

Informe de julio de 2024

Dr. Armando Jipsion
Decano



Universidad Tecnológica de Panamá
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales

Reunión Académica



La Comisión de Asuntos Académicos de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)**, realizó reunión para revisar la propuesta de actualización de las carreras de Licenciatura en Ingeniería de Sistemas y Computación y de la Licenciatura en Ingeniería de Sistemas de Información Gerencial.

Visita Internacional



Autoridades de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)** recibieron la visita del 15 de julio al 2 de agosto, del Doctor Marcos Nahmad Bensusan, quien nos acompañó desde el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional or simply as CINVESTAV-IPN), de la Ciudad de México.

Reunión Informativa



Autoridades de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)** se reunieron con Docentes Tiempo Completo, referente al II Simposio de Ciencias de la Computación Congreso IESTEC, a realizarse del 21 al 25 de octubre de 2024.

Conferencia



La Coordinación de Investigación de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)**, a cargo del Dr. Javier Sánchez Galán organizó la conferencia “Modelos dinámicos no lineales para el estudio de formación de patrones y crecimiento de tejidos biológicos”, con el Dr. Marcos Nahmad Bensusan, en el salón de conferencias del edificio de laboratorios de investigación e innovación denominado ELII.

Reunión FISC- KPMG



La **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)**, recibió la visita de representantes de la empresa KPMG, quienes le presentaron a la Facultad un plan de pasantías y prácticas profesionales para los estudiantes, con el interés de levantar un convenio con la institución, de esta reunión participo el Decano - Dr. Armando Jipsion y el Ing. Paulo Picota, Coordinador de Extensión de la Facultad. Por último, presentaron sus diferentes actividades fuera de la auditoria financiera incluyendo laboratorios de desarrollo para Software y actividades de investigación en Ciberseguridad e inteligencia artificial.

24/07/2024

Conferencia



La **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)**, llevó a cabo del 29, 30 y 31 el Taller de docencia científica y aprendizaje activo, en modalidad presencial con el Dr. Marcos Nahmad Bensusan de Cinvestav– México, realizada en la FISC con apoyo de la Profesora Elsy Lezcano de la VRA en conjunto con el Coordinador de Investigación de la FISC, Dr. Javier Sánchez Galán.

Conferencia



Autoridades de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC)** entregaron certificados a estudiantes de la carrera de la Licenciatura en Ciberseguridad por su participación en la Competencia Internacional Cyber 9/12 Strategy Challenge, realizada en San José Costa Rica el 22 y 23 de julio. Los estudiantes participantes fueron: María Cortes, Alexis Escobar, Ariel Herrera y Wai Chung, acompañados por su asesorador Ricardo Brunel, docente Tiempo Parcial de la **FISC**.

Gracias!