

QUINTA SESIÓN ORDINARIA DEL XL CONSEJO GENERAL CONSULTIVO

Viernes 25 de febrero de 2022



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"



2022 *Ricardo Flores*
Año de Magón

PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

ORDEN DEL DÍA

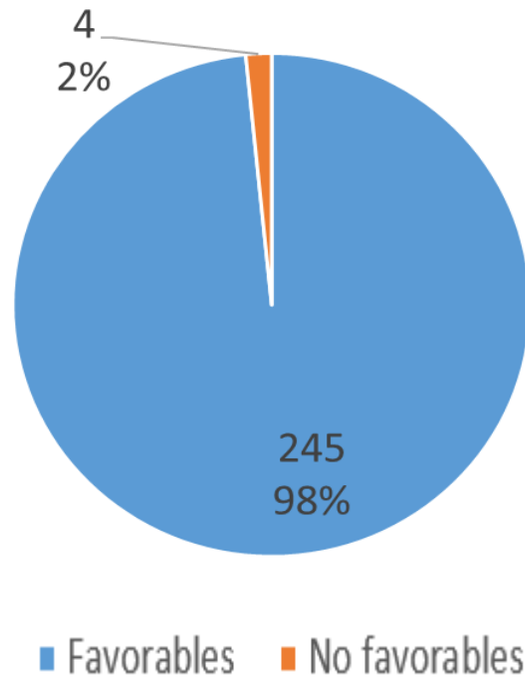


1. Lista de asistencia y verificación del quórum.
2. Homenaje a los politécnicos fallecidos a consecuencia del COVID-19.
3. Lectura y, en su caso, aprobación del Orden del Día.
4. Informe sobre la designación de nuevos funcionarios y toma de protesta a los nuevos miembros del Consejo General Consultivo.
5. Presentación y, en su caso, aprobación del **acta sintética de la Cuarta Sesión Ordinaria** del XL Consejo General Consultivo.
6. Presentación y, en su caso, aprobación del dictamen de la **Comisión de Situación Escolar**, respecto a los asuntos tratados en la Cuarta Sexta Sesión Ordinaria, celebrada el 21 de febrero del 2022.
7. Presentación y, en su caso, aprobación del dictamen de la **Comisión de Programas Académicos**, respecto a los asuntos tratados en la Cuarta Sesión Ordinaria celebrada el 17 de febrero del 2022.
8. Convocatorias de Admisión, **niveles Medio Superior y Superior de las modalidades escolarizada, no escolarizada y mixta** para el ciclo escolar 2022-2023.
9. Asuntos Generales.



Presentación y, en su caso, aprobación del Dictamen de la **Comisión de Situación Escolar**, respecto a los asuntos tratados en la Cuarta Sexta Sesión Ordinaria, celebrada el 21 de febrero del 2022.

COMISIÓN DE SITUACIÓN ESCOLAR (COSIE) SEXTA SESIÓN ORDINARIA



249
Solicitudes
individuales

NIVEL MEDIO SUPERIOR			
MODALIDAD	SOLICITUDES		TOTAL
	FAVORABLES	NO FAVORABLES	
Escolarizada	45	2	47
No Escolarizada	1	0	1
Total	46	2	48

NIVEL SUPERIOR			
MODALIDAD	SOLICITUDES		TOTAL
	FAVORABLES	NO FAVORABLES	
Escolarizada	196	2	198
No Escolarizada	3	0	3
Total	199	2	201

CASO DERIVADO DE LA SENTENCIA DEL AMPARO INDIRECTO 679/2020

Análisis y resolución del caso derivado de la sentencia del amparo de fecha 29 de octubre de 2021, dictado por el H. Juzgado Décimo Quinto de Distrito en materia administrativa en la Ciudad de México, en el Juicio de Amparo Indirecto 679/2020.

Tras el análisis del expediente relativo al caso, por UNANIMIDAD se dictamina Baja conforme a la posibilidad de la sentencia.

DICTÁMENES GLOBAL

Nivel Medio Superior

Se reconocen las calificaciones obtenidas en el Nivel Medio Superior de los periodos extraordinarios de evaluación a título de suficiencia (ETS), correspondiente al periodo escolar 22/1.

Nivel Superior

Se reconocen las calificaciones obtenidas en el Nivel Superior de los periodos extraordinarios de evaluación a título de suficiencia (ETS), correspondiente al periodo escolar 22/1.



Presentación y, en su caso, aprobación del Dictamen de la **Comisión de Programas Académicos**, respecto a los asuntos tratados en la Cuarta Sesión Ordinaria celebrada el 17 de febrero del 2022.

COMISIÓN DE PROGRAMAS ACADÉMICOS

CUARTA SESIÓN ORDINARIA

NIVEL MEDIO SUPERIOR

PRIMER ACUERDO

Se aprueba en lo particular la **cancelación y sustitución del acuerdo (CPA/44A/XXXVIIIICGC/2020), de fecha 3 de julio de 2020 correspondiente al programa académico de Técnico en Mecatrónica**, toda vez que se presentó como **diseño**, debiendo ser **rediseño** en la modalidad escolarizada que se impartirá en los CECyT: 1 "Gonzalo Vázquez Vela", 2 "Miguel Bernard", 9 "Juan de Dios Bátiz" y 10 "Carlos Vallejo Márquez", de Nivel Medio Superior del Instituto Politécnico Nacional, con vigencia a partir del periodo escolar 2020-2021/1.



SEGUNDO ACUERDO

NIVEL MEDIO SUPERIOR

CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS	PROGRAMA ACADÉMICO	PROGRAMAS DE ESTUDIOS	NIVEL	CRÉDITOS SATCA
2 "Miguel Bernard" 3 "Estanislao Ramírez Ruíz" 4 "Lázaro Cárdenas" 7 "Cuauhtémoc" 17 "León, Guanajuato" 19 "Leona Vicario"	Técnico en Aeronáutica	Electricidad y Electrónica de las Aeronaves	4	7.87
		Estructuras de las Aeronaves		3.37
		Sistemas de las Aeronaves		5.62

TERCER ACUERDO

CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS	PROGRAMA ACADÉMICO	PROGRAMAS DE ESTUDIOS	NIVEL	CRÉDITOS SATCA
10 "Carlos Vallejo Márquez" 11 "Wilfrido Massieu"	Técnico en Telecomunicaciones	Diseño digital	4	4.5
		Electrónica analógica		4.5
		Desarrollo de soluciones computacionales		4.5
		Sistemas de video		3.37

CUARTO ACUERDO



NIVEL SUPERIOR

UNIDAD ACADÉMICA	PROGRAMA ACADÉMICO	PROGRAMAS DE ESTUDIOS	SEMESTRE	CRÉDITOS TEPIC
Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) unidades Santo Tomás y Tepepan	Contador Público	Fundamentos de contabilidad	1	9
		Matemáticas para negocios		6
		Fundamentos de Derecho		7
		Desarrollo sustentable		6
		Pensamiento innovador y toma de decisiones*		6
		Herramientas digitales básicas		6
		Habilidades para la comunicación	6	
		Ciclo financiero a corto plazo	2	9
		Derecho mercantil		8
		Matemáticas financieras		7
		Economía de la empresa*		6
		Metodología de la investigación		7
		Taller de análisis de datos		7
		Fundamentos de administración		6

CUARTO ACUERDO



NIVEL SUPERIOR

UNIDAD ACADÉMICA	PROGRAMA ACADÉMICO	PROGRAMAS DE ESTUDIOS	SEMESTR E	CRÉDITOS TEPIC
Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) unidades Santo Tomás y Tepepan	Licenciatura en Relaciones Comerciales	Herramientas digitales básicas	1	9
		Habilidades para la comunicación		6
		Fundamentos de administración		4
		Introducción a la mercadotecnia		6
		Economía de la empresa*		5
		Matemáticas para negocios		6
		Técnicas y habilidades de ventas		6
		Desarrollo sustentable	2	7
		Pensamiento innovador y toma de decisiones*		6
		Taller de análisis de datos		7
		Estadística descriptiva*		5
		Investigación de mercados cualitativa		6
		Comportamiento del consumidor		6
		Venta especializada*		6

CUARTO ACUERDO



NIVEL SUPERIOR

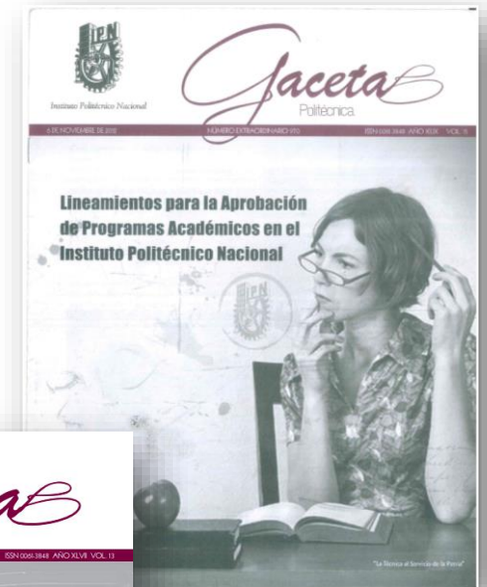
UNIDAD ACADÉMICA	PROGRAMA ACADÉMICO	PROGRAMAS DE ESTUDIOS	SEMESTR E	CRÉDITOS TEPIC
Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) unidades Santo Tomás y Tepepan	Licenciatura en Negocios Internacionales	Matemáticas para negocios	1	9
		Metodología de la investigación		6
		Fundamentos de Derecho		7
		Desarrollo sustentable		6
		Fundamentos de administración		6
		Habilidades para la comunicación		6
		Herramientas digitales básicas		6
		Derecho empresarial*	2	9
		Comercialización internacional		8
		Matemáticas financieras		7
		Macroeconomía		6
		Calidad y teoría general de sistemas		7
		Taller de análisis de datos		7
		Habilidades de pensamiento para la toma de decisiones *		6

PROGRAMAS DE ESTUDIOS

NIVEL	DISEÑO	REDISEÑO	NÚMERO DE PROGRAMAS DE ESTUDIOS ANALIZADOS
Medio superior	-	7	7
Superior	8	34	42

INFORMACIÓN CONTENIDA EN LOS PROGRAMAS DE ESTUDIO

- Propósito
- Contenidos
- Métodos de enseñanza
- Estrategias de aprendizaje
- Evaluación y acreditación
- Bibliografía
- Área de formación
- Modalidad
- Tipo de unidad de aprendizaje
- Créditos Tepic y SATCA
- Intención educativa
- Horas teóricas y prácticas
- Unidades de competencia
- Prácticas
- Perfil docente





Convocatorias de Admisión, niveles **Medio Superior y Superior de las modalidades escolarizada, no escolarizada y mixta** para el ciclo escolar 2022-2023.

Convocatorias de Admisión, niveles Medio Superior y Superior de las modalidades escolarizada, no escolarizada y mixta para el ciclo escolar 2022-2023.

Presentación de las Convocatorias de Admisión del ciclo 2022 - 2023

- Nivel Superior Modalidad Escolarizada;
- Nivel Superior Modalidades No Escolarizada y Mixta;
- Nivel Medio Superior Modalidades No Escolarizada y Mixta;
- Nivel Medio Superior Modalidad Escolarizada para los Centros de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT) 16 "Hidalgo", 17 "León, Guanajuato" y 18 "Zacatecas".

Convocatoria de Admisión

NIVEL SUPERIOR MODALIDAD ESCOLARIZADA 2022-2023		
ACTIVIDAD	FECHAS	LUGAR
Publicación de la Convocatoria.	25 de febrero	www.ipn.mx
Obtención de la Solicitud de Registro.	25 de febrero al 25 de marzo	www.ipn.mx
Entrega de Solicitud de Registro y expedición de Ficha de exámen.	27 de marzo al 1 de abril	Centro de registro
Examen de Admisión.	16, 17 o 18 de junio	Línea
Publicación de Resultados.	23 de julio	www.ipn.mx
Obtención de Solicitud de Inscripción.	25 al 30 de julio	Centro de Registro
Inicio del Periodo Escolar.	15 de agosto	Unidad Académica

Convocatoria de Admisión

NIVEL SUPERIOR MODALIDADES NO ESCOLARIZADA Y MIXTA 2022-2023		
ACTIVIDAD	FECHAS	LUGAR
Publicación de la Convocatoria.	25 de febrero	www.ipn.mx
Obtención de la Solicitud de Registro.	25 de febrero al 24 de marzo	www.ipn.mx
Entrega de Solicitud de Registro y expedición de Ficha de exámen.	26 de marzo	Centro de registro
Examen de Admisión.	22 de mayo	Línea
Publicación de Resultados.	12 de junio	www.ipn.mx
Obtención de Solicitud de Inscripción.	31 de julio	Centro de Registro
Inicio del Periodo Escolar.	15 de agosto	Unidad Académica

Convocatoria de Admisión

NIVEL MEDIO SUPERIOR MODALIDADES NO ESCOLARIZADA Y MIXTA 2022-2023		
ACTIVIDAD	FECHAS	LUGAR
Publicación de la Convocatoria.	25 de febrero	www.ipn.mx
Obtención de la Solicitud de Registro.	25 de febrero al 24 de marzo	www.ipn.mx
Entrega de Solicitud de Registro y expedición de Ficha de exámen.	26 de marzo	Centro de registro
Examen de Admisión.	22 de mayo	Línea
Publicación de Resultados.	12 de junio	www.ipn.mx
Obtención de Solicitud de Inscripción.	31 de julio	Centro de Registro
Inicio del Periodo Escolar.	15 de agosto	Unidad Académica

Convocatoria de Admisión

NIVEL MEDIO SUPERIOR MODALIDADES ESCOLARIZADA PARA LOS CENTROS DE ESTUDIOS CINÉTICOS Y TECNOLÓGICOS (CECyT) 16 "HIDALGO", 17 "LEÓN, GUANAJUATO" Y 18 "ZACATECAS" 2022-2023		
ACTIVIDAD	FECHAS	LUGAR
Publicación de la Convocatoria.	21 de febrero	www.ipn.mx
Obtención de la Solicitud de Registro.	01 de febrero al 01 de abril	www.ipn.mx
Entrega de Solicitud de Registro y expedición de Ficha de exámen.	5 de abril	Centro de registro
Examen de Admisión.	23 de junio	Línea
Publicación de Resultados.	22 de julio	www.ipn.mx
Obtención de Solicitud de Inscripción.	9 y 11 de agosto	Centro de Registro
Inicio del Periodo Escolar.	15 de agosto	Unidad Académica



Asuntos Generales.



Memoria Anual de Actividades 2019 | 2020 | 2021

A través de su difusión, dejamos testimonio de las actividades relevantes que contribuyen al desarrollo tecnológico e innovador que engrandecen la calidad y prestigio del Instituto Politécnico Nacional

ipn.mx/sg/memorias/