

Numéro dans le SI local :	CPJ1
Référence GESUP :	
Corps à l'issue de la titularisation :	Professeur des universités
Article :	CPJ
Chaire :	Non
Section 1 :	20-Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
Section 2 :	21-Histoire, civilisation, archéo. et art des mondes anciens...
Section 3 :	
Intitulé du contrat et du poste à pourvoir :	Patrimoine, conservation, menaces, valorisation
Nature et objet de l'appel à projet de recherche et d'enseignement :	Patrimoine, conservation, menaces, valorisation
Nature et objet de l'appel à projet de recherche et d'enseignement (version anglaise) :	Heritage, conservation, threats, valorization
Research fields EURAXESS :	History Archaeology Environmental science Global change
Montant du financement associé :	3443,50 • bruts mensuels
Durée prévisible du projet :	4 ans
Implantation du poste :	0134009M - UNIVERSITE AIX-MARSEILLE
Localisation :	Marseille ou Aix en Provence
Code postal de la localisation :	13000
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	JARDIN DU PHARO 58 BOULEVARD CHARLES-LIVON 13284 - MARSEILLE CEDEX 07
Contact administratif :	DOROTHEE VERHAEGHE
N° de téléphone :	DIRECTRICE GESTION DES PERSONNELS 0486090416
N° de Fax :	04
Email :	drh-bureau-enseignants@univ-amu.fr
Date d'ouverture des candidatures :	25/03/2024
Date de fermeture des candidatures :	07/05/2024, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	30/11/2024
Mots-clés :	archéologie ; patrimoine ; transdisciplinarité ;
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	AMU
Référence UFR :	
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	UMR7269 (201220306Z) - Laboratoire méditerranéen de préhistoire Europe-Afrique
Laboratoire 2 :	UAR3155 (200817680M) - Institut de recherche sur l'architecture antique
Laboratoire 3 :	UMR7299 (201220305Y) - Centre Camille Jullian - Histoire et archéologie de la Méditerranée, de la Protohistoire à la fin de l'Antiquité
Laboratoire 4 :	UMR7298 (201220308B) - Laboratoire d'Archéologie Médiévale et Moderne en Méditerranée
Laboratoire 5 :	UM34 (201220322S) - Centre de recherche et d'enseignement des géosciences de l'environnement
Application Galaxie	OUI
Informations complémentaires :	Seuls seront convoqués à l'audition, les candidats préalablement sélectionnés sur dossier par la commission

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de

handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

APPEL À CANDIDATURE CHAIRE PROFESSEUR JUNIOR

Aix-Marseille Université (AMU) propose un recrutement par voie de contrat de Chaire Professeur Junior rattaché à plusieurs sections du conseil national des universités (CNU) : 20, 21. Les unités de recherches concernées sont celles mentionnées ci-dessous.

Niveau du poste après titularisation : Professeur des Universités (catégorie A)

Libellé du projet : « Patrimoine, conservation, menaces, valorisation »

Mots clés : Archéologie ; Patrimoine ; Transdisciplinarité ; Changements globaux

Thématique scientifique : Sciences humaines et sociales

Durée du projet : 4 ans

Rémunération proposée : 3 443,50 € minimum brut mensuel (en fonction de l'expérience du candidat)

Date de prise de fonction : entre le 1er Novembre 2024 et le 1^{er} décembre 2024

Affectation : AMU

Pour la recherche, dans un des laboratoires affiliés à l'un des instituts ci-dessous, suivant la thématique développée :

- Les unités de l'institut d'archéologie méditerranéenne – ARKAIA suivantes : LAMPEA, IRAA, CCJ, LA3M, CEREGE

[Institut Archéologie Méditerranéenne - ARKAIA | Aix-Marseille Université \(univ-amu.fr\)](https://www.institut-archeologie-mediterranee.fr/)

thibaut.deviese@univ-amu.fr

Description du projet :

1. Stratégie d'établissement

Aix-Marseille Université (AMU) construit sa stratégie sur plusieurs axes prioritaires dont l'interdisciplinarité, le lien Formation-Recherche, l'Innovation, l'Europe et l'aire Méditerranéenne. La mise en œuvre de cette stratégie a conduit AMU à créer **20 instituts d'établissement** qui rassemblent la formation et la recherche autour de thématiques d'excellence interdisciplinaires, et représentent des vecteurs d'innovation.

