

Cargos Ofertados y Vacantes
Concurso de Oposición 2022-2023
Vicerrectorado Regional Puerto Ordaz

Según lo dispuesto en el Artículo 11 del Reglamento de Ingreso y Ascenso del Personal Docente y de Investigación de la Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" (UNEXPO), El Consejo Universitario, en su sesión extraordinaria N° 2022-E19, de fecha 13 de septiembre del 2022, mediante Resolución N° 2022-E19-14, previa proposición del Consejo Directivo Regional del Vicerrectorado de Puerto Ordaz, anuncia la convocatoria a inscripción en Concursos de Oposición para optar a cargos de Personal Docente y de Investigación

N°	Sede	Departamento	Área	N° de Cargos	Categoría	Dedicación	Perfil	Programa Objeto a Concurso	Jurado Examinador Principal	Jurado Examinador Suplente
1	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Ciencias Sociales	2	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado En Letras; Profesor de Lenguaje o carrera afín, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Lenguaje y Comunicación	Leyda Vásquez (Coord.) Carlos Domínguez Elida Segura	Elizabeth Lezama Diana Gamez (UNEG) Harry García Solís (UNEG)
2	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Ciencias Sociales	1	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado en Ciencias Sociales o carrera afín, con experiencia en el área objeto a concurso,, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Metodología de la Investigación	Mercedes Márquez (Coord.) Sergio Velásquez José Sánchez Medina	Elizabeth Lezama María Viloria Wilfredo Jaramillo
3	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Inglés	1	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado En Idiomas, Profesor de Inglés, Licenciado En Educación Inglés, o carrera afín, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Inglés I y II	Lucenia Farías (Coord.) Zulimar Valdiviezo Norma Figueroa	Martha Chopite Wilfredo Jaramillo José Fernández
4	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Matemática	2	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado En Matemática, Profesor de Matemática, Ingeniero con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Matemática I, II, III, IV; Álgebra Lineal	Yoel Gutiérrez (Coord.) Mariela Lezama Luis Nuñez	Armando Duarte Odilis López Elizabeth Vargas

5	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Química	1	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado en Química, Ingeniero Químico, Profesor de Química o carreras afines, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Química I, Laboratorio de Química I, Química Aplicada, Procesos Químicos	Remo Zanotti (Coord.) Luisa Boet Ignacia Cedeño	Gustavo Rodríguez Moisés Alvelaéz Yolving Malavé
6	Puerto Ordaz	Estudios Generales	Educación Física	2	Instructor	Tiempo Completo	Licenciado en Educación Física o carrera afín, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Formación Física	Lisbeth Villa (Coord.) Luisa González María Romero	José G. Tirado Ramón Emilio Manrique Eduardo José Arcas Arriaga
7	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Instrumentación y Control	2	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Fundamentos de Máquinas, Electrónica de Potencia I, Prácticas de Electrónica de Potencia (Elect. Profesional)	Andis Rodríguez (Coord.) Luis Izaguirre José Luis Rodríguez	José Borjas Miguel Leyton Mabel Pardo
8	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Instrumentación y Control	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Mediciones Industriales, Instrumentación Industrial (Elect. Profesional), Control de Procesos por Computadora (Elec. Profesional)	Andis Rodríguez (Coord.) Marly Fernández José Borjas	Ángel Custodio Miguel Leyton Ángel Olivier
9	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Instrumentación y Control	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Teoría de Control Digitales Control de Procesos Industriales	Antonio Pateti (Coord.) Marly Fernández Raquel Frías	Ángel Custodio José Luis Rodríguez Wilmen Cortéz
10	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Comunicaciones	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Sistema de Comunicación	Yusmary Cova (Coord.) Luz Carbonero Raquel Frías	Betsy Maza Zulay Franco Olga Urdaneta
11	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Comunicaciones	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Electrónica I, Electrónica II, Electrónica III	Antonio Pateti (Coord.) Miguel Leyton Betsy Maza	Luz Carbonero Mabel Pardo Héctor Zerpa

