

**PROFIL DE POSTE**  
**Recrutement enseignants-chercheurs**  
**(Annexe 2)**

<p><b>Composante : UFR des Sciences</b></p> <p><b>Département : Mathématiques</b></p> <p><b>Laboratoire : LMV (Laboratoire de Mathématiques de Versailles)</b></p> <p><b>Labo ZRR : <input checked="" type="checkbox"/> OUI</b></p>	<p><b>Localisation : Versailles</b></p>
---	---

Identification du poste	Etat du poste
<p>Nature : MCF</p> <p>N°emploi :252183</p> <p>Section CNU : 26</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Vacant</p> <p><input type="checkbox"/> Susceptible d'être vacant</p> <p>Date d'affectation : 01/09/2025</p>

<p><b>Concours :</b>    <input checked="" type="checkbox"/> MCF    ou    <input type="checkbox"/> PR    ou    <input type="checkbox"/> PR au titre du 46-3 °</p>
--

**Profil pour publication :**

---

**Enseignement :**

La personne recrutée enseignera au sein du département de mathématiques de l'UVSQ dans la Licence de mathématiques, la Licence MIASHS, la Licence double diplôme mathématiques-physique et le Master AMS (Analyse, Modélisation, Simulation). Il est attendu que la personne recrutée puisse participer aux enseignements à vocation numérique de niveau L3 et/ou M1.

**Recherche :**

La personne recrutée intégrera l'équipe Analyse & EDP qui regroupe des experts de l'analyse des EDP jusqu'aux applications. L'équipe souhaite renforcer son potentiel autour des EDP, de la Modélisation ou de la Simulation. Nous serons attentifs aux profils permettant d'interagir avec les membres de l'équipe.

Contact pour le profil : Christophe Chalons [christophe.chalons@uvsq.fr](mailto:christophe.chalons@uvsq.fr)

**Traduction en anglais (4 lignes maximum) : Job Profile**

Our team is looking to strengthen its potential in PDEs, modelling and simulation. We will be looking for people who can interact with members of the team. The candidate will be expected to teach at Bachelor's or Master's level. It is expected that the person recruited will be able to take part in numerical teaching at L3 and/or M1 level.

**Research Fields (cf annexe 3 ci-jointe) : Applied Mathematics**