte scolaire
Observatrice	COLLARD Anne-Sophie <i>Professeure, UNamur</i>	
Observateur	DEMEUSE Marc <i>Professeur ordinaire, UMon</i>	
Observateur	LICATA Laurent <i>Professeur ordinaire, U.L.B.</i>	
Observatrice	MIKOLAJCZAK Moïra <i>Professeure, UCLouvain</i>	
Observatrice	SCHMIDT Christina <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, ULiège</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SHS-3 Sciences Humaines et sociales - 3

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁸
Présidente	BOUDON MILLOT Véronique <i>France, Paris - Directrice de recherche CNRS, Sorbonne Université – CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_22 - Philologie • SH6_6 - Histoire ancienne • FNRS_19 - Cultures classiques, littérature et lettres anciennes • SH4_13 - Philosophie des sciences, épistémologie, logique • SH6_15 - Histoire des sciences, de la médecine et des technologies
Membre	ABLALI Driss <i>France, Metz - Professeur des Universités, Université de Lorraine</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_26 Patrimoine culturel • FNRS_27 Etudes culturelles, mémoires culturelles • SH4_10 Typologie des langues; linguistique historique
Membre	ALFANO Giancarlo <i>Italie, Naples - Professore Ordinario, Università di Napoli Federico II</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_20 - Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • FNRS_26 - Patrimoine culturel • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles
Membre	AUBERT Nathalie <i>Royaume-Uni, Oxford - Professeure, Oxford Brookes University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_20 Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • FNRS_21 Théorie de la littérature, analyse de textes • SH5_4 Arts visuels et arts de la scène, films, design et architecture

⁸ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁸
Membre	CANULLO Carla <i>Italie, Macerata - Full Professor, Université de Macerata</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH5_11 - Histoire de le la philosophie • SH5_10 - L'éthique et ses applications; philosophie sociale • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles • FNRS_36 - Sciences des religions, laïcité, franc-maçonnerie • FNRS_29 - Théologie • SH2_7 - Philosophie politique et juridique
Membre	ENGHELS Renata <i>Professeure, UGent</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_9 - Linguistique théorique; linguistique computationnelle • FNRS_16 - Linguistique de corpus, lexicographie et terminologie • SH4_10 - Typologie des langues; linguistique historique • SH4_11 - Pragmatique, sociolinguistique, anthropologie linguistique et analyse du discours • FNRS_17 - Linguistique contrastive • FNRS_18 - Phonétique/phonologie, morphologie, sémantique, syntaxe
Membre	FUCHS Catherine <i>France, Paris - Directrice de recherche émérite – CNRS classe exceptionnelle, CNRS, Ecole Normale Supérieure, Université Sorbonne Nouvelle – Paris 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_9 - Linguistique théorique; linguistique computationnelle • FNRS_15 - Acquisition, enseignement et apprentissages de langues additionnelles
Membre	GÉRARD Vincent <i>France, Clermont-Ferrand - Professeur de philosophie moderne et contemporaine Directeur du Laboratoire Philosophies et Rationalités (PHIER), Université Clermont Auvergne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_13 - Philosophie des sciences, épistémologie, logique • SH5_11 - Histoire de le la philosophie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁸
Membre	GIANNINI Gabriele <i>Canada, Montréal - Professeur au Département des Littératures de langue française, Université de Montréal Canada, Montréal - Directeur du Centre d'études médiévales, Université de Montréal</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_22 - Philologie • FNRS_20 - Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • SH4_10 - Typologie des langues; linguistique historique • SH6_5 - Paléographie et codicologie • SH6_7 - Histoire médiévale
Membre	GOURINAT Jean-Baptiste <i>France, Paris - Directeur de recherche Centre National de la Recherche Scientifique, Sorbonne Université/Centre Léon Robin</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH5_11 Histoire de la philosophie • FNRS_19 Cultures classiques, littérature et lettres anciennes • FNRS_22 Philologie
Membre	GUERMEUR Ivan <i>France, Paris - Professeur (Directeur d'études), École Pratique des Hautes Études, PSL</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH3_10 - Sciences religieuses, rituels; représentations symboliques • FNRS_22 - Philologie • SH6_6 - Histoire ancienne
Membre	HAMOU Philippe <i>France, Nanterre - Professeur des Universités, Université Paris Nanterre</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH5_11 - Histoire de la philosophie • SH4_13 - Philosophie des sciences, épistémologie, logique
Membre	HUNKELER Thomas <i>Suisse, Fribourg - Professeur ordinaire, Université de Fribourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_20 Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • FNRS_27 Etudes culturelles, mémoires culturelles • FNRS_21 Théorie de la littérature, analyse de textes • FNRS_23 Littérature comparée, intermédialité

