

# Programme des Journées Internationales de l'ASEISTE à RENNES 23 et 24 Mars 2018 - Campus de Beaulieu-Université de Rennes 1

## *Patrimoine et instruments scientifiques et techniques de l'enseignement en Europe du Sud*

- Organisation générale : ASEISTE (Association de Sauvegarde et d'Etudes des Instruments Scientifiques et Techniques de l'Enseignement)
- Organisations locales, visites des collections : AMELYCOR, CPHR et Rennes en Sciences
- Structure d'accueil : Université de Rennes 1, service Culture et Patrimoine scientifique
- Réservation et renseignements : [rennesensciences@orange.fr](mailto:rennesensciences@orange.fr)
- Téléphone : 06 76 29 76 21 (D. Bernard)
- Adresse postale : D. Bernard, Rennes en Sciences, 6 allée du champ Garnier, 35135 Chantepie

**SAMEDI 24 MARS**

**UNIVERSITE DE RENNES 1, SUR LE CAMPUS SCIENTIFIQUE DE BEAULIEU  
Bâtiment 1-2, accueil du campus, 263 avenue Général Leclerc, 35042 Rennes Cedex**

Le campus est situé dans la partie Est de Rennes en direction de Cesson-Sévigné. Arrêt de bus : Tournebride (plusieurs lignes de bus).

Site internet : <https://culture.univ-rennes1.fr/le-patrimoine-universitaire>

**Inscription obligatoire auprès de [rennesensciences@orange.fr](mailto:rennesensciences@orange.fr)**

**Une participation au frais de 10 euros vous est proposée.**

Chèque à adresser à D. Bernard – « Rennes en Sciences », 6 allée du champ Garnier,  
35135 Chantepie à l'ordre de « Rennes en Sciences »

**MATIN (8H30 -12H30) - AMPHI D, Bat 2**

Président de séance : Francis Gires

**8H30 : accueil et inscription** au club des professeurs, bat 1, accueil, campus de Beaulieu

**9H00 :** accueil par un responsable de l'Université de Rennes 1, présentation de la journée par Francis Gires (ASEISTE) et Dominique Bernard (Rennes en Sciences)

**9H15 : Assemblée Générale de l'ASEISTE, présidence : Francis Gires**

**10H00 : Début des conférences.**

**Juan Leal** (ANDPIH, Espagne), *communication sur Tomás Escriche (1844-1935), professeur et dessinateur d'instruments pour l'enseignement de la Physique.*

**10H40 : Jean François Loude** (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, Suisse), *présentation du musée de physique de l'Université de Lausanne et de ses instruments*

**11H20 : Marta C. Lourenço**, Université de Lisbonne, Portugal, vice-directrice de MUHNAC (Museu Nacional de História Natural e da Ciência), Présidente de l'ICOM-UMAC

*Collections historiques d'enseignement de la science et des « musées scolaires » dans le contexte du patrimoine culturel : problématique et perspectives.*



Sur place, vous trouverez aussi une table de presse de présentation des différents livres sur l'histoire des sciences, le patrimoine scientifique et les instruments édités en 2017-2018. Dédicace et discussion avec les auteurs présents : l'Encyclopédie (ASEISTE), Denis Beaudouin, Patrice Guérin, Christelle Langrand et Jacques Cattelin, le livre sur le lycée Zola de Rennes pendant la guerre (Pascal Burguin et Amelycor), Jean-Pierre Escofier. Des associations et institutions peuvent aussi présenter leur réalisation ou plaquettes d'informations.

## APRES-MIDI (14H15 -15H45) - AMPHI D

Présidente de séance : Françoise Langlois

### 14H15 : Suite des conférences

**Paolo Brenni**, (Conseil National de la Recherche, Florence, Italie), président de la « Scientific Instrument Society », nous présentera *la Fondazione Scienza e Tecnica, ses collections et ses activités*

14H55 Deux interventions :

\***Laurence Fontaine** (directrice de la Maison pour la Science de Bretagne) nous présentera *les Maisons pour la Science, les activités et projets nationaux et bretons, les liens avec le patrimoine scientifique et technique*

\* **Joël Boustie** (professeur en Pharmacie à l'Université de Rennes 1, responsable scientifique des herbiers REN de lichens, nous présentera *l'histoire de ces herbiers (H. des Abbayes, L. J-C Massé,...)* et nous parlera des applications actuelles de ceux-ci.

L'exposé de Joël Boustie sera complété par une **exposition sur les lichens** présentée à l'entrée de l'amphithéâtre et préparée par **Audrey Chambet**, assistante des collections (Botanique-Herbie) du service culturel de l'université.

15H30 -15H45 : fin des conférences, échange avec les intervenants, conclusions.

### 15H45 -17H15 Visites des collections d'instruments scientifiques, Bat 5 et 6

Nombre de places très limité

**Réservation obligatoire auprès de [rennesensciences@orange.fr](mailto:rennesensciences@orange.fr)**

Visite des *collections d'instruments scientifiques de l'Université de Rennes 1* et présentation de *l'expérience de Curie de mesure de la radioactivité* par Bernard Pigelet, Dominique Bernard, Julie Priser et Jean-Paul Taché. (Deux groupes de visites en parallèle)

