

Febrero de 2017

Arte y Cultura

CONCURSO DE PÓSTERS “PROYECTO: MI CIUDAD-REGIÓN SOSTENIBLE”

Inversión: 0, Participación gratuita

Fecha: Hasta el 01 de Marzo

Ofertado por: Facultad de Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

¡Gana un viaje a Francia! con Concurso de Pósters “Proyecto: mi ciudad-región sostenible” y la [Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá](#) en 3 pasos:

Diseña* un póster alusivo a uno de los 5 ejes temáticos del coloquio (100x70cm):

- Ingeniería sostenible y aplicaciones
- Ingeniería humanitaria, posconflicto y la ciudad-región sostenible
- Problemática ambiental y su relación antrópica
- Dinámicas plurilingües y políticas urbanas lingüísticas
- Materiales y sistemas constructivos sustentables

* Máximo dos (2) autores

Pre insíbete al coloquio (sin compromiso ni desembolso de dinero) en el siguiente enlace: <http://bit.ly/2khLy9J> en el enlace "Realizar preinscripción" ::: (<http://bit.ly/2js4eSr>) o bien llamar al número 316 5000 ext. 10686 o 10689

Sube tu propuesta diligenciando el siguiente formulario: <http://bit.ly/2kAwoIR> junto con los documentos solicitados.

---- Plazo máximo: 1 de marzo del 2017

Puedes consultar todo el apartado legal de concurso en este enlace: <http://bit.ly/2khPRBF>.
Respuesta a dudas o inquietudes vía concursofi_bog@unal.edu.co.

¡Esperamos sus propuestas!

FOTOGRAFÍA E IMAGEN DIGITAL BÁSICA

Inversión: 650.000

Intensidad horaria: 45 horas

Fecha: 22 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

FOTOGRAFÍA E IMAGEN DIGITAL AVANZADA

Inversión: 500.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE INFOGRAFÍAS ANIMADAS

Inversión: 500.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 28 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

MODELADO Y RENDERIZADO DIGITAL BÁSICO (RHINOCEROS Y VRAY)

Inversión: 650.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 27 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

DESARROLLO DE SITIOS Y GRÁFICOS PARA LA WEB

Inversión: 600.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 21 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

SENSIBILIZACIÓN MUSICAL PARA NIÑOS

Inversión: 430.000
Intensidad horaria: 20 horas
Fecha: 25 marzo 2017
Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909
Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

INICIACIÓN MUSICAL PARA NIÑOS

Inversión: 430.000
Intensidad horaria: 20 horas
Fecha: 25 marzo 2017
Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909
Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

ORIENTACIÓN AL ESTUDIO INSTRUMENTAL PARA NIÑOS

Inversión: 430.000
Intensidad horaria: 20 horas
Fecha: 25 marzo 2017
Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909
Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

TÉCNICA VOCAL

Inversión: 600.000
Intensidad horaria: 30 horas
Fecha: 01 abril 2017
Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909
Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

CORO PARA NIÑOS Y NIÑAS

Inversión: 300.000
Intensidad horaria: 15 horas
Fecha: 11 marzo 2017
Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909
Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

ORIENTACIÓN MUSICAL PARA JÓVENES Y ADULTOS

Inversión: 600.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

EXPLORACIONES EN ARTE Y TÉCNICAS PARA NIÑOS

Inversión: 500.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

LA LUZ Y LA SOMBRA EN EL DIBUJO ARTÍSTICO

Inversión: 400.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 23 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

DIBUJO DE FIGURA HUMANA BÁSICO

Inversión: 550.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

CERÁMICA ARTÍSTICA, TÉCNICAS Y POSIBILIDADES

Inversión: 550.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

TALLER DE ACUARELA, TÉCNICA Y COLOR

Inversión: 750.000

Intensidad horaria: 45 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

ILUSTRACIÓN CIENTÍFICA

Inversión: 450.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 28 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

TALLER DE COLOR: TEORÍA Y PRÁCTICA

Inversión: 450.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

MICROARQUITECTURA Y DISEÑO INTERIOR

Inversión: 700.000

Intensidad horaria: 45 horas

Fecha: 25 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

ANIMACIÓN Y MOVIMIENTO EN STOPMOTION

Inversión: 550.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 27 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