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁸
Membre	JANNIÈRE Hélène <i>France, Rennes - Professeure, Université de Rennes 2</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_31 - Histoire de l'art et de l'architecture
Membre	MERISALO Outi <i>Finlande, Jyväskylä – Professeure, University of Jyväskylä</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_7 Histoire médiévale • SH6_5 Paléographie et codicologie
Membre	PARIENTE BUTTERLIN Isabelle <i>France, Aix-en-Provence - Professeure des Universités, Aix-Marseille Université</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH5_11 - Histoire de la philosophie • SH5_10 - L'éthique et ses applications; philosophie sociale • SH4_13 - Philosophie des sciences, épistémologie, logique
Membre	POP Mirela-Cristina <i>Roumanie, Timișoara - Professeure des Universités HDR, Universitatea Politehnica Timișoara</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_17 Linguistique contrastive • FNRS_15 Acquisition, enseignement et apprentissages de langues additionnelles
Membre	RUEFF Martin <i>Suisse, Genève - Professeur ordinaire, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_11 - Pragmatique, sociolinguistique, anthropologie linguistique et analyse du discours • FNRS_20 - Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles
Membre	SINCLAIR Mark <i>Royaume-Uni, Belfast - Professeur, Queen's University Belfast</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_12 - Philosophie de l'esprit, philosophie du langage • SH5_9 - Métaphysique, anthropologie philosophique; esthétique philosophique
Membre	TEULADE Anne <i>France, Paris - Professeure des Universités, Université Paris-Est Créteil</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_20 - Histoire de la littérature, sociologie de la littérature • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles • SH5_4 - Arts visuels et arts de la scène, films, design et architecture

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁸
Observatrice	de MARNEFFE Marie-Catherine <i>Chercheuse qualifiée F.R.S.-FNRS, UCLouvain</i>	
Observateur	DEWALQUE Arnaud <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	
Observateur	PREYAT Fabrice <i>Professeur, U.L.B.</i>	
Observatrice	STAQUET Anne <i>Chargée de cours, UMons</i>	
Observateur	VANDELANOTTE Lieven <i>Professeur, UNamur</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2025

SHS-4 Sciences Humaines et sociales - 4

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁹
Présidente	DELAGNES Anne <i>France, Bordeaux - Directrice de recherche CNRS, PACEA - Université de Bordeaux</i>	<ul style="list-style-type: none"> SH6_4 - Préhistoire, paléoanthropologie, paléodémographie, protohistoire, bioarchéologie
Membre	CARRINO Anastella <i>Italie, Bari - Professeure des universités, Dipartimento di Ricerca e Innovazione Umanistica, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia</i>	<ul style="list-style-type: none"> SH6_1 - Historiographie, théories et méthodes en histoire, y compris les analyses de données digitales SH6_8 - Début de la période moderne SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine SH6_13 - Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions FNRS_35 - Démographie historique IDR_1 - Etudes de genre
Membre	CONWAY Martin <i>Royaume-Uni, Oxford - Professeur, Oxford University</i>	<ul style="list-style-type: none"> SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine SH6_13 - Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions

⁹ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁹
Membre	DAVY Achille <i>France, Paris - Directeur de recherche CNRS, CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_24 - Musique et musicologie • FNRS_30 - Musicologie et histoire de la musique • SH3_10 - Sciences religieuses, rituels; représentations symboliques • SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine • SH6_13 - Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions • FNRS_26 - Patrimoine culturel • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles
Membre	DECKERS Pieterjan <i>Leuven – Assistant Professor KU Leuven</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_3 Archéologie générale, archéométrie, archéologie du paysage • FNRS_32 Histoire de l'archéologie, archéologie sociale
Membre	FUMAGALLI Elena <i>Italie, Modène - Professeure, Università di Modena e Reggio Emilia</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_31 - Histoire de l'art et de l'architecture • SH5_7 - Musées, expositions, conservation et restauration • FNRS_26 - Patrimoine culturel • SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine • SH6_13 - Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions
Membre	HAFNER Albert <i>Suisse, Berne – Professeur, Université de Berne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_26 - Patrimoine culturel • FNRS_32 - Histoire de l'archéologie, archéologie sociale • SH6_3 - Archéologie générale, archéométrie, archéologie du paysage • SH6_4 - Préhistoire, paléanthropologie, paléodémographie, protohistoire, bioarchéologie • FNRS_34 - Histoire environnementale

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁹
Membre	HARTER Hélène <i>France, Paris - Professeure, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine • SH6_1 - Historiographie, théories et méthodes en histoire, y compris les analyses de données digitales • SH6_13 - Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions • SH6_15 - Histoire des sciences, de la médecine et des technologies
Membre	KLARIC Laurent <i>France, Bordeaux - Chargé de recherche CNRS, CNRS - UMR 5199 PACEA - Université de Bordeaux</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_4 - Préhistoire, paléanthropologie, paléodémographie, protohistoire, bioarchéologie • FNRS_32 - Histoire de l'archéologie, archéologie sociale • SH6_3 - Archéologie générale, archéométrie, archéologie du paysage
Membre	MATHIEU Bernard <i>France, Montpellier - Professeur d'égyptologie, Université Paul Valéry, Montpellier 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_22 - Philologie • SH6_6 - Histoire ancienne • SH3_10 - Sciences religieuses, rituels; représentations symboliques
Membre	MORELLI Federica <i>Italie, Trento - Associate professor, Istituto Storico Italo-Germanico, Fondazione Bruno Kessler</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine • SH6_10 - Histoire coloniale et postcoloniale • SH6_11 - Histoire mondiale, histoire transnationale, histoire comparée, histoires enchevêtrées
Membre	POULOT Dominique <i>France, Paris - Professeur des universités, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_31 - Histoire de l'art et de l'architecture • FNRS_26 - Patrimoine culturel • SH5_7 - Musées, expositions, conservation et restauration • FNRS_27 - Etudes culturelles, mémoires culturelles • SH6_9 - Histoire moderne et contemporaine • SH6_14 - Histoire des idées, histoire intellectuelle, histoire de la pensée économique

