

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

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 Barquisimeto, anuncia la convocatoria a inscripción en Concursos de Oposición para optar a cargos de Personal Docente y de Investigación

| N° | Vicerrectorado / Núcleo | Departamento | Área | N° de Cargos | Categoría | Dedicación | Perfil | Programa Objeto a Concurso | Jurado Examinador Principal | Jurado Examinador Suplente |
|----|-------------------------|------------------------------|----------------------|--------------|------------|-----------------|--|---|---|--|
| 1 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Ciencias Gráficas | 3 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico, Industrial o sus equivalentes o Profesor en Mecánica o de Dibujo Técnico o Arquitecto. Experiencia docente en Educación Universitaria con conocimientos de AutoCad, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Dibujo I y II | Rosangela Gañango (Coord.) José Luis Peña Gustavo Rojas | Gonzalo Gil Rafael Ramírez Juan Garcías |
| 2 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Matemáticas | 3 | Instructor | Tiempo Completo | Licenciado en Ciencias Matemáticas, Profesor de Matemáticas o Ingeniero con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Cálculo I, II, III y IV Matemáticas Especiales Álgebra Lineal Programación | Carolina Cárdenas (Coord.) Ramón Vivas Jorge Campos | Enner Mendoza José Vicente Puertas Saúl Cortez |
| 3 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Física | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Licenciado en Física, Profesor de Física o Ingeniero con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Física I, II, Laboratorio de Física | Freddy Caballero (Coord.) José Luis Villegas José Luis Peraza | Rosalba de Segura Yugio Agüero Octavio Pérez |
| 4 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Lenguaje y Redacción | 2 | Instructor | Tiempo Completo | Profesor de Castellano y Literatura, Licenciado en el área. Experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Lenguaje y Redacción | Mariangel Álvarez (Coord.) Dolores González Blanca Peña | Maiba Rodríguez Ada Segovia Víctor Medina |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------------|---|---|------------|-----------------|--|--|--|---|
| 5 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Inglés | 2 | Instructor | Tiempo Completo | Profesor de Inglés, Licenciado en Idiomas. Experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Inglés Técnico I, II | Manuel Mosquera (Coord.) Adriana Gómez Carlos Agüero Rossi (UPEL) | Melbin Aguilar Melissa Balboa Luis Gómez (UPEL) |
| 6 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Administración de Empresas/ Introducción a la Administración | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Licenciado en Administración o Ingeniero Industrial. Experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Administración de Empresas Introducción a la Administración | Edgar Sánchez (Coord.) Tamara Fuentes Herling Sira | Eduardo Pinto Ligia Polanco Roxana Martínez (UCLA) |
| 7 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Desarrollo de Habilidades del Pensamiento | 3 | Instructor | Tiempo Completo | Profesional Universitario con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | DHP I, DHP II, DHP III | María Romero (Coord.) Víctor Medina Ada Segovia | Blanca Peña José Luis Peña Flor Giménez |
| 8 | Barquisimeto | Estudios Generales y Básicos | Actividades Complementarias | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Profesor o Licenciado de Educación Física. Experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Actividades Complementarias | Larry Herrera (Coord.) Zonder Daza Roukbinson Herrera | Ramón Alvarado Jorge Colmenárez Wiston Quintero (UPTAEB) |
| 9 | Barquisimeto | Ingeniería Industrial | Administración | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Industrial, con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Ingeniería De Costos Ingeniería Económica Proyectos Industriales | Tamara Fuentes (Coord.) Rosa Clemente José Najul | Luis Delgado Edgar Sánchez Rafael Bravo |
| 10 | Barquisimeto | Ingeniería Industrial | Producción | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Industrial, con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Investigación de Operaciones I Investigación de Operaciones II | Edgar Sánchez (Coord.) Nunziatina Bucci Noel Pineda | Eduardo Pinto Mileyda López Anabel Terán |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---------------------------|---|------------|-----------------|--|---|--|--|
| 11 | Barquisimeto | Ingeniería Industrial | Administración-Producción | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Industrial, con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Control de Calidad Estadística Industrial Probabilidad y Estadística | Eduardo Pinto (Coord.) Ligia Polanco Greiza Lucena | Luis Delgado Tamara Fuentes Ramón Depool |
