

Consejeros Divisionales de Ciencias Básicas e Ingeniería

Presentes

Atendiendo a lo dispuesto en los Artículos 39 y 42 del RIOCA, por este conducto me permito convocarlos a la Sesión **670 Ordinaria** del Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Azcapotzalco, que se llevará a cabo el **jueves 18 de agosto** del presente año, a partir de las **15:00 horas**, en la Sala de Consejo Académico, ubicada en el edificio C 3er. Piso en modalidad presencial o virtual a través de la aplicación Zoom, cuyo número de sesión y contraseña encontrará en el instructivo anexo, conforme lo siguiente (Artículo 45 del RIOCA):

- I. Lista de asistencia y verificación del quórum.
- II. Aprobación, en su caso, de los siguientes puntos en el orden del día:
 1. Análisis, discusión y resolución, en su caso, de los siguientes Dictámenes de Comisiones (Art. 55 y 70 del RIOCA):
 - 1.1 Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Proyectos de Servicio Social (Art. 13 del RSS).
 - 1.2 Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios. (Art. 2, 13, 29 y 41 del RREAE).
 - 1.3 Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Periodos Sabáticos y Becas para Estudios de Posgrado. (Art. 44 Frac. VII, VIII y IX del RO; Art. 38 Frac. III y 39 del RBPA; Lineamientos Divisionales).
 - 1.4 Comisión Encargada de Analizar los Informes de Proyectos de Investigación y las Propuestas de Nuevos Proyectos (Art. 29 Fracc. V de la LO y Art. 44 Frac. III y IV del RO).
 2. Integración, en su caso, de la siguiente Comisión (Capítulo V del RIOCA):
 - 2.1 Comisión Encargada de Analizar y Dictaminar sobre la Propuesta de Creación del Área de Investigación Combinatoria, Control y Optimización, que presenta el Jefe del Departamento de Ciencias Básicas (Art. 55 del RIOCA).
 3. Comités de Estudio (Lineamientos Divisionales):
 - 3.1 Presentación y resolución, en su caso, de la integración de la Dra. Rosa María Luna Sánchez, del Departamento de Energía, y el Dr. Juan Daniel Muñoz Andrade, del Departamento de Materiales, al Comité de Estudios de la Maestría en Ciencias e Ingeniería de Materiales.
 - 3.2 Información que presenta la Directora de la División, relacionado a la integración del Comité de Estudios del Posgrado en Ingeniería Estructural.
 4. Asuntos Generales.

Por la importancia de los asuntos a tratar, ruego a usted su puntual asistencia presencial o virtual. Para las cuestiones o dudas técnicas operativas se puede comunicar con el Ing. Cristian Arturo Plaza Cuadras al correo: capc@azc.uam.mx

A t e n t a m e n t e

“Casa abierta al tiempo”

Dra. Teresa Merchand Hernández
Presidenta

La sesión será transmitida en la siguiente dirección electrónica:
<http://matilti.azc.uam.mx/consejodivisionalcbi>