

SESIONES ORDINARIAS

2013

ORDEN DEL DÍA N° 2603

COMISIÓN DE EDUCACIÓN

Impreso el día 7 de octubre de 2013

Término del artículo 113: 17 de octubre de 2013

SUMARIO: **Primer** Congreso Internacional de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata, a realizarse del 28 al 30 de noviembre de 2013 en la ciudad de La Plata, provincia de Buenos Aires. Declaración de interés de esta Honorable Cámara. **Guccione**. (5.737-D-2013).

de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata, a realizarse entre los días 28, 29 y 30 de noviembre de 2013, en la ciudad de La Plata, provincia de Buenos Aires.

José D. Guccione.

Dictamen de comisión*

INFORME

Honorable Cámara:

Honorable Cámara:

La Comisión de Educación ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Guccione por el que se declara de interés de la Honorable Cámara el I Congreso Internacional de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata, a realizarse del 28 al 30 de noviembre de 2013, en la ciudad de La Plata, provincia de Buenos Aires; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

La Comisión de Educación, al considerar el proyecto de resolución del señor diputado Guccione, cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos que lo acompañan, por lo que los hace suyos y así lo expresa.

Adriana V. Puiggrós.

Sala de la comisión, 24 de septiembre de 2013.

Adriana V. Puiggrós. – Élide E. Rasino. – Carlos A. Raimundi. – Miguel Á. Basse. – Bernardo J. Biella Calvet. – Mara Brawer. – Margarita Ferrá de Bartol. – Andrea F. García. – Carlos E. Gdansky. – María V. Linares. – Carmen R. Nebreda. – Mario N. Oporto. – Horacio Pietragalla Corti. – Antonio S. Riestra.

Proyecto de resolución

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Por medio del presente proyecto, venimos a solicitar la declaración de interés parlamentario del I Congreso Internacional de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata, en la ciudad de La Plata, provincia de Buenos Aires, en la sede de dicha facultad, entre los días 28, 29 y 30 de noviembre de 2013.

Este evento, que contará con la participación de los más destacados profesionales en salud, es organizado por la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata y tiene como objetivos primordiales promover, desarrollar y difundir los avances científicos de la medicina.

Declarar de interés de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación el I Congreso Internacional

Este primer congreso internacional se enmarca en unas de las principales actividades de la facultad y forma parte de un programa científico más amplio y abarcativo, que tiene por objetivo convocar, cada cuatro años, a profesionales del área básica, clínica

* Artículo 108 de reglamento.

quirúrgica, ciencias sociales y educación médica que sean referentes en dichas disciplinas.

El programa, consensuado por los diferentes jefes de departamento involucrados en el plan de estudios de la facultad, fue pensado para llegar tanto al médico joven en formación como para los profesionales de prolongada trayectoria, siempre preocupados en la actualización. Conferencias, mesas redondas y talleres como un centro de aprendizaje, dirigido fundamentalmente a los alumnos de la práctica final obligatoria les permitirá que se introduzcan en el gran mundo de la salud.

El decano de la facultad, Dr. Jorge G. Martínez, presidirá el encuentro y será acompañado por diversos profesionales de la salud de reconocida trayectoria. Sus actividades, diversas y múltiples, cumplen con un espectro de lo más completo posible expresado en su programa, dentro de las cuales se podrían mencionar, entre otras:

Conferencias

- Educación médica
- Hipertensión arterial: aspectos básicos, epidemiológicos y clínicos
- Inmunología del tubo digestivo
- Fibrilación auricular
- Neumonías
- Uso de simuladores en la PFO
- Nuevos anticoagulantes
- Actualización de sinovitis microcristalinas
- *Stem Cells* en medicina
- Estrategias de selección de imágenes en la práctica diaria
- Diabetes
- Infecciones estafilocócicas
- Competencias: cómo adquirirlas y cómo evaluarlas
- Caracterización actual de lesiones mediante métodos de imágenes
- Responsabilidad profesional
- Tratamiento actual de la artritis reumatoide
- Implementación de la telemedicina en un hospital universitario

Simposios

- Atopia
- *Datamining* de transcriptomas en el estudio de patologías humanas
- Manejo actual de los tumores de la cavidad oral

- Diabetes tipo 2: su problema actual y alternativas de solución

- Epidemiología social o epidemiología crítica: un análisis de niveles múltiples sobre el proceso de salud-enfermedad- atención

- Pancreatitis aguda

- La educación médica orientada a la comunidad: la formación de médicos en base a las necesidades de la población

- Isquemia y reperfusión miocárdica

- Manejo inicial del trauma

- Anatomía aplicada al diagnóstico por imágenes de cabeza y cuello

- Anatomía aplicada al diagnóstico por imágenes en exocráneo y cuello

- Tratamiento multidisciplinario del cáncer de recto

- Yo paciente, yo médico: necesidades, coincidencias y antagonismos en situaciones críticas

- Enseñar, aprender medicina en el siglo XXI: un espacio de reflexión

Mesas redondas

- La construcción interdisciplinaria de la educación médica

- Reacciones cutáneas a los medicamentos

- Impacto de los nuevos recursos de tecnología educativa en la docencia de las ciencias morfológicas

- Las redes de servicios como una estrategia para la formación médica integral

- *Cryptosporidium*: perspectiva sobre el pasado y el futuro

- Trasplante

- Infecciones en huéspedes inmunocomprometidos (no por infección VIH). Infecciones

- Actualización de ciencias forenses. Centros interdisciplinarios de investigación, docencia y transferencia en ámbitos universitarios

- Experiencia innovadora en la enseñanza de medicina

- Demencias

- ACV: Prevención secundaria

- Educación médica como instrumento de calidad

- Insalubridad en ciencias morfológicas

- Nódulo tiroideo: un abordaje multidisciplinario

- Vacunas en desarrollo

Videoconferencias

- Síndrome antifosfolípido
- Síncope
- Muerte súbita
- Fertilidad
- Cómo estudiar a un paciente coronario
- Enfermedades no transmisibles: el camino desde el entorno al consultorio

Cabe destacarse que a estas actividades, enumeradas entre muchas otras, deben agregarse cursos, talleres y

exposiciones con temas como: “Abordaje integral del niño con discapacidad”, “Proyecto de educación para la salud en la sala de espera” o “Crecimiento y desarrollo: avances y controversias”.

En el entendimiento de la significación y relevancia que este primer congreso representa para una entidad del prestigio como lo es la Facultad de Medicina de La Plata y el alcance y el aporte que la misma realizará en pos de la difusión e intercambio de conocimientos científicos en salud, es que les solicito a mis pares me acompañen en la presente iniciativa.

José D. Guccione.