Les Chaires de Professeurs Junior que nous mettons en œuvre ont pour objectif de recruter un scientifique de haut niveau, en particulier sur la thématique d'un institut. Elles sont ouvertes sur plusieurs unités afin d'élargir le vivier des candidats. La capacité des candidats à mener une recherche interdisciplinaire est un critère important.

Nous avons recruté 4 chaires en 2022. L'expérience moyenne des personnes recrutées étaient de 7,5 ans après l'obtention du doctorat, dont 2 obtenus à l'étranger et elles avaient passées en moyenne plus de 6 ans en poste à l'international. Nous avons également recruté 4 chaires en 2023 qui ont également un profil très international. Les bénéficiaires de ces CPJ font partie d'un programme de Mentorat mis en place dans le cadre de l'École des Talents du projet IDEAL de l'université. Même s'il est difficile d'évaluer l'impact de l'arrivée de ces premières CPJ (4 sont arrivées il y a un an et les 4 autres ont tout juste pris leur poste) on a pu déjà constater un renforcement des échanges et des liens entre différentes disciplines.

La chaire « Patrimoine, conservation, menaces, valorisation » s’inscrit dans cette stratégie. Elle sera portée par l’Institut d’établissement « Archéologie Méditerranéenne (ARKAIA) » et ouverte aux laboratoires suivants : LAMPEA, IRAA, CCJ, LA3M et CEREGE. Son objectif sera notamment de renforcer les interactions entre l’archéologie, les sciences de l’homme, les bio- et géosciences et les sciences et techniques de l’ingénieur.

Stratégie du laboratoire d’accueil

La Chaire de Professeur Junior sera mise en œuvre au sein de l’Institut d’archéologie méditerranéenne ARKAIA, en transversalité. L’enjeu est d’attirer une compétence nouvelle, nécessaire pour la formation et la recherche dans la perspective de l’ouverture des nouveaux parcours de Master promus par l’Institut, accompagnés par le dispositif TIGER (AAP PIA3 SFRI), de l’ouverture d’un nouveau programme de formation doctorale en lien avec plusieurs écoles doctorales, et pour le développement de partenariats internationaux stratégiques en Méditerranée.

La Chaire s’inscrira de manière transversale dans cet écosystème en suscitant des synergies larges mobilisant, à l’échelle du consortium, la communauté scientifique autour de la problématique du patrimoine culturel matériel méditerranéen, de son étude, de sa dégradation sous l’action de divers facteurs anthropiques ou non, de sa valorisation et de sa durabilité.

Résumé du projet scientifique

Les patrimoines archéologiques, émergés et immergés, sont menacés par les effets des changements globaux (changement climatique, phénomènes météorologiques extrêmes, érosion, submersion marine, pollutions, aménagements et activités économiques destructrices). L’instabilité économique et politique de certaines régions ajoute de nouvelles menaces (sous-financement et négligence, pillage et commerce illicite, destructions idéologiques). Il est donc essentiel de développer des travaux qui permettent d’aboutir à des stratégies durables et soutenables de conservation et préservation de ce patrimoine culturel. Sont attendus des travaux concernant les méthodologies et des outils numériques, IA, réalité virtuelle/augmentée mais également des travaux portant sur des modalités de conservation respectueuses de l’environnement et inclusives, dans une logique interdisciplinaire (entre Sciences Humaines et Sociales, géosciences de l’environnement, sciences et technologies et numérique).

Résumé du projet d’enseignement

Le ou la titulaire de la chaire interviendra dans les formations Master et Doctorales relevant du périmètre de l’institut, éventuellement dans le cycle Licence. Il ou elle développera des modules de formation en mode projet en immergeant les étudiants dans la recherche vivante, en lien avec les institutions administratives / politiques / muséales régionales, nationales (Ministère de la Culture) et internationales (Unesco, Service patrimoniaux, World Monuments Fund). Il ou elle sera moteur dans l’ouverture de chantiers écoles (fouilles, patrimoine bâti, chantiers de restauration ou de numérisation, collections muséales) pour les étudiants AMU et les étudiants des établissements partenaires (prioritairement CIVIS et institutions patrimoniales et universités du Maghreb).

