

Sauf exception, les jeudis de 17h00 à 19h00, salles B.122 ou B.124, Faculté des Lettres et Sciences Humaines, 20 rue Duquesne, 29200 Brest.

Responsable : lisa.rougetet@univ-brest.fr

Jeudi 30 novembre 2017 :

Scott Walter (Centre François Viète, Université de Nantes)
« L'épistémologie et l'histoire des sciences et des techniques vue par les robots ».

Delphine Acolat (Centre François Viète, Université de Bretagne Occidentale)
« Le Vésuve et la photographie au XIXe siècle, entre histoire des sciences de la Terre et histoire culturelle »

Mardi 12 décembre 2017 :

Hervé Ferrière (Centre François Viète, Université de Bretagne Occidentale)
« Océan, pollution et santé : qu'est-ce que l'océanographie médicale ? »

Stéphane Tirard (Centre François Viète, Université de Nantes)
« Big data, algorithmes et médecine personnalisée : quels enjeux pour l'histoire des sciences et des techniques dans le programme DataSanté ? »

Jeudi 25 janvier 2018 :

Jenny Boucard (Centre François Viète, Université de Nantes)
« Ordre, arrangement et combinaison au XIXe siècle. Pratiques et discours scientifiques, philosophiques et artistiques »

Lisa Rougetet (Centre François Viète, Université de Bretagne Occidentale)
« Naissance et développement d'une théorie mathématique consacrée aux jeux et à leur analyse : la théorie des jeux combinatoires »

Jeudi 22 février 2018 :

Sylvain Laubé (Centre François Viète, Université de Bretagne Occidentale)
« Histoire comparée des systèmes technologiques : apport du modèle ANY-ARTEFACT ».

Dominique Le Nen (CHRU de Brest, Centre François Viète)
« Léonard de Vinci, mécanique de la vie »

Jeudi 19 avril 2018 :

Grégory Chambon (EHESS, Paris, Centre François Viète, UBO)
« Les pratiques comptables de Mésopotamie, à la croisée entre pratiques "mathématiques", gestion des biens et contrôle politique ».

Jeudi 31 mai 2018 : séance spéciale doctorants et M2 HST

Florian Guillouroux (M2 Épistémologie, Histoire des Sciences et des Techniques (Nantes), CFV)
« La planctologie en France, un fond d'archive en ligne pour déterminer une période d'évolution »

Nathan Godet (M2 Civilisation, Histoire, Patrimoine, Sources (Poitiers), CFV)
« L'hydrographie et l'expansion coloniale française, 1830-1920 »

Mathilde Villette (docteure en archéologie (Rennes 2), LAHM-CFV)
« Aspects méthodologiques de la sauvegarde et de la conservation du patrimoine de l'arsenal de Brest »

Bruno Rohou (doctorant en histoire des sciences et humanités numériques (Brest), CFV)
« Modélisation des ports de Brest (France), de Rosario et de Mar del Plata (Argentine) en tant que macro systèmes technologiques complexes. Application à la modélisation des connaissances pour le web sémantique pour l'histoire des sciences et des techniques »

Marie-Morgane Abiven (doctorante en histoire des sciences et humanités numériques (Brest), CFV)
« Conservation et valorisation du patrimoine portuaire et industriel grâce aux humanités numériques »