| 12 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Electrónica | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Electrónica I Electrónica II Electrónica III | Carlos Zambrano (Coord.) Keyla Candotti Omar Benvenuto | Gabriel Noriega José Luis Peraza Lenin Becerra |
| 13 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Electrónica | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Tecnología Electrónica Laboratorio de Electrónica | Carlos Indriago (Coord.) Carlos Zambrano Gabriel Noriega | Omar Benvenuto Gonzalo Meléndez Luisa Escalona |
| 14 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Comunicaciones | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Análisis de Señales Sistemas de Comunicaciones I Sistemas de Comunicaciones II | Dimas Mavares (Coord.) Nidia Moncallo Jesús Araque | Heddy Giménez Keyla Candotti José Valdivé |
| 15 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Comunicaciones | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Redes de Computadoras Redes de Alta Velocidad | Eliécer Henríquez (Coord.) Dimas Mavares Heddy Giménez | Nidia Moncallo Jesús Araque Keyla Candotti |
| 16 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Control | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Instrumentación y Control Instrumentación Industrial | Elvis Morillo (Coord.) Lenin Becerra José Ruiz | Carlos Indriago Teodoro Pérez Francisco De La Cruz |
| 17 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Computación | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Arquitectura del Computador Sistemas Operativos | Luisa Escalona (Coord.) Eliécer Henríquez Elvis Morillo | Gabriel Noriega Manuel Picón Lenin Becerra |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---------|---|------------|-----------------|---|--|--|--|
| 18 | Barquisimeto | Ingeniería Electrónica | Control | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Controladores Lógicos Programables Redes Industriales | Francisco De La Cruz (Coord.) Carlos Indriago Manuel Picón | José Ruiz Lenin Becerra Elvis Morillo |
| 19 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Diseño | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso y/o Experiencia comprobada en el manejo de Máquinas de Ensayo y Resistencia de Materiales, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Dibujo de Máquinas IM-1112, IM-1022 Ensayo de Resistencia de Materiales IM-3113 | José Meléndez (Coord.) Oswaldo Ramírez José Lacruz | Roberto Quintero Ramón Varela Francisco Saldivia |
| 20 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Diseño | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso y/o Experiencia comprobada en el manejo de Máquinas de Ensayo y Resistencia de Materiales, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Mecánica Aplicada I IM-1253 Ensayo de Resistencia de Materiales IM-3131 | Roberto Quintero (Coord.) José Meléndez Ramón Varela | José Lacruz Olga Castejón Francisco Saldivia |
| 21 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Diseño | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso y/o Experiencia comprobada en el manejo de Máquinas de Ensayo y Resistencia de Materiales, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Resistencia de los Materiales IM-1324 Ensayo de Resistencia de Materiales IM-3113 | Roberto Quintero (Coord.) José Meléndez José Lacruz | Olga Castejón Ramón Varela Francisco Saldivia |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|-------------------------|---|------------|-----------------|---|--|--|--|
| 22 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Diseño | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso y/o Experiencia comprobada en el Manejo de Máquinas de Ensayo y Resistencia de Materiales, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Mecánica Aplicada II IM-1254 Ensayo de Resistencia de Materiales IM-3131 | José Lacruz (Coord.) Francisco Saldivia José Meléndez | Roberto Quintero Roberto Rondón Ramón Varela |
| 23 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Manufacturas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso y/o Experiencia comprobada en el Manejo de Máquinas Herramientas, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Máquinas Herramientas, IM-2114 Tecnología de Fabricación I IM-2014 | Carmelo Hernández (Coord.) Oswaldo Escalona Marlenis Soteldo | Jorge Luis Rivero Ignacio Bermúdez Evaristo Castro |
| 24 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Fluidos y Termosistemas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Máquinas e Instalaciones Hidráulicas IM-3234 Mecánica de los Fluidos IM-3224 | Antonio Caravacas (Coord.) Eduardo Asís Álvarez Sebastiano Capodieci | Ylmer Suárez Wilmer Dudamel Juan Briceño |
| 25 | Barquisimeto | Ingeniería Mecánica | Fluidos y Termosistemas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico o carrera afín con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Máquinas Térmicas I y II IM-3173 y IM-3184 | Eduardo Asís Álvarez (Coord.) Antonio Caravacas Julián Birolo | Wilmer Dudamel Ylmer Suárez Sebastiano Capodieci |
