

1. Accès aux services :

GITHUB : Il est requis de disposer d'un compte Github en vue de réaliser certains TP ; ce compte devra être lié à votre adresse **@student.unamur.be** pour vous assurer la réception des notifications utiles. Veuillez svp suivre les instructions de [ce tutoriel](#).

JENKINS :

- L'espace **Jenkins** de la faculté est accessible via [ce lien](#) à l'intérieur de l'université, ou [ce procédé](#) depuis l'extérieur.
- La connexion se fait à l'aide de votre eId dans les deux cas.

Attention : vous n'avez pas encore la possibilité d'utiliser Jenkins à ce stade ; cela sera effectif au terme des démarches suivantes.

2. Création de vos accès UNamur :

Pour chaque cours qui le nécessite (voir les modalités de cours) : veuillez contacter le soutien IT de la faculté par un email structuré comme suit et contenant les informations suivantes. Sans cela, vous n'obtiendrez pas l'accès aux outils nécessaires à la réalisation des TP.

À : support.peda.info@unamur.be

OBJET : [Accès]

CONTENU :

- Spécifier si vous êtes en cours du **jour/soir**, ainsi que le **code** du cours concerné.
- Indiquer le numéro du **groupe** de travail auquel vous appartenez.
- Renseigner votre **username** Github (nécessaire pour vous ajouter à votre groupe).

Ainsi, votre mail devrait ressembler à :

Bonjour,

Je souhaiterais être inscrit(e) dans le cours de **jour n° INFOB314**.

Je suis dans le **groupe n°7** et mon username Github est "**student99**".

Merci par avance, très cordialement.

Dans le cas d'un mail groupé : merci de préciser également le nom et prénom de chaque membre du groupe.

Vous recevrez un email notifiant votre autorisation d'accès au repository **Github** de votre groupe une fois votre inscription validée. À noter que cet email arrivera à l'adresse que vous avez liée à votre compte Github.

La validation de votre accès à **Jenkins** suivra presque immédiatement : vous verrez alors apparaître le(s) dossier(s) du cours dans l'index d'accueil.