Structure fédérative

Document d’autoévaluation

**CAMPAGNE D’ÉVALUATION 2019-2020**

VAGUE A

**Le Hcéres se réserve la possibilité de ne pas évaluer les structures fédératives d’animation sans personnel ni moyen propre (local, équipement, etc.).**

*Le document comprendra de 10 à 50 pages en fonction de la taille de la structure fédérative.*

1. Informations administratives

*(Dans la configuration prévue au 1er janvier 2021)*

**Intitulé complet de la structure fédérative :**

**Responsable :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| M./Mme | Nom | Prénom | Corps | Établissement d'enseignement supérieur d'affectation ou organisme d'appartenance |
|  |  |  |  |  |

**Type de demande :**

Renouvellement [ ]  Restructuration [ ]  Création *ex nihilo* [ ]

*En cas de renouvellement ou de restructuration, préciser les labels, n° et intitulés des structures en 2021 :*

**Établissement(s) de rattachement de la structure (tutelles)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Établissement(s) d’enseignement supérieur et de recherche**Établissement : | **Organisme(s) de recherche**Organisme :Département ou commission de rattachement : |

**Préciser l'établissement ou organisme responsable du dépôt du dossier :**

*(Sauf exception, le dossier est déposé par l'établissement hébergeur de la structure fédérative.)*

**Préciser le cas échéant le délégataire unique de gestion :**

**Autres partenaires de la structure :**

Établissement(s) d'enseignement supérieur et de recherche :

Organisme(s) de recherche :

Entreprise(s) :

Autres :

**Classement thématique**

**Domaines, sous-domaines scientifiques et panels disciplinaires Hcéres**

*Indiquer les domaines scientifiques puis les sous-domaines et panels disciplinaires concernés*

*En commençant la première ligne par P pour le domaine principal, suivi des panels disciplinaires*

*Puis commencer la seconde, éventuellement la troisième ligne, par un S : pour le(s) domaine(s) scientifique(s) secondaire(s), suivi des panels disciplinaires.*

*Par exemple :*

*P : SHS, SHS2.2, SHS3.3*

*S : ST, ST1.1*

Domaines scientifiques

1. Sciences humaines et sociales (SHS)
2. Sciences et technologies (ST)
3. Sciences du vivant et de l’environnement (SVE)

Domaine scientifique SHS

Sous-domaine scientifique SHS1 : Marchés et organisations

Panel disciplinaire SHS1.1 : Économie

Panel disciplinaire SHS1.2 : Finance, management

Sous-domaine scientifique SHS2 : Normes, institutions et comportements sociaux

Panel disciplinaire SHS2.1 : Droit

Panel disciplinaire SHS2.2 : Science politique

Panel disciplinaire SHS2.3 : Anthropologie et ethnologie

Panel disciplinaire SHS2.4 : Sociologie, démographie

Panel disciplinaire SHS2.5 : Sciences de l’information et de la communication

Sous-domaine scientifique SHS3 : Espace, environnement et sociétés

Panel disciplinaire SHS3.1 : Géographie

Panel disciplinaire SHS3.2 : Aménagement et urbanisme

Panel disciplinaire SHS3.3 : Architecture

Sous-domaine scientifique SHS4 : Esprit humain, langage, éducation

Panel disciplinaire SHS4.1 : Linguistique

Panel disciplinaire SHS4.2 : Psychologie

Panel disciplinaire SHS4.3 : Sciences de l'éducation

Panel disciplinaire SHS4.4 : Sciences et techniques des activités physiques et sportives

Sous-domaine scientifique SHS5 : Langues, textes, arts et cultures

Panel disciplinaire SHS5.1 : Langues / littératures anciennes et françaises, littérature comparée

Panel disciplinaire SHS5.2 : Littératures et langues étrangères, civilisations, cultures et langues régionales

