



**Informe de Actividades del Comité Académico de la Carrera de Informática  
Semestre 2022-1**

**Responsable de la Secretaría:** L.I. Rocío González Hernández  
**Integrantes del Comité:** Mtra. María del Rocío Huitrón Hernández  
 Mtro. Armando Moisés Bernal Kaiser

**Sesiones del Comité**

<b>Fecha</b>	<b>Sede</b>	<b>Asistentes</b>	<b>Objetivos</b>	<b>Resultados</b>
26 de agosto de 2021	Aula virtual Zoom	Mtro. Armando Bernal Kaiser Mtro. Carlos David Viloría Rivera Mtra. María del Rocío Huitrón Hernández L.I. Rocío González Hernández	- Instalación del comité académico de la Carrera de Informática. - Oficialización del secretario para el periodo 2022 - Revisión de actividades pendientes del periodo 2021-2 - Establecimiento del plan de trabajo para el periodo 2022-1	Se identificaron las actividades que tuvieron afectaciones en su desarrollo para el semestre 2021-2 y se dispuso a integrarlas en la agenda de trabajo 2022-1. Se desarrollo el plan de trabajo para el semestre 2022-1, contemplando actividades de los rubros de trabajo Intercomités, vinculación docente y vinculación con el alumnado.
23 de septiembre de 2021	Aula virtual Zoom	Mtro. Armando Bernal Kaiser Mtro. Carlos David Viloría Rivera Mtra. María del Rocío Huitrón Hernández L.I. Rocío González Hernández	- Dar seguimiento a la agenda de trabajo.  - Llevar a cabo la retroalimentación de las actividades contempladas: "10mo rally de conocimientos en Informática". "XXII Semana Académica FCA – Conferencias Magistrales"	Se analizo en porcentaje de participación de la comunidad estudiantil en la actividad: "10mo rally de conocimientos en Informática", identificando que para este caso la comunidad de FES Cuautitlán tuvo una baja participación debido a que para este plantel se interpusieron fechas de inscripciones, altas y bajas, lo cual hizo que los alumnos tuvieran un tiempo de acoplamiento a las actividades reducido. Por el contrario, la comunidad de FCA tuvo una alta participación en las actividades llevadas a cabo dentro del marco de la "XXII Semana Académica FCA", incluyendo el "10mo rally de conocimientos en Informática", lo cual cumple el objetivo planteado dentro del plan de trabajo.  Se dio el seguimiento al plan de trabajo teniendo que al momento se dio cumplimiento con las actividades propuestas a las fechas dadas.
21 de octubre de 2021	Aula virtual Zoom	Mtro. Armando Bernal Kaiser Mtro. Carlos David Viloría Rivera Lic. Mario Alejandro Álvarez Fuguemann Mtra. María del Rocío Huitrón Hernández L.I. Rocío González Hernández	- Realizar el puntual seguimiento del Plan de trabajo 2022-1 del Comité. -Realizar la revisión de la agenda de trabajo enfocada a los conversatorios, los participantes que estarán dentro de la sala Zoom de forma activa y ultimar detalles acerca de la recepción de participantes en la sala y dinámica de transmisión vía YouTube.	Se reviso la agenda de trabajo obteniendo un avance satisfactorio en las actividades programadas y su cumplimiento.  Se detallo de forma puntual la recepción y dinámica de ejecución de los conversatorios estudiantil y docente. Se confirmo la lista de participantes en los conversatorios estudiantil y docente.



<p>18 de noviembre de 2021</p>	<p>Aula virtual Zoom</p>	<p>Lic. Mario Alejandro Álvarez Fuguemann Mtra. María del Rocío Huitrón Hernández L.I. Rocío González Hernández</p>	<p>- Realizar el cierre al seguimiento del Plan de trabajo 2022-1 del Comité. - Realizar la revisión de los puntos generales, actividades y productos derivados de las actividades contempladas en la agenda de trabajo para la presentación del informe de actividades.</p>	<p>Se llevo a cabo la revisión general de las actividades realizadas a lo largo del semestre 2022-1, realizando una retroalimentación puntual a los conversatorios, últimas actividades llevadas a cabo de acuerdo con la agenda de trabajo. Se estableció la fecha y hora para la primera reunión del semestre 2022-2 del comité de informática, a reserva de nuevas indicaciones. Se concluyo de forma satisfactoria con los trabajos dispuestos para el semestre 2022-1 sin tener actividades pendientes de este periodo.</p>
--------------------------------	--------------------------	---	--	--

**Actividades**

Tipo de Actividad	Descripción de la Actividad	Objetivo General	Objetivos Específicos	Fecha	% Avance	Número de participantes en la actividad	Productos	Personas alcanzadas
<p>Vinculación Docente</p>	<p>Conversatorio Docente: "Estereotipos en la formación profesional e inserción de las mujeres en el campo laboral de las TIC y la Administración Pública y Ciencias Políticas"</p>	<p>Promover la participación docente en temas de genero estableciendo una vinculación entre entidades que permita conocer las distintas perspectivas de inclusión, desarrollo y superación en las áreas de TIC, Administración Pública y Ciencias políticas</p>	<p>- Establecer un vínculo de trabajo cooperativo a través entre los comités de Informática, Ciencias Políticas y Administración Pública. - Abordar la temática de genero desde una perspectiva propia de los participantes que pueda retribuir a la comunidad en conocimiento de los retos, el desarrollo y la evolución que han tenido las áreas de la Informática, Ciencias Políticas y Administración Pública a través del tiempo en el desarrollo profesional.</p>	<p>27 de octubre de 2021</p>	<p>100%</p>	<p>6</p>	<p>Video de transmisión en vivo por YouTube dentro del marco del 10mo Congreso Universitario de Informática  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZQH6xpj3WeI">https://www.youtube.com/watch?v=ZQH6xpj3WeI</a></p>	<p>369 personas alcanzadas a la finalización de la actividad</p>



