

MIPS: Présentation

Professeur Yves Lacroix

SEATECH
Université de Toulon

Promo 2018

Déroulement du cours :

- Mesures → Intégrales, Probabilités, Fondements de l'Analyse.
- Probabilités → Modèles, Processus, Statistiques.
- Modèles et Processus Stochastiques → Modélisation aléatoire.
- Statistiques → Risques, Estimation, Prévision, Analyse des données etc.

Page web pour le cours : **<http://lacroix.univ-tln.fr>**

Contrôle des connaissances : 2 coefficients répartis comme suit :

- Coef 1 : premier TP noté.
- Coef 1 : second TP noté.
- la note finale peut être modulée par une note de présence.

Chaque absence non justifiée à un CM, TD ou TP entraînera la baisse de la moyenne finale de 1 points.

Les absences sont gérées par la scolarité pas par l'enseignant.

L'appel signé est fait à chaque séance.

Toutes les questions en cours, td, tp doivent être posées. Sinon par email à

yves.lacroix@univ-tln.fr

Utiliser votre email SEATECH de préférence.