Synthèse financière

Total financé sur CPJ (dont package ANR et salaire du candidat pour 4 ans)	420 k€
Co-financement AMIDEX	50 k€
Total du projet	470 k€

Ce budget inclut le salaire de la chaire de professeur junior soit 55k€/an et un financement de 200k€ de l'ANR dont 120k€ sont dédiés au financement de ressources humaines (doctorant, post-doctorant, ingénieur ...). Le site d'Aix-Marseille, par sa fondation AMIDEX, complète ce financement à hauteur de 50k€.

Diffusion scientifique

- Publications dans des revues à comité de lecture à fort impact
- Participation active à des conférences internationales
- Participation aux actions de médiation scientifique nationales et d'Aix Marseille Université vers le public (Fête de la Science, Nuit Européenne des chercheurs, conférences grand public, Journées européennes de l'archéologie, Journées européennes du patrimoine, sciences participatives ...)
- Participation aux actions en lien avec les instituts et le monde socio-économique (décideurs, collectivités, entreprises ...)
- Résultats d'expertise patrimoniales diffusés sous la forme de rapports remis aux tutelles du patrimoine (régionales, nationales et internationales), dans une politique de Science ouverte, sauf confidentialité demandée par les autorités publiques

Science Ouverte / Science et Société

Aix-Marseille Université joue un rôle significatif dans la promotion de la science ouverte, ayant instauré une charte dédiée à cette démarche. Le candidat(e) sélectionné(e) adhérera pleinement à cette charte et participera activement à cette initiative, en veillant à répertorier ses travaux dans la base de données HAL et à y téléverser ses publications en texte intégral. Il privilégiera également les revues en libre accès pour ses publications et élaborera un plan de gestion des données dans le cadre de cette approche.

Pour les Sciences humaines et sociales, la mise en œuvre de la Science Ouverte repose sur une collaboration étroite avec les plateformes nationales (IR* HUMANUM et PROGEDO). Le ou la titulaire de la Chaire inscrira l'ensemble de ses activités dans ce contexte. L'objectif étant de construire un écosystème qui permette de passer d'une transférabilité ponctuelle à une transférabilité continue et fluide des résultats de la recherche et une meilleure valorisation des actions mise en œuvre sur le thème de la vulnérabilité du patrimoine archéologique méditerranéen vers les publics, en tout premier lieu, mais aussi vers les instances représentatives afin de peser sur les orientations de politiques publiques et susciter l'intérêt de fondations nationales ou internationales investies dans la préservation du patrimoine. Le ou la titulaire de la chaire devra notamment collaborer avec les réseaux UNITWIN-Unesco impliqués dans la thématique « Patrimoine », afin de faire connaître sa stratégie et les résultats de ses recherches et de ses formations.

Indicateurs

- Nombre de publications internationales
- Nombre de communications en colloques académiques internationaux
- Nombre de rapports et expertises remis à des institutions hors monde académique
- Nombre de nouveaux accords de partenariat avec acteurs du monde socio-économique et culturel
- Nombre d'étudiants (L-M-D) impliqués dans les chantiers-école
- Nombre de projets de recherche soumis (AAP Horizon Europe prioritairement) et montant des financements obtenus au cours de la Chaire (= mesure de l'effet levier)

Modalités de sélection

Condition à remplir :

Être titulaire d'un diplôme de doctorat ou diplôme équivalent, témoigner d'une expérience significative de recherche dans la thématique scientifique de la chaire.

Modalités de candidature :

Les candidatures seront déposées exclusivement en ligne sur l'application ministérielle GALAXIE (module FIDIS) : <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>.

Selon le calendrier suivant :

Ouverture des candidatures : 25 Avril 2024, 10 heures (heure de Paris)

Limite de dépôt des candidatures : 7 Mai 2024, 16 heures (heure de Paris)

Composition du dossier

La liste des pièces obligatoires à fournir est définie par l'arrêté du 22 février 2022, disponible sur le portail GALAXIE.

1. Formulaire de candidature saisi en ligne
2. Une pièce d'identité avec photographie
3. Une pièce attestant de la possession d'un doctorat, tel que prévu à l'article L.612-7 du code de l'éducation ou d'un diplôme dont l'équivalence est reconnue selon la procédure fixée au 1° de l'article 5 du décret du 17 décembre 2021
4. Le rapport de soutenance de la thèse de doctorat ou du diplôme équivalent
5. Fiche de candidature CPJ (doc 5) ci-jointe et complétée (à déposer dans la partie titre et travaux du dépôt des pièces dans le module FIDIS de l'application GALAXIE).
6. Travaux, ouvrages, articles et réalisations

Les documents (**2, 3, 4**) rédigés en tout ou partie en langue étrangère sont impérativement accompagnés d'une traduction en langue française dont le candidat atteste la conformité sur l'honneur. À défaut le dossier sera déclaré irrecevable.

Toute candidature incomplète à la date limite de dépôt est déclarée irrecevable.

Modalité de recrutement :

L'évaluation sera réalisée par une commission de sélection. Selon les dispositions de l'article 9 du décret n°2021-1710 du 17 décembre 2021. La composition sera disponible sur l'application GALAXIE avant le début de ses travaux.

Seuls seront convoqués à l'audition les candidats préalablement sélectionnés sur dossier par la commission de sélection.

Informations complémentaires

Les candidats convoqués à l'audition pourront faire une présentation publique de leurs travaux de recherche devant, notamment, les membres de l'unité ou des unités où ils ont vocation à être affecté. Cette présentation pourra se faire en présentiel ou par visio-conférence.

La durée de la présentation sera de 30 minutes et elle sera suivie de 30 minutes d'échanges avec la commission de sélection. Elle comportera les éléments suivants : parcours du candidat, expérience professionnelle, projet de recherche et d'enseignement

L'organisation de cette présentation sera indiquée sur la convocation à l'audition

CALL FOR APPLICATIONS JUNIOR PROFESSOR CONTRACT

Aix-Marseille University (AMU) is offering a Junior Professor contract in the scientific field of two sections of the National University Council (CNU): 20 and 21. The research units concerned are those mentioned below.

Level of the position in which the candidate will be granted tenure after the completion of the Junior Professor contract : University professor (cat. A)

Nature and purpose on the research and teaching project: Heritage, Conservation, Threats, Valorization.

Keywords : Archaeology; Cultural Heritage; Transdisciplinarity; Global Change

Scientific field : Humanities and Social Sciences

Expected duration : 4 years

Remuneration : 3 443,50 € minimum gross/month (depending on the experience)

Starting date : between November 1st, 2024 and December 1st, 2024

Affiliation : Aix-Marseille University / Within the following Research Units of the ARKAIA Institute for Mediterranean Archaeology : LAMPEA, IRAA, CCJ, LA3M, CEREGE.

[Institut Archéologie Méditerranéenne - ARKAIA | Aix-Marseille Université \(univ-amu.fr\)](https://www.univ-amu.fr/institut-archeologie-mediterranee-arkaia)

thibaut.deviese@univ-amu.fr

Strategy of the host institution

Aix-Marseille University (AMU) is building its strategy on several priority axes, including interdisciplinarity, the link between Education and Research, Innovation, Europe, and the Mediterranean area. The implementation of this strategy has led AMU to create 20 establishment institutes that represent vectors of innovation between education and research, on interdisciplinary themes of excellence.

The Junior Professor Chairs that we are implementing aim to recruit a high-level scientist, particularly on the theme of an institute. They are open to several units in order to broaden the pool of candidates, and the ability of candidates to conduct interdisciplinary research is an important criterion.

We recruited 4 chairs in 2022. The average experience of the recruited individuals was 7.5 years after obtaining their doctorate, including 2 obtained abroad, and they had spent an average of more than 6 years in international positions. We also recruited 4 chairs in 2023 who also have a very international profile. The beneficiaries of these CPJs are part of a Mentoring program implemented as part of the Talent School of the university's IDEAL project. Even though it is difficult to evaluate the impact of the arrival of these first CPJs (4 arrived a year ago and the other 4 have just taken up their positions), we have already observed a strengthening of exchanges and links between disciplines.

The chair "Heritage, Conservation, Threats, Valorization" is part of this strategy. It will be hosted at the Institute for Mediterranean Archaeology (ARKAIA) and will be affiliated at one of the following laboratories: LAMPEA, IRAA, CCJ, LA3M, CEREGE. Its objective is mainly to reinforce the interactions between archaeology, human sciences, bio- and geosciences, and computer science and engineering.

