

1.- VII Incubadora de Sondaxes e Experimentos

Lembramos que está aberto o período de envío de traballos na **VII Incubadora de Sondaxes e Experimentos** para proxectos de Estatística e Investigación de Operacións realizados por estudantes de ESO, PCPI, Bacharelato e Ciclos Formativos de Grao Medio da Comunidade Autónoma de Galicia.

Toda a información relativa a esta convocatoria pode consultarse na páxina web da SGAPEIO: www.sgapeio.es.

2.- Solución á Estatística Recreativa do Informest 45

No apartado “Formación e actividades – Recreo Estatístico” da nosa páxina web está dispoñible a solución do problema de Estatística recreativa “Sobe ou baixa?” que se publicou no número 45 do Informest.

Máis información: <http://www.sgapeio.es/index.php/formacion-y-actividades/recreo-estadistico>

3.- Curso de introdución á teoría de Le Cam

Os días **22, 23 e 24 de maio** vaise celebrar no Departamento de Estatística da UC3M o curso-workshop monográfico:

An Introduction to Le Cam's Asymptotic Theory of Statistical Experiments

que será impartido polo profesor **Marc Hallin**, actual cátedra de excelencia da UC3M.

A poderosa teoría de Le Cam é complexa de abordar mediante o autoestudio. Ademais, é relativamente descoñecida na escola estatística española. Por iso, o curso preséntase como unha oportunidade única para introducirse no seu estudo dun xeito **acesible** e da man dun dos maiores expertos no eido.

A duración do curso é de 12 horas e a inscrición é gratuita, pero é necesario rexistrarse antes do **10 de maio**.

Máis información: <http://www.est.uc3m.es/lecam/>

4.- Curso online de introdución á programación con R

A Universidade de Évora organiza un curso de introdución á programación con R na modalidade de e-learning. O curso, que comeza o día 8 de maio de 2017, ten por obxectivo introducir aos alumnos no entorno de R, cunha abordaxe práctica, dotándoos da capacidade de programar coa linguaxe R. Este curso está dirixido a todos os interesados na programación en R, sendo bastante útil para quen nunca tivo unha aprendizaxe formal en programación.

Máis información: <http://we-move.uevora.pt/Cursos-e-learning/Cursos-curtos-e-Formacao-Continua/Curso-de-Programacao-em-R>

5.- Curso de control estatístico da calidade con R

A Universidade de Vigo organiza unha nova edición do curso virtual "Control Estatístico da Calidade con R", dirixido a enxeñeiros, profesionais do control da calidade, estatísticos e persoas interesadas no programa R ou no control da calidade.

O curso inclúe unha breve introdución ao programa R e as técnicas estatísticas de control de calidade máis empregadas, con datos e exemplos paso a paso, asequibles para usuarios non expertos. Non é imprescindible ter un nivel elevado de Estatística ou coñecer previamente o programa R, aínda que estes coñecementos poden aumentar o rendemento do alumno.

O curso é fundamentalmente práctico e aplicado, e realizarase de forma virtual mediante secuenciación das unidades didácticas a través da plataforma de teledocencia da Universidade de Vigo, Faitic.

- Importe da matrícula: 125 € (90 € parados).
- Período de matrícula: do 1 ao 27 de abril de 2017.
- Período de docencia: do 1 ao 31 de maio de 2017.

Máis información: <https://bubela.uvigo.es/curso/3047>

6.- Curso: Investigación Reproducible con R e R-studio

A *Sociedad Española de Biometría* (SEB), conxuntamente coa *Fundación para o Fomento da Inv. Sanitaria e Biomédica* (FISABIO) e a *Sociedad Española de Epidemiología* (SEE), organiza un curso de "**Investigación Reproducible con R e R-studio**". O curso terá lugar nas instalacións de FISABIO en Valencia, do 5 ao 9 de xuño de 2017, e será impartido por personal da Área de Desigualdades da devandita Fundación e da Universidade de Castilla la Mancha.

