

**SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT**

**PAPOUTSIS Panayotis**

**soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,**

**dans la spécialité : [Mathématiques et leurs interactions](#)**

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : Potentiel et prévision des temps d'attente pour le covoiturage sur un territoire.

Cette soutenance aura lieu le :

**17/12/2021 à 13 h 00, Laboratoire de Mathématiques Jean Leray, Nantes : Salle séminaire**

devant le jury ci-après :

**Mme ANCELET Sophie**

**M. BIAU Gérard**

**M. LATOUCHE Pierre**

**M. MICHEL Bertrand**

**Mme PHILIPPE Anne**

**M. SAINT PIERRE Guillaume**

**Chercheuse**

**Professeur des universités**

**Professeur des universités**

**Professeur des universités**

**Professeure des universités**

**Chargé de recherche HDR**

Université Paris Saclay

Sorbonne Université

Université de Paris Descartes

Ecole Centrale de Nantes

Université de Nantes

Cerema Sud-Ouest, Site de Toulouse

Membre invité :

**M. MATAGNE Thomas**

**Co-Fondateur d'Ecov**

Ecov, Nantes

Résumé annexé