

CDCBI.LER.16.14
14 de julio de 2014

H. Miembros del Consejo Divisional
División de Ciencias Básicas e Ingeniería
Unidad Lerma
P r e s e n t e s

Asunto: Citatorio para sesión urgente

Con fundamento en los artículos 40 y 42 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos convoco a ustedes a la **Sesión Urgente Número 18 del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería**, que se celebrará en la Sala de Juntas de la Unidad Lerma, el día **21 de julio del presente a las 11:00 horas**, conforme al siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y verificación de quórum (Art. 43 y 45 fracción I del *RIOCA).
2. Aprobación, en su caso, del orden del día (Art. 45 fracción II del *RIOCA).
3. Aprobación, en su caso, del Acta de la Sesión Número 16, celebrada el 14 de noviembre de 2013. (Art. 45 fracción III y 51 del *RIOCA).
4. Autorización para la prestación del Servicio Social de los alumnos de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería en proyectos de otras instituciones, que a continuación se enlistan: (Art. 30 ***RSS)
 - Abraham Josué Juárez Linarte
5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los Proyectos de Investigación que a continuación se enlistan: (Art. 29 fracción V de la ****LO, Art. 34 Fracción III del ****RO)
 - “Acoplamiento de la Nitrificación/Desnitrificación para la eliminación simultánea de compuestos fenólicos, sulfuro y amonio en un bioreactor híbrido”, presentado por el Dr. Ricardo Beristain Cardoso, Profesor Titular de la División, a propuesta del Jefe de Departamento de Recursos de la Tierra. (art. 58 fracción II ****RO)
 - “Diseño y desarrollo del prototipo de un módem OFDM de banda ancha con codificación de canal FEC para la transmisión de datos por línea eléctrica doméstica”, presentado por el Dr. Gerardo Laguna Sánchez, a propuesta del Jefe del Departamento de Sistemas de Información y Comunicaciones. (art. 58 fracción II ****RO)

6. Análisis, discusión y cancelación, en su caso, del proyecto de investigación denominado “Desarrollo de sistemas productivos que elaboren artículos orientados a cubrir necesidades sociales y/o industriales específicas, que utilizan insumos principales residuos de poda”; a petición del Dr. Philipp von Bülow, Jefe del Departamento de Procesos Productivos, el cual fue aprobado en la Sesión 15 (Art. 29 fracción V de la ****LO, Art. 34 Fracción III, 58 fracción III, del ****RO).
7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social denominado “Educación Hídrica, o divulgación de conceptos fundamentales de la cultura del agua” presentado por la Dra. Eloísa Domínguez Mariani. (Art. 13 del RSS).
8. Presentación, análisis y, resolución de la solicitud de equivalencias del alumno Jonathan Rodríguez Benavides (art. 7 del RES, 2, 22 y 32 del RREA).
9. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la Convocatoria para la elección de representantes propietarios y suplentes del personal académico y de los alumnos ante el Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Lerma para el periodo 2014-2015 (Art. 16 al 35 del *RIOCA; 31 al 33 del ****RO y 28 de la ****LO).
10. Asuntos Generales.

Dada la importancia de los asuntos a tratar, ruego a usted su puntual asistencia.

A t e n t a m e n t e
Casa Abierta al Tiempo

Dr. Gabriel Soto Cortés
P r e s i d e n t e

*(RIOCA) Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos

** (RIPPPA) Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico

*** (RSS) Reglamento de Servicio Social a Nivel de Licenciatura

**** (RO) Reglamento Orgánico

***** (LO) Ley Orgánica

***** (RES) Reglamento de Estudios Superiores

Oficina Técnica del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería en la Unidad Lerma

Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación, Lerma de Villada, Municipio de Lerma, Estado de México, C. P. 52006

Tel. (01728) 282-7002 Ext. 1014

echavez@correo.ler.uam.mx

www.uam-lerma.mx