Panel disciplinaire SHS5.3 : Arts

Panel disciplinaire SHS5.4 : Philosophie, sciences des religions, théologie

Sous-domaine scientifique SHS6 : Mondes anciens et contemporains

Panel disciplinaire SHS6.1 : Histoire

Panel disciplinaire SHS6.2 : Histoire de l'art

Panel disciplinaire SHS6.3 : Archéologie

Domaine scientifique ST

Sous-domaine scientifique ST1 : Mathématiques

Panel disciplinaire ST1.1 : Mathématiques pures

Panel disciplinaire ST1.2 : Mathématiques appliquées

Sous-domaine scientifique ST2 : Physique

Panel disciplinaire ST2.1 : Physique nucléaire et particules

Panel disciplinaire ST2.2 : Physique moléculaire, plasma, optique

Panel disciplinaire ST2.3 : Matériaux, structure et physique solide

Sous-domaine scientifique ST3 : Sciences de la terre et de l'univers

Panel disciplinaire ST3.1 : Océan, atmosphère

Panel disciplinaire ST3.2 : Terre solide

Panel disciplinaire ST3.3 : Astronomie, univers

Sous-domaine scientifique ST4 : Chimie

Panel disciplinaire ST4.1 : Chimie physique théorique et analytique

Panel disciplinaire ST4.2 : Chimie coordination, catalyse, matériaux

Panel disciplinaire ST4.3 : Chimie moléculaire, polymères

Panel disciplinaire ST4.4 : Chimie du et pour le vivant

Sous-domaine scientifique ST5 : Sciences pour l'ingénieur

Panel disciplinaire ST5.1 : Mécanique du solide

Panel disciplinaire ST5.2 : Génie des procédés

Panel disciplinaire ST5.3 : Mécanique des fluides

Panel disciplinaire ST5.4 : Énergie, thermique

Sous-domaine scientifique ST6 : Sciences et technologies de l'information et de la communication

Panel disciplinaire ST6.1 : Informatique

Panel disciplinaire ST6.2 : Électronique

Panel disciplinaire ST6.3 : Automatique, signal, image

Domaine scientifique SVE

Sous-domaine scientifique SVE1 : Agronomie, biologie végétale, écologie, environnement, évolution

Panel disciplinaire SVE1.1 : Biologie cellulaire et biologie du développement végétal

Panel disciplinaire SVE1.2 : Évolution, écologie, biologie des populations

Panel disciplinaire SVE1.3 : Biotechnologies, sciences environnementales, biologie synthétique,

 agronomie

Sous-domaine scientifique SVE2 : Biologie cellulaire, imagerie, biologie moléculaire, biochimie, génomique, biologie systémique, développement, biologie structurale

Panel disciplinaire SVE2.1 : Biologie moléculaire et structurale, biochimie

Panel disciplinaire SVE2.2 : Génétique, génomique, bioinformatique, biologie systémique

Panel disciplinaire SVE2.3 : Biologie cellulaire, biologie du développement animal

Sous-domaine scientifique SVE3 : Microbiologie, virologie, immunité

Panel disciplinaire SVE3.1 : Microbiologie

Panel disciplinaire SVE3.2 : Virologie

Panel disciplinaire SVE3.3 : Parasitologie

Panel disciplinaire SVE3.4 : Immunologie

Sous-domaine scientifique SVE4 : Neurosciences

Panel disciplinaire SVE4.1 : Neurologie

Panel disciplinaire SVE4.2 : Neurologie médicale

Sous-domaine scientifique SVE5 : Physiologie, physiopathologie, cardiologie, pharmacologie, endocrinologie, cancer, technologies médicales

Panel disciplinaire SVE5.1 : Physiologie, endocrinologie, physiopathologie

Panel disciplinaire SVE5.2 : Cardiologie, cardiovasculaire

Panel disciplinaire SVE5.3 : Génétique médicale, pharmacologie, technologies médicales

Panel disciplinaire SVE5.4 : Cancer

Sous-domaine scientifique SVE6 : Santé Publique, épidémiologie, recherche clinique

Panel disciplinaire SVE6.1 : Santé publique

Panel disciplinaire SVE6.2 : Épidémiologie

Panel disciplinaire SVE6.3 : Recherche clinique

Mots-clés

Libres : …………………………………… (5 maximum)

Domaine applicatif, le cas échéant

*Indiquer, en début de ligne, "P" pour le domaine principal, "S" pour le(s) domaine(s) applicatif(s) secondaire(s) éventuel(s).*

