



## XXIV CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR

### NOVENA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata  
60 años de la Unidad Profesional Adolfo López Mateos  
70 Aniversario del CECyT No. 3 "Estanislao Ramírez Ruiz"  
80 años de XEIPN Canal Once, orgullosamente politécnico  
60 Aniversario del CECyT No. 4 "Lázaro Cárdenas"

En la Ciudad de México, siendo las trece horas con treinta minutos del día miércoles catorce de agosto de dos mil diecinueve, reunidos en la Sala de Consejo de la Escuela Superior de Cómputo, ubicada en Avenida Juan de Dios Bátiz sin número, esquina Avenida Miguel Othón de Mendizábal, Colonia Lindavista, Unidad Profesional Adolfo López Mateos, Código Postal siete mil setecientos treinta y ocho, Alcaldía Gustavo A. Madero, se reunieron el Lic. Andrés Ortigoza Campos, Director de la Escuela Superior de Cómputo y Presidente del Consejo; M. en C. Iván Giovanni Mosso García, Subdirector Académico; Dr. Tonáhtiu Arturo Ramírez Romero, Jefe de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación; M. en C. José Asunción Enríquez Zárate, Subdirector de Servicios Educativos e Integración Social; Ing. Felipe de Jesús Figueroa del Prado, Subdirector Administrativo; Dra. Claudia Celia Díaz Huerta, Jefa del Departamento de Formación Básica; M. en C. Raúl Santillán Luna, Jefe de Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; M. en C. Rocío Palacios Solano, Jefa del Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales; M. en E. Mariana Gómez Tress, Jefa del Departamento de Formación Integral e Institucional; M. en C. María Susana Sánchez Palacios, Profesora Consejera; Ing. Juan Carlos Martínez Díaz, Profesor Consejero; M. en C. Claudia Alejandra López Rodríguez, Profesora Consejera; M. en C. Adriana Berenice Celis Domínguez, Profesora Consejera; M. en C. Gisela González Albarrán, Profesora Consejera; C. Josué Daniel Garduño Pérez, Alumno Consejero; C. José Antonio Ocampo Ramírez,





**XXIV CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR**

**NOVENA REUNIÓN EXTRAORDINARIA**

2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata  
60 años de la Unidad Profesional Adolfo López Mateos  
70 Aniversario del CECyT No. 3 "Estanislao Ramírez Ruiz"  
40 años de XEIPN Canal Once, orgullosamente politécnico  
60 Aniversario del CECyT No. 4 "Lázaro Cárdenas"

Alumno Consejero; C. Bryan Raziel Pineda Islas, Alumno Consejero; C. Diego Ignacio Puente Gallegos, Alumno Consejero; C. Luis Rodolfo Nájera Ramírez, Alumno Consejero; Ing. Ricardo Martínez Rosales, Representante Delegacional Sindical D-V-IPN-40 ESCOM y Lic. Itzia Josefina Sánchez Ordaz, Representante Delegacional Sindical no docente D-III-231, integrantes del Consejo Técnico Consultivo Escolar de la Escuela Superior de Cómputo, a fin de tratar los siguientes asuntos:-----

**Punto 1.** Lista de Asistencia-----

Después de verificar el *quórum* reglamentario, el Lic. Andrés Ortigoza Campos, Presidente del Consejo, da por iniciada la sesión. -----

**Punto 2.** Rediseño del Plan de Estudios de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.-----

El Lic. Andrés Ortigoza Campos informa que el pasado doce de agosto del corriente, se presentó a la Comisión de Planes y Programas del XXIV CTCE la propuesta de rediseño del Plan de Estudios del Programa Académico de Ingeniería en Sistemas Computacionales, el cual fue aprobado por unanimidad. El M. en C. Iván Giovanni Mosso García presenta al pleno del Consejo los puntos más destacados del rediseño, entre los que figuran los siguientes: que el plan de estudios tiene una duración media de ocho semestres; que se considera la seriación de las Unidades de Aprendizaje; que cuenta con 50 Unidades de Aprendizaje, de las cuales 46 son obligatorias y cuatro son optativas; que se definen catorce posibles





**XXIV CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR**

**NOVENA REUNIÓN EXTRAORDINARIA**

2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata  
60 años de la Unidad Profesional Adolfo López Mateos  
70 Aniversario del CECyT No. 3 "Estanislao Ramírez Ruiz"  
60 años de XEIPN Canal Once, orgullosamente politécnico  
60 Aniversario del CECyT No. 4 "Lázaro Cárdenas"

subtrayectorias de optativas, con dos Unidades de Aprendizaje seriadas en cada una; que el total de horas es de 4212, de las cuales 2889 son teóricas y 1323 son prácticas, y que se compone de 387 créditos TEPIC.-----

El C. José Antonio Ocampo Ramírez propone que esta propuesta se ponga a consideración de los estudiantes, para recoger sus impresiones y poder ejercer un voto que represente a dicho sector y agrega que no se proporcionó la información con la suficiente anticipación para hacer un análisis y tomar una decisión en cuanto a la aprobación de la propuesta. Las M. en C. Gisela González Albarrán, M. en C. María Susana Sánchez Palacios y M. en C. Claudia Alejandra López Rodríguez complementan la propuesta para informar a las Academias. El M. en C. Iván Giovanni Mosso García, Subdirector Académico y Secretario del XXIV CTCE, explica el proceso llevado a cabo durante cuatro años para llegar a esta propuesta de rediseño, en donde se recogieron las propuestas de las Academias y las opiniones de los alumnos, los egresados y los empleadores. El Lic. Andrés Ortigoza Campos pone a consideración las siguientes propuestas:-----

Propuesta 1. Que la propuesta de rediseño se lleve a los alumnos y a las Academias para su análisis y discusión, que sirva como apoyo a los consejeros en la votación de la misma.-----

Propuesta 2. Que el pleno del Consejo apruebe la propuesta del rediseño del Plan de Estudios del Programa Académico de la Ingeniería en Sistemas Computacionales, considerando el trabajo realizado durante los cuatro años.-----





**XXIV CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR**

**NOVENA REUNIÓN EXTRAORDINARIA**

2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata  
60 años de la Unidad Profesional Adolfo López Mateos  
70 Aniversario del CECyT No. 3 "Estanislao Ramírez Ruiz"  
40 años de XEIPN Canal Once, orgullosamente politécnico  
60 Aniversario del CECyT No. 4 "Lázaro Cárdenas"

Se lleva a cabo la votación. La propuesta uno obtiene 6 votos. La propuesta dos obtiene 14 votos. No hubo abstenciones. Por mayoría de votos se aprueba la propuesta de rediseño del Plan de Estudios del Programa Académico de la Ingeniería en Sistemas Computacionales. Se anexa el Mapa Curricular. El M. en C. Iván Giovanni Mosso García comenta que el día de hoy se publicará la información presentada sobre el mapa curricular para conocimiento de la comunidad. -----

No existiendo más asuntos que tratar, siendo las quince horas con cincuenta minutos del día catorce de agosto de dos mil diecinueve, se da por terminada la presente reunión firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron, para los fines y efectos legales a que hubiere lugar.-----

AOC/IGMG/CCDH

