## Programme de la journée entre les laboratoires LMRS et M2C Vendredi 28 novembre 2025 Salle de séminaire du LMRS M001

13h30- 13h40	lonut Danaila : Activités du LMRS en connexion avec la géophysique
13h40- 14h00	
14h00- 14h20	
14h20- 14h40	F Luminita Danaila:  Scalar statistics and extreme events in non-equilibrium systems
14h40- 15h00	
15h00- 15h20	Pause
15h20- 15h40	▼ Valérie Mesnage:  Early diagenesis and nutrients fluxes at the sediment-water interface:  applications on wetlands
15h40- 16h00	i Adel Blouza :  Modélisation et simulation numérique de l'affleurement d'une nappe phréatique
16h00- 16h20	Imen Turki:  Stochastic and numerical approaches for assessing Marine and Coastal Hazards in a changing climate
16h20- 16h40	Yavar Kian :  Problèmes inverses de sources et application à l'environnement