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁹
Membre	QUANTIN François <i>France, Paris - Directeur d'études, École pratique des hautes études (EPHE)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_6 - Histoire ancienne • FNRS_26 - Patrimoine culturel • SH3_10 - Sciences religieuses, rituels; représentations symboliques • FNRS_31 - Histoire de l'art et de l'architecture
Membre	RÜPKE Jörg <i>Allemagne, Erfurt – Professeur, Universität Erfurt</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_6 Histoire ancienne • FNRS_36 Sciences des religions, laïcité, franc-maçonnerie • SH6_13 Histoire du genre, histoire culturelle, histoire des identités et mémoires collectives, histoire des religions • SH6_1 Historiographie, théories et méthodes en histoire, y compris les analyses de données digitales
Membre	SCHOFIELD Phillipp <i>Royaume-Uni, Aberystwyth - Professor, Aberystwyth University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH6_7 - Histoire médiévale • SH6_12 - Histoire sociale et économique • FNRS_35 - Démographie historique
Membre	SÉNÉCHAL Philippe <i>France, Amiens - Professeur, Université de Picardie – Jules Verne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_31 - Histoire de l'art et de l'architecture • SH5_7 - Musées, expositions, conservation et restauration
Observatrice	ALLART Dominique <i>Professeure ordinaire, ULiège</i>	
Observateur	BAVAY Laurent <i>Chargé de cours, U.L.B.</i>	
Observateur	DARCIS Damien <i>Chargé de cours, UMons</i>	

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ⁹
Observateur	LEFFTZ Michel <i>Professeur ordinaire, UNamur</i>	
Observateur	LECUPPRE Gilles <i>Professeur, UCLouvain</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SHS-5 Sciences Humaines et sociales - 5

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁰
Présidente	GARCIA PENALOSA Cecilia <i>France, Aix-Marseille Université - Professeure, Directrice de recherche au CNRS, EHSS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_1 - Macroéconomie; économie monétaire; croissance économique • IDR_1 - Etudes de genre • SH3_2 - Inégalités, discriminations, préjudices • SH1_3 - Développement économique; changement structurel; économie politique du développement
Membre	BAUERNSCHUSTER Stefan <i>Allemagne, Passau - Professeur ordinaire, University of Passau</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_13 - Economie du travail et de la démographie • SH1_14 - Economie de la santé; économie de l'éducation • SH1_15 - Economie du secteur public; économie politique; droit et économie • FNRS_37 - Econométrie
Membre	CASTETS-RENARD Céline <i>Canada, Ottawa – Professeure, Université d'Ottawa</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_40 - Théorie du droit, sociologie du droit, histoire du droit, philosophie du droit • FNRS_42 - Droit privé (droit des obligations, de la famille, des biens) • FNRS_47 - Droit européen • FNRS_48 - Droit international • FNRS_49 - Droit des nouvelles technologies et de l'intelligence artificielle • IDR_1 - Etudes de genre

¹⁰ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁰
Membre	DE LA ROSA Stephane <i>France, Paris - Professeur, Université Paris-Est Créteil</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_1 - Démocratie • FNRS_43 - Droit public (droit constitutionnel, droits humains, droit administratif) • FNRS_47 - Droit européen • FNRS_48 - Droit international
Membre	FARBMACHER Helmut <i>Allemagne, Munich - Professeur, Technical University of Munich</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_37 - Econométrie • SH1_7 - Economie comportementale; économie expérimentale; neuroéconomie • SH1_8 - Théorie microéconomique; théorie des jeux; théorie de la décision • SH1_14 - Economie de la santé; économie de l'éducation • SH1_16 - Histoire économique; histoire de l'économie quantitative; économie institutionnelle; systèmes économiques
Membre	GÖTTE Lorenz <i>Singapour, Singapour - Full Professor, National University of Singapore</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_8 - Théorie microéconomique; théorie des jeux; théorie de la décision • SH1_7 - Economie comportementale; économie expérimentale; neuroéconomie • FNRS_39 - Décisions de consommation • SH1_10 - Gestion; stratégie; comportement organisationnel • FNRS_37 - Econométrie • SH7_5 - Sciences de la durabilité, environnement et ressources • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • SH1_12 - Economie environnementale; économie des ressources et de l'énergie; économie agricole
Membre	HAUTEREAU-BOUTONNET Mathilde <i>France, Marseille - Professeure, Université Aix-Marseille</i>	<ul style="list-style-type: none"> • IDR_3 - Environnement et durabilité • FNRS_42 - Droit privé (droit des obligations, de la famille, des biens) • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁰
Membre	HUBER Martin <i>Suisse, Fribourg - Professeur, Université de Fribourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_37 - Econométrie • SH1_13 - Economie du travail et de la démographie • SH1_14 - Economie de la santé; économie de l'éducation • IDR_2 - Grands volumes de données (big data)
Membre	HUSSINGER Katrin <i>Luxembourg, Luxembourg - Professeure ordinaire, Université du Luxembourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_10 - Gestion; stratégie; comportement organisationnel • SH1_9 - Organisation industrielle; entrepreneuriat; R&D et innovation
Membre	ROCKINGER Michael <i>Suisse, Lausanne - Professeur ordinaire, Université de Lausanne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_37 - Econométrie • SH1_4 - Finance de marché; actifs financiers; microstructure de marché
Membre	SALVA Carolina <i>Suisse, Neuchâtel – Professeure, Université de Neuchâtel</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_5 Finance d'entreprise; intermédiation bancaire et financière; comptabilité; audit; assurances
Membre	SOFER Catherine <i>France, Paris - Professeure Emérite, Paris 1-Panthéon Sorbonne/ Ecole d'économie de Paris</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH1_8 - Théorie microéconomique; théorie des jeux; théorie de la décision • SH1_16 - Histoire économique; histoire de l'économie quantitative; économie institutionnelle; systèmes économiques • FNRS_37 - Econométrie • SH1_7 - Economie comportementale; économie expérimentale; neuroéconomie • FNRS_39 - Décisions de consommation • SH3_8 - Politiques sociales, aides sociales, travail et emplois • SH7_4 - Aspects sociaux de la santé, du vieillissement et de la société • IDR_1 - Etudes de genre

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁰
Membre	SOLIS Laurence <i>France, Paris - Professeure, Université Paris-Est Créteil (UPEC)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_2 - Migration • FNRS_43 - Droit public (droit constitutionnel, droits humains, droit administratif) • FNRS_47 - Droit européen • FNRS_2 - Intégration européenne
Membre	VACCHIANI-MARCUZZO Céline <i>France, Paris - Professeure, Université Paris Cité</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH7_1 - Géographie humaine, économique et sociale • SH7_7 - Villes; études urbaines, régionales et rurales • SH7_8 - Occupation et aménagement du territoire • SH7_2 - Migration • SH7_10 - SIG; analyses spatiales; grands volumes de données (big data) en études géographiques • SH7_9 - Energies, transports et mobilité • SH7_6 - Changement environnemental et climatique, impact sociétal et politique sociétale • IDR_1 - Etudes de genre
Membre	VERVAELE John <i>Pays-Bas, Utrecht - Professeur, University of Utrecht</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_2 - Intégration européenne • FNRS_41 - Droit pénal et criminologie
Observateur	BALAND Jean-Marie <i>Professeur ordinaire, UNamur</i>	
Observatrice	BEERNAERT Marie-Aude <i>Professeure ordinaire, UCLouvain</i>	
Observatrice	HELDENBERGH Anne <i>Professeure ordinaire, UMons</i>	

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁰
Observateur	MERLINO Luca P. <i>Chargé de cours, U.L.B.</i>	
Observateur	THIRION Nicolas <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2025

SVS-1 Sciences de la Vie et de la Santé - 1

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Présidente	PRATS Anne-Catherine <i>France, Paris - Directrice de Recherche de 1ère classe, INSERM</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS2_3 - Epigénétique • LS1_4 - Biologie des protéines • LS3_3 - Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • FNRS_68 - Mécanismes de transport moléculaire • LS4_12 - Cancer • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires
Membre	BEHRMANN Iris <i>Luxembourg, Luxembourg - Professeure ordinaire, Université du Luxembourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_4 - Régulation génétique • LS1_9 - Mécanismes moléculaires des processus de signalisation • LS1_2 - Biochimie • LS4_12 - Cancer • LS1_4 - Biologie des protéines • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire

¹¹ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Membre	BECKER Thomas <i>Allemagne, Bonn – Professor, University of Bonn</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_8 Biologie structurale • LS3_6 Biologie et trafic des organites • LS1_2 Biochimie • LS3_3 Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • FNRS_68 Mécanismes de transport moléculaire
Membre	BRACKEN Adrian <i>Irlande, Dublin - Professeur, Trinity College Dublin</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_1 Génétique • LS2_3 Epigénétique • LS2_4 Régulation génétique • LS2_14 Maladies génétiques • LS3_1 Cycle cellulaire, division et croissance • LS3_10 Génétique du développement • LS3_13 Cellules souches • LS4_12 Cancer
Membre	BRENNER Catherine <i>France, Paris - Directrice de recherche, INSERM</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS3_2 - Senescence cellulaire, mort cellulaire, autophagie, vieillissement cellulaire • LS3_6 - Biologie et trafic des organites • LS2_8 - Protéomique • LS1_2 - Biochimie • LS7_7 - Pharmacologie et toxicologie • FNRS_80 - Conception de médicaments • LS4_12 - Cancer

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Membre	CLAES Kathleen <i>Principal investigator, Associate Professor, Ughent, Ghent University Hospital</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_5 - Génomique • LS2_6 - Metagénomique • LS2_3 - Epigénétique • LS4_12 - Cancer • LS2_14 - Maladies génétiques • FNRS_67 - Outils de diagnostic génétique, pharmacogénétique
Membre	GOUMANS Marie Jose <i>Pays-Bas, Leyde - Professeure, Leiden university Medical Center</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS3_3 - Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes • LS3_8 - Embryogenèse, plan d'organisation, morphogenèse • LS3_10 - Génétique du développement • LS3_11 - Evolution des stratégies de développement • LS3_15 - Développement d'approches thérapeutiques basées sur l'utilisation de cellules pour la régénération tissulaire • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires
Membre	MEISER Johannes <i>Luxembourg – Director of Department of Cancer Research and Head of Cancer Metabolism Research Group, Luxembourg Institute of Health</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_9 Métabolomique • LS3_3 Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • LS4_9 Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité • LS4_12 Cancer

