



Sociedad Latinoamericana de Probabilidad y Estadística Matemática

Boletín SLAPEM - Febrero 2021

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 30 de abril de 2021.

1. NOTICIAS GENERALES

*** Miembros nominados para el Comité SLAPEM

El Comité actual de la SLAPEM decidió por mayoría de votos nominar a los siguientes miembros de SLAPEM para la renovación de la mitad del Comité en 2021:

- Arno Siri-Jégousse (México)
- Inés Armendáriz (Argentina)
- Manuel Cabezas (Chile)
- Stella Brassesco (Venezuela)

Estos nuevos miembros integrarán el Comité a partir del 1 de abril de 2021, por un período de cuatro años.

*** 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: <https://twitter.com/slapem1>

Facebook: <https://www.facebook.com/slapem>

*** 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 <https://www.ime.usp.br/~slapem/asociarse.html> no necesitan hacerlo nuevamente. Si usted desea actualizar sus datos escriba para <larc.slapem@gmail.com>

***** Bernoulli Society New Researcher Award 2022**

The Bernoulli Society welcomes applications to the New Researcher Award 2022. Each awardee shall deliver a talk at a special invited session during the 42nd Conference on Stochastic Processes and their Applications to be held in Wuhan, China, June 27 - July 1, 2022, and will receive a funding up to 1000€ to offset travel and other expenses. Bernoulli News will publish their pictures and a paragraph about their work.

Eligible candidates are active researchers in Probability Theory who obtained the PhD degree on or after March 1st, 2016, and who are regular members of the Bernoulli Society. An extension may be given to those having had disruptions after receiving the PhD, such as parenthood.

Candidates should apply through the web form <https://forms.gle/SGsTRkJ9FQf3Bdya6> and send the required documents to the e-mail address indicated in the form.

Deadline: March 15th, 2021

More information at [Bernoulli Society New Researcher Award](#)

2. EVENTOS

***** Seminarios online en la región**

- [Seminário Brasileiro de Probabilidade](#). Se reúne às terças às 13:30, horário de Brasília. Quem quiser receber avisos sobre o seminário deve se inscrever na lista do seminário mandando um email a sbp+subscribe@impa.br
- [Seminario de Probabilidad Hispanohablante](#). Se realiza cada lunes a las 19:15 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 sph@mat-unab.cl con asunto Suscribirme a SPH <Tu Nombre>. Más información en la web del seminario.
- [Seminar on probability and stochastic processes](#), IME-USP, Brasil. Se realiza los viernes semanalmente a las 3 pm, en horario de Brasilia, vía Google Meet. Contacto: spsp@ime.usp.br
- [Probability Seminar of Americas](#). The seminar will take place on Wednesdays and will usually consist of one talk at 11am Pacific Standard Time (2 PM Eastern Standard Time). We aim for 2 or more talks per month. [Click here](#) to request access to the Google group list, where the Zoom link will be posted.

***** [63rd ISI World Statistics Congress 2021](#)**. 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.

*** [Bernoulli-IMS 10th World Congress in Probability and Statistics \(BS-IMS-WC\)](#)

Será realizado del 19 al 23 de julio de 2021 en Seoul, South Korea, de forma virtual. Este congreso es el último de una serie organizada conjuntamente por la Sociedad Bernoulli (BS) y el Instituto de Estadística Matemática (IMS). Celebrado cada cuatro años, el Congreso es un evento mundial que cubre todas las ramas de la estadística y la probabilidad. Esto incluye estadística y probabilidad teóricas, metodológicas, aplicadas y computacionales, así como procesos estocásticos. Se muestran los últimos avances científicos en todos estos campos.

*** [Frontier Probability Days \(FPD'20\)](#)

Del 16 al 18 de mayo de 2021 en Las Vegas, Nevada, USA. Frontier Probability Days es un workshop regional. Su propósito es reunir a matemáticos, tanto a nivel regional como global, que tengan interés en probabilidad y sus aplicaciones. FPD tiene como objetivo complementar otras conferencias regionales sobre probabilidad que se celebran anualmente en otros lugares de los Estados Unidos.

*** [International Conference on Robust Statistics \(ICORS\)](#)

Del 28 de junio al 2 de julio de 2021, en Vienna, Austria. El objetivo de esta conferencia es reunir a investigadores y profesionales interesados en estadística robusta, análisis de datos y áreas relacionadas. Esto incluye estadísticos teóricos y aplicados, analistas de datos de otros campos y expertos destacados, así como investigadores jóvenes y estudiantes de posgrado.

*** [Extreme Value Analysis \(EVA 2021\)](#)

Del 28 de junio al 2 de julio de 2021, en Edinburgh, UK. La conferencia reúne a investigadores en teoría, métodos y aplicaciones de valores extremos. La conferencia tendrá lugar en la Universidad de Edimburgo. Los cursos cortos se llevarán a cabo del 26 al 27 de junio de 2021.

3. OPORTUNIDADES LABORALES

*** **Postulaciones DIM 2021 - Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas - Universidad de Chile**

El Departamento de Ingeniería Matemática (DIM) de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas (FCFM) de la U. de Chile está convocando a candidatas con excelentes antecedentes académicos para postular a un cargo académico en el departamento a través del Programa de Equidad de Género en la Academia (PEGA). Este programa de la FCFM tiene como objetivo aumentar el porcentaje de mujeres en su cuerpo académico. En esta convocatoria se invita a mujeres, con licenciatura o título profesional y/o grado académico equivalente reciente en matemáticas o áreas afines, y actualmente cursando o comprometidas a cursar un programa de doctorado, a iniciar su carrera académica en el DIM al término de sus estudios, en alguna de las áreas cultivadas en el DIM (algoritmos y combinatoria, ecuaciones en derivadas parciales no lineales, mecánica matemática y problemas inversos, optimización y equilibrio, probabilidades y teoría ergódica) o áreas afines.

Para postular se solicita enviar lo siguiente al correo electrónico pega2021@dim.uchile.cl currículum vitae, boletín de notas y una carta de motivación. Además, se solicitan al menos tres cartas de recomendación académica, enviadas directamente por el/la recomendador/a a la misma dirección de correo electrónico, pega2021@dim.uchile.cl

La fecha límite para la recepción de antecedentes es el 28 de febrero de 2021. Se espera que el resultado del concurso sea informado a más tardar durante abril de 2021. Para información adicional escribir a infopega2021@dim.uchile.cl