

Lunes 14 de octubre de 2024

La **VI Convención de Unidades Académicas** dejó un grato sabor de boca en nuestros participantes y aprovechamos para plasmar la postal de este año.



De igual forma se entregó reconocimiento a los **promotores** que más inscritos tuvieron y que el pasado ciclo escolar superaron la cifra del 2022-2023. El primer lugar fue para Christopher Mora de Ciudad Hidalgo, el segundo Manuel Cisneros de Puruándiro y el tercero Sonia Camarillo de Zamora.



Los alumnos de **Gastronomía** viajaron a Morelia para visitar el área de producción de la empresa trasnacional **Ihop** y conocer todo el proceso que llevan a cabo, esto como parte de su materia de Alimentos y acompañados por su Director Diego Barrón Arévalo.



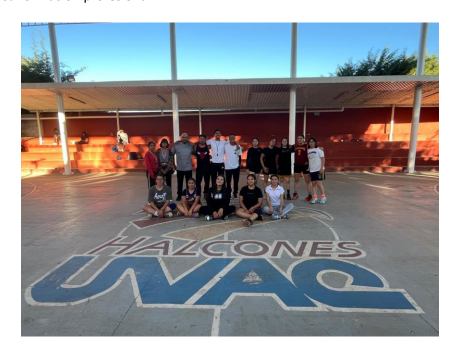
Los alumnos de **Cultura Física y Deporte** apoyaron el **evento deportivo** de padres de familia con motivo del 70 aniversario del Jardín de Niños M. Helena Chanes, particularmente con el arbitraje en fútbol y básquetbol, además de organizar actividades lúdicas y motrices.



El alumno **Jetzael Marín Almaraz** de cuarto cuatrimestre de la licenciatura en **Cultura Física y Deporte** participó en una competencia de físico constructivismo y fitness que se llevó acabo en la ciudad de Uriangato, Guanajuato donde obtuvo una destacada participación al conseguir el primer lugar en dos categorías: Mens physique y Classic physique, además de prepararse para futuras competencias.



Los alumnos de cuarto y séptimo cuatrimestre de la **Licenciatura en Cultura Física y Deporte** recibieron un taller sobre arbitraje teórico y práctico en el básquetbol, el cual les será de gran utilidad en su formación profesional.



Los profesores de esta Unidad participaron activamente en el **Primer Congreso Virtual** de Enseñanza de la Investigación en la Universidad de Salamanca y mantenerse en constante capacitación en favor de la calidad educativa.



Alumnos de Ingeniería en **Sistemas Computacionales e Ingeniería Industrial**, bajo la tutela del ingeniero Miguel Estrada Cardiel y José Franco Arredondo asistieron a la **Feria Hannover Messe** en la ciudad de León donde pudieron escuchar importantes conferencias sobre la industria de la transformación 4.0, así como exposiciones sobre soluciones integrales para la industria y nuevos productos.



UVAQ Querétaro

Todo está listo para la **ceremonia de clausura** de la primera generación de posgrado en esta Unidad con los once alumnos que culminaron su Maestría en Sexualidad Humana.



La Universidad Vasco de Quiroga, Unidad Académica Querétaro, tiene el honor de invitarle a la ceremonia de clausura de los alumnos que egresan de la:

Maestría en Sexualidad Humana

Sábado 19 de Octubre de 2024

Celebración Eucarística

Capilla de la Unidad Académica Querétaro. Av. José María Pino Suárez 339, Col. Nińos Héroes, C.P. 76090, Santiago de Querétaro, Qro.

Preside: Mons. Lic. José Martín Lara Becerril. Vicario General de la Diócesis de Querétaro.

Ceremonia de Clausura

13:00 hrs.

Auditorio de la Unidad Académica Querétaro. Av. José María Pino Suárez 339, Col. Nińos Héroes, C.P. 76090, Santiago de Querétaro, Qro.

Santiago de Querétaro, Querétaro, México.

UVAQ San Luis Potosí

La **actividad de promoción** de la oferta educativa de esta Unidad ahora hizo presencia en el Ateneo Potosino, preparatoria perteneciente al Seminario Mayor de SLP.



La actividad de la hora institucional de este mes fue la **conferencia** "Qué onda con la fisioterapia y el SAT" a cargo de el Lic. Alejandro Nava a la cual asistieron alumnos de todos los semestres de la Licenciatura en **Fisioterapia y Rehabilitación**.



UVAQ Tacámbaro

Con una excelente respuesta se llevó a cabo el **taller**: "Liderazgo y Sostenibilidad: El Futuro de los Negocios Responsables" que impartió la Maestra Mónica Patricia Jiménez Izarraraz y en el que participaron cooperativas, canales de TV, empresarios y exalumnas UVAQ.



Y para este jueves tendrán la **conferencia** "Juicio Oral Civil y Familiar" en una oportunidad para conocer de cerca el funcionamiento de los juicios orales en el ámbito civil y familiar, además de aprender de expertos en la materia.

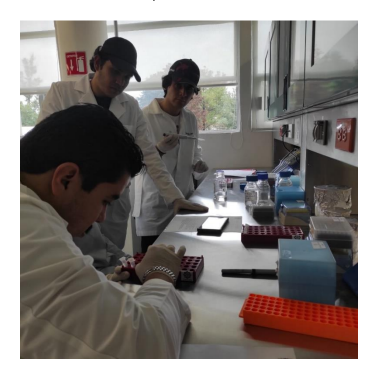


UVAQ Tres Marías

Alumnos de Ingeniería Civil y de Ingeniería en Innovación y Tecnología Agrícola hicieron visita de campo a la obra que realiza la empresa "Más tubo" en Morelia para tratar temas de topografía, concreto, cimentación, acero y demás relacionados con su carrera, bajo la supervisión del Ing. Samuel Montúfar Vieyra con el objetivo de analizar la construcción de naves industriales.



Alumnos de **Ingeniería en Innovación y Tecnología Agrícola** realizan prácticas de purificación de ADN, electroforesis en gel y reacción en cadena de la polimerasa (PCR) bajo la supervisión de la M.C. Beatriz Miranda Zaragoza al amparo del convenio entre el Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad de la UNAM y **UVAQ Tres Marías**.



Nuestros alumnos de **Ingeniería Civil** asistieron a un taller sobre la importancia del agua en los concretos, en el cual pudieron observar los rendimientos de materiales y sus comportamientos y realizar pruebas de laboratorio en concretos.



La intensa semana también involucró a los alumnos de **Ingeniería Civil**, quienes participaron en talleres de asfalto bajo la supervisión de la Ing. Alejandra Jáquez Matas.



UVAQ Zacapu

Las alumnas de la **Licenciatura en Mercadotecnia y Ventas** realizaron distintos trabajos en equipo como parte de su taller de arte "creatividad" y así incentivar la imaginación que requiere este programa académico.



Alumnos del tercer semestre de **Ingeniería en Innovación y Tecnología Agrícola**, dentro de la materia de Bioquímica, realizaron la caracterización de carbohidratos, ya que el trabajo del agrónomo no solo es en el campo.



Por su parte, los de séptimo semestre en esta misma Ingeniería **elaboraron una composta**, una vez madurada se colocó en la cama de cría, habilitada por ellos para la crianza de lombrices, dentro del programa de tópicos de temas selectos.



Por último, los del quinto semestre, en la materia de Entomología Agrícola, después de buscar y capturar diferentes **insectos en campo**, realizan el montaje de los mismos en caja entomológica, que será parte de su evaluación final.





www.uvaq.edu.mx