Strategy of the hosting Institution

This chair will be hosted within the ARKAIA Institute for Mediterranean Archaeology, as a cross-disciplinary project. The aim is to attract a new field of expertise needed for training and research, particularly within the framework of the newly initiated Master's degrees and PhD Program in archaeology promoted by the ARKAIA Institute and associating different interdisciplinary Doctoral Schools. Moreover, the objective is to support the development of new strategic international partnerships in the Mediterranean.

The Chair will be a transversal element of this ecosystem, creating broad synergies across the ARKAIA consortium and mobilizing the scientific community on several research issues of Mediterranean tangible cultural heritage, such as the study, the degradation from various anthropogenic and non-anthropogenic factors, the valorization and sustainability.

Summary of the scientific project

Archaeological heritage, both on land and underwater, is threatened by the effects of global change (climate change, extreme weather events, erosion, sea-level rise, pollution, human activities). The economic and political instability of certain regions adds new threats (underfunding of cultural heritage projects and neglect, looting and illicit trade, intentional destruction for ideological purposes). It is therefore essential to develop initiatives that lead to sustainable strategies for the conservation and preservation of cultural heritage remains. We are looking for projects concerning digital technologies, AI, virtual/augmented reality, as well as projects on environmentally-friendly and participatory conservation methods, with an interdisciplinary approach (humanities and social sciences, environment and geosciences, computer science and engineering).

Summary of the teaching project

The chairholder will be involved in teaching at Master's and Doctoral degree within the scope of the research horizon of the ARKAIA Institute, and possibly in Bachelor's degree. She or he will develop project-based learning modules involving students in all aspects of the research, working closely with regional, national and international administrative, political and cultural institutions (museums, departments of cultural heritage, Ministries of Culture, the UNESCO, the World Monuments Fund, among others). She or he will be a driving force behind the organization of fieldwork training in the Mediterranean regions (archaeological excavations, study, digitization and restoration of architectural heritage, workshops in museum collections, etc) for students of Aix-Marseille University and of partner institutions and networks (primarily within the CIVIS European Alliance and Maghreb Patrimonial Institutions and Universities).

Funding

CPJ funding (including the ANR package and candidate salary for 4 years)	420 k€
Complementary funding	50 k€
Total amount	470 k€

This budget includes the salary of the junior professor chair, i.e. 55k€/year, and 200k€ of ANR funding, 120k€ of which is dedicated to the financing of human resources (doctoral student, post-doctoral student, engineer, etc.). The Aix-Marseille site, through its AMIDEX foundation, supplements this funding with 50k€.

Expected scientific production

- Publications in high-impact peer-reviewed journals
- Active participation in international conferences
- Participation in national and Aix-Marseille University's scientific public outreach activities (Science Festival, European Night of Researchers, European Heritage Days, European Archaeology Days, public conferences, etc.)
- Participation in activities related to institutions and the socio-economic world (public and private stakeholders, communities, associations, business sector, etc.)
- Expert reports delivered to regional, national and international heritage authorities, as part of an Open Science policy, unless confidentiality is requested by public authorities.

Open science / Citizen science

Aix-Marseille University plays a significant role in promoting open science, having established a charter dedicated to this approach. The selected candidate will fully adhere to this charter and actively participate in this initiative by ensuring that all her/his works are listed in the HAL database and the full text of the publications is uploaded. She/he will also prioritize open access journals for her/his publications and develop a data management plan as part of this approach.

For the Humanities and Social sciences, the implementation of Open Science is based on close collaboration with national platforms (IR* HUMANUM and PROGEDO).

The Chairholder will place all his/her activities in this context. Our aim is to move from one-off to ongoing transferability of research results. The goal is a better promotion of our work on the subject of the vulnerability of Mediterranean cultural heritage to the general public, as well as to representative bodies, in order to influence public policy and attract the interest of national and international foundations involved in heritage preservation. In particular, the Chairholder will join the UNESCO-Unitwin networks associated in the theme of "Heritage", in order to publicize her/his research strategy, as well as the results of his/her research and educational approach.

Indicators (for monitoring the progress of the project)

- Number, quality, and impact of publications
- Number of papers presented at international academic conferences
- Number of expert reports delivered to non-academic institutions
- Number of new partnership agreements with socio-economic and cultural organizations
- Number of students involved in fieldwork training
- Number of research proposals submitted (primarily Horizon Europe calls) and amount of funding obtained over the duration of the Chair (= measurement of leverage effect).

