

UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS EN CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

INFORMACIÓN MAESTRIA EN INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

PROCESO DE ADMISIÓN

Oficialmente ya inicia el proceso de inscripciones y admisiones para la **Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación de la Universidad Nacional de Colombia en Convenio con la Universidad de los Llanos, Modalidad Profundización.**

De hecho ya aparece en la oferta de posgrados de la Facultad de Ingeniería de la UNAL: <http://www.admisiones.unal.edu.co/posgrado/oferta-de-programas-curriculares/maestrias/> (Buscar Facultad de Ingeniería -> Bogotá Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación en convenio con Universidad De Los Llanos - Profundización)

Por lo tanto, le enviamos la información y agradezco que nos colaboren desde Posgrados de la Unillanos en el proceso de tener un diseño de folleto para esta semana para la divulgación masiva por los distintos medios de la Unillanos a la comunidad general, incluyendo la pagina Web de la Universidad.

El calendario oficial del proceso de inscripción y admisiones es el siguiente:

Inscripción (Pagar los derechos de inscripción y Formalizar la inscripción vía Internet):
Desde 11 de Septiembre de 2017 hasta 13 de Octubre de 2017

- **Programas de posgrado, Facultad de Ingeniería -> Bogotá Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación en convenio con Universidad De Los Llanos - Profundización:** <http://www.admisiones.unal.edu.co/posgrado/oferta-de-programas-curriculares/maestrias/>
- **Guía paso a paso del proceso de admisión para el primer periodo académico de 2018:** <http://www.admisiones.unal.edu.co/es/posgrado/guia-paso-a-paso-posgrado/>

Entrega de documentación (hojas de vida):

Desde 17 de Octubre de 2017 hasta 27 de Octubre de 2017

- Decanatura de Facultad de Ciencias Básicas e Ingenierías, Universidad de los Llanos - Sede Barcelona, Km 12 Vía Puerto López. Vda Barcelona, Villavicencio (Meta)

La hoja de vida con los siguientes requisitos :

- Certificaciones de Notas de Pregrado y Posgrado originales donde se evidencia el promedio general del programa
- Copia de Diploma(s)
- Producción Intelectual. Adjuntar abstract o documento que soporte la producción o vinculación con proyectos o grupos de investigación. (si aplica)
- Certificaciones Académicas
- Certificaciones Laborales
- Certificaciones de Docencia (si aplica)
- Distinciones meritorias, si aplica. Adjuntar soporte
- Propuesta con el tema o idea a plantear y desarrollar durante el programa a elección NO superior a una (1) página.
- Soporte de idioma inglés, si cuenta con el. (No es criterio de exclusión).
- Dos (2) Referencias Profesionales o Una (1) Referencia Académica y Una (1) Profesional (Formatos: FORMATO REFERENCIAS ACADEMICAS ASPIRANTES.docx y FORMATO REFERENCIAS PROFESIONALES)

ASPIRANTES.docx, <http://www.ingenieria.bogota.unal.edu.co/facultad/consejo-de-facultad/actas-cf/category/74-formatos>)

Aplicación de la prueba (examen a las 10:00 AM y entrevistas en la tarde):
Sábado 28 de Octubre de 2017

- Salones 311 y 315 Edificio Albert Einstein, Universidad de los Llanos - Sede Barcelona, Km 12 Vía Puerto López. Vda Barcelona, Villavicencio (Meta)

Calificación de hojas de vida, examen y entrevista (tabulación de resultados):
Desde 30 de Octubre de 2017 hasta 10 de Noviembre

Ingreso Notas:

Desde 14 de Noviembre de 2017 hasta 17 de Noviembre de 2017

Resultados:

Publicación de Resultados: 24 de Noviembre de 2017

Criterios de Admisión

El examen de admisión tiene los siguientes componentes con su ponderación:

- Hoja de vida 30 %
- Pruebas 30 %
- Entrevista 40 %
- Total 100%

Criterios de Admisión Hoja de Vida

- Afinidad de los títulos de pregrado y posgrado.
- Cantidad en años de experiencia profesional.
- Cantidad en años de experiencia investigativa.
- Desempeño académico.
- Referencias académicas.
- Distinciones académicas.
- Producción intelectual.
- Experiencia docente.

Criterios de Entrevista

- Compromiso con el programa, razones para adelantar estudios de posgrado.
- Disponibilidad de tiempo para atender el programa.
- Suficiencia económica.
- Capacidad para trabajar en grupos de investigación.
- Habilidades comunicativas.
- Experiencia en la línea de investigación o profundización en la que pretende trabajar.

Nota mínima aprobatoria

- La nota mínima de admisión será de 3.0 sobre 5.0 para todos los programas de posgrado de la facultad de ingeniería.

Más información: <http://fcbi.unillanos.edu.co/ci/misc-unal-unillanos>

Contacto: aacruz@unillanos.edu.co, ferestrepoca@unal.edu.co

Sin otro particular, quedo atento a su amable respuesta y apoyo.

Saludos cordiales,

--

Ing. Angel Alfonso Cruz Roa, M.Sc., Ph.D
Profesor Asistente - Programa Ingeniería de Sistemas
Director del Centro de Investigaciones Facultad CBel
Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería
Magíster en Ingeniería Biomédica - UNAL
Doctor en Ing. de Sistemas y Computación - UNAL
Universidad de los Llanos, Villavicencio (Colombia)
Miembro Asociación Colombiana para el Avance de la Ciencia
Miembro IEEE - No. 93633360
✉: aacruz@unillanos.edu.co
☎: +57 (8) 6616800 Ext: 124
URL:<http://sites.google.com/site/aacruz/>
Linkedin: <https://co.linkedin.com/pub/angel-cruz-roa/15/3b8/446>