



PROGRAMA FORO INTERNACIONAL

«LA LENGUA RUSA EN EL PARADIGMA DE LA EDUCACIÓN CONTEMPORÁNEA: RUSIA E IBEROAMÉRICA»

Sección 5 “Ciencias Aplicadas y Técnicas”

Organizadores: Universidad Federal del Sur (Rusia), con el apoyo del Ministerio de Educación y Ciencia de la Federación de Rusia y en colaboración con la Universidad de Cádiz (España).

Lugar de celebración: Escuela Superior de Ingeniería, Universidad de Cádiz, Cádiz, España

Fecha: Jueves, 10 de mayo de 2018

12:30-12:45 Bienvenida institucional

SESIÓN I. NUEVAS APLICACIONES EN INGENIERÍA

12:45-13:15 Nikolay Varlamov (Univ. Nacional para la Investigación Nuclear, Rusia)

Título: Designing a low cost shunt for measuring impulse currents of high magnitude

13:15-13:45 Andrey Lezhebokov y Alexey Tselykh (Univ. Federal del sur, Rusia)

Título: Realidad virtual, sistemas inteligentes de información y big-data

13:45-14:00 Muestra de materiales y equipos

SESIÓN II. EDUCACIÓN SUPERIOR EN INGENIERÍA

15:00-15:15 Konstantin Nadolin (Univ. Federal del Sur, Rusia)

Título: El programa de Máster "Computational Mechanics and Informational Technologies" en el contexto educativo europeo

15:15-15:30 Alexander Nomerchuk (Univ. Federal del Sur, Rusia)

Título: Educación en ingeniería

15:30-15:45 Víctor Cuchillac (Univ. Francisco Gavidia, El Salvador)

Título: Aplicaciones de la nube para la educación superior

SESIÓN III. CIENCIAS DE LA TIERRA

15:45-16:00 Olesya Nazarenko (Univ. Federal del Sur, Rusia)

Título: Presentación del Instituto de Ciencias de la Tierra

16:00-16:15 Olesya Nazarenko (Univ. Federal del Sur, Rusia)

Título: Estudio del régimen hidrodinámico e hidroquímico de los manantiales de la región de Rostov

16:15-16:30 Irina Vezhenkova (Univ. Estatal Electrotécnica de San Petersburgo, Rusia)

Título: Parque Tecnológico «Kudrovo» - Creación y funcionamiento de un proyecto educativo en red