

Consejo Interno

Dr. Rodolfo Zanella Specia (Director del ICAT y Presidente del Consejo Interno)

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (Secretario Académico del ICAT y Secretario del Consejo Interno)

Dr. Augusto García Valenzuela (Jefe del Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. José Rufino Díaz Uribe (Jefe del Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dra. América Rosalba Vázquez Olmos (Jefe del Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Dr. Fernando Gamboa Rodríguez (Jefe del Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

M. en I. Gerardo Antonio Ruiz Botello (Representante del Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. Jesús Garduño Mejía (Representante del Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dr. José Ocotlán Flores Flores (Representante del Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Dr. Josefina Bárcenas López (Representante del Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dra. María Herlinda Montiel Sánchez (Consejero-Representante de los investigadores del ICAT ante el CTIC)

Comisión Dictaminadora

Dr. Enrique Ruiz Velasco Sánchez, Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación, UNAM

Dr. Alfredo Martínez Jiménez, Instituto de Biotecnología, UNAM

Dr. Pablo Padilla Longoria, Instituto de Investigación en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas, UNAM

Dr. Boris Escalante Ramírez, Facultad de Ingeniería, UNAM

Dra. María Cristina Piña Barba, Instituto de Investigaciones en Materiales, UNAM

Dra. Sandra Elizabeth Rodil Posada, Instituto de Investigaciones en Materiales, UNAM

Comisión Evaluadora (PRIDE/PAIPA)

Dr. José Luis Ruvalcaba Sil, Instituto de Física, UNAM

Dr. Heriberto Pfeiffer Perea, Instituto de Investigación en Materiales, UNAM

Dr. Jesús Savage Carmona, Facultad de Ingeniería, UNAM

Dr. Salvador Cuevas Cardona, Instituto de Astronomía, UNAM

Dr. Naser Qureshi, Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología, UNAM

Colegio de Personal Académico

Dra. María del Rocío Redón de la Fuente, Presidente

Dra. Reyna Elena Calderón Canales, Secretaria

Dra. Beatriz Eugenia García Rivera, Vocal

Pas. Francisco Cabiedes Contreras, Vocal

Dr. Juan Pablo Aguayo Vallejo, Vocal

Dr. Mario González Cardel, Vocal

Sub-comisión del PASPA

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (en representación del Director del ICAT)

Dr. Manuel Campos García (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dra. Celia Angelina Sánchez Pérez (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. José Luis Solleiro Rebolledo (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dr. Mayo Villagrán Muniz (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Comité Editorial

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (en representación del Director del ICAT)

Dra. María Esther Mata Zamora (Secretaría Técnica del Comité Editorial)

Dra. María Soledad Córdova Aguilar (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

M. en I. Antonio Garcés Madrigal (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

M. en C. Carlos Jesús Román Moreno (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dr. Roberto Ysaac Sato Berrú (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Dr. Hugo Martín Sobral (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Comisión de Espacios

Dr. Rodolfo Zanella Specia, Director del ICAT

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (Secretario Académico del ICAT)

Arq. Luis Felipe González Valdemar (Secretario Técnico del ICAT)

Dr. Augusto García Valenzuela (Jefe del Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. José Rufino Díaz Uribe (Jefe del Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dra. América Rosalba Vázquez Olmos (Jefe del Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Dr. Fernando Gamboa Rodríguez (Jefe del Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Comisión de Cómputo

Ing. Alethia Estrella Ruiz (Jefe de la Unidad de Cómputo y Telecomunicaciones del ICAT)

Arq. Luis Felipe González Valdemar (Secretario Técnico del ICAT)

Dr. Mario Francisco González Cardel (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dr. Fernando Gamboa Rodríguez (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dr. Alfonso Gastélum Strozzi (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. Gustavo De la Cruz Martínez (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

M. en C. José Guadalupe Bañuelos (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Comité de Ética

Dr. Rodolfo Zanella Specia (Director del ICAT)

Dr. Gabriel Ascanio Gasca (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dr. Maximino Avendaño Alejo (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Dra. Clara Alvarado Zamorano (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dr. José Manuel Saniger Blesa (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Comité de Educación Continua

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (Secretario Académico del ICAT)

Ing. Ricardo Castañeda Martínez (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dra. Josefina Elizalde Torres (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

Dr. Oscar Gabriel Rodríguez Herrera (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

M. en I. Sergio Padilla Olvera (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Comisión de Biblioteca

Dr. Neil Charles Bruce Davidson (en representación del Director del ICAT)

Lic. María Rocío Bastida García (Jefe de la biblioteca)

Sra. Cruz Valverde Islas (En representación del personal administrativo de la biblioteca del ICAT)

Dr. Juan Carlos Durán Álvarez (Departamento de Micro y Nano Tecnologías)

M. en I.B.B. Alberto Arturo Herrera Becerra (Departamento de Instrumentación Científica e Industrial)

Dra. Beatriz Eugenia García Rivera (Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos)

Dr. Daniel Aguirre Aguirre (Departamento de Óptica, Microondas y Acústica)