Máis información: https://fisabio.github.io/investigacion_reproducible/

7.- VIII Xornadas de Ensinanza e Aprendizaxe da EIO

O Grupo de Ensinanza e Aprendizaxe da Estatística e a Investigación de Operacións (GENAEIO) da *Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa* (SEIO) organiza as súas VIII Xornadas, que terán lugar os días 21 e 22 de xuño de 2017 na Universidade de Girona.

Máis información: <http://imae.udg.edu/genaeio2017>

8.- XVIII Congreso da APDIO

O XVIII **Congresso da Associação Portuguesa de Investigación Operacional** (APDIO) terá lugar na Escola Superior de Ciências Empresariais (Valença, Portugal) do Instituto Politécnico de Viana do Castelo, do 28 ao 30 de xuño de 2017.

Este Encontro é a XVIII edición dunha serie de congresos da Associação Portuguesa de Investigación Operacional, e ten por obxectivo reunir profesionais, investigadores, educadores e estudantes interesados na Investigación de Operacións, ou que simplemente desexen aprender máis sobre esta área.

Os resumos do IO2017 vanse publicar en "Springer Proceedings in Mathematics and Statistics series", que están indexadas en SCOPUS.

Máis información: <http://apdio.pt/web/io2017>

9.- Bayes Pharma 2017

The **Bayes Pharma 2017** conference is scheduled for 22-25 of May 2017 and will take place at the Faculty of Pharmacy, University of Castilla-La Mancha, Albacete, Spain. The conference is supported by the International Society for Bayesian Analysis (ISBA), Royal Statistical Society (RSS) and the Adolphe Quetelet Society.

As in previous conferences, the program will consist of a one-day course followed by two and a half days of invited and contributed talks and posters. The course will take place on the 22 of May, with the talks scheduled for the 23, 24 and 25 (morning) of May.

Further information: http://www.bayes-pharma.org/?page_id=12

10.- IV Congreso de Jóvenes Investigadores en Estadística

O grupo de investigación de Deseño óptimo de Experimentos organiza o cuarto encontro de Novos Investigadores en Estadística (**JEDE2017**) que se celebrará na Facultade de Ciencias da Universidade de Salamanca os días 20 e 21 de xullo de 2017.

A finalidade principal deste congreso é o intercambio de coñecementos e experiencias entre investigadores novos en bioestatística e deseño de experimentos e as súas aplicacións (entendendo por novos os pre-doutorais ou doutores con experiencia inferior a 2 anos, menores de 35 anos) das universidades españolas, estranxeiras e de profesionais das devanditas áreas de coñecemento mediante a participación activa nun encontro especialmente pensado para eles.

Datas importantes:

- Envío de resumos: 30 de maio de 2017

Máis información: <https://jede2017.usal.es/index.html>

11.- 17th International Conference on Computational Science and Applications

The 17th **International Conference on Computational Science and Applications** (ICCSA 2017) will be held on July 3 - 6, 2017 in Trieste, Italy in collaboration with the University of Trieste, Italy.

ICCSA 2017 is the next event in a series of highly successful International Conferences on Computational Science and Its Applications (ICCSA).

The ICCSA Conference offers a real opportunity to discuss new issues, tackle complex problems and find advanced enabling solutions able to shape new trends in Computational Science.

Open deadlines:

- April 28, 2017: Notification of Abstracts Acceptance.

- May 15, 2017: Early-bird Registration.

- May 15, 2017: Submission deadline for the final version of the Papers.

Further information: <http://www.iccsa.org/>

12.- European Statistical Fórum 2017

The eighth edition of the **European Statistical Forum** (November 13, 2017. Barcelona) will be dedicated to the topic of “Statistical Methods for Rare Diseases and Special Populations”. Presentations will focus on:

- Innovative statistical methods for rare diseases and special populations.
- Clinical trials designs, endpoints as well as approaches to evidence synthesis and extrapolation.
- Regulatory views on statistical approaches.
- Practical examples and case studies.

