



FEDERICO DE OLIVERA
LAMAS
Doctor

fededeo@gmail.com.uy

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas
Categorización actual: Inicial (Activo)

Fecha de publicación: 07/06/2019
Última actualización: 24/05/2019

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Administración Nacional de Educación Pública/ Centro Regional de Profesores del Sur "Clemente Estable" / Departamento de Matemática / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Administración Nacional de Educación Pública / Centro Regional de Profesores del Sur "Clemente Estable" / Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Departamento de Matemática

Dirección: Federico García Lorca entre Pastorí y Goya Barrio Español. Atlántida Norte / 16000 / Atlántida, Montevideo, Uruguay

Teléfono: 437 20909 / 437 2121

Correo electrónico/Sitio Web: fededeo@gmail.com <https://www.cerpsur.org/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Matemática (UDELAR-PEDECIBA) (2012 - 2016)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, PEDECIBA, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Modelos asimétricos de Lévy en Finanzas.

Tutor/es: Ernesto Mordecki Pupko

Obtención del título: 2016

Sitio web de la disertación/tesis/defensa:

<http://www.cmat.edu.uy/cmat/biblioteca/documentos/tesis/tesis-de-doctorado/phdthesisreference.2016-06-16.0234841694>

Palabras Clave: Skewness Lévy processes implied volatility smirk

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada / Procesos estocásticos aplicados a Finanzas

MAESTRÍA

Maestría en Ingeniería (Ingeniería Matemática) (2008 - 2010)

Universidad de la República - Facultad de Ingeniería - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Calibración del modelo HJM para mercados de Petróleo

Tutor/es: Ernesto Mordecki - Raúl Tempone

Obtención del título: 2010

Sitio web de la disertación/tesis/defensa:

http://premat.fing.edu.uy/IngenieriaMatematica/archivos/tesis_federico_deolivera.pdf

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Palabras Clave: Modelo HJM Procesos Estocásticos Calibración

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Estadística, Ingeniería matemática (finanzas)

GRADO

Licenciatura en Estadística (1999 - 2004)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: El Niño: Predicción del fenómeno.

Tutor/es: Ernesto Mordecki Pupko

Obtención del título: 2004

Palabras Clave: Fenómeno del Niño Regresión Logística

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Prácticas educativas en entornos virtuales de aprendizaje (05/2017 - 12/2017)

Sector Educación Superior/Privado / Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay / FLACSO Uruguay, Uruguay

200 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Ciencias de la Educación /

Enseñar y Aprender en la virtualidad (07/2016 - 11/2016)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Formación en Educación, Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Ciencias de la Educación /

Enseñar y Aprender en la virtualidad (07/2016 - 11/2016)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Formación en Educación, Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Ciencias de la Educación /

Un acercamiento a la didáctica de la matemática en la transición entre bachillerato y la universidad (08/2016 - 08/2016)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística, Uruguay

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Ciencias de la Educación / Matemática Educativa

Soluciones Numéricas de Ecuaciones en Derivadas Parciales mediante el Método de Elementos Finitos (02/2013 - 03/2013)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística, Uruguay

90 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

Introducción a la Estadística de Datos Funcionales (11/2012 - 12/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística, Uruguay

75 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Estadística Multivariada Computacional. (03/2012 - 08/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto

de Matemática y Estadística , Uruguay
300 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Análisis Funcional (03/2012 - 07/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Centro de Matemática , Uruguay
300 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Pura / Análisis

Teoría Algebraica de Grafos (06/2009 - 12/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística , Uruguay
200 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

Algunos aspectos de la Didáctica de la Matemática en el nivel terciario (09/2008 - 11/2008)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas / Departamento de Matemática , Uruguay
30 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Matemática Educativa

Métodos Numéricos para Ecuaciones Diferenciales Estocásticas (06/2008 - 08/2008)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística , Uruguay
150 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

Análisis de Fourier y Teoría de Distribuciones (03/2008 - 07/2008)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Matemática y Estadística , Uruguay
100 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Pura / Análisis