	<b>10mo rally de conocimientos en Informática</b>	<b>Promover el estudio, participación e interrelación de los alumnos de la Licenciatura en Informática de ambas entidades a través de actividades académicas y lúdicas.</b>	<b>Fortalecer la participación de la comunidad estudiantil en actividades lúdicas que son inclusivas a tu ámbito académico.</b>	<b>7 de septiembre de 2021</b>	<b>100%</b>	<b>24</b>	<b>Actividad desarrollada vía Twitter <a href="https://twitter.com/fcaunamoficial">https://twitter.com/fcaunamoficial</a></b>	
<b>Vinculación entre el Alumnado</b>	<b>Conversatorio estudiantil: “Mi futuro laboral a partir de mis habilidades adquiridas durante la pandemia”</b>	<b>Promover la interrelación de los alumnos de distintas disciplinas provenientes de las carreras de Administración, Contaduría e Informática en un espacio que permita la expresión del aprendizaje y las aptitudes que han tenido a bien desarrollar en sus estudios que impactan el desarrollo laboral al cual están próximos a incorporarse.</b>	<b>- Conocer la perspectiva de los estudiantes de las diferentes carreras respecto de las habilidades desarrolladas durante la pandemia. - Conocer el impacto social, educativo, laboral y personal que han tenido los estudiantes, derivados de la situación actual de pandemia y la suspensión de actividades presenciales dentro de la Universidad trasladando el modelo a una educación a distancia.</b>	<b>27 de octubre de 2021</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>	<b>Video de transmisión en vivo por YouTube dentro del marco del 10mo Congreso Universitario de Informática <a href="https://www.youtube.com/watch?v=m3hWwYEMTVk">https://www.youtube.com/watch?v=m3hWwYEMTVk</a></b>	<b>253 personas alcanzadas a la finalización de la actividad</b>
<b>Vinculación Intercomités y con otras entidades o dependencias</b>	<b>Conversatorio Docente: “Estereotipos en la formación profesional e inserción de las</b>	<b>Promover la participación docente en temas de genero estableciendo una vinculación</b>	<b>- Establecer un vínculo de trabajo cooperativo a través entre los comités de Informática,</b>	<b>27 de octubre de 2021</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>		



	<b>mujeres en el campo laboral de las TIC y la Administración Pública y Ciencias Políticas”</b>	<b>entre entidades que permita conocer las distintas perspectivas de inclusión, desarrollo y superación en las áreas de TIC, Administración Pública y Ciencias políticas</b>	<b>Ciencias Políticas y Administración Pública.</b> <b>- Abordar la temática de genero desde una perspectiva propia de los participantes que pueda retribuir a la comunidad en conocimiento de los retos, el desarrollo y la evolución que han tenido las áreas de la Informática, Ciencias Políticas y Administración Pública a través del tiempo en el desarrollo profesional.</b>				<b>Video de transmisión en vivo por YouTube dentro del marco del 10mo Congreso Universitario de Informática</b> <b><a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZQH6xpj3WeI">https://www.youtube.com/watch?v=ZQH6xpj3WeI</a></b>	<b>369 personas alcanzadas a la finalización de la actividad</b>
<b>Otras</b>	<b>Ciclo de conferencias XXII SEMANA ACADÉMICA FCA:</b> <b>- Hablando de softskills, ¿dónde queda la tecnología?</b> <b>- Tecnologías de impacto en el Horizonte 2025-2030: la Informática del futuro</b> <b>- Seguridad de la información con el estándar ISO/IEC 27001</b>	<b>Promover tópicos referentes a la ciencias y tecnología que permitan fortalecer el perfil académico de la comunidad estudiantil y dé a conocer temas de actualidad para la comunidad docente permitiendo una actualización constante.</b>	<b>- Promoción de la Ciencia y Tecnología.</b> <b>- Promover la participación estudiantil en eventos propios de su profesión.</b>	<b>9 de septiembre de 2021</b>	<b>100%</b>	<b>4</b>	<b>Video que se compartirá en el canal de YouTube de la FCA</b> <b><a href="https://www.youtube.com/channel/UCmj7VRDVg4VWqoac86sQaMg">https://www.youtube.com/channel/UCmj7VRDVg4VWqoac86sQaMg</a></b>	<b>Asistencia promedio de 280 alumnos por conferencia</b>



	<b>- Cálculo de beneficios empresariales en los proyectos de Transformación Digital e Industria 4.0</b>								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Firma del secretario

L.I. Rocío González Hernández

***Se anexan las actas de acuerdos y listas de asistencia de las sesiones.***