Selection procedure

Conditions to be met to apply:

- hold a doctorate degree or a diploma whose equivalence is recognized, and to demonstrate a significant research experience in the topic of the chair of junior professor.

Application procedures:

Application must be sent exclusively on line GALAXIE (module FIDIS) : <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>

Calendar:

Opening of application: April 24th, 2023, 10h AM, Paris time

Deadline for submitting application: May 7th, 2024, 4h PM, Paris time

Content of the file

The list of mandatory documents to be provided is defined by the decree of 22 February 2022. It is available on the GALAXIE portal.

1. Application form entered online
2. Identity document with photograph
3. A document attesting to the possession of a doctorate, as provided for in article L.612-7 of the Education Code, or a diploma whose equivalence is recognized according to the procedure set out in article 5 of the Decree of December 17, 2021
4. Defense report of the doctoral thesis or, when relevant, of the diploma whose equivalence is recognized
5. Completed application form for a chair of junior professor (doc 5) (to be submitted in the section « titles and works » of the application GALAXIE/FIDIS).
6. work, books, articles, achievements

Documents (**2; 3 and 4**) written in a foreign language in whole or in part must imperatively be translated into French. The candidate will attest in compliance on honour. Otherwise the file will be declared inadmissible.

Any incomplete application will be declared inadmissible.

Recruitment procedures:

The evaluation will be held by a selection committee. The composition of the committee will be available on Galaxie website before the beginning of its work.

Only will be called to the interviews, candidates previously selected after evaluation of their file by the selection committee.

Additional information

Candidates invited to the audition will have the opportunity to make a public presentation of their research work in front of the members of the units to which they can be assigned. This presentation can be done in person or by videoconference.

The presentation will last 30 minutes and will be followed by 30 minutes of discussion with the selection committee. It will include the following elements: the candidate's background, professional experience, research and teaching project

The organisation of the audition will be indicated on the invitation to the interview.

Doc 5 : Candidature à une chaire de professeur junior (Application form for a chair of junior professor)

Ce document suivra obligatoirement le plan indiqué ci-dessous. Il n'est toutefois pas obligatoire de remplir toutes les rubriques (conservez la numérotation des sections même si certaines d'entre elles restent vides). Il sera déposé dans la partie titre et travaux du dépôt des pièces dans le module FIDIS de l'application GALAXIE. Une version word est disponible sur le site d'Aix-Marseille Université (<https://drh.univ-amu.fr/recrutement-cpj>)

Do not modify the font and the layout, but you may suppress the comments. This document should follow the guidelines given below. However, filling all sections is not mandatory (adhere to the order of the sections below, even if some of them are non-applicable). It will be submitted in the section « titles and works » of the application GALAXIE/FIDIS. A word version is available on the Aix-Marseille University website (<https://drh.univ-amu.fr/recrutement-cpj>)

1. Curriculum Vitae (max 2 pages)

1.1. Informations personnelles (personnal information)

Nom (Last Name)	
Prénom (Fist name)	
Nationalité (nationality)	
Date de naissance (date of birth)	
Diplôme de plus haut degré obtenu dans l'enseignement supérieur (Highest degree obtained in higher education)	
Email	
Téléphone portable (phone number)	
Adresse postale (home address)	
Adresse professionnelle (business address)	

1.2. Expériences professionnelles
(professional experience)

Année (year)	Poste (Position and status)	Organisation ou structure (institution)
Plus récente <i>(most recent)</i>		
...		
Plus ancienne <i>(the oldest)</i>		

1.3. Expertise scientifique (maximum 10 lignes)
Scientific expertise (maximum of 10 lines)

1.4. Mots-clés / keywords (maximum 5)

1.5. Événements majeurs dans la carrière scientifique
(Major events in scientific career)

Citer jusqu'à 5 faits marquants de votre carrière scientifique.

(List up to 5 highlights from your scientific career)

1.6. Relation au monde socio-économique
(Relationship to the socio-economic world)

Contrats, membre de conseils, consulting, rôle d'expert, etc.
(Contracts, advisory members, consulting, expert role, etc.)

1.7. Vulgarisation scientifique
(scientific dissemination)

Citer les occasions/événements vous ayant permis de diffuser vos travaux auprès du grand public.

