

# 2i

## Infection et Inflammation

UV

universi



## DOCTORANTS BIOLOGIE SANTÉ

### Démarches pour les doctorants

---

» Vous envisagez de vous inscrire en doctorat ?

<https://www.universite-paris-saclay.fr/fr/Doctorat/Devenir-doctorant>

» Vos démarches pour le doctorat,

<https://www.universite-paris-saclay.fr/fr/Doctorat/Mon-doctorat-mes-demarches>

» S'inscrire en doctorat

<https://www.universite-paris-saclay.fr/fr/Doctorat/Mon-doctorat-mes-demarches/Inscrip>

» Soutenir votre thèse

<https://www.universite-paris-saclay.fr/fr/Doctorat/Mon-doctorat-mes-demarches/Souter>

## Activité de formation doctorale de notre unité de recherche

---

### Les annonces des soutenances (adum)

- » Soutenances en français : <http://www.adum.fr/psaclay/soutenances>
- » Soutenances en anglais : <http://www.adum.fr/psaclay/soutenancesEN>

### Les thèses actuellement en préparation (theses.fr)

- » Exemple – labo LMT

<http://www.theses.fr/sujets/?q=LMT&checkedfacets=etablissement=Paris%20Saclay>;  
Comment fabriquer une URL paramétrable pour votre unité de recherche depuis  
theses.fr ?

- » Pour les thèses en préparation, il faut d'abord aller sur theses.fr chercher un doctorant de votre unité qui est inscrit en doctorat et visible sur theses.fr, repérez le nom utilisé pour votre unité de recherche et remplacez ci-dessous

[http://www.theses.fr/sujets/?q=NomLabo&  
checkedfacets=etablissement=Paris%20Saclay](http://www.theses.fr/sujets/?q=NomLabo&checkedfacets=etablissement=Paris%20Saclay);

### Pour toutes les thèses (en préparation et soutenue) (theses.fr)

- » Exemple – labo LMT

<http://www.theses.fr/sujets/?q=%22Laboratoire+de+m%C3%A9canique+et+de+techn>

- » Comment fabriquer une URL paramétrable pour votre unité de recherche depuis theses.fr ?

Très simple, vous allez sur onglet de recherche de theses.fr, tapez le nom de votre unité (parfois il faut chercher un peu pour trouver comment le nom de l'unité a été déclaré) et ensuite vous copiez collez l'URL depuis votre navigateur

<http://www.theses.fr/sujets/?q=%22NomLabo%22>