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

III Congreso Internacional de Educación Estadística (2019)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad de Granada, España
Palabras Clave: Enseñanza de Probabilidad y Estadística
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Probabilidad y Estadística

IV Jornadas de Estadística Aplicada (2017)

Tipo: Encuentro
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

III Jornadas de Estadística Aplicada (2015)

Tipo: Encuentro
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Research in Options (2014)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: IMPA, Brasil

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada /

II jornadas de Estadística Aplicada (2014)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: CURE, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Escuela de Primavera en Didáctica de la Matemática (2011)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Cerp del Sur, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

CIMPA School: Applied Mathematics and Engineering (2010)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: CIMPA, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

Segunda Escuela de Invierno: Luis. A. Santaló (2009)

Tipo: Congreso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

IX Escuela de Primavera, Proyecto MECESUP de Postgrado (2009)

Tipo: Otro
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

4to Encuentro Regional de Probabilidad y Estadística Matemática (2007)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Udelar, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Coloquio Latinoamericano de Álgebra (2005)

Tipo: Otro
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

1905 un año milagroso (2005)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Cerp del Este, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Ciencias Físicas /

XIV Escuela Latinoamericana de Matemática (2005)

Tipo: Encuentro
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas /

Primer Conferencia Científica CLIVAR (Climate Variation) (2004)

Tipo: Congreso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

IX Congreso Latinoamericano de Probabilidad y Estadística Matemática (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro de Matemática -Udelar, Uruguay
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

VIII conferencia de Actuarios y Financistas a nivel Internacional (2003)

Tipo: Otro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada /

OTRAS INSTANCIAS

Seminario: Procesos Estocásticos en Finanzas (2012)

Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada /

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Areas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Probabilidad aplicada a Finanzas

CIENCIAS SOCIALES

Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Formación Docente, investigación en enseñanza de probabilidad.

Actuación profesional

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Centro Regional de Profesores del Sur "Clemente Estable"

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2011 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Efectivo ,40 horas semanales

Profesor Efectivo del Departamento de Matemática del Cerp del Sur

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Formación Docente de Profesores de Secundaria (03/2011 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Profundización en Análisis, 6 horas, Teórico-Práctico

Topología, 5 horas, Teórico-Práctico

Probabilidad y Estadística, 6 horas, Teórico-Práctico

Matemática 2 para física, 6 horas, Teórico-Práctico

(03/2005 - 02/2006)

Grado

Asignaturas:

Cálculo III y IV, 10 horas, Teórico-Práctico

Matemática aplicada a las Ciencias de la Naturaleza, 4 horas, Teórico-Práctico

Introducción a la Geometría, 6 horas, Teórico-Práctico

álgebra lineal con aplicaciones, 6 horas, Teórico-Práctico

(03/2004 - 02/2005)

Grado

Asignaturas:

Cálculo I y II, 10 horas, Teórico-Práctico

Matemática II para Física-Química, 2 horas, Teórico-Práctico

Matemática I para Biología-Física-Química, 4 horas, Teórico-Práctico

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - UNIVERSIDAD DE MONTEVIDEO - URUGUAY

Universidad de Montevideo - Facultad de Ingeniería

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2010 - 12/2012)

Docente ,10 horas semanales

Docente de Álgebra lineal y Análisis

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Álgebra Lineal I y II (03/2010 - 12/2012)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Álgebra lineal i y 2, 7 horas, Teórico-Práctico

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL - URUGUAY

Ministerio de Trabajo y Seguridad Social / Inspección General de Trabajo y Seguridad Social

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2007 - 02/2011)

Asesor ,40 horas semanales

Asesor en Estadística de la Inspección General del Trabajo y La Seguridad Social. Regimen de 20 hs. presenciales.