**S**anté humaine et animale

**A**limentation, agriculture, pêche, agroalimentaire et biotechnologies

**N**anosciences, nanotechnologies, matériaux et procédés

**T**echnologies de l’information et de la communication

**P**roduction de biens et de services et nouvelles technologies de production

**É**nergie nucléaire

**N**ouvelles technologies pour l’énergie

**E**nvironnement (dont changement climatique)

**E**space

**A**ménagement, ville et urbanisme

**T**ransport (dont aéronautique) et logistique

**C**ultures et société

**É**conomie, organisation du travail

**S**écurité

**A**utre

**Coordonnées de la structure fédérative**

Localisation et établissement :

Numéro, voie :

Boîte postale :

Code postal et ville :

Téléphone :

Adresse électronique :

Site web :

**Unités membres de la structure fédérative au 1er janvier 2021**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Label et n°** | **Intitulé de l’unité** | **Responsable** | **Établissement de rattachement support** | **Domaine scientifique Hcéres principal*(cf. nomenclature)*** | **Unité porteuse / unité associée (\*)** |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |

**(\*)** Unité porteuse : plus du tiers des ETP de l’unité intervient dans la structure fédérative

**Liste des personnels affectés en propre à la structure fédérative**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom** | **Prénom** | **H/F** | **Année de naissance** | **Fonction au sein de la structure fédérative** | **Établissement ou organisme d’appartenance** |
|   |   |   |   |  |   |
|   |   |   |   |  |   |
|   |   |   |   |  |   |
|   |   |   |   |  |   |
|   |   |   |   |  |   |

**Surfaces recherche prévues spécifiquement pour la structure fédérative au 1er janvier 2021**

## Hors surfaces occupées par les unités de recherche membres de la structure

|  |  |
| --- | --- |
| **Établissement(s) d'enseignement supérieur et/ou organisme(s) prenant en charge les coûts d'infrastructure** **« recherche » de la structure** | **Ventilation des surfaces (m2)** |
| Établissement de rattachement support :  |  |
| Établissement de rattachement :  |  |
| Établissement de rattachement : |  |
| Organisme de recherche :  |  |
| Organisme de recherche : |  |
| Autres (hôpitaux, CHU, CHR, autre à préciser) : |  |
| **TOTAL des surfaces** |   |

**Pour les plateformes technologiques seulement**

***Gros équipements (hors équipements spécifiques des unités)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nature** | **Année d’achat** | **Coût d’achat** | **Coût annuel de fonctionnement** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Appartenance à un réseau national ou international (préciser lequel)*2. Dossier scientifique**

La structure fédérative choisira de rédiger son dossier scientifique en français ou en anglais.

**Rapport scientifique**

La réalisation des objectifs du projet scientifique précédent et ses effets structurants seront explicités.

Le rapport mentionnera les résultats marquants des cinq dernières années *résultant directement* de l’action de la structure fédérative.

Il fournira aussi des éléments permettant d’apprécier la réalité et la qualité de l’animation scientifique, la réalité et le degré de mutualisation des moyens techniques et humains des unités, la valorisation à l’échelle de la structure fédérative, les résultats de la recherche. Il discutera le cas échéant de sa complémentarité avec les autres structures fédératives présentes sur le site et de son insertion dans le paysage – régional, national, international – de la recherche.

On présentera le bilan de la répartition des crédits utilisés sur la période 2014 - 2018. S’il y a lieu, on indiquera les gros équipements utilisés, en mentionnant ceux qui ont été acquis au cours des cinq dernières années. On précisera alors leurs financements ou cofinancements.

**Projet scientifique pour la période 2021-2025**

Le projet scientifique et ses effets structurants seront explicités.

Seront également précisés :

- l’organigramme de la structure fédérative ;

- le fonctionnement et la composition de l’instance de pilotage ;

- les principaux éléments de la convention de fonctionnement entre les unités de recherche fédérées ;

- le rôle et la fonction des participants à la structure fédérative et, le cas échéant, des personnels administratifs ou des personnels de recherche employés par la structure (en dehors de ceux qui appartiennent aux unités associées) ;

- les achats de gros équipements et les financements et cofinancements envisagés.

**Date et signature du responsable de la structure**

*(Document à signer puis à numériser)*