

**Campagne d'emplois 2026**  
(Année universitaire 2026-2027)

**FICHE de POSTE pour MCF et PR**

**UNIVERSITE DE HAUTE ALSACE**

**SUPPORT CONCERNE PAR LE RECRUTEMENT : 26 MCF 0041**

ou

**Demande de création d'un nouveau poste MCF - Section CNU N 26/25**

**Le PV du Conseil de la composante concernant le présent emploi doit être joint à la fiche de poste.**

---

- 1) **affectation actuelle du poste** : Université de Haute-Alsace  
**Composante d'affectation** Faculté des sciences et Techniques de Mulhouse  
**Laboratoire** : IRIMAS

**VACANT**

Date de la vacance : :

**SUSCEPTIBLE D'ETRE VACANT**

Motif de la vacance : : **(départ à la retraite au 01/10/2026)**

---

- 2) **Caractéristique concernant la demande de poste au titre de la campagne d'emplois 2026** :  
**Composante d'affectation** : **FST** **Laboratoire** : UHA **IRIMAS** **Autre Labo** :

**A pourvoir à la date du** : **01/10/2026** **SESSION "SYNCHRONISEE"**

**A PUBLIER EXCLUSIVEMENT A LA MUTATION (Proposition soumise au CAC Plénier)**

**A publier à l'identique (section et corps)**

**A redéployer => Nouvelle section CNU : 26-25**

**A repyramider en PR (si poste MCF ou 2°)**

**A repyramider en MCF (si poste 2°)**

**A dépyramider en MCF (si poste PR)**

**NATURE DU CONCOURS** (cocher le n° de l'article au titre duquel la publication du poste est demandée.)

Concours	"Classiques"	"Réservés"					Concours national d'Agrégation
		26-I-2°	26-I-3°	26-I-4°	46-5°	46-1	
MCF <input checked="" type="checkbox"/>	26-I-1° <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
PR <input type="checkbox"/>	46-1° <input type="checkbox"/>	46-2° <input type="checkbox"/>	46-3° <input type="checkbox"/>	46-4° <input type="checkbox"/>	46-5° <input type="checkbox"/>	46-1 <input type="checkbox"/>	
PR : 01 à 06 <input type="checkbox"/>	46-1° <input type="checkbox"/>	46-2° <input type="checkbox"/>	46-3° <input type="checkbox"/>	46-4° <input type="checkbox"/>	46-5° <input type="checkbox"/>	46-1 <input type="checkbox"/>	49-2 <input type="checkbox"/> (concours

**NB :**

- 1) Tous les concours au titre des articles 26 et 46 nécessitent la création d'un comité de sélection (à l'exception de l'article 46-5° et de l'article 46-1, pour lesquels le jury est nommé par le ministre).
- 2) Pour les concours au titre de l'article 46-3°, la qualification est effectuée après les travaux des conseils et comités de sélection : un candidat classé peut ne pas être qualifié par le CNU.
- 3) Article 49-2 : Pour les sections 01 à 06, la distinction entre 1<sup>er</sup> (externe) et 2<sup>ème</sup> (interne) concours d'Agrégation n'existe plus. Il n'y a plus qu'une seule forme de concours national d'agrégation de l'enseignement supérieur.

**MODALITES DE L'AUDITION DES CANDIDATS** (article 9-2)

**Proposition de la composante ; décision du Conseil Académique restreint préalablement à la publication du poste**

Audition **SANS MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE** (équivalent à l'audition "classique")

Audition **AVEC MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE**

**Présentation d'une leçon au Comité de Sélection**

- Une leçon sur un sujet imposé de niveau 1er cycle de l'enseignement supérieur ;
- Durée de la présentation : 10 à 15 minutes ;
- L'organisation de la mise en situation sera indiquée sur la convocation à l'audition.

**Profil du poste à publier dans l'application GALAXIE (1 ligne maximum) (Indication significative pour les candidats, svp)**

Algèbre, analyse, géométrie : aspects algorithmiques et numériques

**MOTS-CLES issus de GALAXIE (4 au max) :** voir liste à jour à l'adresse <https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/pdf/mots-cles.pdf>

- 1) Calcul scientifique
- 2) Algèbre
- 3) Analyse mathématique (Equations différentielles)
- 4) Géométrie

---

**Site EURAXESS : bref DESCRIPTIF**

The Mathematics department of IRIMAS is interested in any high-level research profile related to the themes of its two teams. Particular attention will be given to applications that could strengthen coaching capacities within the IMDS Master, and ability to teach at all levels.

**CHAMPS / SOUS-CHAMPS en anglais** ([voir LISTE EXHAUSTIVE dans tableau excel joint, issu de GALAXIE](#))

**NB : les champs et sous-champs indiqués par l'UFR qui n'existent pas dans la liste ne seront pas retenus lors de la**

- |  |   |
|--|---|
| 1) Saisir Main-recherc field : Mathematics | => Sub-research field : Scientific computing  |
| 2) Saisir Main-recherc field : Mathematics | => Sub-research field : Algebra               |
| 3) Saisir Main-recherc field : Mathematics | => Sub-research field : Mathematical Analysis |
| 4) Saisir Main-recherc field : Mathematics | => Sub-research field : Geometry              |

**publication, de même que les informations incomplètes.**

## **FICHE de POSTE : ENSEIGNEMENT**

**Composante ou UFR :** Faculté des Sciences et Techniques de Mulhouse

**URL dépt. :** <http://www.fst.uha.fr/>

Directeur de la FST :

M. Mickael Derivaz

Tél. +33 3 89 33 62 01

Email : mickael.derivaz@uha.fr

**Département d'enseignement :** FST

**Lieu(x) d'exercice :** La personne recrutée assurera des cours de mathématiques au sein de la FST et éventuellement dans d'autres composantes de l'UHA.

### **Filières de formation concernées :**

La personne recrutée assurera des enseignements au niveau Licence et Master au sein de la FST (Faculté des Sciences et Techniques).

Une attention particulière sera accordée aux candidatures qui pourraient renforcer les capacités d'enseignement et d'encadrement au sein du Master Ingénierie Mathématique et Data science, ainsi que la préparation au CAPES. Par ailleurs la personne recrutée devra être polyvalente dans les domaines fondamentaux des mathématiques et prête à enseigner à tous les niveaux, à la fois à destination des étudiants de mathématiques mais également aux étudiants d'autres disciplines.

### **Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement :**

La personne recrutée viendra renforcer l'équipe pédagogique du Master Ingénierie Mathématique et Data Science et de la Licence de mathématiques.

Elle sera amenée à s'impliquer dans les projets tuteurés, dans l'encadrement de stages et de mémoires des étudiants en Licence et Master.

Elle contribuera activement à la prise de responsabilités et à la réalisation de tâches d'administration pédagogique. Elle sera également appelée à s'investir dans la promotion des formations en mathématiques auprès des élèves du secondaires (journées portes ouvertes, conférences, animation d'ateliers...). La personne recrutée sera ainsi susceptible de participer aux activités de diffusion de la culture mathématique dans le cadre des projets "sciences avec et pour la société". Ses qualités de vulgarisation permettront à la personne recrutée de s'adapter aux enseignements de première année de licence.

### **Intérêt ou expérience concernant l'innovation pédagogique et la réussite des étudiants :**

La personne recrutée prendra part aux expériences concernant les innovations pédagogiques et la réussite des étudiants proposées par l'UHA.

Les formations de l'UHA étant déployées en APC, une expérience dans ce domaine incluant l'évaluation en compétence ainsi que la mise en situation professionnelle serait fortement appréciée. L'université étant fortement impliquée, dans le cadre du NCU ELAN, au développement de cours en ligne, une maîtrise de la plateforme MOODLE est attendue et plus largement l'utilisation des outils numériques pédagogiques.

### **Compétences requises :**

Compétences recherchées dans l'utilisation de ressources pédagogiques en ligne et dans la maîtrise de langages/logiciels de calcul.

**IMPORTANT :**

- **Le(la) candidat(e) peut être amené(e) à intervenir sur l'ensemble de l'établissement.**
- **Dans le cadre du projet d'université européenne porté par Eucor-Le campus européen la pratique de l'anglais et/ou de l'allemand sera appréciée.**
- **Dans le cadre des Contrats Bienvenus votés en CA du 23/05/2022, les MCF Satgiaires seront déchargés de 96h TD d'enseignement durant leur 1<sup>è</sup> année. L'objectif de cette décharge est de permettre aux nouveaux MCF de s'intégrer dans les axes scientifiques des laboratoires et débiter leurs recherches dans les meilleurs conditions possibles. Cette décision est non dérogatoire**
- **Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une Zone à Régime Restrictif (ZRR) au sens de l'article R413-5-1 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 84-431 du 6 juin 1984.**

