

## Jury et planning de soutenances 2021: Mathématiques Appliquées Septembre 2021

N	Nom et Prénoms	Sujet	Jury	Séance
12	ATOUI Amina	Un Package de méthodes numériques pour résoudre des équations aux dérivées partielles	A. Bouregghda (Rapporteur) S. Bendaas (Président) N. Hemici (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 09:00 Lab 09
13	ATOUI Kheireddine	Sur les solutions d'équations différentielles non-linéaires de Liénard	A. Khalouta (Rapporteur) R. Hedli (Président) A. Boudiaf (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 10:00 Lab 08
14	MOUAS Houssam	Sur un modèle proie-prédateur de réponse fonctionnelle de type Holling généralisée avec singularité à l'origine	N. Beroual (Rapporteur) N. Hemici (Président) I. Boukaroura (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 10:00 Lab 09
15	MADJOUR Bilel	Méthode semi-analytique pour résoudre les équations intégral-différentielles non-linéaires	A. Khalouta (Rapporteur) S. Djabi (Président) A. Boudiaf (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 11:00 Lab 08
16	BELABBES Manel	Problème électro-élasto-viscoplastique avec frottement	A. Bachmar (Rapporteur) N. Lebri (Président) K. Laidoune (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 11:00 Lab 09
17	MIHOUB Abderrahmane	Un théorème de trace: cas de domaine lipschitzien	A. Aibeche (Rapporteur) A. Benseghir (Président) S. Boutiah (Examineur)	Jeudi 16/09/2021 12:00 Lab 08