| 26 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Sistemas Industriales | 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 | Protecciones de Sistemas Eléctricos de Potencia, Laboratorio de Protecciones de Sistemas de Potencia | Carmen Vásquez (Coord.) Rafael Peña Jorge Macero | Alexander Valecillos Edwin Pérez Gustavo Araujo |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------|-----------------------|---|------------|-----------------|--|---|--|--|
| 27 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Sistemas Industriales | 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 | Análisis de Sistemas Eléctricos de Potencia I y II | Gustavo Araujo (Coord.) Luis Roberti Ana Gallardo | Luis Chacín Ricardo Cáceres Rafael Peña |
| 28 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Sistemas Industriales | 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 | Instalaciones Eléctricas I Instalaciones Eléctricas II Redes Eléctricas | Marbelis Moreno (Coord.) Carmen Vásquez Carlos Alfonzo | José Gil Mirla Crespo Néstor Torres |
| 29 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Sistemas Industriales | 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 | Transmisión de Energía Eléctrica I y II | Alfredo Gómez (Coord.) Marbelis Moreno Jorge Macero | Aurilse Ortiz Marcos Azuaje Carlos Alfonzo |
| 30 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Ciencias Básicas | 2 | 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 Circuitos Eléctricos | Mirla Crespo (Coord.) Tarcisio Pargas Ana Gallardo | Marbelis Moreno Naygori Andueza Rafael Peña |
| 31 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Ciencias Básicas | 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 | Electrometría Teoría Electromagnética, Laboratorio Electrometría | José Pulgar (Coord.) Marbelis Moreno Rafael Peña | Ana Gallardo Naygori Andueza Tarcisio Pargas |
| 32 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Máquinas 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 | Materiales Eléctricos, Máquinas Eléctricas I, Máquinas Eléctricas II, Máquinas Eléctricas III, Laboratorio de Máquinas Eléctricas | Gustavo Araujo (Coord.) Rómulo Pérez Ángela Tiso | Jorge Macero Daniel Marín Carlos Alfonzo |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|--|---|------------|-----------------|--|---|--|---|
| 33 | Barquisimeto | Ingeniería Eléctrica | Máquinas Eléctricas y Controles Eléctricos | 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 | Máquinas Eléctricas I, Máquinas Eléctricas II, Máquinas Eléctricas III, Laboratorio de Máquinas Eléctricas, Controles Eléctricos I, Controles Eléctricos II, Laboratorio Controles Eléctricos | Jorge Macero (Coord.) Gustavo Araujo Rómulo Pérez | Daniel Marín Ángela Tiso Carlos Alfonso |
| 34 | Barquisimeto | Ingeniería Química | Química Aplicada | 9 | Instructor | Tiempo Completo | Licenciado en Química o Ingeniero Químico, con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Química General Laboratorio de Química General | Aniello Rizzo (Coord.) Julissa Velázquez Yris Jiménez | Wilmer Dudamel María Gabriela Lucena Mayantino Garaboto |
| 35 | Barquisimeto | Ingeniería Química | Ingeniería | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Químico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Principios de Ingeniería Química/ Ingeniería Química (Servicio) | Juan Rodríguez (Coord.) Wilmer Dudamel María Gabriela Lucena | Juan Freitez Diana Posada Zulima Rivero |
| 36 | Barquisimeto | Ingeniería Metalúrgica | Metalurgia Física | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Tecnología de Materiales, Metalurgia Mecánica I | Yraima Rico (Coord.) Juan Rodríguez José A. Andrade | Danny Espinoza Abel Pérez Rigel Gutiérrez |
| 37 | Barquisimeto | Ingeniería Metalúrgica | Metalurgia Física | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Tecnología de Materiales, Laboratorio de Metalurgia Física I y II | Yraima Rico (Coord.) Juan Rodríguez José Agustín Andrade | Danny Espinoza Abel Pérez Rigel Gutiérrez |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------|---------------------------------|---|------------|-----------------|--|--|---|--|
| 38 | Barquisimeto | Ingeniería Metalúrgica | Metalurgia Física | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Ensayo no Destructivo, Análisis de Fallas, Laboratorio Metalurgia Física I, II | Yraima Rico (Coord.) José Agustín Andrade Rigel Gutiérrez | Grisel Cordero Danny Espinoza Santiago Durán |
| 39 | Barquisimeto | Ingeniería Metalúrgica | Metalurgia Química | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Fisicoquímica, Laboratorio de Metalurgia Extractiva | Jeanette Hernández (Coord.) Oscar Pérez José Torbello | Julián González Mauro Arditi Abel Pérez |
| 40 | Barquisimeto | Ingeniería Metalúrgica | Metalurgia de la Solidificación | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico con experiencia docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Fundición, Soldadura | Abel Pérez (Coord.) Danny Espinoza Juan Rodríguez | Grisel Cordero Julián González José Torbello |

