

COLLOQUE

N°07

Sciences et Technologie Avec et Pour la Société

8 h30	<i>Accueil</i>
8 h45	Introduction
9 h 00	<i>Panorama des actions de médiation scientifique et technique à l'échelle de Nantes Université : forces, limites et leviers d'action</i> Jeyameera Nadarasa, Ulysse Pedreira-Segade, Mission « diffusion de la culture scientifique et technique », Nantes Université
9 h 20	<i>Développer la Culture Scientifique et Technique au sein d'une composante : Stratégie et Ludification</i> Sabrina Carpy, Laetitia Lamarre et Maud Hérisset, UFR Sciences et Techniques, Nantes Université
9 h 40	<i>Vulgariser la recherche à Arronax, un travail d'équipe et d'écriture</i> Anne Le Penec, responsable communication et CSTI, GIP ARRONAX
10 h 00	<i>Les 5 minutes Lebesgue</i> Baptiste Chantraine, Laboratoire de Mathématiques Jean LERAY, LMJL – UMR CNRS 6629, Nantes Université
10 h 20	<i>Nanoscience et Nanotechnologie - Comment discuter de l'échelle nanométrique à l'échelle humaine</i> Chris Ewels, Institut des Matériaux de Nantes Jean ROUXEL, IMN – UMR CNRS 6502, Nantes Université
10 h 40	<i>Pause</i>
11 h 00	<i>Alaska: le sol se dérobe</i> Susan J. Conway, Stéphanie Beaunay, Laboratoire de Planétologie et Géosciences, LPG –UMR CNRS 6112, Nantes Université
11 h 20	<i>Intervention post-sismique au sein des populations touchées par le séisme de La Laigne 2023</i> Clément Perrin et al., Laboratoire de Planétologie et Géosciences, LPG – UMR CNRS 6112, Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique, OSUNA, Nantes Université
11 h 40	<i>Retour d'expérience sur 10 années de collaboration entre la recherche nantaise, la ville et les associations de jardiniers sur la qualité des sols des jardins associatifs nantais</i> Thierry Lebeau*, Laboratoire de Planétologie et Géosciences, LPG – UMR CNRS 6112, Nantes Université Liliane Jean-Soro*, Béatrice Béchet* Université Gustave Eiffel, Bouguenais Cécile Le Guern*, Bureau de Recherche Géologique et Minière, BRGM Nantes *Membre de l'Institut de Recherche en Sciences et Techniques de la Ville, IRSTV – FR 2488
12 h 00	<i>Fungisol, un projet de sciences participatives avec des collégiens</i> Isabelle Ourliac-Garnier, Laboratoire Cibles et Médicaments des Infections et de l'Immunité, IICiMed – UR 1155, Nantes Université
12 h 20	<i>Pause déjeuner</i>

-
- 13 h 45** ***La médiation scientifique : une idylle en projets !***
Thomas Tessier, Arnaud Tessier, Laboratoire de recherche en chimie moléculaire, Chimie Et Interdisciplinarité, Synthèse, Analyse, Modélisation, CEISAM–UMR CNRS 6230, Nantes Université
- 14 h 05** ***TECH’NOMAD le bus éveilleur de curiosités***
Pierre Mousseau, Nadine Allanic, IUT de Nantes, Laboratoire GENie des Procédés Environnement-Agroalimentaire, GEPEA, UMR-CNRS 6144, Nantes Université
Christophe Plot, Emmanuelle Barré, IUT Nantes Université
Quentin Gaillard, Direction de la Recherche des Partenariats et Innovation, Nantes Université
- 14 h 25** ***Course en cours : le cours de technologie de nos rêves, Un challenge mêlant éducation nationale, enseignement supérieur et entreprises pour la découvrir MRte des métiers technologiques***
Pierre Malige IUT de Nantes Université, Olivier Cardin IUT de Nantes Université, Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes LS2N–UMR CNRS 6004, Nantes Université
- 14 h 45** ***Table ronde : Cultures et médiations scientifiques auprès des jeunes : quelles places des chercheur-es ?***
- **Mohammed Boujtita**, Enseignant-chercheur au CEISAM à Nantes Université, porteur d'actions de médiations scientifiques auprès des scolaires ;
 - **Véronique Dubois**, Directrice du Planétarium de Nantes - Nantes Métropole ;
 - **Aurélie Kiéné**, Chargée de mission à la Délégation régionale académique à la recherche et à l'innovation des Pays de la Loire ;
 - **Samia Sultani-Vigneron**, Vice-Présidente du Conseil Régional des Pays de la Loire - déléguée à l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation.
- Animation par le Labo des savoirs
- 16 h 00** ***Conférence conclusive***
Laurent Devisme, Vice-Président Transformations écologiques et médiations scientifiques de Nantes Université

16h 20 ***FIN du colloque***
