		N 4 T7	
IINIVER	SII H. I	1 . A V	

Référence GALAXIE : 4191

Numéro dans le SI local :		
Référence GESUP :		
Discipline :	H1500 - Physique - chimie	
Profil:	Organisation et responsabilité des dispositifs de remédiations ALLURE et TREMPLIN Enseignements : réalisation de travaux dirigés de remise niveau et de soutien au sein de l'ensemble des parcours ALLURE des mentions de licence susmentionnées ainsi que dans la Classe Tremplin Sciences.	
Implantation du poste :	0840685N - UNIVERSITE D'AVIGNON	
Localisation:	Avignon	
Code postal de la localisation :		
Etat du poste :	Vacant	
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	Caroline Balas Cheffe du pole recrutement et concours 04 90 16 25 39 04 90 16 28 67 recrutement-drh@univ-avignon.fr	
Date d'ouverture des candidatures :	21/04/2021	
Date de fermeture des candidatures :	28/04/2021, 16 heures 00, heure de Paris	
Date de prise de fonction :	01/09/2021	
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	UFR Sciences Technoligie et Sante UFR STS	

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



Campagne d'emplois 2021

RECRUTEMENT ENSEIGNANT DU SECOND DEGRE

ETABLISSEMENT: AVIGNON UNIVERSITE (0840685N)

COMPOSANTE: UFR Sciences, Technologies Santé UFR STS

Localisation géographique du poste : Campus Hannah Arendt et Jean Henri Fabre

INFORMATIONS GENERALES SUR LE POSTE:

Discipline second degré : Physique Chimie / H1500

N° VEGA: 4191

Date de prise de fonction : 1er septembre 2021

Etat de l'emploi : **vacant**

PROFIL DE PUBLICATION

Organisation et responsabilité des dispositifs de remédiations ALLURE et TREMPLIN

Enseignements : réalisation de travaux dirigés de remise niveau et de soutien au sein de l'ensemble des parcours ALLURE des mentions de licence de l'UFR-STS portant des dispositifs de soutien et remédiation, ainsi que dans la Classe Tremplin Sciences.

PROFIL DETAILLE

Le PRAG, recruté au sein de l'URF-ip STS aura pour mission principale d'assurer l'organisation et la responsabilité des dispositifs de remédiation (ALLURE et TREMPLIN) en lien direct avec le service commun assurant le portage de ces dispositifs. Le candidat interviendra dans toutes les mentions de licence de l'UFR STS portant des dispositifs de remédiation et de soutien. Ses activités d'enseignement concerneront, notamment, tout ou partie de la réalisation de travaux dirigés de remise niveau et de soutien au sein de l'ensemble des parcours ALLURE des mentions de licence susmentionnées ainsi que dans la Classe Tremplin Sciences.

Il devra également s'investir de façon à participer à la bonne gestion pédagogique de ces dispositifs expérimentaux en collaboration avec l'ingénieure chargée de remédiation à la Maison de l'Orientation et de l'Insertion ; cette action s'inscrivant dans la démarche qualité entreprise par l'URF-ip STS d'Avignon université.

Contact enseignement			
Département d'enseignement :	URF-ip STS		
Nom du directeur du département :	Doyen ou Vice-doyenne aux étude de l'URF-ip STS		
Tél :	04 90 14 44 02 ou 04 90 14 44 91		
Courriel :	christophe.emblanch@univ-avignon.fr ou carole.de-souza@univ-avignon.fr		

Compétences particulières requises

Le candidat devra être titulaire d'un CAPES ou d'une Agrégation de Physique-Chimie. Le profil requis demande une spécialisation en Physique-Chimie et un bon niveau en mathématiques, une bonne capacité d'adaptation à l'hétérogénéité des publics étudiants, une aisance dans l'utilisation des outils numériques destinés à l'enseignement.

