

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3434
Ciudad Universitaria, 12 de junio de 2020.

Se titulan de manera virtual dos estudiantes de posgrado en el ICE

Gigliola Pérez Jiménez, directora del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que se han titulado dos estudiantes de maestría en modalidad virtual debido a la contingencia sanitaria ocasionada por el Covid-19.

Detalló que las estudiantes son Adriana Ramírez Hernández, del programa de maestría en Enseñanza de las ciencias, en el área de Química, con la tesis *Propuestas didácticas para el aprendizaje del tema de estequiometría en la Escuela de Técnicos Laboratoristas (ETL) de la UAEM*; además, Delfina Oropeza Ortiz, de la misma maestría con el tema *Uso de sensores como pruebas didácticas para el aprendizaje del equilibrio químico en la ETL de la UAEM*.

Pérez Jiménez puntualizó que dicho programa de posgrado está extinto en el ICE, sin embargo, se mantiene el compromiso de apoyar a los estudiantes pendientes de titulación, que son considerados ya como extemporáneos.

“Ya tenemos dos maestras tituladas durante esta cuarentena y próximamente se titularán dos estudiantes más, uno de la maestría en la Enseñanza de las ciencias el próximo 19 de junio y el lunes 29 de junio, se titula una estudiante del doctorado en Educación”, dijo.

Gigliola Pérez refirió que es importante para el ICE que sus estudiantes sigan trabajando en sus tesis, ya que ello contribuye a cumplir con los indicadores de calidad de esta unidad académica, además estas titulaciones a distancia, facilitarán en un futuro los procesos de titulación para los estudiantes y académicos.

Finalmente expuso, que además de estos alumnos de posgrado, esta unidad académica también tiene programadas diez titulaciones de licenciatura, que se llevarán a cabo el próximo lunes 15 de junio, “mientras tanto el ICE continúa con sus actividades de manera virtual para salvaguardar la integridad de su comunidad”, concluyó.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia