

FILOSOFÍA

La Universidad Católica Nordestana, fundamentada en el nuevo humanismo cristiano, procura por medio de su quehacer educativo, científico y tecnológico contribuir al desarrollo integral de la persona humana.

VISIÓN

La Universidad Católica Nordestana, procura ser reconocida por la alta calidad de sus egresados, la excelencia académica, sus aportes al desarrollo científico, tecnológico y la promoción de los valores de la persona humana.

MISION

La Universidad Católica Nordestana tiene como propósito fundamental contribuir al desarrollo científico, tecnológico, sociocultural y espiritual a través del proceso de enseñanza aprendizaje y de la investigación, en el marco de los principios ético-cristianos, que procuran la realización integral del ser humano en su dignidad intrínseca, dentro de una sociedad plural y en constante proceso de cambio.

REQUISITOS // DE ADMISIÓN

- Solicitud de admisión debidamente llena.
- Record de notas de la carrera de grado y certificado de título universitario, legalizados por la Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (SEESCYT).
- Curriculum Vitae.
- Acta de nacimiento certificada.
- Cuatro fotografías 2" x 2" a color.
- Fotocopia de cédula de identidad y electoral y/o pasaporte.
- Certificado médico expedido por la UCNE.
- Recibo por concepto de admisión.
- Otros requisitos aplican dependiendo del programa.



"Valorando tu tiempo"

Departamento de Postgrado:
Los Arroyos, San Francisco de Macorís, Provincia Duarte
República Dominicana, Apartado Postal 237
Tel: (809) 588-3505/9818
Fax: (809) 244-1647
Correo-e: postgrado@ucne.edu
Web: www.ucne.edu

POSTGRADO

MAESTRIA EN ADMINISTRACION DE LA CONSTRUCCION

PRIMER CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-101	Psicología Industrial	3	
PAC-102	Fundamentos de Gerencia	3	
PAC-103	Contabilidad y Finanzas	3	

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-201	Administración de Empresas Constructoras	3	PAC-101 PAC-103
PAC-202	Legislación en Ingeniería	2	PAC-102
PAC-203	Metodología de la Investigación	3	PAC-103

TERCER CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-301	Estimados de Obras	3	PAC-201
PAC-302	Administración de Equipos Pesados	3	PAC-201
PAC-303	Gerencia de Proyectos	3	PAC-203

CUARTO CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-401	Programación de Proyectos	4	PAC-301
PAC-402	Seminario I	2	PAC-303

QUINTO CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-501	Movimiento de Tierras	3	PAC-401
PAC-502	Seminario II	2	PAC-402
PAC-503	Estadística Aplicada	2	PAC-203

SEXTO CUATRIMESTRE

Clave	Asignatura	Créditos	Pre-requisitos
PAC-601	Tesis	6	TODAS

TOTAL CREDITOS	45
TOTAL ASIGNATURAS	15
TOTAL CUATRIMESTRES	6
TOTAL HORAS TEORICAS	766
TOTAL HORAS PRÁCTICAS	256
TOTAL HORAS DE INVESTIGACIÓN.	270
TOTAL DE HORAS	1292

Dirigido a:
Profesionales de la Ingeniería Civil, Administración, comerciantes y profesionales de las áreas relacionadas al ejercicio de la administración de la construcción.

Objetivos:

- Desarrollar funciones gerenciales que les permitan administrar con eficiencia todo lo relacionado con la construcción y administración de obras.
- Dotar a los profesionales relacionados con el área de la construcción de las habilidades necesarias para analizar y evaluar las diferentes alternativas que se les presenten.
- Proveer a los profesionales de las competencias necesarias para una correcta evaluación y toma de decisiones en los problemas relacionados con la administración de la construcción.

Título a Otorgar:
Magister en Administración de la Construcción.

Duración:
Dos años.

Campo Profesional:

Este programa provee al profesional de la construcción los conocimientos en las áreas de administración y ejecución de obras, aplicación de las leyes laborales e impositivas, gerencia de empresas y negocios relacionados con la construcción, de tal manera que sea capaz de:

- Dirigir y revisar las actividades del departamento de organización y administración de obras.
- Elaborar programas que abarquen la planeación de procesos y métodos para mejorar la eficiencia y efectividad en el campo de la construcción.
- Analizar los planes de acción actuales, los procedimientos prácticos, las formas y registros, y análisis que reflejen la ejecución de los trabajos.
- Dirigir la preparación de manuales para la implementación de los métodos de organización y control de obras.
- Dirigir el fomento de normas y leyes para la ejecución del trabajo.

