



ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE VINCULACIÓN

NO. FCITEC-CV-ING -2021-2-1

En la ciudad de Tijuana, Baja California, siendo las 10:00 horas del día 20 de Agosto de 2021, fecha y hora señaladas para llevar a cabo la sesión del Consejo de Vinculación de Ingeniería bajo el objetivo general de colaborar con la Red NanoFab

Asimismo, se señalan los objetivos particulares a tratar:

Vinculación	Extensión
<input type="checkbox"/> Otras Modalidades de Aprendizaje <input checked="" type="checkbox"/> Proyectos de Vinculación con Valor en Créditos <input checked="" type="checkbox"/> Programas de Prácticas Profesionales <input checked="" type="checkbox"/> Programas de Servicio Social Profesional <input type="checkbox"/> Bolsa de Trabajo <input type="checkbox"/> Seguimiento a Egresados <input type="checkbox"/> Emprendimiento <input checked="" type="checkbox"/> Convenios <input type="checkbox"/> Educación Continua <input type="checkbox"/> Servicios <input type="checkbox"/> Movilidad Académica y Estudiantil	<input type="checkbox"/> Formación Integral <input type="checkbox"/> Difusión y Comunicación <input type="checkbox"/> Difusión de la Ciencia <input type="checkbox"/> Niveles Previos
<input type="checkbox"/> Creación y modificación de planes de estudios	

Programas educativos involucrados	
Ingeniería	Diseño
<input checked="" type="checkbox"/> Aeroespacial <input checked="" type="checkbox"/> Mecatrónica <input type="checkbox"/> Industrial <input type="checkbox"/> Eléctrica <input type="checkbox"/> Energías renovables <input checked="" type="checkbox"/> Mecánica <input type="checkbox"/> Civil <input checked="" type="checkbox"/> Bioingeniería	<input type="checkbox"/> Arquitectura <input type="checkbox"/> Diseño Gráfico <input type="checkbox"/> Diseño Industrial

Se reunieron en la modalidad PRESENCIAL, (ubicada en Blvd Universitario 1000 Valle de Las Palmas, 22260 Tijuana, B.C.) sus integrantes realizándose el acto de acuerdo a lo siguiente:

1. El Mtro. Alejandro Murga, manifiesta a los presentes que el acto será presidido por él en representación del Dr. Antonio Gómez Roa, Director de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología en su calidad de Presidente del Consejo de Vinculación de Ingeniería. Se hace mención lo anterior para los efectos legales a que haya lugar.
2. El Consejo de Vinculación de Ingeniería, de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología de Universidad Autónoma de Baja California quedó integrado por las siguientes personas especificadas en la tabla, teniendo considerado la conformidad mínima de un profesor de la FCITEC, un representante del sector productivo, social o gubernamental y un egresado del área



ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE VINCULACIÓN

NO. FCITEC-CV-ING -2021-2-1

MIEMBROS DE LA FCITEC			
NOMBRE	PUESTO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO
Dr. Antonio Gómez Roa	Director	(646) 1608221	gomez_roa@uabc.edu.mx direccion.ecitecvlp@uabc.edu.mx
Dra. Daniela Mercedes Martínez Plata	Subdirectora	(686) 214 1544	daniela.martinez@uabc.edu.mx subdireccion.ecitecvlp@uabc.edu.mx
M.D.I. Alejandro Daniel Murga González	Coordinador de Extensión y Vinculación	(811) 539 8293	alejandro.murga@uabc.edu.mx fprofesional.ecitecvlp@uabc.edu.mx
Dr. Eder German Lizarraga Medina	Profesor	(664) 979-7591	eder.lizarraga@uabc.edu.mx convenios.fcitec@uabc.edu.mx

MIEMBROS DEL SECTOR PRODUCTIVO, SOCIAL O GUBERNAMENTAL				
NOMBRE	ORGANIZACIÓN	PUESTO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO
Dr. Óscar Edel Contreras López	Red nanoFAB Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la UNAM	Responsable de la red nanoFAB Investigador y Jefe del departamento de nanoestructuras del CNyN.		edel@cnyunam.mx
Dr. Jesús Díaz	Red nanoFAB Centro de Nanociencias y Nanotecnología (CNyN) de la UNAM	Investigador de la red nanoFAB Técnico Académico.		olaf@cnyunam.mx

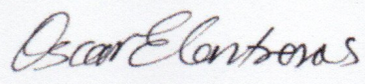
ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE VINCULACIÓN

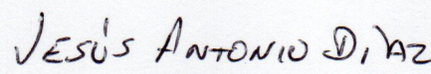
NO. FCITEC-CV-ING -2021-2-1

--	--	--	--	--

- Se acuerda a trabajar en un convenio de colaboración específica con el Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la UNAM para recibir estudiantes que tengan interés en realizar prácticas, servicio social profesional y proyectos de vinculación con valor en créditos.

Por Consejo de Vinculación de Ingeniería de la FCITEC

REPRESENTANTES	
NOMBRES	FIRMA
Por la Dirección de la FCITEC, en representación del Dr. Antonio Gómez Roa, como Presidente del Consejo, el Mtro. Alejandro Murga	
En representación de egresados, encargado de Convenios y Contratos, y Extensión de los Servicios, el Eder. Germán Lizárraga Medina	
En representación del sector social, productivo o gubernamental, el Dr. Óscar Edel Contreras López	

MIEMBROS ADICIONALES ASISTENTES	
NOMBRES	FIRMA
Dr. Jesús Díaz	
Dr. Eder Germán Lizárraga Medina	



FCITEC
Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología
Unidad Valle de las Palmas

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIRÍA Y TECNOLOGÍA
UNIDAD VALLE DE LAS PALMAS

ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE VINCULACIÓN

NO. FCITEC-CV-ING -2021-2-1

Anexos

Informe de actividad académica: Reporte fotográfico: Otro: _____