

XLVI CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA

Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS



2022, Año de Ricardo Flores Magón 100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura 50 Aniversario de LUPIICSA 50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez" 25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA

Un miembro del Consejo no asiste, presentando justificante:

• Dr. Javier Hernández Ávalos, Jefe de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación, para atender cuestiones académicas.

Punto 2. Trámite y aprobación en su caso del orden día. El Dr. José Luis López Goytia, Secretario del Consejo, presenta el orden del día.

- 1. Lista de asistencia.
- 2. Trámite y aprobación en su caso del orden del día.
- 3. Presentación del informe del Comité Editorial y aprobación en su caso.
- **4.** Presentación del Programa de Trabajo 2023 del Director, con base en el Artículo 173, Fracción XII del Reglamento Interno del IPN.
- 5. Asuntos Generales.

A continuación, somete a votación. Se obtienen 23 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención. El orden del día es aprobado por mayoría de los Consejeros------

Punto 3. Presentación del Informe del Comité Editorial y aprobación en su caso. El Dr. José Luis López Goytia menciona que ya fue enviada la minuta de trabajo del Comité, por lo que solo dará lectura a los acuerdos, si hubiera comentarios se tomarán en cuenta y después lo someterá a votación.

Acuerdo 1: Se acuerda, por mayoría, recomendar al Consejo que se otorgue el aval positivo del 4º informe trimestral del Libro "La tutoría en la educación de nivel superior como una competencia docente en tiempos de crisis" de la Lic. Lucrecia Guadalupe Flores Rosete. Se le recomendará a la autora que previo a la presentación del reporte final, revise que todas las citas se estén haciendo adecuadamente y se le recordará que, conforme a las Políticas de Año Sabático (fijadas por la Secretaría Académica), dicho reporte deberá estar acompañado por el reporte de similitud.

Acuerdo 2: Se acuerda, por mayoría, recomendar al Consejo que se otorgue el aval positivo del 2° informe trimestral del Libro "Psicología en el trabajo. Una propuesta de estudio para la comprensión del comportamiento humano en el ámbito laboral" de

Se obtienen 23 votos a favor, ninguno en contra y ninguna abstención. Los dos acuerdos son aprobados por mayoría. -----

Punto 4. Presentación del Programa de Trabajo 2023 del Director, con base en el Artículo 173, Fracción XII del Reglamento Interno del IPN. El M en C. Emmanuel González Rogel comparte una presentación donde se muestra el Programa de Trabajo 2023, mismo que gueda adjunto a esta acta.

Se reciben los siguientes comentarios:





XLVI CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA

Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS



2022, Año de Ricardo Flores Magón 100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura 50 Aniversario de la UPIICSA 50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez" 25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA

- El M en E. Víctor Rocha Martínez, profesor representante del Departamento de Estudios Profesionales Genéricos, opina que, con una retrospectiva y retroalimentación adecuada, se puede dar seguimiento a todos los puntos.
- El Ing. Antonio Mejía López, profesor representante del Departamento de Competencias integrales e institucionales, comenta que varias veces ha escuchado los mismos propósitos y no hay seguimiento por lo que pide se brinde confianza y expresa que si se trata de trabajar él se une al equipo.

Punto 5. Asuntos Generales. El Dr. José Luis López Goytia solicita que se proyecten los formatos de asuntos a tratar que se recibieron.

- El alumno Eduardo Domínguez Navarrete, representante del Programa Académico de Ingeniería en Informática, trata los siguientes asuntos:
 - a) Creación de un bot para atención de preguntas frecuentes relacionadas a trámites. La M.A.P. Norma Sánchez Espinosa, Subdirectora de Servicios Educativos e Integración Social Interina, responde que ya se está trabajando en el bot y estará listo aproximadamente en cuatro meses, pues se pretende que entren más áreas de la UPIICSA para dar información al alumnado.
 - b) Mantenimiento a cancha de Tenis. La M en C. Rocío García Pedraza, Subdirectora Administrativa, responde que el piso de la cancha de tenis es muy caro, puesto que es un "piso especial", pero ya se están gestionando los recursos para que el próximo año se pueda atender la petición. El M en C. Emmanuel González Rogel comenta que ya se solicitó un presupuesto de más de cien millones pesos para atender todas las necesidades pendientes. La alumna Paola Gissel Vázquez González, representante del Programa Académico de Ingeniería Industrial, solicita se habiliten las regaderas en el gimnasio. La MAP. Norma Sánchez Espinosa, comenta que mantenimiento ya está revisando que las tuberías para que estas se encuentren en buen estado e incluso ya se ordenó quitar el letrero de "fuera de servicio".
 - c) Realización de Hackatones (concursos de programación). El Dr. José Luis López Goytia comenta que se otorgará el apoyo al alumnado, pero quedaran condicionados a concursar, el siguiente semestre se trabajará en realizar uno en UPIICSA. El alumno Eduardo Domínguez Navarrete, representante del Programa Académico de Ingeniería en Informática, comenta que es muy importante el tema de los hackatones fomenta la unión en la Unidad.
 - d) Búsqueda de vinculación con empresas para visitas guiadas y pláticas. El Dr. José Luis López Goytia comenta que el programa de visitas escolares se empezará a programar el siguiente semestre de forma presencial. En cuanto a las conferencias con personas directivas, así como egresados/titulados de la UPIICSA ya están consideradas para el siguiente semestre en modalidad en línea.
- El alumno Alejandro Miguel Fadel Adame, representante del Programa Académico de Administración Industrial, trata los siguientes asuntos:
 - a) Situación y condiciones del semestre 23/2.
 - Modalidad educativa para el semestre 23/2. El M en C. Emmanuel González Rogel responde que para el semestre 23-2, será de forma presencial, puesto que ya todos cuentan con vacunas. En el caso de Graduados (edificio afectado), se buscará un espacio para que docentes, alumnos y todas las áreas de ese edificio puedan operar de manera presencial. La M en E. Teresa Benavides Durán, Delegada Sindical del Personal Docente, pregunta si habrá algún protocolo para el regreso, a lo que el M en C. Emmanuel González Rogel responde que el uso del cubre bocas es opcional y que CELEX seguirá en modalidad en línea.
 - Mantenimiento y reparación de edificios dañados, dictaminados por PDI. El M en C. Emmanuel González Rogel responde que de acuerdo a los estudios que realizará el POI, se llevarán entre 3 y 6 meses y aproximadamente 4 meses para la planeación, la prioridad serán las escaleras de los edificios de Sociales y Básicas.
 - Apertura de unidades de aprendizaje y cupos, de acuerdo a la demanda. El Dr. José Luis López Goytia responde que de acuerdo al Art. 49 del Reglamento General de Estudios, se ofertaran unidades de aprendizaje para que ningún alumno se quede sin inscripción.
 - Horarios flexibles y secuenciados. Publicar con una semana de anticipación. Estudiantil. El Dr. José Luis López Goytia responde que se está trabajando para que se tengan secuencias completas, así como las materias







XLVI CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

2022, Año de Ricardo Flores Magón 100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura 50 Aniversario de la UPIICSA 50 Aniversario del CECYT 10 "Carlos Vallejo Márquez" 25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA

de línea curricular puedan ajustarse a sus horarios de clase. La Dirección de Educación Superior (DES) tendrá que revisar la estructura, también se pretende llevar a los maestros a su carga que se respete la disponibilidad de los académicos. El Ing. Antonio Mejía sugiere que se pongan candados a los alumnos para que no se puedan inscribir a materias que no les corresponden. La M.A.P. Norma Sánchez comenta que no es posible poner esos candados en el "plan 2010" porque está estructurado por niveles, con el "plan 21", si será posible. El alumno Alejandro Fadel agradece que varios de sus asuntos generales ya se encuentran en el plan de trabajo del Director y solicita que los horarios no se publiquen un día antes de las inscripciones. El M en C. Emmanuel González Rogel responde que el semestre pasado fue atípico y aclara que quién es responsable de los horarios es la Subdirección Académica y el Departamento de Evaluación y Seguimiento Académico, no Gestión Escolar. El alumno Eduardo Domínguez solicita acompañamiento en las inscripciones. El alumno Itiel Alejandro Montor Vera, representante del Programa Académico de Ciencias de la Informática, solicita atención para grupo que requiere curso de recuperación de Cálculo Vectorial. El Dr. José Luis López Goytia comenta que se están atendiendo y la Lic. Marcela Rojas Maya, Jefa del Departamento de Formación Básica, solicita la lista de los alumnos de Cálculo Vectorial para poder atenderlos.

- f) Transparencia, apoyo y seguimiento a los casos de denuncia.
- g) Brindar difusión, generar seguridad y confianza en los procesos de denuncia. El M en C. Emmanuel González responde que se está dando el acompañamiento, pero es necesaria la denuncia para tener evidencia clara de los hechos. Solicita se acerquen a las autoridades y tengan la confianza de que serán atendidos: El alumno Alejandro Fadel comenta que los alumnos tienen miedo. El M en E. Víctor Rocha comenta que es necesaria la denuncia pues sin ella no se puede brindar ayuda.
- h) Cursos y diplomados con costos más bajos o gratuitos. La M.A.P. Norma Sánchez hace una presentación con un comparativo de precios entre IPN, UNAM y UAM. El M en C. Emmanuel González comenta que los costos de los cursos vienen de un catálogo que proporciona Hacienda. La alumna Frida Carolina Cortez Hernández, representante del Programa Académico de Ingeniería Industrial, solicita se difunda la información de los cursos a todos los estudiantes.
- i) Mayor difusión para el uso de los servicios que ofrece el plantel. El M en C. Emmanuel González responde que pueden contar con esa difusión.
- j) Espacios de recreación y convivencia para la comunidad. La M en C. Rocío García Pedraza responde ya se está trabajando en ampliar los espacios recreativos y pide un poco de paciencia. El alumno Alejandro Fadel solicita se permita a los alumnos utilizar las áreas verdes para descansar. El M en E. Víctor Rocha comenta que solo dos escuelas se distinguen por sus áreas verdes, una de ellas la UPIICSA y es necesario que se cuiden sus áreas verdes.
- **k)** Mecanismos de seguridad en los alrededores de UPIICSALa M en C. Rocío García Pedraza responde que ya se cuenta con cámara en los alrededores y se está buscando con la Alcaldía más seguridad.
- **l) Apertura del espacio de comedor y cafetería** La M en C. Rocío García Pedraza responde que se está trabajando para que puedan utilizar las áreas comunes.
- m) Bebederas eficientes La M en C. Rocío García Pedraza responde que por el tiempo que estuvieron sin uso se tienen que cambiar, pero tienen a su servicio cinco garrafones y 2 despachadores de agua.
- n) Mayor conectividad y eficiencia en el servicio de internet El M en C. Emmanuel González responde que TotalPlay concluyó con el proyecto y cuenta con 33 puntos de acceso, se está trabajando para que en febrero se cuenten con mejores condiciones de conectividad.
- **a)** Actividades eventuales de recreación e informativas para la comunidad El M en C. Emmanuel González comenta que ya se está trabajando en ampliar espacios de recreación y descanso.
- El Ing. Antonio Mejía trata los siguientes asuntos:
 - a) Se solicita informe del seguimiento a los pendientes después de la redistribución de áreas en el edificio de pesados, por ahora no hay respuesta de parte de mantenimiento. La M en C. Rocío García Pedraza comenta que se trabajó en el Laboratorio de Ingeniería de Métodos y se pretende que todo quede en este año. La Ing. Velia Desiree Alvarado Romero, Jefa del Departamento de Competencias Integrales e Institucionales, comenta que están dando seguimiento a todas las necesidades. El M en C. Emmanuel González instruye a la Ing. Velia Desiree Alvarado realice un checklist por laboratorio para atender las





XLVI CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS



2022, Año de Ricardo Flores Magón 100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura 50 Aniversario de LUPIICSA 50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez" 25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA

necesidades de la UPIICSA. La M en C. Rocío García Pedraza comenta que la Subdirección Administrativa está en la mejor disposición de trabajar en conjunto.

- El alumno Itiel Montor trata los siguientes asuntos:
 - a) Seguimiento de acuerdos con voceros del PAT El Dr. José Luis López Goytia responde que se están atendiendo con cursos de recuperación que están con muy pocos alumnos, también tutorías grupales y entre pares.

LISTA DE ASISTENCIA

	NOMBRE COMPLETO	CARGO DENTRO DEL CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR	FIRMA
1.	M en C. Emmanuel González Rogel	Presidente	
2.	Dr. José Luis López Goytia	Secretario	
3.	Dr. Javier Hernández Ávalos	Jefe de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación	JUSTIFICANTE
4.	MAP. Norma Sánchez Espinosa	Subdirectora de Servicios Educativos e Integración Social Interina	
5.	M en C. Rocío García Pedraza	Subdirectora Administrativa	
6.	Lic. Marcela Rojas Maya	Jefa del Depto. de Formación Básica	
7.	LAI. Luis Fernando Zepeda Flores	Jefe del Depto. de Estudios Profesionales Genéricos	
8.	Ing. Arq. Verónica García Méndez	Jefa del Depto. de Desarrollo Profesional Específico	
9.	Ing. Velia Desiree Alvarado Romero	Jefa del Depto. de Competencias Integrales e Institucionales	
10.		Profesora Representante de Posgrado	FALTA ELECCIÓN
11.		Profesor Representante de Posgrado	FALTA ELECCIÓN
12.	Dr. Roberto Herrera Mejía	Profesor Representante del Depto. de Formación Básica	
13.	Lic. Enrique Rodríguez Valdez	Profesor Representante del Depto. de Formación Básica	
14.	M en E. Víctor Rocha Martínez	Profesor Representante del Depto. de Estudios Profesionales Genéricos	
15.		Profesor Representante del Depto. de Estudios Profesionales Genéricos	FALTA ELECCIÓN
16.	M en C. María Nacira Mendoza Pinto	Profesora Representante del Depto. de Desarrollo Profesional Específico	
17.		Profesor Representante del Depto. de	FALTA ELECCIÓN









XLVI CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

2022, Año de Ricardo Flores Magón 100 Aniversario de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura 50 Aniversario de la UPIICSA 50 Aniversario del CECyT 10 "Carlos Vallejo Márquez" 25 Aniversario del CIECAS, CIITEC y del CIIDIR, Unidad Sinaloa

PRIMERA REUNIÓN ORDINARIA

		Desarrollo Profesional Específico	
10	Ing. Reyna Cruz Gómez	Profesor Representante del Depto. de	
10.		Competencias Integrales e Institucionales	
19	Ing. Antonio Mejía López	Profesor Representante del Depto. de	
		Competencias Integrales e Institucionales	
20.	M en E. Teresa Benavides	Delegada Sindical del Personal Docente	
	Durán		
21.	C. José Antonio Flores	Delegado Sindical del Personal de Apoyo y	
	Contla	Asistencia a la Educación	
22.		Alumno representante de Posgrado	FALTA ELECCIÓN
23.		Alumno representante de Posgrado	FALTA ELECCIÓN
2/	Alejandro Miguel Fadel Adame	Alumno Representante del Programa	
24.		Académico de Administración Industrial,	
		Turno Matutino	
		Alumno Representante del Programa	
25.	Iván García Laredo	Académico de Administración Industrial,	
		Turno Vespertino	
26	Paola Gissel Vázquez González	Alumna Representante del Programa	
20.		Académico de Ingeniería Industrial, Turno	
		Matutino	
27.	Frida carolina Cortez Hernández	Alumna Representante del Programa	
		Académico de Ingeniería Industrial, Turno	
	Tierriariaez	Vespertino	
		Alumno Representante del Programa	FALTA ELECCIÓN
28.		Académico de Ciencias de la Informática,	
		Turno Matutino	
20	Itiel Alejandro Montor Vera	Alumna Representante del Programa	
29.		Académico de Ciencias de la Informática,	
		Turno Vespertino	
30.	Carlo Gieraldo Rossetti Guitron	Alumno Representante del Programa	
		Académico de Ingeniería en Transporte,	
		Turno Matutino	
31.	Mayra Jazmín Domínguez Velázquez	Alumno Representante del Programa	
		Académico de Ingeniería en Transporte,	
	•	Turno Vespertino	
32.	2. Eduardo Domínguez Navarrete	Alumna Representante del Programa Académico de Ingeniería en Informática,	
		Turno Matutino	
		Alumna Representante del Programa	FALTA ELECCIÓN
33.		Académico de Ingeniería en Informática,	PALIA ELECCION
33.		Turno Vespertino	
		Alumna Representante del Programa	FALTA ELECCIÓN
34.		Académico de Ingeniería Ferroviaria,	I ALIA LLLCCION
J-4.		Turno Matutino	
		Alumna Representante del Programa	FALTA ELECCIÓN
35.		Académico de Ingeniería Ferroviaria,	.,,
55.		Turno Vespertino	
		1 copertino	<u> </u>

