

Comité scientifique

- Julie Doron, Maître de Conférences, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes
- Marc Jubeau, Maître de Conférences - HDR, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes
- Sylvain Dorel, Maître de Conférences, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes
- Antoine Nordez, Professeur des Universités, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes
- Jacques Saury, Professeur des Universités, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes

Comité d'organisation

- Julie Doron, Maître de Conférences, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes
- Marc Jubeau, Maître de Conférences - HDR, Laboratoire Motricité, Interactions, Performance (EA 4334), UFR STAPS, Université de Nantes

INFORMATIONS PRATIQUES

ILS NOUS SOUTIENNENT & PARRAINENT



CONTACT

Julie DORON
Laboratoire MIP
julie.doron@univ-nantes.fr

Marc JUBEAU
Laboratoire MIP
marc.jubeau@univ-nantes.fr

LA CITÉ, NANTES
5 rue Valmy, Nantes
Busway, ligne N° 4, arrêt « Cité internationale des congrès »



UNIVERSITÉ DE NANTES

JOURNÉES SCIENTIFIQUES UNIVERSITÉ DE NANTES

COLLOQUE

05

LA SCIENCE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

VENDREDI 21 JUIN 2019
LA CITÉ, NANTES

www.js.univ-nantes.fr



UNIVERSITÉ DE NANTES

LA SCIENCE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

Avec l'attribution des Jeux Olympiques et Paralympiques de 2024 à la France, les acteurs du monde sportif se mobilisent tout particulièrement pour développer des stratégies visant la haute performance. Parmi elles, la recherche revêt une place importante, de l'amélioration du matériel à la préparation physique et mentale des athlètes. Elle est au cœur des réflexions actuelles en vue d'accompagner et d'optimiser la performance. Le colloque « La science au service de la performance » a pour objectif de discuter des solutions scientifiques innovantes émanant de différents domaines de recherche (ex : physiologie, biomécanique, psychologie, ergonomie cognitive). Ce colloque s'adresse à un large public (acteurs et professionnels du milieu sportif, référents scientifiques des fédérations sportives, enseignants-chercheurs, chercheurs, étudiants...).

8h30 - 9h

Accueil des participants

9h - 9h15

Ouverture du colloque

9h15 - 12h45

LA SCIENCE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

9h15 - 10h

L'exemple du Centre d'Expertise de la Performance : du laboratoire au terrain en passant par l'entreprise

Nicolas Babault, Enseignant-chercheur, Centre d'Expertise de la Performance, laboratoire INSERM U-1093 CAPS, Faculté des Sciences du Sport de Dijon, Université de Bourgogne

10h - 10h45

L'exemple de la recherche et développement au sein de la Fédération Française de Rugby

Julien Piscione, PhD, Responsable Accompagnement Performance – Direction Sportive - Fédération Française de Rugby

10h45 - 11h

Pause-café

11h - 12h15

L'exemple du laboratoire « Motricité, Interactions, Performance » : présentation des projets de recherche menés en collaboration avec les fédérations

Avec la participation de :

- Marc Jubeau et Quentin Rouault : Approche psychophysiological de la fatigue en badminton
- Julie Doron et Maël Goisbault : Entraînement mental intégré en basketball
- Sylvain Dorel & Iris Sachet : Coordinations et propriétés musculaires en sprint en cyclisme
- Lilian Lacourpaille : Raideur musculaire et blessures
- Jacques Saury : Sensations et performance en voile
- Baptiste Morel : Testing et ski
- Benoît Huet : Transfert d'expertise et équitation

12h15 - 12h45

L'exemple du CREPS des Pays de la Loire
Sophie Barré, Ingénieure de recherche au CREPS des Pays de la Loire

12h45 - 14h

Pause déjeuner

14h - 15h30

L'expertise des entraîneurs au service d'une démarche de recherche collaborative

Avec la participation de :

- Richard Cursaz, CTS Athlétisme Pays de la Loire, Directeur de la performance territoriale, Fédération Française d'Athlétisme et DRDJSCS
- Pierre-Laurent Balliello, CTS Basketball Pays de la Loire, entraîneur équipe de France U15 féminine
- Philippe Mourniac, Entraîneur national de la Fédération Française de Voile
- François Lecastrec, Coordinateur de la Cellule d'Optimisation de la Performance Humaine de la Fédération Française de Voile
- Hermann Terryn, Entraîneur national Piste Sprint de la Fédération Française de Cyclisme

15h30 - 15h45

Pause-café

15h45 - 17h

Les chercheurs au service de l'équipe : illustration dans le domaine de la psychologie

- Chloé Leprince, Psychologue du sport et doctorante INSEP/ Fédération Française de Football – Laboratoire Sport, Expertise et Performance
- Mickaël Campo, Enseignant-Chercheur, Faculté des Sciences du Sport, Laboratoire Psy- DREPI, Université de Bourgogne Franche-Comté / Fédération Française de Rugby - Département d'accompagnement mental à la performance

17h

Clôture du colloque