

Entretiens de suivi individuel 2023

organisés par Éric Fusy

10 mai 2023

1 Pour les doctorants

- Préparez une présentation de vos travaux de 15 minutes. Prévoyez un slide (par exemple en fin de la présentation) où vous indiquerez si vous avez des publications ou preprints ou articles en cours d'écriture, si vous enseignez (où, quoi, combien d'heures) et si vous avez suivi des formations ou participé à des écoles jeunes chercheurs. La présentation sera suivie de 10 minutes de questions.
- Envoyez moi si possible vos slides par email un jour avant l'entretien.
- Commencez à remplir le formulaire jusqu'à avant "Composition du comité" (à télécharger sur <https://igm.univ-mlv.fr/~beal/suiviDoctoral.html>) et envoyez le avant la soutenance (la veille ou le jour même) aux deux membres de votre CSI.

2 Vendredi 12 mai

- 10h30-11h15, salle 4B172 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Julien Roupin, Combinatoire et algorithmie sur les tresses (année 1)
 - encadrants : Vincent Jugé et Éric Fusy
 - membre du CSI interne : David Picard (ENPC)
 - membre du CSI externe : Guillaume Chapuy (IRIF)

3 Lundi 15 mai

- 11h00-11h45, salle 4B125 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Raphaël Lapertot, Apprentissage Supervisé de Regroupement Hiérarchique (année 2)
 - encadrants : Benjamin Perret et Giovanni Chierchia
 - membre du CSI interne : Éric Fusy (LIGM)
 - membre du CSI externe : Samy Blusseau (Mines Paristech, en visio)

4 Mardi 16 mai

- 15h00-15h45, salle 4B172 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Siwan Boufadene, Transport optimal faible, normes à noyaux, et flots de gradient (année 1)
 - encadrants : François-Xavier Vialard et Thomas Gallouet (sur place ou en visio)
 - membre du CSI interne : Jean-Yves Thibon (LIGM)
 - membre du CSI externe : Jean-David Benamou (INRIA Paris, en visio)

5 Lundi 22 mai

- 14h30-15h15, salle 4B172 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Charlie Hérent, Étude du mouvement Brownien à travers le théorème de Pitman (année 2)
 - encadrants : Philippe Biane et Manon Defosseux
 - membre du CSI interne : Eva Dokladalova (ESIEE)
 - membre du CSI externe : Anna Erschler (ENS Paris, en visio)

6 Mardi 23 mai

- 11h00-11h45, salle 4B107 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Pacien Tran, Algorithmique des graphes de révisions (année 2)
 - encadrants : Stéphane Vialette, Laurent Bulteau, Pierre-Yves David
 - membre du CSI interne : Éric Renault (ESIEE)
 - membre du CSI externe : Antoine Genitrini (LIP6)

7 Jeudi 25 mai

- 10h00-10h45, salle 4B172 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Aaron Boussidan, Modèles et méthodes pour la représentation de pièces de théâtre (année 2)
 - encadrants : Cyril Nicaud et Philippe Gambette
 - membre du CSI interne : Benjamin Perret (ESIEE)
 - membre du CSI externe : Antoine Genitrini (LIP6)
- 11h00-11h45, salle 4B172 bâtiment Copernic 4ème étage
 - Zéphyr Salvy, Cartes structurées : aspects énumératifs et probabilistes (année 2)
 - encadrants : Marie Albenque et Éric Fusy
 - membre du CSI interne : Laurent Najman (ESIEE)
 - membre du CSI externe : Antoine Genitrini (LIP6)