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Membre	PASTORE Annalisa <i>Royaume-Uni, Londres - Professeure, Kings Colledge London</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_8 - Biologie structurale • LS2_11 - Bioinformatique et biologie computationnelle • LS2_13 - Biologie des systèmes • LS1_2 - Biochimie • LS1_7 - Biophysique moléculaire, biomécanique, bioénergétique
Membre	SCHULTE-MERKER Stefan <i>Allemagne, Münster - Professeur, Universität Münster</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS3_8 - Embryogenèse, plan d'organisation, morphogenèse • LS3_10 - Génétique du développement • LS3_11 - Evolution des stratégies de développement • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS3_3 - Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes
Membre	SELIVANOVA Galina <i>Suède – Professor, Karolinska Institutet</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_1 Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS4_12 Cancer • LS3_2 Senescence cellulaire, mort cellulaire, autophagie, vieillissement cellulaire • LS3_1 Cycle cellulaire, division et croissance • LS2_7 Transcriptomique • LS2_3 Epigénétique

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Membre	SILVENNOINEN Olli <i>Finlande, Tampere – Professor, Tampere University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_9 Mécanismes moléculaires des processus de signalisation • LS3_4 Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes • LS6_3 Régulation de la réponse immunitaire • LS4_12 Cancer • LS3_13 Cellules souches • LS6_4 Maladies immunitaires
Membre	VAN SEUNINGEN Isabelle <i>France, Lille - Directrice de recherche CNRS, INSERM/ Université de Lille, laboratoire Canther, Institut ONCOLille</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS1_9 - Mécanismes moléculaires des processus de signalisation • LS1_13 - Recherche translationnelle précoce et conception de médicaments • LS3_7 - Mécanobiologie des cellules, tissus et organes • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS4_12 - Cancer
Membre	VAN VEEN Hendrik <i>Royaume-Uni, Cambridge – Professor, University of Cambridge</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_2 Biochimie • LS1_1 Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS1_7 Biophysique moléculaire, biomécanique, bioénergétique • LS1_8 Biologie structurale • FNRS_68 Mécanismes de transport moléculaire • LS6_9 Antimicrobiens, résistance antimicrobienne • FNRS_69 Microbiologie • LS7_7 Pharmacologie et toxicologie

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹¹
Membre	VINGA Susana <i>Portugal, Lisboa– Associate Professor, Universidade de Lisboa</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_11 Bioinformatique et biologie computationnelle • LS2_12 Biostatistique • LS2_16 Méthodes innovantes et modélisation en biologie intégrative • LS2_5 Génomique • LS2_7 Transcriptomique • LS2_1 Génétique • LS2_13 Biologie des systèmes
Observatrice	DECLÈVES Anne-Emilie <i>Professeure, UMons</i>	
Observatrice	DELACROIX Laurence <i>Chargée de cours, ULiège</i>	
Observatrice	RENARD Patricia <i>Professeure ordinaire, UNamur</i>	
Observatrice	TYTECA Donatienne <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, UCLouvain</i>	
Observatrice	VAN KEYMEULEN Alexandra <i>Maître de recherches F.R.S.-FNRS, U.L.B.</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SVS-2 Sciences de la Vie et de la Santé - 2

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹²
Présidente	LIEBL Ursula <i>France, Paris - Directrice de Recherche CNRS, Ecole Polytechnique, INSERM- CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS6_5 - Biologie des agents pathogènes (e.g. bactéries, virus, parasites, champignons) • FNRS_69 - Microbiologie • FNRS_70 - Bactériologie • LS1_2 - Biochimie • LS1_3 - Biologie de l'ADN et de l'ARN • FNRS_64 - Biogenèse d'acides nucléiques • FNRS_65 - Réparation d'acides nucléiques • LS1_9 - Mécanismes moléculaires des processus de signalisation
Membre	BAILLY Sabine <i>France, Paris - Directrice de recherche INSERM, Laboratoire Biologie du Cancer et de l'Infection CEA-Grenoble</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_9 - Mécanismes moléculaires des processus de signalisation • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires

¹² Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹²
Membre	BONNEFOND Amélie <i>France, Lille - Directrice de recherche INSERM, Université de Lille</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS2_1 - Génétique • LS2_2 - Edition de gènes • LS2_3 - Epigénétique • LS2_4 - Régulation génétique • LS2_5 - Génomique • LS2_7 - Transcriptomique • LS4_9 - Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité
Membre	CHOUAIB Salem <i>France, Villejuif - Directeur de Recherche INSERM, Institut Gustave Roussy</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_12 - Cancer • LS7_5 - Thérapies génétiques, cellulaires et immunitaires appliquées • LS6_2 - Immunité adaptative • LS6_3 - Régulation de la réponse immunitaire
Membre	GAUDIN Yves <i>France, Paris - Directeur de recherche 1ère classe CNRS, Directeur du laboratoire de Virologie Moléculaire et Structurale, Institut de biologie intégrative de la cellule (I2BC) – Université Paris-Saclay, CEA, CNRS</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_5 - Biologie des agents pathogènes (e.g. bactéries, virus, parasites, champignons) • FNRS_71 - Virologie • LS1_8 - Biologie structurale • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS1_7 - Biophysique moléculaire, biomécanique, bioénergétique

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹²
Membre	HO Ping-Chih <i>Suisse, Lausanne - Associate Professor, Ludwig Cancer Research – Université de Lausanne</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_2 - Immunité adaptative • LS6_1 - Immunité innée • LS6_3 - Régulation de la réponse immunitaire • LS2_9 - Métabolomique • LS4_12 - Cancer • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes
Membre	MIGNOT Tâm <i>France, Marseille - Directeur de Recherche - CNRS, France-Aix Marseille University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_5 - Biologie des agents pathogènes (e.g. bactéries, virus, parasites, champignons) • FNRS_70 - Bactériologie • FNRS_69 - Microbiologie • LS3_3 - Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • FNRS_68 - Mécanismes de transport moléculaire • LS1_2 - Biochimie
Membre	OZANNE Susan <i>UK, Cambridge – Professor, University of Cambridge</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_4 Endocrinologie • LS4_9 Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité • LS4_10 Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires • LS1_1 Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS4_1 Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS4_7 Nutrition et physiologie de l'exercice • LS4_3 Physiologie du vieillissement

