

## AVIS DE SOUTENANCE

M. ROMAN GOENARJO présente ses travaux en soutenance le :  
06 février 2020 à 9h00

à l'adresse suivante :

Faculté des Sciences du Sport Bâtiment C6 allée Jean Monnet 86073 Poitiers Salle Hebert

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Sc et Techn des Activités Physiques et Sportives

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Effet de l'âge, du profil tensionnel, et des niveaux d'activité physique et de condition physique sur les performances exécutives : rôle de l'oxygénation cérébrale.

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 74 - Sces/techniques activités phys. sportive

Unité de recherche : Mobilité, vieillissement, exercice

Directeur : M. LAURENT BOSQUET, Professeur des Universités

Codirecteur : M. OLIVIER DUPUY, Maître de conférences

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. CEDRIC ALBINET	Maître de conférences HDR	Institut Nat. Universitaire Champollion	Rapporteur du jury
M. FABRICE PRIEUR	Maître de conférences	UNIVERSITE ORLEANS	Rapporteur du jury
M. LAURENT BOSQUET	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
Mme KAREN DAVRANCHE	Chargé Recherches HDR	UNIVERSITE AIX-MARSEILLE	Membre du jury
M. BENOIT DUGUE	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
M. OLIVIER DUPUY	Maître de conférences	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
Mme PRAMITA DWIPOERWANTORO	Professeur	Universitas Indonésia - JAKARTA	Membre du jury
M. ANAICK PERROCHON	Maître de conférences	UNIVERSITE LIMOGES	Membre du jury