

UFR : IUT A

Département/Laboratoire : MMI Castres / LERASS

Section CNU ou spécialité : 16/71	Corps : MCF	N° de poste : 581
-----------------------------------	-------------	-------------------

libellé du profil : (enseignement et recherche) : Médias numériques

➤ **JOB PROFILE** : The University Institute of Technology (Paul Sabatier University, France) recruits a senior lecturer. The occupation is located in the Department of Multimedia and Internet technologies. Service includes teaching courses in media studies, writing for media, advising, committee work, and research in language and cognition. Applications must be sent from ... to ... to ...

ACTIVITES PEDAGOGIQUES

LIBELLE DU PROFIL ENSEIGNEMENT : Communication multimédia, écritures numériques

MOTS CLES : multimédia, TIC, web, rédactionnel, médias sociaux

ENSEIGNEMENTS :

Filières de formation concernées	DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet 1ère et 2ème années Licence Professionnelle Communication digitale et Webmastering
Nature et thématiques des enseignements objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement	Les besoins d'enseignements se positionnent sur des parties ou totalités de modules du DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet et de la Licence Professionnelle Communication digitale et Webmastering ouvrant en 2016. Les enseignements ciblés 71ème section de ces formations sont dans des thématiques TIC et écriture numérique, notamment : <ul style="list-style-type: none"> • Modules « Ecriture pour les médias numériques » (cf PPN, modules M2105 et M3105) • Partie « Innovations et communication des organisations » du module « Théories de l'information et de la communication » (cf PPN, module M2103) • Module « Création de contenus / nouveaux usages » (cf PPN, module RCP103) • Partie « Mediaplanning » du module « Mediaplanning /marketing interactif » (cf PPN, module AT106) • Module « Bigdata pour le webmarketing » de la Licence Professionnelle Communication digitale et Webmastering
Forme des enseignements	Au delà des formes classiques (C.M./T.D./T.P.), les activités d'enseignement prennent également les formes suivantes : Suivi de stages, encadrement de projets, projets tuteurés... Compléments éventuels par le département Participations à de nombreux projets transversaux (par exemple : création d'un portfolio numérique, Festival des Arts Numériques...) et/ou d'innovation pédagogique (création de cours interactifs en ligne...)

En lien avec les enseignements, l'enseignant(e) recruté(e) devra plus généralement contribuer aux activités des équipes pédagogiques disciplinaires et du département (concertation, coordination, conseils des enseignants, sous-commissions...). Il (elle) sera aussi amené (e) à utiliser les outils TICE de l'IUT.

AUTRES RESPONSABILITES PEDAGOGIQUES – GESTION – ADMINISTRATION :

Le (la) candidat(e) sera sollicité(e) pour s'investir dans les tâches de responsabilité pédagogique et/ou de gestion et d'administration du département. En particulier, il est souhaité qu'il (elle) prenne en charge :

A remplir par le département

Participation à la Commission Recherche du site de Castres et à la Direction des Etudes DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet 2° année

Fait le :

Nom et fonctions du signataire :

Signature :

ACTIVITES DE RECHERCHE :**RESEARCH FIELDS :***(liste à double niveau un ou plusieurs champs ou sous-champs de recherche)*

- Cognition et langage
- Analyses du discours assistées par ordinateur
- Corpus numériques

LIBELLE DU PROFIL RECHERCHE : Psychosociologie de la communication

MOTS CLES : Discours, cognition, représentations, textométrie, corpus numériques

Détail du profil :

Composante du Lerass, l'équipe **PsyCom** se situe au carrefour de la cognition sociale, de la psychologie sociale du langage et des Sciences de l'information et de la communication. Dans la continuité des travaux sur le concept de contrat de communication, elle garde un intérêt majeur pour l'étude des processus sociolangagiers qui articulent texte, cotexte et contexte et reste attachée à un pluralisme méthodologique résolument empirique. Les méthodes recourent à l'enquête de terrain, à l'expérimentation et à l'analyse du discours, notamment assistée par ordinateur (lexicométrie, analyses morphosyntaxiques) et appliquée à de (très) gros corpus issus du Web. Le développement, au sein de l'équipe et avec le soutien du LabEx SMS, du logiciel libre d'analyse statistique de données textuelles *IRAMuTeQ* s'inscrit dans cette perspective.

Le/la candidat-e devra s'inscrire dans cette articulation des sciences de l'information et de la communication et des sciences de la cognition. Il devra manifester une compétence dans les théories de la communication interindividuelle (interaction, influence, représentations sociales) et les méthodes d'analyses automatisées des corpus textuels. Il s'inscrira dans au moins un des axes thématiques privilégiés par l'université Paul Sabatier : développement durable et responsabilité sociale, numérique (big data, analyse des données issues du web), approche pluridisciplinaire en santé.

Laboratoire(s) d'accueil : LERASS

Type (UMR, EA, JE, ERT)	N°	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
EA	827	0	70

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

Fait le : 15 septembre 2015
 Nom et fonctions du signataire :
 Pascal Marchand, directeur du Lerass
 Signature :

Informations complémentaires

Enseignement :

DEPARTEMENT D'ENSEIGNEMENT : Département Métiers du Multimédia et de l'Internet

Site : Site de Castres de l'IUT Paul Sabatier

Contact : Sylvain Barreau, Chef de Département

Tél : +33(0)5 63 62 11 78

Mel : sylvain.barreau@iut-tlse3.fr

Recherche :

Contact : Pascal Marchand

Tél : 05.62.25.82.91.

Mel pascal.marchand@iut-tlse3.fr

Lieu(x) d'exercice : Toulouse

Nom directeur labo : Pascal Marchand

Tel directeur labo : 05.62.25.82.91.

Email directeur labo : pascal.marchand@iut-tlse3.fr

URL labo : <http://www.lerass.com>

Descriptif labo : EA 827, membre de l'axe CIGEDIL de l'U.Toulouse 3 – Paul Sabatier

Fiche AERES labo :

Descriptif projet :

Le Lerass mobilise, dans son projet scientifique, des concepts fondamentaux au croisement de plusieurs disciplines et plus particulièrement des Sciences de l'information et de la communication (SIC). L'étude des dispositifs, des réseaux, des relations, des médiations et des représentations constitue un axe de recherche fort.

Description activités complémentaires :

Moyens :

Moyens matériels : quelques locaux mis à la disposition par l'IUT A, ordinateur portable

Moyens humains : 0 BIATSS actuellement

Moyens financier : 53k€/an + contrats

Autres moyens : 1 CDR pour les SHS de l'UPS

Autres informations :

Compétences particulières requises : Connaissance fine des pratiques et des enjeux des TIC, Sensibilité à la dimension artistique de la création numérique, Capacités de veille

Evolution du poste : conforme à la carrière des E/C