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Instituto de Profesores Artigas

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2006 - 02/2011)

Docente Efectivo del Dpto de Matemática ,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Profesorado en Matemática (03/2008 - 02/2009)

Grado

Asignaturas:

Análisis 1, 8 horas, Teórico-Práctico

Complementos de análisis, 4 horas, Teórico-Práctico

Profesorado en Matemática (03/2006 - 02/2008)

Grado

Asignaturas:

Análisis 1, 8 horas, Teórico-Práctico

Probabilidad y Estadística, 6 horas, Teórico-Práctico

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - UNIVERSIDAD DE MONTEVIDEO - URUGUAY

Universidad de Montevideo - Facultad de Humanidades

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2010 - 11/2010)

Docente ,6 horas semanales

Docente de Análisis Real

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Profesorado de Matemática (06/2010 - 11/2010)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Análisis Real, 6 horas, Teórico-Práctico

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

CeRP del Este - Maldonado / Departamento de Matemática

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2004 - 02/2006)

Departamento de Matemática ,40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Profesorado de matemática (04/2004 - 02/2006)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Varias, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemáticas / Matemáticas

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2001 - 02/2004)

Docente de Matemática I ,20 horas semanales
La carga horaria es en promedio
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES**DOCENCIA****Contador Público (04/2001 - 02/2004)**

Grado

Asignaturas:

Matemática I, 6 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Estadística, Ingeniería matemática (finanzas)

Contador Público (05/2003 - 02/2004)

Grado

Asignaturas:

Estadística II, 6 horas, Práctico

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Universidad del Trabajo

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Funcionario/Empleado (06/2000 - 02/2004)**

Docente de Matemática ,20 horas semanales

Docente interino de Matemática en distintos Centros Técnico Profesional de Canelones y Montevideo.

ACTIVIDADES**DOCENCIA****Otra (06/2000 - 02/2004)**

Secundario

Asignaturas:

Matemática, 20 horas, Teórico-Práctico

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 25 horas

Carga horaria de investigación: 10 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Actualmente investigo en la enseñanza de la probabilidad y estadística.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Skewed Lévy Models and Implied Volatility Skew (Completo, 2018) Trabajo relevante

F. De Olivera , MORDECKI, E.

International Journal of Theoretical and Applied Finance, v.: 21 2 , 2018

Palabras clave: Skewness Lévy Processes implied volatility smirk

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada / Probabilidad y Análisis aplicados a Finanzas

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0219-0249

DOI: <https://doi.org/10.1142/S0219024918500036>

<https://www.worldscientific.com/toc/ijtaf/21/02>

Concepciones de los futuros docentes sobre la aleatoriedad. un estudio en el profesorado de matemática. (Completo, 2018) Trabajo relevante

F. De Olivera , Pagés, D. , Olesker, L.

Reloj de agua, v.: 16 p.:5 - 14, 2018

Palabras clave: Aleatoriedad Probabilidad subjetiva Formación de profesores de matemática

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Matemática Educativa

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 1688-6089

LIBROS

REDISEÑO DE PRÁCTICAS EDUCATIVAS PARA ENTORNOS VIRTUALES (Participación , 2018) Trabajo relevante

F. De Olivera

Edición: .

Editorial: FLACSO Uruguay, Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Material didáctico

Referado

Escrito por invitación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-8576-4-3

<http://flacso.edu.uy/web/wp-content/uploads/2018/04/Aula-en-linea-2018.pdf>

Capítulos:

¿Qué opinamos sobre los efectos de la marihuana? Una propuesta para investigar las opiniones de la población

Organizadores: FLACSO

Página inicial 112, Página final 115

Trends in Mathematical Economics (Participación , 2016) Trabajo relevante

F. De Olivera , MORDECKI, E.

Edición: .

Editorial: Springer, USA

Tipo de publicación: Investigación

DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-319-32543-9_6

Referado

Palabras clave: Exponential Lévy models Option pricing Lévy processes Derivatives Greeks Lewis pricing formula Black Scholes Merton model Variance gamma model

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada / Finanzas

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-32541-5

Capítulos:

Computing Greeks for Lévy Models: The Fourier Transform Approach

Organizadores: Pinto A., Accinelli Gamba E., Yannacopoulos A., Hervés-Beloso C.

