

UNIVERSIDAD DE CARABOBO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA CONSEJO DE FACULTAD

CONCURSO DE OPOSICIÓN AÑO 2023

APROBADO POR EL CONSEJO DE FACULTAD N° 8 DE FECHA 28/10/2023

CONVOCATORIA N° 1

Dando cumplimiento a los Artículos 3 y 16 del Estatuto del Personal Docente y de Investigación de la Universidad de Carabobo, el Consejo de Facultad de Ciencia y Tecnología invita a todos los interesados a participar en el proceso de CONCURSO DE OPOSICIÓN para ocupar cuarenta y un (41) cargos en las distintas áreas del conocimiento, con el escalafón de INSTRUCTOR.

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA (3 CONCURSOS)

N°	DEPARTAMENTO	UNIDAD DE ADCSCRIPCIÓN	ÁREA DE CONOCIMIENTO	UNIDAD CURRICULAR	N° CARGO	DEDICACIÓN	PERFIL	LINEAS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTOS DE EXTENSIÓN
1	BIOLOGIA	Biología Vegetal	Biodiversidad Vegetal	Biología Vegetal	1	Dedicación Exclusiva	Licenciado en Biología o Carrera Afín	1-Biodiversidad Vegetal Proyecto de Investigación: Taxonomía y Morfoanatomía de organismos vegetales de interés ecológicos y biotecnológicos	Línea de extensión: Asesoría y servicio en Biotecnología, Ambiente y Biodiversidad. Proyecto de extensión: Alfabetización en Ciencias para la Comunidad estudiantil de educación Básica y Diversificada de los Municipios Valencia, Naguanagua y San Diego.
		Genética	Biología Celular y Biotecnología	Genética	1	Dedicación Exclusiva	Licenciado en Biología o Carrera Afín	1-Biodiversidad Vegetal Proyecto de Investigación: Taxonomía y Morfoanatomía de organismos vegetales de interés ecológicos y biotecnológicos	Línea de extensión: Asesoría y servicio en Biotecnología, Ambiente y Biodiversidad. Proyecto de extensión: Alfabetización en Ciencias para la Comunidad estudiantil de educación Básica y Diversificada de los Municipios Valencia, Naguanagua y San Diego.
		Biología Celular	Biología Celular y Biotecnología	Biología Celular	1	Dedicación Exclusiva	Licenciado en Biología o Carrera Afín	1-Biodiversidad Vegetal Proyecto de Investigación: Taxonomía y Morfoanatomía de organismos vegetales de interés ecológicos y biotecnológicos	Línea de extensión: Asesoría y servicio en Biotecnología, Ambiente y Biodiversidad. Proyecto de extensión: Alfabetización en Ciencias para la Comunidad estudiantil de educación Básica y Diversificada de los Municipios Valencia, Naguanagua y San Diego.

Nota: A partir de la Fecha de Publicación en prensa de la Segunda Convocatoria el aspirante contará con (5) Cinco días hábiles para consignar la documentación requerida en las Oficinas de la Secretaría del Consejo de la Facultad de Ciencia y Tecnología, siguiendo estrictamente los lineamientos descritos en los instructivos correspondientes.

Los requisitos exigidos y recaudos a consignar están descritos en el Estatuto del Personal docente y de investigación como en las redes Sociales de Nuestra Facultad

En la Pagina de la Universidad de Carabobo www.uc.edu.ve va a poder visualizar los siguientes instrumentos jurídicos: Ley de Universidades, el Estatuto del Personal Docente y de Investigación, Tabla de Valoración de Credenciales, así como información general de direcciones electrónicas o números telefónicos para solicitar cualquier información adicional.

Cada Concursante solo participara en dos (2) cargos que considere pertinente en la misma Facultad, siguiendo las indicaciones establecidas en el instructivo/guía.

Nota: el personal administrativo de la Universidad de Carabobo que desee participar en este concurso, se le aplicara lo establecido en la III Convención Colectiva Unica del Sector Universitario, en lo concerniente al permiso para funciones docentes.

Nota: Los interesados podran bajar el instructivo en la pagina web <https://sites.google.com/uc.edu.ve/concursoposicion2021Houc/inicio>; (Pagina Web Aliada con informacion actualizada y consignar la documentación requerida en la Secretaría del Consejo de Facultad de Ciencia y Tecnología, ubicado en el Arco de Bárbula, Campus Bárbula – Municipio Naguanagua, Edo. Carabobo. Horario: 8:00 am a 12:00pm. El aspirante debe pasar el soporte al siguiente

JOSE GREGORIO MARCANO

DECANO PRESIDENTE