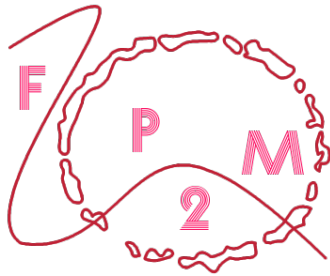


# ED 139 - Actualités



Journée inaugurale de la FP2M

31 janvier 2020

## ▶ Comment activer votre compte étudiant?

Vous allez recevoir votre carte d'étudiant-e pour l'année universitaire 2019/2020. Vous devez maintenant activer votre compte étudiant ce qui vous permettra, entre autres, d'accéder à votre Espace Numérique de Travail (ENT), aux postes de travail dans les salles informatique, au wifi et d'avoir une adresse de messagerie universitaire.

Maintenant, rendez-vous sur [ent.parisnanterre.fr](http://ent.parisnanterre.fr) et activez votre compte.

Indiquez votre adresse de messagerie universitaire que vous communiquerez avec les enseignant-e-s et votre administration. Votre messagerie universitaire vous permettra de recevoir tout courrier relatif au suivi de votre scolarité.

## ▶ Manifestations scientifiques

Consultez toutes les informations concernant les séminaires, les journées d'études, les colloques organisés par les Unités de Recherche rattachées à l'Ecole Doctorale 139 sur la page [MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES](#)

## ▶ Financements

Consultez toutes les informations concernant les contrats doctoraux, les aides attribuées par l'Ecole Doctorale 139, les bourses et les prix pour les futurs doctorants, doctorants et les docteurs sur la page [FINANCEMENTS](#) ainsi que sur l'[Agenda de la Recherche](#).

## ▶ Prochaines soutenances

## ▶ Guide Santé étudiante 2019/2020

Consultez toutes les informations concernant le service universitaire de médecine préventive en consultant le [Guide Santé étudiante](#)


## ► Organisation administrative

professionnelle ?".

ur : Lire la suite  
[POMMIER](#)


naire administrative :  
[e TESNIERES](#)  
e REMOND, bureau 301B  
70.39

## ► Horaires d'ouverture au public



vendredi : 9h30-12h30/14h-17h30  
ès-midi.

## ► Représentants de l'Ecole Doctorale 139



t- EA 4386, Laboratoire Parisien de Psychologie Sociale  
na Kryzhanova- UMR 7114, Modèles, Dynamiques, Corpus (MoDyCo)  
auline Laurent- EA 4004, Cognition Humaine et ARTificielle (CHART)  
aud Lemerrier - EA 4430, CLInique, PSYchanalyse et Développement  
LIPSYD)  
ément Msika - EA 4004, Cognition Humaine et ARTificielle (CHART)  
mail : [contact.doctorants.ed139@gmail.com](mailto:contact.doctorants.ed139@gmail.com)

## ► Plan de site

[Cliquez ici pour consulter le plan du site de l'Ecole Doctorale CLM](#)

[terre.fr/ed-139-actualites-612881.kjsp?RH=1434026338210](http://terre.fr/ed-139-actualites-612881.kjsp?RH=1434026338210)