| | |
|-----------------|----|
| Total de Cargos | 57 |
|-----------------|----|

Cargos Ofertados y Vacantes
Concurso de Oposición 2022-2023
Vicerrectorado Regional Barquisimeto – Núcleo Carora

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 Barquisimeto, anuncia la convocatoria a inscripción en Concursos de Oposición para optar a cargos de Personal Docente y de Investigación

| Nº | Sede | Departamento | Área | Nº Cargos | Categoría | Dedicación | Perfil | Programa Objeto a Concurso | Jurado Examinador Principal | Jurado Examinador Suplente |
|----|---------------|------------------------------|-------------------|-----------|------------|-----------------|---|---|--|---|
| 1 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básicos | Matemáticas | 2 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero, Licenciado en Ciencias Matemáticas o Profesor de Matemáticas con experiencia profesional docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Matemática I TEB-1115 /ABB-1515 Matemática II TEB-1124/ABB-2425 Matemática III ABB-3734 Matemática IV ABB-4644 | Saúl Cortez (Coord.) Carlos Pereira Yeliber Sáez | Rosmary Suárez Liliana Lima Eric Cáceres (UCLA) |
| 2 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básicos | Inglés | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Licenciado en Idiomas o Equivalente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Inglés I ABI-1313 Inglés II ABI-2323 | Manuel Mosquera (Coord.) Yennys Rodríguez Oswaldo Rojas (UCLA) | Ana Rodríguez Álvaro Niño Carlos Agüero (UPEL) |
| 3 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básicos | Ciencias Gráficas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Arquitecto, Ingeniero Mecánico, Ingeniero, Industrial o sus equivalentes o, Profesor en Mecánica o de Dibujo Técnico, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Dibujo Técnico I TEB-3113 Dibujo Técnico II TIE-1122 | José Meléndez (Coord.) Enrique Nava Betzi Terán | José Luis Peña Rosangela Gañango Humberto Prado |