12	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Comunicaciones	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Líneas de Transmisión y Antenas (Elect. Profesional), Sist. de Radio Comunicaciones (Elect. Profesional)	Charlo González (Coord.) Betsy Maza Wilmen Cortéz	Yusmary Cova Antonio Pateti Mabel Pardo
13	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Computación	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, Ingeniero en Sistema o Ingeniero en Informática, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Sistemas Operativos	Luz Carbonero (Coord.) Yaneisy Tersek Neyva Martínez	Héctor Zerpa Zulay Franco Olga Urdaneta
14	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Computación	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, Ingeniero en Sistema o Ingeniero en Informática, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Computación I, Computación II, Computación III	Milton García (Coord.) Yeneisy Tersek Wilmen Cortez	Neyva Martínez Olga Urdaneta Luz Carbonero
15	Puerto Ordaz	Ingeniería Electrónica	Computación	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, Ingeniero en Sistema o Ingeniero en Informática, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Redes de Computadoras I (Elect. Profesional.), Redes de Computadoras II (Elect. Profesional.)	Ángel Olivier (Coord.) Antonio Pateti José Luis Rodríguez	Raquel Frías Héctor Zerpa Neyva Martínez
16	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Campos y Redes	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o Licenciado en Estadística con experiencia docente en Educación Universitaria, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Probabilidad y Estadística	Alexis Díaz (Coord.) Fran Brito Perfecto García	Fredis Cotua Jesús Hernay María Gabriela Díaz
17	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Campos y Redes	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Análisis Numérico	Alexis Díaz (Coord.) Fran Brito Perfecto García	Fredis Cotua Jesús Hernay María Gabriela Díaz

18	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Campos y Redes	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Electrometría, Laboratorio de Electrometría	María del Pilar Rascón (Coord.) Omar Fuentes Jeannette Pino	Luis Chacín Aurilse Ortiz Jesús Guerrero
19	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Campos y Redes	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Circuitos Eléctricos I, Circuitos Eléctricos II, Laboratorio de Circuitos Eléctricos	Fredis Cotua (Coord.) María G. Díaz Miguel Carrasquero	María del Pilar Rascón Omar Fuentes Jeannette Pino
20	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Instrumentación y Control	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico, con experiencia docente en Educación Universitaria, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Autómatas Programables	Luis Izaguirre (Coord.) Carlos Mijares María G. Díaz	Gladys González Ruddy Gutiérrez Fran Brito
21	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Instrumentación y Control	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electrónico o Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Electrónica de Potencia I, Electrónica de Potencia II, Aplicaciones de la electrónica de potencia	Luis Izaguirre (Coord.) Jesús Hernay Ruddy Gutiérrez	Jesús Guerrero Ely Contreras Perfecto García
22	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Sistema de Potencias Eléctricas	2	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Máquinas Eléctricas I, Máquinas Eléctricas II	Jesús Guerrero (Coord.) Ely Contreras Perfecto García	Fredis Cotua Jesús Hernay María Gabriela Díaz
23	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Sistemas de Potencias Eléctricas	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Líneas de Transmisión, Sistema de Potencia y, Sistema de Potencia II	Alexis Díaz (Coord.) Ely Contreras Leonardo Millán	Luis Chacín Aurilse Ortiz Jesús Guerrero

24	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Sistema de Protección es Eléctricas	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Sistema de Protecciones, Protecciones de Sistemas Industriales	Alexis Díaz (Coord.) Ely Contreras, Leonardo Millán	Luis Chacín Aurilse Ortiz Jesús Guerrero
25	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Sistema de Protección es Eléctricas	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Técnicas de Alta Tensión, Diseño de Subestaciones Eléctricas	Jesús Guerrero (Coord.) Leonardo Millán Ely Contreras	Luis Chacín Aurilse Ortiz Miguel Carrasquero
26	Puerto Ordaz	Ingeniería Eléctrica	Sistema de Protección es Eléctricas	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Electricista, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Sistema de Distribución I, Sistema de Distribución II, Iluminación y Señalización	Ely Contrera (Coord.) María del Pilar Rascón Perfecto García	Luis Chacín Aurilse Ortiz Jesús Guerrero
27	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Producción	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Ingeniería de Métodos	María Ferrer (Coord) Lucymary Acuña Luis Velásquez	Iván Turmero Mónica Torres Henry Izquierdo
28	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Producción	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Estadística II	Luis Velásquez (Coord) Juan Carlos Ruiz (Uneg) Leonardo Ortuño	Mónica Torres Lucymary Acuña Abraham Viamonte (Uneg)

29	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Producción	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente a nivel universitario en el área del conocimiento, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Higiene y Seguridad Industrial	Luis Velásquez (Coord) Lucymary Acuña Leonardo Ortuño	Mirella Andara Mónica Torres Henry Izquierdo (Uneg)
30	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Producción	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Investigación de Operaciones I	Luis Velásquez (Coord) Milagros Cova (Uneg) Abraham Viamonte (Uneg)	Lucymary Acuña Mirella Andara Mónica Torres
31	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Producción	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente a nivel universitario en el área del conocimiento, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Planeación y Control de la Producción	Luis Velásquez (Coord) Milagros Cova Lucymary Acuña	Mirella Andara Mónica Torres Henry Izquierdo (Uneg)
32	Puerto Ordaz	Ingeniería Industrial	Economía	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Industrial o carrera afín, preferiblemente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Costos Industriales	Mirella Andara (Coord) Lucy Mary Acuña Leonardo Ortuño	Luis Velásquez Juan Carlos Ruiz (Uneg) María Ferrer

