



Universidad Nacional de Tucumán
Rectorado

SAN MIGUEL DE TUCUMAN, 20 ABR 2018'

VISTO el Expte.nº 322-018, por el cual la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de Tucumán (SCEMT), solicita se auspicie el "XXIX CONGRESO CIENTIFICO ARGENTINO DE ESTUDIANTES DE MEDICINA – CoCAEM Tucumán 2018-" que, organizado por esa Institución, se realizará en esta Ciudad los días 24, 25, 26 y 27 de octubre del corriente año (fs.18); y

CONSIDERANDO:

Que este Congreso es el evento científico más importante de la comunidad estudiantil médica nacional y está coordinado por la Federación Argentina Científica de Estudiantes de Ciencias de la Salud (FACES), que reúne a las principales sociedades científicas del país;

Que la edición 2018 de CoCAEM tiene por objetivo divulgar –entre la comunidad estudiantil- los trabajos científicos realizados en universidades de nuestro país y de América Latina; fomentar la investigación y el desarrollo científico-técnico en el área de la salud y brindar un espacio para el perfeccionamiento y la actualización a través de charlas dictadas por prestigiosos disertantes del medio nacional e internacional, y cursos intra-congreso sobre temas médicos de relevancia actual;

Que en dicho Congreso se realizarán las siguientes actividades:

- Exposición de trabajos originales de investigación, presentados por estudiantes bajo el asesoramiento de calificados profesionales.
- Conferencias y Mesas Panel con disertantes reconocidos a nivel nacional e internacional.
- Cursos Talleres sobre temáticas actuales;

Que los trabajos serán sometidos a evaluación por parte de un jurado integrado por docentes e investigadores y personalidades destacadas en el área de la salud de nuestro medio. El ganador del primer puesto del CoCAEM 2018 se hará acreedor a una pasantía en The Massachusetts General Hospital Cancer Center de la Universidad de Harvard;

Que algunos de los temas que se abordarán en el Congreso son:

- Residencias Médicas
- ABC en el Diagnóstico por Imágenes
- Búsqueda bibliográfica/Técnica Quirúrgica/Anatomía
- Bioestadística / Metodología de la Investigación
- Paciente Oncológico
- Aborto


Prof. Marta Alicia JUAREZ DE TIZZA
SECRETARIA ACADEMICA
Universidad Nacional de Tucumán


Ing. Agron. JOSE RAMON GARCIA
VICERRECTOR
Universidad Nacional de Tucumán

///////


FRANCISCA BARRONUEVO
SubDirectora
Dirección General de Despacho



Universidad Nacional de Tucumán
Rectorado

-Expte.nº 322-018-

-2-

///////

- Taller de Electrocardiograma
- Taller de Traumatología – Urgencia;

Que algunos de los destacados profesionales que han confirmado su asistencia y disertarán sobre diferentes disciplinas son:

- o Dr. Raúl MOSTOSLAVSKY: Médico graduado en la UNT. Docente investigador de The Massachusetts General Hospital Cancer Center y de la Universidad de Harvard Medical School. Realiza investigación sobre *"Influencia de la cromatina sobre la reparación de ADN y la relación entre la respuesta al daño del ADN y la adaptación metabólica de las células"*.
- o Dr. Gustavo MOTOSLAVSKY: Médico graduado en la UNT. Profesor Adjunto de la Sección Gastroenterología del Departamento de Medicina de la Universidad de Boston. Sus investigaciones se basan en el *"Estudio de células madres y medicina regenerativa"*.
- o Dr. Rodolfo GOMEZ PONCE DE LEON: Médico graduado en la UNT. Asesor Internacional de Salud de la Mujer. Asesor de la Organización Panamericana de la Salud en Salud de la Mujer. Coordinador de Salud de la Mujer, Salud Masculina y Unidad Técnica de Género y Raza, en la oficina de la OPS en Brasilia.
- o Dr. Pedro BEKINSCHTEIN: Biólogo y doctor de la UBA. Co-dirige el Laboratorio de Cognición Molecular. Co-dirige la División de Neurobiología Traslacional en el recientemente creado Instituto de Neurociencia Cognitiva y Traslacional. Línea de investigación: *"Mecanismos celulares y moleculares de la memoria y el olvido"*
- o Dr. Federico BENETTI: Médico graduado en la U.N.de Rosario. Comenzó a desarrollar la Cirugía sin Circulación Extracorpórea (CEC) en nuestro país. En 1994 realiza por primera vez en el mundo, en Buenos Aires, una cirugía coronaria con video, describiendo la técnica del MIDCAB (Minimally Invasive Cardiac Surgery).. En octubre de 1998 recibió el R&D por su invención del estabilizador mecánico para inmovilizar las arterias coronarias en la cirugía cardíaca que permitió la reproducción de esta técnica en gran escala. Es poseedor de varias patentes producto de su invención.
- o Dr. Jorge DOTTO: Médico genetista egresado de la UBA. Co-fundador de The Gen Company, institución que brinda asesoría genética integral a partir de perfiles genéticos, con diagnósticos personalizados. Es especialista en Patología Molecular y Genética de la Harvard Medical School. Fue uno de los redac-//////

Prof. Marta Alicia JUAREZ DE TUZZA
SECRETARIA ACADEMICA
Universidad Nacional de Tucumán

Int. Dr. JOSE RAMON GARCIA
VICERRECTOR
Universidad Nacional de Tucumán

FRANCISCA BARRIONUEVO
SubDirectora
Dirección General de Despacho



Universidad Nacional de Tucumán
Rectorado

-Expte.nº 322-018-

-3-

//////tores y máximos impulsores de la Ley Nacional de Fertilización Asistida (sancionada el 05-junio-2013) y de la nueva Ley Nacional de Adopción, incluida en el nuevo Código Civil (01-octubre de 2014). Miembro de "Hombres por la Igualdad" de la ONU, una red de hombres comprometidos por la igualdad y la no violencia hacia las mujeres. Actualmente lidera la campaña: "Nosotros como ciudadanos, Nosotros como Pueblo: #PrimeroArgentina", que tiene como finalidad combatir la problemática social de las adicciones, la concientización y el compromiso ciudadano. Coordina la campaña de concientización: #NiñezSinChagas", enfermedad de impacto social que afecta a 1,5 millones de argentinos.

o Ing. Belén CEPA FRAGA: Ingeniera Biomédica egresada de la Universidad Favaloro. Especialista en Aplicaciones Clínicas en Equipamiento de Innovación Tecnológica y Alta Complejidad. Se destaca en Cirugía Robótica Mínimamente Invasiva "da Vinci" y Electrofisiología Robótica (Stereotaxis), entre otras.

Que se ha previsto la participación de alrededor de 2000-2500 estudiantes de todas las ramas de la salud, así como la realización de actividades sociales y turísticas;

Por ello,

EL VICERRECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
RESUELVE:

ARTICULO 1º.-Auspiciar el "XXIX CONGRESO CIENTIFICO ARGENTINO DE ESTUDIANTES DE MEDICINA –CoCAEM Tucumán 2018-" que, organizado por la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de Tucumán (SCEMT), se realizará en esta Ciudad los días 24, 25, 26 y 27 de octubre de 2018.

ARTICULO 2º.-Hágase saber, incorpórese al Digesto y archívese.

RESOLUCION Nº **0617 2018**

Prof. Marta Alicia JUAREZ DE TUZZA
SECRETARIA ACADEMICA
Universidad Nacional de Tucumán

Ing. Agron. JOSE RAMON GARCIA
VICERRECTOR
Universidad Nacional de Tucumán

FRANCISCA BARRIONUEVO
SubDirectora
Dirección General de Despacho