



Avis de Soutenance

Monsieur Quentin RICHARD

Présentera ses travaux en soutenance

Soutenance prévue le **lundi 08 octobre 2018** à 14h00

Lieu : UFR Sciences et Techniques 16, route de Gray 25000, Besançon,
salle Amphi A

Titre des travaux : Comportement asymptotique de modèles de populations structurées

Ecole doctorale : Carnot Pasteur

Section CNU : 26

Unité de recherche : Laboratoire de Mathématiques de Besançon

Directeur de thèse : Mustapha MOKHTAR-KHARROUBI

Codirecteur de thèse : Antoine PERASSO HDR NON HDR

Soutenance : Publique A huis clos

Membres du jury :

<u>Nom</u>	<u>Qualité</u>	<u>Etablissement</u>	<u>Rôle</u>
M. Mustapha MOKHTAR-KHARROUBI	PR1	Université Bourgogne - Franche-Comté	Directeur de these
M. Antoine PERASSO	Maître de Conférences	Université Bourgogne - Franche-Comté	Directeur de these
Mme Magali RIBOT	Professeur des Universités	Université d'Orléans	Examineur
M. Arnaud DUCROT	Professeur des Universités	Université du Havre	Examineur
M. Nabile BOUSSAÏD	Maître de Conférences	Université Bourgogne - Franche-Comté	Examineur
M. Vincent CALVEZ	Directeur de Recherche	ENS Lyon	Rapporteur
M. Laurent DESVILLETES	Professeur des Universités	Université Paris Diderot, IMJ-PRG	Rapporteur
M. Ryszard RUDNICKI	Professeur des Universités	Institute of Mathematics of the Polish Academy of Sciences	Examineur