## TP1

# Qualité logiciel et supervision des applications

#### Soit le scénario fonctionnel suivant :

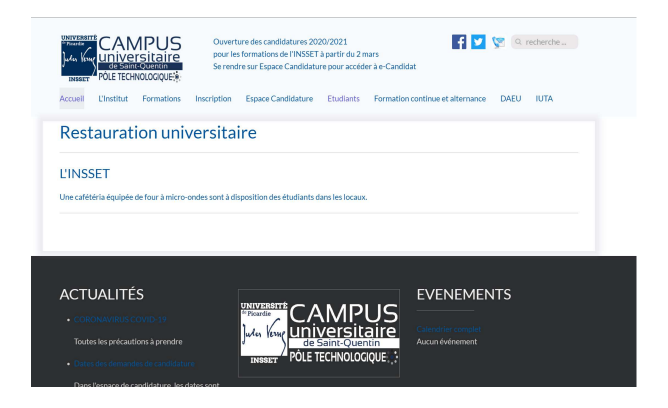
Transaction 1: URL: <a href="http://www.insset.u-picardie.fr/">http://www.insset.u-picardie.fr/</a>



Transaction 2 : clic sur licence pro ( URL http://www.insset.u-picardie.fr/formations/licence-professionnelle/licence-pro-web)



# Transaction 3 : clic sur restauration ( URL : <a href="http://www.insset.u-picardie.fr/espace-etudiants/restauration">http://www.insset.u-picardie.fr/espace-etudiants/restauration</a>)



## Travail à faire :

- Création du scénario sur Jmeter.
- Configurer des temps d'attente de 60 secondes entre chaque clic
- Mesurer les temps de réponse de l'application lors de l'utilisation par un seul utilisateur
- Mesurer les temps de réponse de l'application lors de l'utilisation par 5 utilisateurs
- Comparer dans un fichier Excel les temps de réponse pour 1 utilisateur et 5 utilisateurs
- Donner la moyenne de l'augmentation des temps de réponse moyens