



**BOLETIN DE PRENSA**

Boletín No. 1967  
Ciudad Universitaria, 17 de octubre de 2017.

**Se reincorporan a sus actividades otras 22 áreas universitarias**

La Secretaría General de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó este 16 de octubre a través de su circular número 54, que 22 unidades académicas y administrativas podrán regresar a sus actividades ya que cuentan con el dictamen de habitabilidad emitido por el Comité de Evaluación de la Infraestructura Universitaria.

El documento señala que el regreso a las actividades seguirá el mismo proceso que otras áreas, a través de convocatoria al personal por parte de las direcciones a cargo, las cuales recibieron previamente notificación y se informó a los gremios sindicales.

Las unidades académicas que pueden iniciar sus labores, son: Biblioteca Central, Dirección de Desarrollo de Tecnologías, Dirección de Desarrollo de Sistemas, Dirección de Comunicación de conocimientos, Dirección de Cultura, Dirección de Mantenimiento, Dirección de Lenguas (Cuautla y Campus Norte Chamilpa), Escuela de Técnicos Laboratoristas, Escuela Preparatoria 1 Diurna, Escuela Preparatoria 1 Vespertina, Escuela Preparatoria número 3 Cuautla, Escuela de Estudios Superiores de Axochiapan, Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahucan, Escuela de Estudios Superiores de Tepalcingo, Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc, Facultad de Estudios Superiores de Cuautla, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Facultad de Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (edificio LOU y TAMULBA), Centro de Investigación en Ciencias, Centro de Investigaciones Químicas (edificio 60) y Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas.

La circular menciona que algunas de estas unidades académicas, cuentan con áreas que requieren de reparación, mismas que serán inhabilitadas para garantizar la seguridad de la comunidad universitaria.

El pasado 13 de octubre la Secretaría General dio a conocer la primera lista de áreas universitarias que podrán regresar a sus actividades, entre las que se encuentra el Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC), su director, Iván Martínez Duncker Ramírez, informó que este 16 de octubre estaban en condiciones de volver a las clases.

“Una vez notificada la habitabilidad del Centro iniciaron los trabajos de limpieza y adecuaciones al edificio para reanudar las actividades de docencia e investigación, esto nos dará la pauta para saber qué tipo de planeación haremos y ver si hay un ajuste al calendario escolar”, explicó.

Iván Martínez Duncker dijo que el CIDC cuenta con 15 profesores investigadores de tiempo completo y 30 estudiantes aproximadamente quienes continuarán sus estudios de licenciatura, maestría y doctorado.

Cabe mencionar que la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB), el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB), el Centro de Investigaciones Biológicas (CEIB), el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) y el CIDC, conforman la Dependencia de Educación Superior (DES) de Ciencias Naturales y ya recibieron el dictamen de habitabilidad de sus edificios por lo que reiniciarán sus actividades a la brevedad.

*Por una humanidad culta*