Página inicial 99, Página final 121

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Bioestadística (2010) Trabajo relevante

Completo

DE OLIVERA, RIBAS

Serie: 1,

Internet

Palabras clave: Probabilidad Estadística Inferencia para Biología

Medio de divulgación: Internet

<https://sites.google.com/site/matematicaipa/home/bioest/bioestadistica.pdf>

Libro usado en el profesorado en Ciencias Naturales, (publicado como bibliografía para profesorado semipresencial)

Medida, Integración y Diferenciación (2009) Trabajo relevante

Completo

DE OLIVERA

Serie: 1,

Internet

Palabras clave: Medidas Integrales respecto de medidas Diferenciación de medidas

Medio de divulgación: Internet

<https://sites.google.com/site/matematicaipa/AnalisisReal.pdf>

Libro de Análisis Real, usado en Complementos en Análisis de la carrera de Profesorado en Matemática.

Introducción a la Probabilidad (2008) Trabajo relevante

Completo

DE OLIVERA

Serie: 1,

Internet

Palabras clave: Probabilidad Variables Aleatorias Esperanza Matemática Convergencias en Probabilidad

Medio de divulgación: Internet

<https://sites.google.com/site/matematicaipa/prob/Probabilidad.pdf>

Libro de Introducción a la Probabilidad utilizado en el Profesorado de Matemática.

Análisis en una variable real (2008) Trabajo relevante

Completo

DE OLIVERA

Serie: 1,

Internet

Palabras clave: Análisis matemático en una variable

Medio de divulgación: Internet

<https://sites.google.com/site/matematicaipa/an1/an1%28agosto2010%29.pdf>

Libro de análisis 1 utilizado en el profesorado en Matemática

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Clasificación y predicción del Fenómeno del Niño, basados en anomalías de la temperatura de la superficie del mar en el suroeste del océano atlántico, aplicando el modelo de regresión logística. (2004)

Resumen

F. De Olivera

Evento: Internacional

Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Probabilidad y Estadística Matemática

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2004

Palabras clave: Fenómeno del Niño Regresión Logística

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

MEMORIA investigaciones en Ingeniería (2010 / 2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Reloj de Agua (2010)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

JURADO DE TESIS

Diplomatura en matemática (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Regional Norte - UDeLaR /

Convenio Udelar-CFE , Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Es un posgrado, pero no es maestría.

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

OTRAS

La Integral de Lebesgue: Un viaje a través de la Medida y la Integración (2016)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Regional Norte - UDeLaR ,

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Aldo Martín Rodríguez

País/Idioma: Uruguay, Español

TUTORÍAS EN MARCHA

OTRAS

Inferencia Estadística en la Formación Docente (2018)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Regional Norte - UDeLaR ,

Uruguay

Nombre del orientado: Martín Ramagli

País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Beca de Doctorado (2011)

(Nacional)

ANII

Beca de Maestrías Nacionales (2009)

(Nacional)

ANII

Concurso Asesor en Estadística de la Inspección General del Trabajo y la Seguridad Social (2006)

(Nacional)

MTSS

Concurso a Efectividad para Profesor de Matemática en los institutos de Formación Docente a nivel Nacional (2004 / 2005) (2005)

(Nacional)

ANEP-Formación Docente

PRESENTACIONES EN EVENTOS**IV jornadas de Estadística Aplicada (2017)**

Encuentro

Concepciones de aleatoriedad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CURE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad

II jornadas de Estadística Aplicada (2014)

Encuentro

Finanzas y Volatilidad Implícita

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CURE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad

Research in Options (2014)

Congreso

Volatilidad Implícita. Resultados obtenidos

Brasil

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: IMPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada

4to Encuentro Regional de Probabilidad y Estadística Matemática (2007)

Encuentro

Presentación de tesis de Maestría

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada

IX Congreso Latinoamericano de Probabilidad y Estadística Matemática (2004)

Congreso

Presentación de resultados de tesis de grado

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Udelar

Areas de conocimiento:

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	9
Artículos publicados en revistas científicas	2
Completo	2
Trabajos en eventos	1
Libros y Capítulos	2
Capítulos de libro publicado	2
Documentos de trabajo	4
Completo	4
EVALUACIONES	3
Evaluación de publicaciones	2
Jurado de tesis	1
FORMACIÓN RRHH	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	1
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Otras tutorías/orientaciones	1