

3^{èmes} Doctoriales du Laboratoire CETAPS

5 et 6 juin 2019 - Amphithéâtre Delapille

Mercredi 5 juin

10h : Accueil

10h30 Session 1 : Pluridisciplinaire

Guillaume Hacques, Exploration visuelle et transfert d'apprentissage en escalade

Maroua Hammami-Kölbl, Suivi automatique du point de regard chez l'humain pour une tâche d'escalade

Amandine Bourhis, Troubles du Spectre Autistique (TSA) & activités sportives : l'effet de la pratique du tennis sur la régulation émotionnelle d'enfants avec TSA

12h – 13h30 : Pause Déjeuner

14h Session 2 : Management

Willem Ruppé, Violences et incivilités dans le sport professionnel : une analyse statistique sur le cas des clubs du championnat de France de football professionnel

Antoine Barbier, Les équipements sportifs publics : du projet à l'exploitation, proposition de revue systématique de la littérature

Werner Boucher, Entre responsabilité et utilité sociale : le cas des structures dédiées à l'engagement social du football professionnel français

15h45 Session 3 : Biomécanique - TMS

Damien Dodelin, Comparaison des tests de détermination de la cinématique du pied en situation dynamique

Charlotte Ménez, Effets des orthèses plantaires sur la cinématique de marche et la douleur des personnes avec une inégalité des membres inférieurs : une revue systématique

After « Doctoriales » work au Centre Golfique de Bois-Guillaume à partir de 18h30

Jeudi 6 juin

8h30 : Accueil

9h Session 4 : Pluridisciplinaire

Théo Girardin, Choisir et justifier son corpus : un appel à une démarche réflexive

Lucie Lerebourg, Impact des sandales de récupération «sur-mesure», stimulant la semelle veineuse plantaire, sur la récupération, la fatigue et la performance chez le coureur à pied

Giorgia Proietti, Préparation à l'oral de l'ED

Robin Delory, Ethnographie sensorielle du MMA

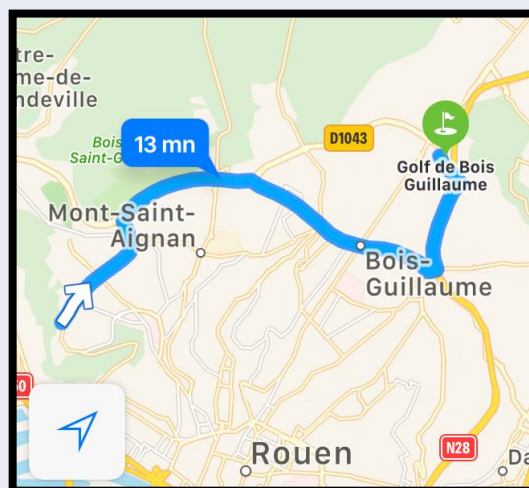
Silvère Billi, L'éducation à la santé dans les leçons d'EPS: une approche phénoménologique

Thibaut Posiadol, L'expérience d'élèves et d'enseignants au sein d'un dispositif de classe sans note

Timothée Gillot, Effet des programmes de fatigue neuromusculaire sur les forces de réaction au sol lors de tâches de sauts, de pivots et d'atterrissages, chez des athlètes : une revue systématique

12h30 – 13h30 : Pause Déjeuner

13h30 – 15h30 : Réunion du laboratoire



Rue Herbeuse, 76230 Bois-Guillaume