

US332X - Méthodes expérimentales et statistiques

Présentation

Prérequis

Connaissance des statistiques descriptives, probabilités

Objectifs pédagogiques

Comprendre et anticiper le comportement des utilisateurs est devenu essentiel à la conception de produits numériques et interactifs. Cette UE permettra aux futurs professionnels de maîtriser une démarche de recherche rigoureuse et empirique, fondée sur la collecte de données, leur analyse et leur interprétation.

Programme

Modalités de validation

- Examen final

Description des modalités de validation

Session 1 : Examen écrit individuel

Session 2 : Examen écrit individuel

Mis à jour le 31-03-2023



Code : US332X

Unité spécifique de type cours

9 crédits

Responsabilité nationale :

EPN05 - Informatique / Axel
BUENDIA

Contact national :

Cnam - Enjmin

138 rue de Bordeaux

16000 Angoulême

05 57 59 23 00

naq_info@lecnam.net