NARRATIVA CINEMATOGRAFICA PARA ANIMACIÓN

Inversión: 500.000

Intensidad horaria: 30 horas

Fecha: 21 marzo 2017

Ofertado por: Facultad de Artes Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10930-10909

Correo: cursos_farbog@unal.edu.co

Construcción de Ciudadanía e inclusión social

Diplomado en redacción y comunicación escrita

Inversión: \$2016000

Intensidad horaria: 120 horas

Fecha: jueves 16 de febrero

Ofertado por: Facultad de Ciencias Humanas Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 16131

Correo: proecfch_bog@unal.edu.co

Corrección de estilo nivel 1

Inversión: \$815400

Intensidad horaria: 36 horas

Fecha: sábado 18 de febrero

Ofertado por: Facultad de Ciencias Humanas Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 16131

Correo: proecfch_bog@unal.edu.co

China y Japón en el contexto internacional

Inversión: \$250000

Intensidad horaria: 20 horas

Fecha: sábado 16 de febrero

Ofertado por: Facultad de Ciencias Humanas Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 16131

Correo: proecfch_bog@unal.edu.co

Recursos minerales y materiales

Abiertas las inscripciones al Diplomado: “RETILAP e Iluminación – Iluminación interior y alumbrado público”

Inversión: \$3.500.000

Intensidad horaria: 140 horas

Fecha: Inicio 21 de febrero de 2017

Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=576>

La XVII promoción del diplomado en Retilap e Iluminación se ha programado en el primer semestre de 2017, con énfasis en Iluminación Interior Arquitectónica o Alumbrado Público.

Brindar una capacitación de 140 horas, ofreciendo la posibilidad de adquirir conocimientos actuales en Luminotecnia, mediante la programación de cuatro módulos, los cuales desarrollan las temáticas de fundamentos, automatización de sistemas de iluminación, herramientas de simulación, principios de diseño de iluminación interior. También se brinda la posibilidad de tomar un quinto módulo en principios de diseño en Alumbrado Público, para quienes deseen una certificación adicional.

Abiertas las inscripciones al Curso: “Aplicación SAP 2000 al Análisis y Diseño Básico Estructural”

Inversión: \$ 900.000

Intensidad horaria: 21 horas

Fecha: Inicio 27 de febrero de 2017

Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=2057>

Permite adquirir destrezas en el uso de las funciones básicas del programa Sap 2000 tales como creación de elementos, asignación de propiedades, cargas y análisis, orientado a la elaboración de modelos estructurales, siguiendo requisitos NSR-10. Así mismo enseña los fundamentos de la metodología y sus alcances.

Desarrollo organizacional económico e industrial gestión pública y privada

ABIERTAS LAS INSCRIPCIONES AL DIPLOMADO: “BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA (BPM) Y NORMAS HACPP PARA ALIMENTOS”

Inversión: \$ 900.000

Intensidad horaria: 39 horas

Fecha: Inicio 28 de febrero de 2017

Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=5975>

Este curso está actualizado en BPM según informe 37 de la Organización Mundial de la Salud para la industria farmacéutica, normas BPM para la industria cosmética (norma ISO 22716) y normas HACCP para alimentos.

Tiene como objetivo capacitar a los asistentes en el cumplimiento de la reglamentación exigida y permitirles encontrar oportunidades de mejoramiento a quienes laboren o deseen vincularse en la industria.

Salud y calidad de vida

DIPLOMADO EN DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO TEMPRANO DE LA MALOCLUSIÓN 2017

Inversión: Diplomado completo \$2'000.000 (pago de contado)

Valor por módulo \$700.000 (pago por cuotas)

Intensidad horaria: 100 horas (Incluye presencialidad y trabajo autónomo)

Fecha: Módulo 1 - 24 y 25 de Febrero de 2017

Módulo 2 – 24 y 25 de Marzo de 2017

Módulo 3 – 28 y 29 de Abril de 2017

Módulo 4 – 26 y 27 de Mayo de 2017

Ofertado por: Facultad de Odontología

Dirigido a: Odontólogos generales y estudiantes de odontología de último semestre