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹²
Membre	POLISSI Alessandra <i>Italie, Milan - Full Professor Università degli Studi di Milano</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_69 Microbiologie • FNRS_70 Bactériologie • LS6_9 Antimicrobiens, résistance antimicrobienne • LS1_1 Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS6_5 Biologie des agents pathogènes (e.g. bactéries, virus, parasites, champignons)
Membre	RIEUSSET Jennifer <i>France, Lyon - Directrice de Recherche INSERM, INSERM Université Lyon 1</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_9 - Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité • LS3_16 - Imagerie fonctionnelle des cellules et tissus • LS1_2 - Biochimie • LS3_6 - Biologie et trafic des organites
Membre	ROSENBAUM Jean <i>France, Paris - Directeur de Recherche INSERM, INSERM</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS4_12 - Cancer • LS1_1 - Complexes macromoléculaires, en ce compris les interactions impliquant des acides nucléiques, des protéines, des lipides et des glucides • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes
Membre	SIJTS Alice <i>Pays-Bas, Utrecht - Associate Professor, Utrecht University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_1 - Immunité innée • LS6_8 - Bases biologiques de la prévention et du traitement de l'infection • LS6_2 - Immunité adaptative

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹²
Membre	VANDERKERKEN Karin <i>Belgium, Brussels - Full Professor, V.U.B.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS3_13 Cellules souches • LS4_12 Cancer • LS7_7 Pharmacologie et toxicologie • FNRS_80 Conception de médicaments • FNRS_76 Recherche translationnelle
Membre	WACK Andreas <i>Royaume-Uni, Londres - Senior group leader, Francis Crick Institute</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_1 - Immunité innée • LS6_8 - Bases biologiques de la prévention et du traitement de l'infection
Membre	WILLINGER Tim <i>Suède, Stockholm - Senior Researcher/ Group Leader, Karolinska Institutet</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS6_1 - Immunité innée • LS6_3 - Régulation de la réponse immunitaire • LS6_4 - Maladies immunitaires
Observateur	COLLET Jean-François <i>Professeur, UCLouvain</i>	
Observateur	MUYLKENS Benoît <i>Professeur, UNamur</i>	
Observatrice	OP DE BEECK Anne <i>Professeure, U.L.B.</i>	
Observatrice	SADZOT Catherine <i>Professeure ordinaire, ULiège</i>	
Observateur	TAFFOREAU Lionel <i>Professeur, UMons</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2026

SVS-3 Sciences de la Vie et de la Santé - 3

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹³
Président	VUILLEUMIER Patrik <i>Suisse, Genève - Professeur, Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • LS5_1 - Cellules neuronales • LS5_8 - Bases neurales du comportement
Membre	ABROUS Nora Djoher <i>France, Bordeaux - Directrice de recherche INSERM, Université de Bordeaux</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_1 - Cellules neuronales • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_16 - Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles • LS5_8 - Bases neurales du comportement • LS5_10 - Vieillessement du système nerveux
Membre	ADAMANTIDIS Antoine <i>Suisse, Berne - Professeur, Bern University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_1 - Cellules neuronales • LS5_8 - Bases neurales du comportement • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_16 - Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles • LS5_11 - Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS4_9 - Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité

¹³ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹³
Membre	BONSI Paola <i>Italie, Rome - Professeure, IRCCS Fondazione Santa Lucia</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_1 - Cellules neuronales • LS5_11 - Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS5_12 - Troubles mentaux • LS5_5 - Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_15 - Neuroimmunologie, neuroinflammation • LS5_4 - Cellules souches neurales
Membre	BÜCHEL Christian <i>Allemagne, Hamburg – Full Professor, Director Department for Systems Neuroscience, University Medical Center, Hamburg- Eppendorf</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_4 Neuropsychologie • SH4_5 Attention, perception, action, conscience • SH4_6 Apprentissage, mémoire; cognition et vieillissement • SH4_7 Raisonnement, prise de décision; intelligence • FNRS 11 Psychopathologie expérimentale • LS5_5 Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_7 Systèmes sensoriels, sensation et perception, en ce compris la douleur • LS5_8 Bases neurales du comportement • LS5_9 Bases neurales de la cognition • LS5_11 Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS5_12 Troubles mentaux • LS5_16 Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles • LS5_17 Imagerie appliquée aux neurosciences • LS5_18 Méthodes et outils innovants pour les neurosciences

