

Journées Calcul et Apprentissage

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 0

Type: **Non spécifié**

Introduction à l'apprentissage automatique : cadre formel, premiers algorithmes

mercredi 24 avril 2019 14:00 (1h 30m)

Orateur: GARIVIER, Aurélien

ID de Contribution: **1**

Type: **Non spécifié**

TP I

mercredi 24 avril 2019 15:45 (2 heures)

Orateur: FEYDY, Jean

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Minimisation du risque structurel versus réseaux de neurones

jeudi 25 avril 2019 09:00 (1h 30m)

Orateur: GARIVIER, Aurélien

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Rare event computations and machine learning for climate dynamics

jeudi 25 avril 2019 10:45 (45 minutes)

Mots-clés : Large deviation theory, rare event algorithms, stochastic processes, commitor function, machine learning, extreme heat waves, climate extremes

Orateur: BOUCHET, Freddy

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Optimisation stochastique pour l'apprentissage

jeudi 25 avril 2019 11:30 (45 minutes)

Orateur: DIEULEVEUT, Aymeric

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Deep Learning for inverse problem

jeudi 25 avril 2019 14:15 (45 minutes)

Orateur: PÉREZ, Patrick

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

TP II

jeudi 25 avril 2019 15:00 (2 heures)

Orateur: FEYDY, Jean