(List the occasions/events that allowed you to disseminate your work to the general public)

2. Activités de recherche
(Research activities)

2.1. Description du parcours scientifique (maximum 1 page)
(Description of the scientific background)

2.2. Projet scientifique en lien avec la chaire de professeur junior (maximum 3 pages)

(Scientific project in connection with the chair of junior professor)

Contexte scientifique des travaux envisagés *(Scientific context of the proposed work)*

2.2.1. *Description du projet scientifique* *(Scientific context of the proposed work)*

2.2.2. *Verrous scientifiques liés au projet* *(Scientific barriers related to the project)*

2.2.3. *Indicateurs de suivi du déroulement du projet* *(Indicators for monitoring the progress of the project)*

2.2.4. *Dissémination des travaux de recherche auprès du grand public*
(Dissemination of research work to the public)

3. Activités d'enseignement (4 pages maximum)

(Teaching activities – max 4 pages)

3.1. Expérience pédagogique dans l'enseignement supérieur (maximum 2 pages)

(Teaching experience in higher education – max 2 pages)

3.2. Projet pédagogique en lien avec la chaire de professeur junior au sein de l'établissement d'accueil (maximum 2 pages)

(Pedagogical project in relation to the chair of junior professor at the host institution –max 2 pages)

4. Liste exhaustive des contrats et des financements obtenus dans les activités de recherche

(Comprehensive list of contracts and funding obtained in research activities)

Année <i>(year)</i>	Source (agence, collectivité, entreprise, ...) <i>Origin (agency, community, compagny...)</i>	Intitulé du projet <i>(project name)</i>	Nom du coordinateur <i>(Coordinator's name)</i>	Budget (€)	Votre rôle dans le projet <i>(your role in the project)</i>

5. Liste des principales/principaux publications, ouvrages, brevets, communications orales, communications par affiche
(Comprehensive list of publications, books, patents, oral communications, poster presentations)

5.1. Principales productions scientifiques (Main scientific productions)

Citer vos 5 productions scientifiques les plus significatives. Expliquer en quoi elles sont significatives (innovation, originalité, impact ...) et votre rôle dans ce travail.

(Cite your 5 most significant scientific productions. Explain why they are significant (innovation, originality, impact ...) and your contribution to this work)

5.2. Synthèse (synthesis)

Nombre de publications avec comité de lecture <i>(Number of peer-reviewed publications)</i>	
Nombre de publications autres (proceedings, actes de colloques, chapitre d'ouvrage, ...) <i>(Number of other publications (proceedings, acts of workshops, book chapters, ...))</i>	
Nombre de brevets <i>(Number of patents)</i>	
Nombre de communications orales <i>(Number of oral communications)</i>	
Nombre de communications par poster <i>(Number of papers per poster)</i>	
Nombre de séminaires invités <i>(Number of invited seminars)</i>	

5.3. Articles publiés avec comité de lecture
(number of peer-reviewed articles)

[1]. Titre de l'article, auteurs, Journal, Volume, pages, (année). Nombre de citations *(Title of article, authors, Journal, Volume, pages, (year). Number of citations)*

[2].

5.4 Autres publications (proceedings, actes de colloques, chapitres d'ouvrages...)
Other publications (proceedings, acts of workshops, book chapters,...)

- [1]. Titre du proceeding, auteurs, Journal, Volume, pages, (année). Nombre de citations.
(*Title of proceeding, authors, Journal, Volume, pages, (year). Number of citations.*)
[2].

Brevets (Patents)

Renseigner le tableau pour chaque brevet.
(*complete the table of each patent*)

Nom (<i>name</i>)	
Inventeur(s): (<i>Inventor(s)</i>)	
Numéro de brevet (<i>Patent number</i>)	

Communications orales (oral communications)

- [1]. Titre de la communication, nom de la conférence, acronyme de la conférence, date, ville, pays (*Title of the paper, name of the conference, conference acronym, date, city, country*) ;
[2].

Communications par affiche (poster communications)

- [1]. Titre de la communication, nom de la conférence, acronyme de la conférence, date, ville, pays (*Title of the paper, name of the conference, conference acronym, date, city, country*) ;
[2].

Séminaires invités (guest seminars)

- [1]. Titre du séminaire, structure d'invitation, personne invitant au séminaire, date du séminaire, ville, pays (*Title of the seminar, inviting structure, person inviting to the seminar, date of the seminar, city, country*) ;
[2].