Enseignement:

La personne recrutée au sein de l'UFR-ip STS (Sciences Technologie Santé) sera en charge de tout ou partie de l'organisation des enseignements de soutien et de remise à niveau en Informatique, Mathématiques, Physique, Chimie, SVT, STAPS, Méthodologie du travail universitaire à destination des étudiants de l'ensemble des Licences dans le cadre des dispositifs de remédiation portés par la Maison de l'Orientation et de l'Insertion (M.O.I.) d'Avignon Université – Projet Capacité – PIA 3 NCU (UEO-R du Parcours Allure, classes tremplin, FPES, UE Accompagnement).

L'environnement principal de travail de la personne recrutée sera le pôle formation de la Maison de l'Orientation et de l'Insertion professionnelle. Elle gérera le recrutement de l'équipe pédagogique impliquée dans les dispositifs ALLURE et TREMPLIN et coordonnera les enseignements de remise à niveau en sciences en étroite collaboration avec la M.O.I. et les départements l'UFR-ip STS.

La personne recrutée pourra également être sollicitée pour des enseignements plus strictement disciplinaires, dans la mesure où le service dans les dispositifs de remédiation est assuré.

Investie dans la politique pédagogique de l'UFR-ip STS, elle veillera à aménager et renouveler, au sein de ses enseignements, des espaces d'apprentissage numérique.

Activités complémentaires: La personne recrutée devra assurer des responsabilités administratives au sein des dispositifs de remédiation (responsabilité des UEO-R de remise à niveau en Informatique, Mathématiques, Physique, Chimie, SVT, STAPS, classe tremplin Sciences), ainsi qu'au sein du de l'UFR-ip STS (i.e direction d'étude, mise en œuvre de la campagne ParcourSup... etc.). En partenariat avec la Maison de l'Orientation et de l'Insertion, elle sera également amenée à participer activement à la promotion des dispositifs ALLURE et Classe Tremplin Sciences (journées portes ouvertes, tournée de présentations dans les lycées).

Compétences attendues :

- Savoir travailler en équipe.
- Participer activement au suivi des étudiants.
- Être force de proposition dans la mise en place des projets scientifiques afférents aux dispositifs de remédiation ainsi qu'à l'identité l'UFR-ip STS.

Une solide expérience d'enseignement et une sensibilité aux problématiques de difficulté étudiante sera appréciée. Une présence régulière à l'université, permettant l'encadrement et l'accompagnement des étudiants, est également attendue.

Moyens : La personne recrutée disposera d'un bureau, de matériel informatique et pourra travailler en étroite collaboration avec les ingénieurs d'études de la mission APUI (Appui à la Pédagogie Universitaire et Innovante).

INFORMATIONS GENERALES

Obligation est faite au futur enseignant de participer à la vie de l'établissement à savoir : réunion de département, comités pédagogiques, jury, surveillance d'examen, correction de copies, etc.

Poste également ouvert aux personnes bénéficiant de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé. Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes.

MODALITES DE DEPOT DE LA CANDIDATURE

<u>Attention</u>: le dossier de candidature doit être <u>uniquement</u> <u>dématérialisé</u> sur l'application ministérielle <u>dédiée GALAXIE/VEGA</u>

Les documents administratifs rédigés en tout ou partie en langue étrangère sont accompagnés d'une traduction en langue française dont le candidat atteste la conformité sur l'honneur. A défaut, le dossier est déclaré **irrecevable**.

Clôture des candidatures sur GALAXIE : **mercredi 28 avril 2021 à 16h00, heure de Paris.** *Tout dossier incomplet à la date limite susmentionnée est déclaré irrecevable.*

Toutes les informations relatives à cette campagne sont disponibles sur le site de l'université à l'adresse suivante : http://univ-avignon.fr/universite/recrutement-concours/

Pour tout renseignement d'ordre administratif sur la constitution de votre dossier, vous pouvez contacter la Direction des Ressources Humaines :

Caroline Balas - 04 90 16 25 39 - caroline.balas@univ-avignon.fr