Representante de los Investigadores del ICAT ante el Consejo Universitario

Dr. Felipe Orduña Bustamante (Propietario)

Dr. Jesús Garduño Mejía (Suplente)

Consejero-Representante de los investigadores del ICAT ante el CTIC

Dra. María Herlinda Montiel Sánchez

Representante del ICAT ante el CAACFMI

Dr. Maximino Avendaño Alejo (Propietario)

Dr. Naser Qureshi (Suplente)

Representante del ICAT en el Comité de Proyectos de la Torre de Ingeniería

Mtro. Luis Roberto Vega González

Representante del ICAT en el Comité de Planeación de la UNAM

Dr. Neil Charles Bruce Davidson

Comisión Mixta Auxiliar de Seguridad e Higiene en el Trabajo del Personal Académico

Arq. Luis Felipe González Valdemar
Lic. Rocio de los Ángeles Sandoval González

Fís. Eduardo José Vega Murguía (Por parte de AAPAUNAM)
Dra. Norma Angélica Sánchez Flores (Por parte de AAPAUNAM)

Comisión Mixta Auxiliar de Seguridad e Higiene en el Trabajo del Personal Administrativo.

Arq. Luis Felipe González Valdemar
Lic. Rocio de los Ángeles Sandoval González

Sr. Pedro Limón Avila (STUNAM)
Sra. Karen Rebecca González Romero (STUNAM)

Comisión Local de Seguridad

Dr. Rodolfo Zanella Specia (Director del ICAT y Coordinador de la Comisión)
L.C. Norma Angélica Cuevas Trejo (Secretaria Administrativa y Secretaria de la Comisión)
Arq. Luis Felipe González Valdemar (Secretario Técnico del ICAT y Coordinador Técnico de la Comisión)

Comité Interno de Protección Civil por Inmueble de la dependencia y vocales

Mtro. Jesús Ramírez Ortega
Dr. José Ocotlan Flores Flores
Dra. María Esther Mata Zamora
Lic. Eduardo José Vega Murguía
Dra. Norma Angélica Sánchez Flores
Dr. Roberto Ysaac Sato Berrú
Dra. América Rosalba Vázquez Olmos
Dra. Citlali Sánchez Aké
Dr. Alberto Caballero Ruíz
M. en C. Antonio Pérez López
Arq. José Luis Juárez Anaya
Elías Cornejo Quiroz
M.A.O. Jaime Gandarilla Sánchez
Lic. Rosa Patricia Delgado Santos
Luis Quintanar Arenas
Miguel Ángel Benito Gómez

Comisión de Manejo de Residuos Peligrosos

Dr. José Ocotlan Flores Flores

Dra. María Esther Mata Zamora

Arq. Luis Felipe González Valdemar

Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería

Dr. Gabriel Ascanio Gasca (Coordinador del Posgrado en Maestría y Doctorado en Ingeniería)

Dra. Martha Rosete Aguilar (Representante del Director en el Comité Académico)

Dra. Celia Angelina Sánchez Pérez (Representante del ICAT en el SACC y presidente del Claustro de Tutores del Posgrado de Ingeniería Eléctrica)

Dr. Gabriel Eduardo Sandoval Romero (Presidente del SACC de Ingeniería Eléctrica)

Dr. Leopoldo Ruíz Huerta (Representante del ICAT en el SACC de Ingeniería Mecánica)

Dr. Felipe de Jesús Lara Rosano (Representante del ICAT en el SACC de Ingeniería en Sistemas)

Dr. Juan Pablo Aguayo Vallejo (Representante del ICAT en el SACC de Ingeniería Química)

Programa de Maestría y Doctorado en Música

Dr. Felipe de Jesús Lara Rosano (Representante del Director)

Dr. Felipe Orduña Bustamante (Representante de los tutores)

Programa de Maestría y Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Dra. Norma Angélica Sánchez Flores (Representante del Director)

Dra. Rosalba Castañeda Guzmán (Representante de los tutores)

Programa de Maestría y Doctorado en Ciencia e Ingeniería de la Computación

Dr. Jorge Alberto Márquez Flores (Representante del Director)

Dr. Fernando Gamboa Rodríguez (Representante de los tutores)

Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Físicas

Dra. Elsi Violeta Mejía Uriarte (Representante del Director)

Dr. Hugo Martin Sobral (Representante de los tutores)

Representante del ICAT en la Comisión de Licenciatura de Física (Facultad de Ciencias)

Dra. Martha Rosete Aguilar

Representante del ICAT en la Comisión de Licenciatura de Física Biomédica (Facultad de Ciencias)

Dr. Crescencio García Segundo

Representante del ICAT en la Comisión de Licenciatura de Ciencias de la Computación (Facultad de Ciencias)

Dr. Gustavo de la Cruz Martínez

Representante del ICAT en la Comisión de Licenciatura de Ciencias Forenses (Facultad de Medicina)

Dr. José Manuel Saniger Blesa