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|------------------------------|---|---|------------|-----------------|---|---|---|---|
| 4 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básicos | Desarrollo de Habilidades del Pensamiento | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Profesional Universitario con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | DHP I TEB-7113 DHP II TEB-7123 DHP III TEB-7133 | Iraira Castejón (Coord.) Anarelys Camacaro Lourdes Pernalette | Blanca Peña Mariaelena Romero Mileyda López |
| 5 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básico | Física | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico, Electricista o Mecánico, Licenciado en Física o Profesor en Física con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Física I ABB-2214 Física II ABB-3524 | Reinaldo Chirinos (Coord.) María Zavala Naygori Andueza | Diorvys Ramos Rafael Peña Carlos Pereira |
| 6 | Núcleo Carora | Estudios Generales y Básico | Computación | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero en Computación o Equivalente, con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Introducción a la Computación TEB-3213 | Luisa Escalona (Coord.) Roberto Uzcátegui Rafael Martínez | Carlos Rangel Tania Moncayo Jorge Agüero |
| 7 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Computación | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero en Computación o Equivalente, experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Computación I ABI3212 Computación II ABI4222 | Dionimar Pérez (Coord.) José Rojas Félix Ollarves | Carlos Rangel José Luis Navas Blas Samuel |
| 8 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Instrumentación y Control | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico, Mecatrónico o Ingeniero de Instrumentación y Control con experiencia en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Instrumentación y Control TEL-3023 | José Luis Navas (Coord.) Félix Ollarves Enrique Navas | Carlos Rangel Tania Moncayo Blas Samuel |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|------------------------|-------------------------|---|------------|-----------------|---|---|---|---|
| 9 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Manufactura | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Metalúrgico, Mecánico, Mecatrónico o equivalente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Ingeniería de Materiales IMT4413 Tecnología de Manufactura IME5613 | Víctor Pérez (Coord.) Miracarmen Cáceres Félix Ollarves | Abel Pérez Alfredo Pérez José Andrade |
| 10 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Fluidos y Termosistemas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico, Mecatrónico con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Mecánica de Fluidos IME6613 Transferencia de Energía IME6713 | Jesús Osuna (Coord.) Ricardo Sirit Reynaldo Chirinos | Luis Parga Julián Birollo Rafael Valdivé |
| 11 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Control | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero de Sistemas, Ingeniero Electrónico o Ingeniero Mecatrónico con experiencia profesional docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Control I IMC6113 Control II IMC7223 | Francisco De La Cruz (Coord.) Jesús Araquel Blas Samuel | Gabriel Noriega Keyla Candotti Lenin Becerra |
| 12 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Microcontroladores | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico o Ingeniero Mecatrónico con experiencia profesional docente en Educación Universitaria en el área a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Microcontroladores IEL8313 | José Rojas (Coord.) Dionimar Pérez Tania Moncayo | Roberto Uzcátegui Manuel Picón Jorge Agüero |
| 13 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Automatización | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico, Ingeniero Mecatrónico o carrera afín con experiencia profesional docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Automatización Industrial I IMC8113 Automatización Industrial II IMC9123 | Dionimar Pérez (Coord.) José Rojas Tania Moncayo | Gabriel Noriega Roberto Uzcátegui Lenin Becerra |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|------------------------|-------------------------------------|---|------------|-----------------|---|--|---|---|
| 14 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Diseño | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Mecánico, Mecatrónico con experiencia en Educación Universitaria en al área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Diseño de Elementos de Máquinas IME6213 | Aidza Chaviel (Coord.) Ricardo Sirit Julián Carrasco | José Meléndez José Lacruz Flor Giménez |
| 15 | Núcleo Carora | Ingeniería Mecatrónica | Proyectos Mecatrónicos | 2 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electrónico o Ingeniero Mecatrónico con experiencia profesional docente en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Proyecto Mecatrónico I IMC8513 Proyecto Mecatrónico II IMC9524 | Iraira Castejón (Coord.) Aidza Chaviel Dionimar Pérez | Lourdes Pernalette Félix Ollarves José Rojas |
| 16 | Núcleo Carora | Ingeniería Rural | Desarrollo de Emprendedores | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero, Licenciado o Profesional con experiencia en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Desarrollo de Emprendedores | Elda Chirinos (Coord.) Mariangel Lozada Lourdes Pernalte | Deyvi Meléndez Naygori Andueza Carlos Pereira |
| 17 | Núcleo Carora | Ingeniería Rural | Valores en el Ejercicio Profesional | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero, Licenciado o Profesional con experiencia en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Valores en el Ejercicio Profesional | Iraira Castejón (Coord.) Rafael Peña Danni Piñango | Elda Chirinos Ricardo Sirit Aidza Chaviel |
| 18 | Núcleo Carora | Ingeniería Rural | Desarrollo Rural Regional | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Rural, Agrónomo o equivalente con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Desarrollo y Transformación y Rural Redes de Desarrollo Rural Cooperación para el Desarrollo | Renny Ereú (Coord.) Alberto Sira Hugo Granadillo | Diorvys Ramos Deyvi Meléndez Danni Piñango |
| 19 | Núcleo Carora | Ingeniería Rural | Extensión Rural | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Rural, Médico Veterinario o Profesional con experiencia docente en Educación Universitaria en el área objeto a concurso, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Extensión Rural Planificación Rural | Diorvys Ramos (Coord.) Deyvi Meléndez Juan Carlos Pineda (UCLA) | Pastor Álvarez Iraira Castejón Alonso Arroyo (UCLA) |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------|----------------------------------|---|------------|-----------------|--|---|---|---|
| 20 | Núcleo Carora | Tecnología Eléctrica | Ciencias Básicas de Electricidad | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Eléctrico, con experiencia docente en Educación Universitaria preferiblemente en el área objeto a concurso, con estudios de Postgrado, preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Electrometría | Marbelis Moreno (Coord.) Pedro Romero Rafael Peña | Naygori Andueza, Tarcisio Pargas Franqui Meléndez |
| 21 | Núcleo Carora | Tecnología Eléctrica | Máquinas Eléctricas | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Electricista con experiencia docente en Educación Universitaria en el área de concurso. Preferiblemente con estudios de Postgrado. Preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Máquinas Eléctricas | Tarcisio Pargas (Coord.) Naygori Andueza Rafael Peña | Marbelis Moreno Pedro Romero Mirla Crespo |
| 22 | Núcleo Carora | Tecnología Eléctrica | Sistemas Industriales | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Eléctrico, con experiencia en docencia en Educación Universitaria como mínimo 2 años en el área objeto a concurso. Preferiblemente con estudios de Postgrado. Preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Protección y Control de Sistemas Eléctricos Industriales. | Rafael Peña (Coord.) Marbelis Moreno Tarcisio Pargas | Pedro Romero Naygori Andueza Franqui Meléndez |
| 23 | Núcleo Carora | Tecnología Eléctrica | Ciencias Básicas de Electricidad | 1 | Instructor | Tiempo Completo | Ingeniero Eléctrico, con experiencia en docencia en Educación Universitaria, preferiblemente en el área objeto a concurso, con estudios de Postgrado. Preferiblemente con experiencia en educación a distancia | Electrotecnia | Marbelis Moreno (Coord.) Tarcisio Pargas Mirla Crespo | Rafael Peña Pedro Romero Héctor Chaviel |

| | |
|-----------------|----|
| Total de Cargos | 25 |
|-----------------|----|