

## Sociedad Latinoamericana de Probabilidad y Estadística Matemática

## **Boletín SLAPEM - Diciembre 2020**

## **CONTENIDO:**

- 1. NOTICIAS GENERALES
- 2. EVENTOS
- 3. OPORTUNIDADES LABORALES

Para información a ser considerada en el próximo número, por favor contactar a Sergio I. López < silo@ciencias.unam.mx > antes del 31 de enero de 2021.

## 1. NOTICIAS GENERALES

## \*\*\* Redes sociales de la SLAPEM

Los miembros de SLAPEM con cuentas en Twitter o Facebook pueden seguir las novedades en las cuentas de SLAPEM en esas redes:

Twitter: <a href="https://twitter.com/slapem1">https://twitter.com/slapem1</a>

Facebook: <a href="https://www.facebook.com/slapem">https://www.facebook.com/slapem</a>

## \*\*\* Membresía SLAPEM 2021

Por decisión del Comité de la SLAPEM, la cuota de asociación de la SLAPEM continuará siendo bonificada en 2021. Los miembros que ya se registraron en la página <a href="https://www.ime.usp.br/~slapem/asociarse.html">https://www.ime.usp.br/~slapem/asociarse.html</a> no necesitan hacerlo nuevamente. Si usted desea actualizar sus datos escriba para < <a href="mailto:larc.slapem@gmail.com">larc.slapem@gmail.com</a> >

# \*\*\* Bernoulli Society and Royal Statistical Society David G. Kendall Award for Young Researchers

This biennial joint BS and RSS Award aims to recognize excellent research in Mathematical Statistics and in Probability Theory. Nominees should be researchers with significant achievements and great potential in their research field. Eligible candidates are excellent young researchers who:

- 1. are working in probability or mathematical statistics
- 2. are members of either the BS or the RSS
- 3. are within 8 years from getting the PhD to the year when the assessment occurs (An extension may be given to those having had disruptions after receiving the PhD, such as parenthood).

The award should be used to cover the expenses of attendance at a BS or an RSS conference.

The award alternates between the two subjects. Every 4 years the award will be made to a young researcher in Mathematical Statistics and every 4 years to a young researcher in Probability Theory. The award consists of the prize amount of 2000€ together with an award certificate.

More information at David G. Kendall Award for Young Researchers.

#### 2. EVENTOS

## \*\*\* Seminarios online en la región

- <u>Seminario de Probabilidad Hispanohablante</u>. Será realizado cada miércoles a las 16:00 horas (horario UTC), vía Zoom. Para obtener los detalles de cada sesión, puedes inscribirte en la lista de correo enviando un correo a la dirección <u>sph@mat-unab.cl</u> con asunto Suscribirme a SPH <Tu Nombre>. Más información en la web del seminario.
- <u>Seminar on probability and stochastic processes</u>, IME-USP, Brasil. Se realiza los viernes semanalmente a las 3 pm, en horario de Brasilia, vía Google Meet. Contacto: <a href="mailto:spsp@ime.usp.br">spsp@ime.usp.br</a></u>
- <u>Seminário do Programa Interinstitucional</u>, UFSCAR-USP, Brasil. Tiene lugar online, vía Google Meet a las 2 pm, con periodicidad quincenal. Más información en su página web.
- <u>Seminario de Probabilidad y Estadística, UDELAR, Uruguay.</u> Se realiza online los viernes semanalmente, vía Zoom, a las 7:30 hrs. Más información en su página web. Contacto: Alejandro Cholaquidis con e-mail: <u>acholaquidis@hotmail.com</u>
- \*\*\* <u>Potential Theory Workshop: Intersections in Probability and Partial Differential Equations</u>, En CIMAT, Guanajuato, México. Postergado hasta nuevo aviso.
- \*\*\* Escuela de Matemáticas de América Latina y El Caribe, EMALCA-UMALCA. Primera Escuela Virtual, 2020 a llevarse a cabo del 7 al 11 de diciembre. Este evento va dirigido a estudiantes cursando los últimos semestres de una licenciatura en matemáticas o áreas afines. Se impartirán tres minicursos y habrá 5 conferencias (algunas de las conferencias en Probabilidad). Contacto: emalca2020@matmor.unam.mx
- \*\*\* <u>3ras Jornadas de Ingeniería Estadística.</u> Ingeniería Estadística, Universidad del Bío-Bío. Evento gratuito a llevarse a cabo el 13, 14 y 15 de enero, que tiene por objetivo orientar a los estudiantes de pre y postgrado en tres áreas de la Estadística: Series de Tiempo, Bioestadística y Machine Learning.
- \*\*\* <u>63rd ISI World Statistics Congress 2021</u>. Será realizado de forma virtual del 11 al 16 de Julio de 2021. Llamadas de propuestas para mini-cursos y sesiones invitadas están abiertas hasta el 31 de octubre y 15 de noviembre, respectivamente.

## 3. OPORTUNIDADES LABORALES

\*\*\* Call for applications for tenure track positions, Department of Mathematical Engineering, University of Concepción, Chile.

Starting Date: March, 2021.

The Department of Mathematical Engineering of the University of Concepción invites applications for two (2) tenure track positions, starting on March, 2021.

Candidates should hold a Ph.D. degree in Mathematics or a related area at the date of appointment, have a strong research potential, a strong commitment to excellence in teaching, and should be able to work in teams.

Preference will be given to candidates whose research is related with (listed in order of preference):

- 1. Optimization and Calculus of Variations, Probability and Stochastic Processes, Discrete Mathematics, Partial Differential Equations.
- 2. Numerical Analysis and other branches of Applied Mathematics.

Teaching duties include courses at both undergraduate and graduate level. Salary depends on the qualifications of the chosen candidate, which may be increased through research grants and other contracts.

The Department of Mathematical Engineering holds a PhD program on Applied Mathematics, as well as the undergraduate career of Mathematical Engineering.

More information about the Department and its growing faculty team may be found at <a href="http://www.ing-mat.udec.cl/">http://www.ing-mat.udec.cl/</a>

Applications should include a Curriculum Vitae (without photo), certified copy of the academic degree and professional title, teaching statement, research statement and two (2) recommendations letters. Applications from qualified female candidates are especially encouraged.

Applications (in English or Spanish) should be submitted electronically to: <a href="https://udec.trabajando.cl/home">https://udec.trabajando.cl/home</a>
concurso Cód IMAT-01,
and/or to email:
<a href="mailto:jaracena@ing-mat.udec.cl">jaracena@ing-mat.udec.cl</a>

For full consideration, applications must arrive no later than January 6, 2021. For more information, contact: Prof. Julio Aracena L., E-mail: <a href="mailto:jaracena@ing-mat.udec.cl">jaracena@ing-mat.udec.cl</a>