Mayor información: 3165000 Ext: 16011 – 16012 - 16057

Correo: ceninvext_fobog@unal.edu.co

Web: www.odontologia.unal.edu.co/educontinua.html

DIPLOMADO EN URGENCIAS Y EMERGENCIAS ODONTOLÓGICAS AMBULATORIAS 2017

Inversión: Diplomado completo \$2'000.000 (pago de contado)
Valor por módulo \$600.000 (pago por cuotas)

Intensidad horaria: 160 horas (Incluye presencialidad y trabajo autónomo)

Fecha: Módulo 1 – 28-29 de Julio y 11-12 de 2017

Módulo 2 – 25-26 de Agosto y 8-9 de Septiembre de 2017

Módulo 3 – 29-30 de Septiembre y 20-21 de Octubre de 2017

Módulo 4 – 10-11 de Noviembre y 24-25 de Noviembre de 2017

Ofertado por: Facultad de Odontología

Dirigido a: Odontólogos generales – integrales, estudiantes de pre y posgrado de odontología, Directivos de EPS, IPS, ESE, ARS que ofrecen servicio de urgencias

Mayor información: 3165000 Ext: 16011 – 16012 - 16057

Correo: ceninvext_fobog@unal.edu.co

Web: www.odontologia.unal.edu.co/educontinua.htm

Tecnología de la Información y las Comunicaciones

Examen de Certificación de Competencias para Inspectores RETIE

Inversión: \$2.213.151

Intensidad horaria: 5 horas

Fecha: Inicio 18 de febrero de 2017

Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=1665>

Evaluación de competencias para la certificación como Inspectores de Instalaciones Eléctricas y como Directores Técnicos de Organismos de Inspección de acuerdo con el RETIE.

Requisitos: Ingenieros electricistas, eléctricos, de distribución y redes y electromecánicos con matrícula profesional vigente.

Horario: Sábado de 9:00 am a 1:00 pm

Abiertas las inscripciones al Curso: “CISCO CCNA Módulo IV Connecting Networks Versión 5.0 Diurno”

Inversión: \$ 900.000

Intensidad horaria: 72 horas

Programación Semanal
Actividades de Educación Continua y Permanente
Universidad Nacional de Colombia



Fecha: Inicio 27 de febrero de 2017
Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10686
Correo: uec_fibog@unal.edu.co
Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=3427>

Cisco CCNA® Routing and Switching is the fifth major release of the Cisco Networking Academy® CCNA curriculum. Connecting Networks is the fourth course in the curriculum.

Abiertas las inscripciones al Curso: “Seguridad de la Información con Certificación de Auditor Interno ISO 27001:2013”

Inversión: \$1.727.500
Intensidad horaria: 72 horas
Fecha: Inicio 27 de febrero de 2017
Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10686
Correo: uec_fibog@unal.edu.co
Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=6009>

El curso proporciona los conceptos generales de Seguridad Informática y la importancia que esto representa a nivel informático para las organizaciones públicas y privadas.

Abiertas las inscripciones al Diplomado: “BigData”

Inversión: \$3.600.000
Intensidad horaria: 120 horas
Fecha: Inicio 27 de febrero de 2017
Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá
Mayor información: 3165000 Ext: 10686
Correo: uec_fibog@unal.edu.co
Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=625>

El término “Big Data” se refiere a conjuntos de datos cuyo tamaño está más allá de la capacidad de las típicas herramientas de software para capturar, almacenar, gestionar y analizar datos.

Este diplomado Provee los elementos conceptuales y prácticos sobre el procesamiento y análisis de grandes volúmenes de datos incluyendo:

Programación Semanal
Actividades de Educación Continua y Permanente
Universidad Nacional de Colombia



*Tecnologías que soportan el almacenamiento, procesamiento y acceso a grandes volúmenes de datos.

*Métodos para el análisis automático de grandes volúmenes de datos.

Abiertas las inscripciones al curso: “Programación Web en Java JEE”

Inversión: \$900.000

Intensidad horaria: 45 horas

Fecha: Inicio 27 de febrero de 2017

Ofertado por: Unidad de Educación Continua y Permanente Facultad De Ingeniería Sede Bogotá

Mayor información: 3165000 Ext: 10686

Correo: uec_fibog@unal.edu.co

Página web: <http://www.ingenieria.unal.edu.co/uec/?p=630>

Este curso introduce al desarrollo de aplicaciones empresariales sobre entornos web utilizando todos los beneficios de la tecnología JEE.