



COMUNICADO SOBRE CONCURSO DE OPOSICIÓN COI 03/2023

En cumplimiento a lo establecido en la convocatoria emitida el 03 de marzo de 2023 para la realización del Concurso de Oposición Interno COI 03/2023 con la finalidad de cubrir plazas de Profesor de Asignatura "B", el H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, en sesión celebrada el 23 de marzo del año en curso acordó avalar los dictámenes del concurso correspondientes a las materias que se listan a continuación:

N°	Grupo	Materia	Aspirante	Dictamen
1	401	Inglés IV	Juan José Avilés Espinoza	OTORGAR
2	502-01	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	Juan José Avilés Espinoza	OTORGAR
3	803	Sociología	Juan José Avilés Espinoza	OTORGAR
4	303-01	Laboratorio de Termodinámica	Giovanni Delgado Sánchez	OTORGAR
5	701	Máquinas Eléctricas III	Rafael Cisneros Magaña	OTORGAR
6	701	Electrónica de Potencia	Rafael Cisneros Magaña	OTORGAR
7	801	Protección y Control de Sistemas Eléctricos	Rafael Cisneros Magaña	OTORGAR
8	502	Circuitos Eléctricos II	-----	DESIERTA
9	301	Termodinámica	-----	DESIERTA
10	702	Administración	M.A. Irma Rangel Castro	OTORGAR



UNIVERSIDAD MICHOACANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



11	803	Administración	M.A. Irma Rangel Castro	OTORGAR
12	201	Inglés II	Ing. Heriberto Quezada Moreno	NO OTORGAR
13	703-01	Laboratorio de Bases de Datos	Ing. Heriberto Quezada Moreno	NO OTORGAR
14	503-01	Laboratorio de Paradigmas de Programación	Sin aspirantes	DESIERTA
15	101-01	Laboratorio de Química	Sin aspirantes	DESIERTA
16	803-01	Laboratorio de Sistemas Operativos	Sin aspirantes	DESIERTA
17	503	Lenguajes Formales y Autómatas	Sin aspirantes	DESIERTA
18	503	Paradigmas de Programación	Ing. Cesar Dionicio Arreola Rodriguez	OTORGAR
19	209	Programación de Computadoras	Dra. Violeta Medina Rios	OTORGAR
20	703	Redes de Computadoras	Ing. Cesar Dionicio Arreola Rodriguez	OTORGAR
21	803	Sistemas Operativos	Sin aspirantes	DESIERTA
22	703	Teoría de la Computación	Sin aspirantes	DESIERTA
23	902	Fibras ópticas	José Aaron Padilla García	OTORGAR
24	209	Cálculo II	José Aaron Padilla García	OTORGAR
25	902	Instrumentación inalámbrica	José Aaron Padilla García	OTORGAR
26	202-03	Laboratorio de electrónica analógica I	José Aaron Padilla García	OTORGAR
27	302	Electrónica Analógica II	Gabriela Mota González	OTORGAR
28	401-03	Laboratorio de electrónica analógica I	Andrés Domínguez Miranda	OTORGAR
29	203	Cálculo II	Andrés Domínguez Miranda	OTORGAR
30	603-02	Laboratorio de comunicaciones I	Andrés Domínguez Miranda	OTORGAR
31	802-01	Laboratorio de comunicaciones II	Andrés Domínguez Miranda	OTORGAR
32	503-01	Laboratorio de control	Rogelio Martínez Hernández	OTORGAR



UNIVERSIDAD MICHOACANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



		analógico I		
33	702-01	Laboratorio de control analógico II	Rogelio Martínez Hernández	OTORGAR
34	802-01	Laboratorio de control digital I	Rogelio Martínez Hernández	OTORGAR
35	802-03	Laboratorio de control digital I	Rogelio Martínez Hernández	OTORGAR
36	101	Inglés I	-----	DESIERTA
37	902	Robótica I	-----	DESIERTA

Atentamente.

Morelia, Mich., a 24 de marzo de 2023.


Dr. Roberto Tapia Sánchez.
Presidente del H. Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Eléctrica

