

Journée d'étude

Mathématiques professionnelles (XVI^e-XIX^e)

14 Octobre 2020, Lens (France)



Martine Acerra (Université de Nantes)

Entre « théorie des constructions » et pratiques de chantier. Propos sur quelques constructeurs de marine français aux XVII^e et XVIII^e siècles.

Marie-Laure Legay (Université de Lille)

Les calculateurs au service des lotos génois en Europe au siècle des Lumières.

Martina Schiavon (Université de Lorraine)

Membres artistes et officiers du Bureau des longitudes, à propos du problème de la division du cercle (1795-1900).

Catherine Isaac (EPHE)

De l'utilisation des mathématiques par les ingénieurs du Languedoc au XVIII^e siècle.

Konstantinos Chatzis (ParisTech)

Le paysage éditorial en matière de mécanique pour « artistes » et ouvriers dans la France des années 1820 et 1830.

Caroline Ehrhardt (Université Paris 8)

Les mathématiciens et les débuts de l'assurance-vie en France au XIX^e siècle.