## FICHE de POSTE : RECHERCHE

**Equipe ou unité de recherche prévue :** Département de mathématiques

**Laboratoire d'accueil :**

Institut de Recherche en Informatique, Mathématiques, Automatique et Signal

Libellé + Sigle : IRIMAS

Label (UMR, EA, ..) : EA 7499

Nombre d'enseignants-chercheurs : 80

Nombre de chercheurs : 0

Nombre d'IATOSS / ITA : 16

Nombre de départs à la retraite prévisibles dans les 2 ans pour la (ou les) équipe(s) concernée(s) : 1

**Lieu(x) d'exercice :** IRIMAS - Département de Mathématiques

18, rue des frères Lumière 68093 Mulhouse.

**Nom directeur labo :** Prof. Lhassane IDOUMGHAR,

**Nom directeur du département de mathématiques :** Prof. Abdenacer MAKHLOUF

**Tel directeur Labo :** + 33 3 89 33 60 25

**Tel directeur du département de mathématiques:** +33 3 89 33 64 27

**Mél directeur Labo :** lhassane.idoumghar@uha.fr

**Mél directeur département :** [abdenacer.makhlouf@uha.fr](mailto:abdenacer.makhlouf@uha.fr)

**URL labo :** <https://www.irimas.uha.fr/>

**Descriptif labo :** Le département de Mathématiques de l'IRIMAS est constitué de deux équipes, une équipe Algèbre-Géométrie, et une équipe d'Analyse.

**Fiche HCERES**

**labo :** [https://www.hceres.fr/sites/default/files/media/publications/rapports\\_evaluations/pdf/C2023-EV-0681166Y-DER-PUR230023186-RF.pdf](https://www.hceres.fr/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2023-EV-0681166Y-DER-PUR230023186-RF.pdf)

**Equipe et/ou Thème(s) de recherche proposé(s) au candidat // Descriptif du projet :**

La personne recrutée rejoindra le département de Mathématiques de l'Institut de Recherche en Informatique, Mathématiques, Automatique et Signal. Elle intégrera l'une des deux équipes du département : l'équipe « Algèbre Géométrie » ou l'équipe « Analyse ». Le département de mathématiques de l'IRIMAS est intéressé par tout profil de recherche de haut niveau en lien avec les thématiques des deux équipes, en particulier : calcul scientifique, algèbre, algèbre appliquée, combinatoire, géométrie différentielle, physique mathématique et analyse mathématique. Une attention particulière sera accordée aux candidatures qui pourraient renforcer les capacités d'encadrement au sein du Master Ingénierie Mathématique et Data Science, ainsi que des interactions avec les autres équipes des départements « informatique » et « Automatique, Signal et Image ».

**AUTRES INFORMATIONS :**

Compétences particulières requises :

La personne recrutée devra également être en capacité de monter et piloter des projets de recherche et de répondre à des appels à projets de recherche nationaux et européens (ANR...) et favoriser les partenariats académiques et industriels.

**Evolution du poste :**

**Moyens financiers :**

**Moyens matériels :**

**Moyens humains :**

## FICHE de POSTE : ADMINISTRATION

Attention ! la personne référente Enseignement ou Recherche ne doit en aucun cas être directement concernée par le poste publié (candidat(e) au poste, lien de parenté avec un(e) futur(e) candidat(e), lien de subordination, etc ...)

Fonction(s) administrative(s) :

Discipline(s) / Filières de formation concernées (préciser niveau L - M – D) :

Lieu(x) d'exercice :

Objectif(s) / Mission(s) administrative(s) :

Langue(s) nécessaire(s) pour mener à bien les enseignements / la mission (lu – parlé – écrit) :

Volume horaire de la mission administrative estimé pour l'année universitaire :

Evolution du poste :

Dans le cadre de son projet d'université citoyenne, et de son attention à l'égalité et la diversité, l'UHA accueille favorablement les candidatures des personnes du genre le moins représenté dans le secteur ou la discipline concerné, des personnes en situation de handicap et des personnes de tous âges et de toutes origines.

\*\*\*\*\*

**Important** REDACTION DE LA FICHE DE POSTE APPROUVEE CONJOINTEMENT PAR

Le Directeur de la composante (signature)

Le Directeur de Laboratoire (signature)