

USSI67 - Sciences ingénieur : notions fondamentales et outils pour Industrie 4.0 - 6

Présentation

Programme

Contenu

Analyse de données avancée pour l'Industrie 4.0 (assimilation de données spatiales et temporelles, analyse topologique) (Coef. 3)

Machine learning (Coef. 2)

Applications Big data dans les métiers (conférences) (Coef. 1)

Mis à jour le 18-11-2024



Code : USSI67

Unité spécifique de type mixte
6 crédits

Responsabilité nationale :
EPN06 - Mathématique et
statistique / Alexis HERAULT