



@CienciasUASD



UASD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE SANTO DOMINGO
Primada de América | Fundada el 28 de octubre de 1538



FACULTAD DE CIENCIAS

EDUCACIÓN CONTINUADA

■ CURSOS A TRAVÉS DE LA UNIDAD DE COMPU-CIENCIAS

- Microsoft Office
- Power BI
- Excel Avanzado
- QuickBook
- Gestión de Bases de Datos con MySQL
- Gestión de Proyectos con Microsoft Project
- Educación Virtual con Moodle
- AutoCAD
- Programación Python
- Diseño gráfico para redes sociales
- Lingüística Computacional con Python

■ REQUISITOS EDUCACIÓN CONTINUADA

- Copia de cédula
- Completar formulario de inscripción
- Pagar la inscripción del curso taller o diplomado



FACULTAD DE CIENCIAS

Tel.: 809-535-8273

- Decanato: Ext: 3066 / 3067, facciencias@uasd.edu.do
- Esc. Ciencias Geográficas: Ext. 4281 / 4280, geografia@uasd.edu.do
- Escuela de Biología: Ext. 4255 / 4256, biologia@uasd.edu.do
- Escuela de Informática: Ext. 4330 / 4331, escinformatica@uasd.edu.do
- Escuela de Matemáticas: Ext. 4355 / 4356, matematicas@uasd.edu.do
- Esc. Microbiología y Parasitología: Ext. 4380 / 4381, micropara@uasd.edu.do
- Escuela de Física: Ext. 4305, escfisica@uasd.edu.do
- Escuela de Química: Ext. 4406, quimica@uasd.edu.do
- Unidad de Postgrado: Ext. 3058, postgradociencias@uasd.edu.do
- Centro de Investigación de Biología Marina : 809-686-3250, cibima@uasd.edu.do
- Compu-Ciencias: Ext. 3071, compuciencias@uasd.edu.do

Oferta Académica



RESEÑA

Facultad de Ciencias, establecida de acuerdo con lo dispuesto en el Estatuto Orgánico de la Universidad aprobado en 1966. Este estatuto contemplaba que el Decano de la Facultad de Farmacia y Ciencias Químicas asumiría como Decano de la Facultad de Ciencias. Asimismo, dicho estatuto establecía que los departamentos que conformaban el Colegio Universitario y los cursos superiores en Ciencias Básicas se integrarían tanto en la Facultad de Ciencias como en la Facultad de Humanidades.

Con el paso del tiempo, la universidad continuó evolucionando y se crearon nuevos departamentos y escuelas, como el Departamento de Farmacia, que más tarde se convirtió en parte de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la Escuela de Informática.



OFERTA DE GRADO

■ ESCUELA DE BIOLOGÍA

- Licenciatura en Biología

■ ESCUELA DE CIENCIAS GEOGRÁFICAS

- Licenciatura en Geografía Mención Recursos Naturales y Ecoturística
- Licenciatura en Geografía
- Licenciatura en Geografía Mención Representación Espacial

■ ESCUELA DE FÍSICA

- Licenciatura en Física

■ ESCUELA DE INFORMÁTICA

- Licenciatura en Informática

■ ESCUELA DE MATEMÁTICAS

- Licenciatura en Matemáticas

■ ESCUELA DE MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA

- Licenciatura en Microbiología

■ ESCUELA DE QUÍMICA

- Licenciatura en Química
- Tecnólogo Superior en Alimentos

OFERTA DE POSTGRADO

- Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad (UMH-España)
- Doctorado en Matemática
- Maestría en Física
- Maestría en Geografía para Educadores
- Maestría en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica
- Evaluación de Impactos Ambientales con Visión Geográfica
- Maestría en Auditoría y Seguridad Informática
- Maestría en Tecnología de la Información y la Comunicación para Docentes
- Maestría en Matemática para Educadores
- Maestría en Matemática Pura
- Maestría en Química Para Docentes
- Maestría en Microbiología para la Industria de Alimentos
- Maestría en Química Para Docentes Maestría en Química Ambiental

REQUISITOS PARA POSTGRADO

■ REQUISITOS INGRESO

- Récord de Notas Legalizado por el Mescyt
- Carta de Grado Legalizado por el Mescyt
- Copia de Título Legalizado por el Mescyt
- Acta de Nacimiento Original
- 3 fotos 2X2
- Fotocopia de cédula a color
- Hoja de vida (curriculum vitae)
- Certificado Médico, UASD.