**ANNEXE I**

**(à présenter en espagnol, français ou anglais)  
Maximum de 4 pages. L’excès de pages entraînera l’exclusion**

**de la candidature, sans possibilité de régularisation ultérieure.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Date du CVA** |  |

**Partie A. INFORMATIONS PERSONNELLES**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Prénom(s) et nom(s) |  | | | |
| DNI/NIE/passeport |  | | Age |  |
| Num. d’identification du chercheur | | Researcher ID |  | |
| Code Orcid |  | |

Researcher ID (RID) est une communauté virtuelle qui rend visibles les publications des auteurs qui y participent. Les usagers reçoivent un numéro d’identifiant personnel fixe (RID) qui leur permet de faire des recherches sur Web of Science. Les usagers disposent d’un profil sur lequel ils peuvent intégrer leurs thématiques de recherche, publications et citations.

Accès : Web of Science > Mes outils > Researcher ID

Le Code ORCID est un identifiant, composé de 16 numéros, qui permet aux chercheurs de disposer d’un code unique d’auteur pour distinguer clairement leur production scientifique et technique. De cette manière, les confusions entre des auteurs ou des chercheurs ayant un nom similaire ou semblable sont évitées.

Accès : www.orcid.org

Si vous ne disposez pas de Researcher ID ou de code ORCID, ne remplissez pas ces cases.

**A.1. Situation profesionnelle actuelle**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Organisme |  | | | | |
| Dpt./Centre |  | | | | |
| Adresse |  | | | | |
| Téléphone |  | e-mail |  | | |
| Catégorie professionnelle |  | | | Date de recrutement |  |
| Espec. cod. UNESCO |  | | | | |
| Mots clés |  | | | | |

**A.2. Formation académique** *(diplôme, institution, date)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Licence/Master/Doctorat | Université | Année |
|  |  |  |
|  |  |  |

**A.3. Indicateurs généraux de qualité de la production scientifique** *(voir instructions)*

On indiquera les informations concernant les citations complètes, la moyenne de citations/an au cours des 5 dernières années (sans inclure l’année actuelle), indice h. Le chercheur pourra ajouter tous les indicateurs qu’il jugera pertinents.

**Partie B. RÉSUMÉ LIBRE DU CV** *(maximum 3500 caractères, espaces inclus)*

Décrivez brièvement votre parcours scientifique, vos principales réalisations scientifiques, vos intérêts et objectifs scientifiques à moyen/long terme, et votre axe de recherche. Indiquez également d’autres aspects ou spécificités qui vous sembleront importants pour comprendre votre parcours.

**Partie C. EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE** *(classée par typologie)*

Détaillez vos aptitudes principales en les classant selon la typologie qui s’adapte le mieux à votre profil scientifique. Les expériences professionnelles doivent être décrites de manière concrète et détaillée, pour éviter toute ambiguïté.

Vous classerez vos expériences professionnelles par ordre chronologique inverse dans chaque paragraphe.

**C.1. Publications**

S’il s’agit d’un article, mentionnez les auteurs par ordre de signature, l’année de publication, le titre de l’article, le nom de la revue, volume, pages de début et de fin.

S’il s’agit d’un livre ou d’un chapitre de livre, mentionnez également l’éditeur et l’ISBN.

S’il y a beaucoup d’auteurs, indiquez le nombre total de signataires et la position du chercheur qui présente la candidature (p.ex : 95/18).

**C.2. Projets**

Indiquez les projets les plus importants auxquels vous avez participé, en incluant, selon le cas : la référence, le titre, le financeur, l’appel, le nom du chercheur principal, l’organisme de rattachement, la date de début et de fin, le montant de la subvention, le type de participation (chercheur principal, chercheur, coordinateur de projet européen etc.) et si le projet est en cours d’évaluation ou en attente de résolution.

**C.3. Postes occupés**

**C.4. Séjours dans des centres de recherche**

**C.5…**

Indiquez, en suivant une numération séquentielle (C.5, C.6, C.7...) les informations qui, selon vous, illustrent vos principales activités scientifiques et techniques : direction de travaux, participation à des évaluations, membre de comités internationaux, gestion d’une activité scientifique, comités éditoriaux, prix etc.

Rappel : toutes les expériences professionnelles devront être présentées de manière concrète, en incluant les dates ou période pour chacune d’entre elles.