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹³
Membre	<p>BUEE Luc <i>France, Lille - Directeur de Recherche, CNRS, INSERM-Université de Lille</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_11 - Troubles neurologiques et neurodégénératifs • LS7_7 - Pharmacologie et toxicologie • FNRS_80 - Conception de médicaments • LS7_1 - Imagerie médicale pour la prévention, le diagnostic et la surveillance de maladies • LS7_2 - Technologies et outils médicaux (en ce compris outils et biomarqueurs génétiques) pour la prévention, le diagnostic, la surveillance et le traitement de maladies • LS3_4 - Jonctions cellulaires, adhésion cellulaire, matrice extracellulaire, communication cellulaire • LS3_5 - Signalisation (inter/intra)cellulaire et transmission des signaux, biologie des exosomes
Membre	<p>DEHAY Colette <i>France, Lyon - Directrice de recherche INSERM, Université Claude Bernard Lyon 1</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_3 - Développement neuronal et troubles associés • LS5_1 - Cellules neuronales • LS3_1 - Cycle cellulaire, division et croissance • LS3_13 - Cellules souches • LS3_15 - Développement d'approches thérapeutiques basées sur l'utilisation de cellules pour la régénération tissulaire
Membre	<p>FATTORI Patrizia <i>Italie, Bologne - Professeure, Università degli Studi di Bologna</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_16 - Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • LS5_7 - Systèmes sensoriels, sensation et perception, en ce compris la douleur • PE7_10 - Robotique • LS5_8 - Bases neurales du comportement • LS5_5 - Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • PE7_9 - Interfaces homme-machine

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS¹³
Membre	KESSARIS Nicoletta <i>Royaume-Uni, Londres - Professeure, University College London</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_3 - Développement neuronal et troubles associés • LS5_4 - Cellules souches neurales
Membre	KNIPPER Marlies <i>Allemagne, Tübingen - Professeure, University of Tübingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_7 - Systèmes sensoriels, sensation et perception, en ce compris la douleur • LS5_5 - Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_11 - Troubles neurologiques et neurodégénératifs • SH4_6 - Apprentissage, mémoire; cognition et vieillissement
Membre	LUONGO Livio <i>Italie, Caserta - Associate Professor University of Campania Luigi Vanvitelli</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_7 Systèmes sensoriels, sensation et perception, en ce compris la douleur • LS5_2 Cellules gliales et communication neuro-gliale • FNRS_75 Neurochimie et neuropharmacologie
Membre	LÜTHI Andreas <i>Suisse, Bâle - Senior Group Leader, University of Basel</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_5 - Réseaux neuronaux et plasticité neurale • LS5_7 - Systèmes sensoriels, sensation et perception, en ce compris la douleur • LS5_8 - Bases neurales du comportement • LS5_9 - Bases neurales de la cognition • LS5_16 - Neurosciences des systèmes et neurosciences computationnelles • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • LS5_1 - Cellules neuronales
Membre	MARGULIES Daniel <i>France, Paris - Directeur de recherche CNRS CNRS, Integrative Neuroscience and Cognition Center</i>	<ul style="list-style-type: none"> • SH4_4 Neuropsychologie • LS5_9 Bases neurales de la cognition • LS5_17 Imagerie appliquée aux neurosciences

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS¹³
Membre	MARTINOT Jean-Luc <i>France, Paris - Directeur de recherche INSERM, INSERM Ecole Normale Supérieure, Université Paris-Saclay</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_12 - Troubles mentaux • LS5_17 - Imagerie appliquée aux neurosciences • LS5_9 - Bases neurales de la cognition
Membre	SIMONNEAUX Valérie <i>France, Strasbourg – Directrice de recherche CNRS Université de Strasbourg</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS5_8 Bases neurales du comportement • LS4_4 Endocrinologie • LS5_1 Cellules neuronales • LS5_3 Développement neuronal et troubles associés • FNRS_74 Neuroendocrinologie
Observateur	DE KERCHOVE D'EXAERDE Alban <i>Directeur de recherches F.R.S.-FNRS, U.L.B.</i>	
Observateur	LEFEBVRE Laurent <i>Professeur ordinaire, UMon</i>	
Observateur	MISSAL Marcus <i>Professeur, UCLouvain</i>	
Observateur	NICAISE Charles <i>Professeur, UNamur</i>	
Observateur	ROGISTER Bernard <i>Professeur ordinaire, ULiège</i>	

COMMISSIONS SCIENTIFIQUES
 ANNÉE 2024

SVS-4 Sciences de la Vie et de la Santé - 4

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁴
Présidente	DELGADO Victoria <i>Espagne, Badalone - Cardiologue, University Hospital Germans Trias i Pujol</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires • FNRS_76 - Recherche translationnelle • LS7_1 - Imagerie médicale pour la prévention, le diagnostic et la surveillance de maladies • LS7_2 - Technologies et outils médicaux (en ce compris outils et biomarqueurs génétiques) pour la prévention, le diagnostic, la surveillance et le traitement de maladies
Membre	AUGUSTYNS Koen <i>Full Professor, UAntwerpen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_79 - Sciences pharmaceutiques • FNRS_80 - Conception de médicaments • LS7_7 - Pharmacologie et toxicologie • FNRS_81 - Ingénierie et technologie médicales et pharmaceutiques • PE5_18 - Chimie médicinale

¹⁴ Suite à l'adoption récente de la nouvelle classification en champs descripteurs ERC/F.R.S.-FNRS, les champs descripteurs actuels des membres proviennent, pour certains, d'une conversion automatique à partir des champs descripteurs initialement encodés dans notre base de données e-space. Cependant, tous les champs descripteurs de l'ancienne classification n'étaient pas convertibles dans la nouvelle version de celle-ci. L'ensemble des membres ont été invités à vérifier et éventuellement à mettre à jour leur profil, mais tous ne l'ont pas encore fait ou l'ont fait de manière imprécise. Les données de champs descripteurs sont donc à ce stade à considérer avec grande précaution.

