

<https://preprod-maimosine.imag.fr/squelette/actualites/article/formation-a-venir-introduction-a-la-modelisation-statistique-bayesienne>

Formation à venir : Les bases du système Linux pour le calcul scientifique

- squelette - Actualités -

Date de mise en ligne : jeudi 6 octobre 2022

Copyright © MaiMoSiNE - Tous droits réservés

Objectifs :

Fournir aux étudiants les connaissances Unix indispensables pour travailler sur des machines de calcul (e.g. celles du mésocentre de calcul grenoblois).

Programme :

- Connaissances générales des systèmes Unix.
- Les fondamentaux de la ligne de commande.
- Connexion et travail sur une machine distante.

Méthode pédagogique :

Ce cours fait partie, avec "Gestion de projets et développements collaboratifs", "Des sources à l'exécutable", "Introduction au calcul parallèle" et "Introduction aux formats de données et à la visualisation en calcul scientifique", d'un cycle de formations proposé par l'UAR GRICAD et MaiMoSiNE en collaboration avec différents laboratoires grenoblois.