

communiqué de presse

A Bordeaux, l'été 2015 sera rythmé par les summer schools

Bordeaux, le 22 juin 2015

Contact presse :

Blandine Laccassagne
Direction de la communication
Université de Bordeaux
T 05 40 00 34 87
M 06 46 45 76 56

Durant la période estivale, l'université de Bordeaux ne désemplira pas. Elle va accueillir en continu des spécialistes internationaux en défense, neuroépidémiologie, matériaux avancés... dans le cadre de ses écoles d'été internationales. Etudiants, doctorants, post-doctorants, chercheurs, industriels, français ou étrangers, tous sont attendus sur le campus pour prendre part à ce programme d'été placé sous le signe de la recherche de pointe.

Un campus international toute l'année

D'une durée de quelques jours ou de plusieurs semaines, les écoles d'été bordelaises seront animées par des intervenants de renommée internationale dans leur discipline. Conférences, tables rondes, ateliers, workshop, visites de terrain, expérimentations... se succéderont.

Le développement de l'offre d'écoles d'été est un atout majeur pour faire rayonner à l'international les expertises du campus bordelais. Cette montée en puissance est permise et accompagnée par l'Initiative d'excellence de l'université de Bordeaux, un programme majeur visant à consolider à Bordeaux une université pluridisciplinaire compétitive au niveau international intégrée au cœur d'un campus d'excellence rapprochant universités, écoles et organismes de recherche.

Des thématiques d'excellence à l'agenda

> 22 au 26 juin : « Ecologie et société » par le Laboratoire d'excellence COTE avec notamment Paul Armsworth de l'Université du Tennessee / cotesummerschool.u-bordeaux.fr

> 29 juin au 3 juillet : « Santé et société » par le Programme émergent HEADS (HEALTH Determinants in Societies) / bisphs.u-bordeaux.fr

> 29 juin au 4 juillet : « Protocole d'intervention en archéologie funéraire » par le Laboratoire d'excellence LaScArBx et le CNRS / piaf.u-bordeaux.fr

> 6 au 10 juillet : « Défense, sécurité, cyber » par le Forum Montesquieu, avec notamment Sir David Omand, ancien directeur du Government Communication Headquarters et conseiller du Premier Ministre Tony Blair en matière de sécurité et renseignement / dsc.u-bordeaux.fr

> 2 au 5 septembre : « Soft Matter for Functional Material » avec notamment Dominique Langevin, directrice de recherche au CNRS (Laboratoire de Physique des Solides d'Orsay, Université Paris-Sud), prix l'Oréal UNESCO « Les Femmes et la Science » 2005 / sofun2015.u-bordeaux.fr

> 28 septembre au 3 octobre : « Epidemiology of vascular and brain aging in cohorts with large scale imaging and omics data » avec notamment Paul Thompson (UCLA), Sudha Seshadri (Boston University), Phil de Jager (Harvard Medical School), Cornelia van Duijn (Erasmus Medical Center, Rotterdam) / neurepiomics.u-bordeaux.fr