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁴
Membre	BECK-SCHIMMER Beatrice <i>Suisse, Zurich - Professeure ordinaire, Université de Zurich</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • FNRS_81 - Ingénierie et technologie médicales et pharmaceutiques • LS7_7 - Pharmacologie et toxicologie • FNRS_76 - Recherche translationnelle • LS4_9 - Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité • LS6_1 - Immunité innée • LS6_3 - Régulation de la réponse immunitaire • LS7_3 - Nanomédecine
Membre	CANNEGIETER Suzanne <i>Pays-Bas, Leiden - Proffessor Leiden University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS7_9 Santé publique et épidémiologie • FNRS_76 Recherche translationnelle • LS4_10 Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires
Membre	CHANEZ Pascal <i>France, Marseille - Professeur, Hôpitaux Universitaires de Marseille Nord</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • FNRS_76 - Recherche translationnelle • LS7_12 - Soins de santé, en ce compris les soins pour la population vieillissante • LS6_1 - Immunité innée • LS6_2 - Immunité adaptative • LS4_13 - Autres maladies non-transmissibles (à l'exception des troubles du système nerveux et des maladies dysimmunitaires)
Membre	CUENDET Muriel <i>Suisse, Genève – Full Professor - Group Leader Université de Genève</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_79 Sciences pharmaceutiques • LS4_12 Cancer • LS7_7 Pharmacologie et toxicologie • PE5_18 Chimie médicinale

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁴
Membre	DE KONING Eelco <i>Pays-Bas, Leyde - Professeur, Leiden University</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS1_6 - Glycobiologie • LS3_15 - Développement d'approches thérapeutiques basées sur l'utilisation de cellules pour la régénération tissulaire • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS4_4 - Endocrinologie • LS7_4 - Médecine régénérative • LS4_9 - Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité
Membre	FARINA Antonio <i>Italie, Bologne – Professor Università di Bologna</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_77 Gynécologie, obstétrique • LS7_2 Technologies et outils médicaux (en ce compris outils et biomarqueurs génétiques) pour la prévention, le diagnostic, la surveillance et le traitement de maladies • FNRS_76 Recherche translationnelle
Membre	FURLANETTO Sandra <i>Italie, Florence - Full Professor Università di Firenze</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_79 Sciences pharmaceutiques • PE4_5 Chimie analytique • PE4_9 Développement de méthodes en chimie
Membre	HERNÁNDEZ-GEA Virginia <i>Espagne, Barcelone - Associate Professor, Hospital Clínic de Barcelona</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_76 - Recherche translationnelle • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS4_4 - Endocrinologie • LS7_2 - Technologies et outils médicaux (en ce compris outils et biomarqueurs génétiques) pour la prévention, le diagnostic, la surveillance et le traitement de maladies • LS2_9 - Métabolomique

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁴
Membre	HULOT Jean-Sébastien <i>France, Paris - Director, Heart Failure Clinical and Translational Lab, Université de Paris</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS7_7 - Pharmacologie et toxicologie • FNRS_80 - Conception de médicaments • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires
Membre	MAINGON Philippe <i>France, Paris – Professeur à la faculté de Santé de Sorbonne Université et Praticien Hospitalier dans le service du GHU La Pitié-Salpêtrière à Paris, Institut de Cancérologie de l'Ouest</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS7_6 Autres interventions médicales thérapeutiques, en ce compris la transplantation • LS4_12 Cancer
Membre	PARADIS Valérie <i>France, Paris – Professeure, Beaujon Hospital - Université Paris Cité</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_76 Recherche translationnelle • LS4_12 Cancer • LS2_15 Biologie intégrative pour la médecine personnalisée • LS4_9 Métabolisme et troubles du métabolisme, en ce compris le diabète et l'obésité • LS3_3 Comportement cellulaire, en ce compris le contrôle de la forme cellulaire, migration cellulaire • LS3_12 Organoïdes • LS4_1 Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS3_2 Senescence cellulaire, mort cellulaire, autophagie, vieillissement cellulaire
Membre	SIEPMANN Florence <i>France, Lille - Professeure, Université de Lille</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FNRS_79 - Sciences pharmaceutiques • FNRS_80 - Conception de médicaments • FNRS_81 - Ingénierie et technologie médicales et pharmaceutiques

	NOM	CHAMPS DESCRIPTEURS ¹⁴
Membre	WIENER-KRONISH Jeanine <i>États-Unis, Boston - Professor, Head of the Department of Anaesthesia and Critical Care, Harvard Medical School, Massachusetts General Hospital</i>	<ul style="list-style-type: none"> • LS4_1 - Physiologie et physiopathologie des organes et des tissus • LS7_6 - Autres interventions médicales thérapeutiques, en ce compris la transplantation • LS6_1 - Immunité innée • LS6_5 - Biologie des agents pathogènes (e.g. bactéries, virus, parasites, champignons) • FNRS_70 - Bactériologie • LS6_8 - Bases biologiques de la prévention et du traitement de l'infection • LS4_10 - Le système cardiovasculaire et les maladies cardiovasculaires
Observateur	DOGNE Jean-Michel <i>Professeur ordinaire, UNamur</i>	
Observatrice	FILLET Marianne <i>Professeure ordinaire, ULiège</i>	
Observatrice	NACHTERGAEL Amandine <i>Chargée de cours, UMons</i>	
Observateur	PILETTE Charles <i>Professeur ordinaire, UCLouvain</i>	
Observateur	VAN ANTWERPEN Pierre <i>Professeur, U.L.B.</i>	