**SEMANA ACADÉMICA DE INGENIERÍAS 2022**

Programa del Evento 12 al 14 de octubre del 2022

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Hora | Actividad | Lugar/Encargado |
| **12 octubre** | 08:30 09:00 | Inauguración Semana Académicas de Ingenierías 2022 | Gimnasio Auditorio |
| 10:00 11:00 | Conferencia: “Desarrollos de Microsoft & el potencial de los Servicios de Azure”  Ponente #1: Ing. Joaquín Vázquez Hernández  Ponente #2: Ing. Jorge Alejandro Hernández Gutiérrez | Sala Audiovisual  /José Juan Hernández Mora |
| 11:00  12:00 | Conferencia: “Prototipando equipos de asistencia a la Salud”  Ponente: Ing. Jeanfed Ramírez Lima | Sala Audiovisual  /José Federico Ramírez Cruz |
| 12:00 12:20 | Receso |  |
| 12:30  15:30 | Taller: Octave una herramienta fácil para probar algoritmos  Instructor: José Federico Ramírez Cruz | Laboratorio de Cómputo  R4 |
| 16:00  19:00 | Taller: Control de Versiones de forma Distribuida 101  Instructor: Sergio Octavio Rosales Aguayo | Laboratorio de Cómputo  R3 |
| 14:00 17:00 | Taller: Aplicación práctica de Metodologías Ágiles y de Desarrollo de Software  Instructor: Juan Ramos Ramos | Laboratorio de Cómputo  R7 |
| 16:00  19:00 | Taller: Escritura Académica para elaboración de Ensayos  Instructor: Eduardo Sánchez Lucero | Laboratorio de Cómputo  R2 Estudiantes de 6to semestre en adelante |
| **13 octubre** | 08:00 9:00 | Registro de Asistencia de Autores de Carteles y Concursantes de programación | Edificio R o Z |
| 9:00 14:00 | Presentación de Carteles de Proyectos, de Acuerdo a Horario Asignado.  **Categorías por Áreas de Conocimiento**  -Ingeniería de Software  -Redes de Computadora  -Ingeniería de Internet de las Cosas y Ciencia de los Datos | Edificio R o Z |
|  | 9:00  14:00 | Concurso de Programación  “Guerra de Código” | Laboratorio de Computo  R8 |
|  | 14:00 18:00 | Taller: Simulador de SCRUM  Instructor: Sngular | Laboratorio de Computo  R6 *Dirigido a estudiantes de Módulo de Especialidad* |
|  | 14:00 17:00 | Taller: Aplicación práctica de Metodologías Ágiles y de Desarrollo de Software  Instructor: Juan Ramos Ramos | Laboratorio de Cómputo  R7 |
|  | 12:30  15:30 | Taller: Octave una herramienta fácil para probar algoritmos  Instructor: José Federico Ramírez Cruz | Laboratorio de Cómputo  R4 |
|  | 16:00  19:00 | Taller: Control de Versiones de forma Distribuida 101  Instructor: Sergio Octavio Rosales Aguayo | Laboratorio de Cómputo  R3 |
|  | 16:00  19:00 | Taller: Escritura Académica para elaboración de Ensayos  Instructor: Eduardo Sánchez Lucero | Laboratorio de Cómputo  R2 Estudiantes de 6to semestre en adelante |
| 14 octubre | 11:00 12:00 | Premiación | Sala Magna |
|  |  |  |