33	Puerto Ordaz	Ingeniería Mecánica	Diseño	3	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Mecánico o carrera afín, con experiencia en docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Elementos de Máquinas 1 y 2	Carlos Herrera (Coord.) Orlando Gil Elías Malavé	Simón Caraballo José Salazar Gabriela Santamaría
34	Puerto Ordaz	Ingeniería Mecánica	Tecnología	3	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Mecánico o carrera afín, con experiencia en docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Procesos de Fabricación 1, 2,3,4	Ángel Duarte (Coord.) Frank Díaz Ricardo Gómez	Elías Malavé José Salazar Liliana Aponte
35	Puerto Ordaz	Ingeniería Mecánica	Tecnología	2	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Mecánico o carrera afín, con experiencia en docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Gestión de Mantenimiento	Ángel Duarte (Coord.) Frank Díaz Ricardo Gómez	Elías Malavé Carlos Herrera Liliana Aponte
36	Puerto Ordaz	Ingeniería Mecánica	Termofluidos	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Mecánico o carrera afín, con experiencia en docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Mecánica de Fluidos	Gabriela Santamaría (Coord.) Liliana Aponte Josbel Ramírez	Orlando Gil Ángel Duarte Frank Díaz

37	Puerto Ordaz	Ingeniería Mecánica	Termofluidos	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Mecánico o carrera afín, con experiencia en docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Termodinámica	Gabriela Santamaría (Coord.) Liliana Aponte Josbel Ramírez	Orlando Gil Ángel Duarte Frank Díaz
38	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Metalurgia Extractiva	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico y/o Materiales con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Metalurgia Extractiva y Metalúrgica De Polvos	Jesús López (Coord.) Luis Ramón Lyon Katherine Silva (UCV)	Mairim Velásquez Miriam Romero Ricardo Higuerey
39	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Metalurgia Química	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico, Ingeniero en Materiales, Ingeniero Químico, con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Termodinámica Metalúrgica-Cinética Metalúrgica	Jesús López (Coord.) Oscar Dam Elena de Cárdenas	Mairim Velásquez Ricardo Higuerey Miriam Romero
40	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Metalurgia Física	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico, Ingeniero en Materiales, Ingeniero Químico, con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Metalurgia Física I y II	Miriam Romero (Coord.) Mairim Velásquez Krisnha Montero	Enrique Arteaga Emilio Bravo Sugehis Liscano

41	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Metalurgia Física	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico, Ingeniero en Materiales, Ingeniero Químico, con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Materiales avanzados y Ciencias de los Materiales	Miriam Romero (Coord.) Mairim Velásquez, Krisnha Montero	Enrique Arteaga Emilio Bravo Sugehis Liscano
42	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Siderurgia y Fundición	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico o Ingeniero en Materiales con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso,, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Fenómeno de Transporte Simulación	Emilio Bravo (Coord.) Jesús López Aguedo Arteaga	Ricardo Higuerey Miriam Romero Mairim Velásquez
43	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Siderurgia y Fundición	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico o Ingeniero en Materiales con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso,, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Fundición Solidificación	Aguedo Arteaga (Coord.) Elena de Cárdenas Miguel Bastidas	Ricardo Higuerey Miriam Romero Mairim Velásquez
44	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Siderurgia y Fundición	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico o Ingeniero en Materiales con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso,, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Probabilidad y Estadística Control de Calidad	Aguedo Arteaga (Coord.) Elena de Cárdenas Armando Duarte	Mairim Velásquez Ricardo Higuerey Miriam Romero

45	Puerto Ordaz	Ingeniería Metalúrgica	Siderurgia y Fundición	1	Instructor	Tiempo Completo	Ingeniero Metalúrgico o Ingeniero en Materiales con experiencia docente en Educación Universitaria o Investigación en el área objeto a concurso,, preferiblemente con experiencia en educación a distancia	Hornos Metalúrgicos Ferroaleaciones	Luis Lyon (Coord.) Miguel Bastidas Aguedo Arteaga	Ricardo Higuerey Mairim Velásquez Miriam Romero
----	--------------	------------------------	------------------------	---	------------	-----------------	--	-------------------------------------	--	---