Thereby, the conference will promote the exchange between experts coming from statistics, medicine, regulatory and academia interested in the field of rare diseases and special populations.

Reduced Registration Fee: October 13, 2017.

Further information: <https://esf-2017.eventify.it/about>

13.- València International Bayesian Analysis Summer School, VIBASS

VIBASS is the first edition of the summer school on Bayesian Statistics to be held from 17th until 21st July 2017 in València (Spain). VIBASS offers an opportunity to be introduced into the Bayesian reasoning without previous knowledge in the subject.

VIBASS is organised by the VABAR research group from the University of Valencia (<http://vabar.es>).

Schedule

- 17-18 July 2017: Introduction to Bayesian learning (12 hours), with conceptual sessions in the morning and practical sessions on basic bayesian R packages in the afternoon. Instructors: Carmen Armero, David Conesa, Anabel Forte and Virgilio Gomez-Rubio
- 19-20 July 2017: Bayesian Inference with Stan (12 hours). Instructor: Aki Vehtari (Aalto University, Finland)
- 21 July 2017: First VIBASS Workshop, with two plenary sessions with invited speakers and a poster presentation. Invited speakers: Mark Brewer (BIOSS, Scotland), Maria Grazia Pennino (IEO, Spain)

Venue

Faculty of Mathematics, Universitat de València, Burjassot (Valencia), Spain

Important deadlines:

- Call for papers: 1 June 2017
- Registration: 14 July 2017

Further information: <http://congresos.adeituv.es/VIBASS/>

14.- ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics

The 10th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics (**CMStatistics 2017**) will take place at the Senate House, University of London, UK, 16-18 December 2017. Tutorials will be given on Friday 15th of December 2017 and the CRoNoS Winter Course on Copula-based modelling with R will take place the 13-14 December 2017.

This conference is organized by the ERCIM Working Group on Computational and Methodological Statistics (CMStatistics), Birkbeck University of London and King's College London. The new journal Econometrics and Statistics (EcoSta) and its supplement, the Annals of Computational and Financial Econometrics are the main sponsors of the conference. The journals Econometrics and Statistics and Computational Statistics & Data Analysis publishes selected papers in special peer-reviewed, or regular issues.

The Conference will take place jointly with the 11th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2017).

Important dates:

- Early bird registration: until June 15th, 2017
- Standard registration: until September 15th, 2017
- Late registration: until November 25th, 2017
- Abstracts Submission: The abstract submission will be open in April 2017.

Further information: <http://cmstatistics.org/CMStatistics2017/>

15.- Summer school on advanced Bayesian methods

The Interuniversity Institute for Biostatistics and statistical Bioinformatics organizes for the first time a summer school on advanced Bayesian methods. During one week, two courses will be taught on specific topics in Bayesian methodology. The focus will be on Bayesian methods that are relevant for the applied statistician. Special attention will be devoted to novel statistical methodology.

In the first edition of the summer school the following two courses will be organized at KU Leuven (Belgium) from 11 to 15 September 2017:

- Three-day course (11-13 September) on nonparametric Bayesian methods by Dr. Alejandro Jara (Pontificia Universidad Católica, Chile)
- Two-day course (14-15 September) on Bayesian clinical trials by Dr. Gary Rosner (Johns Hopkins University, US)

The target audience consists of statisticians and/or epidemiologists with a sound background in statistics, but also with background in Bayesian methodology.

Registration Deadline: 15 August 2017

Further information:
<https://ibiostat.be/seminar/summerschool2017/Summer2017Bayesian>

Un saúdo,

SGAPEIO

Facultade de Matemáticas

Lope Gómez de Marzoa s/n

Campus Sur, 15782 Santiago de Compostela

A Coruña (ESPAÑA)

E-mail: secretaria@sgapeio.es

Web: <http://www.sgapeio.es>