

Tesina: Para todos los egresados. Debes desarrollar una propuesta de trabajo de evaluación profesional que explique el plan para una investigación monográfica en un tema relacionado con la Ingeniería. Esta propuesta es evaluada por la Facultad de Ingeniería y debe incluir descripción del tema a investigar, razones que motivan la investigación, antecedentes, análisis de investigaciones similares, descripción de la aplicación de la metodología para el desarrollo de la investigación, descripción del plan de trabajo y calendario establecido. Si la Facultad de Ingeniería considera que tu propuesta es válida, deberás desarrollar el trabajo escrito siguiendo la propuesta y cuando esté concluido, deberás presentarlo ante un jurado para que te evalúen en tu examen recepcional.

Tesis: Para todos los egresados. Debes desarrollar una propuesta de trabajo de evaluación profesional que explique el uso o demostración de una teoría para mejorar la comprensión o el desarrollo de un objeto de estudio relacionado con la Ingeniería en Computación. Esta propuesta es evaluada por la Facultad de Ingeniería y debe incluir antecedentes, planteamiento de un problema, hipótesis relacionada con la teoría que se quiere usar o demostrar, justificación e importancia del trabajo, objetivo del trabajo, descripción de la aplicación de la metodología para el desarrollo de la investigación, descripción del plan de trabajo y calendario establecido. Si la Facultad de Ingeniería considera que tu propuesta es válida, deberás desarrollar el trabajo escrito y cuando esté concluido, deberás presentarlo ante un jurado para que te evalúen en tu examen recepcional.

COSTOS

Es importante que consideres que los costos que debes pagar para cualquier opción son

\$5,213.00 por proceso de Titulación

\$1,287.00 por emisión de Título

EXISTE UNA OPCIÓN DE TITULACIÓN QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE A TU PERFIL

SOLO ES CUESTIÓN DE QUE TE DECIDAS

¡TITULATE YA!



Contacto:

titulación.ingenieria@uicui.edu.mx

Tel. (712) 2 83 10 12 ext. 1180



UNIVERSIDAD DE IXTLAHUACA, CUI



LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

Departamento de Evaluación Profesional



OPCIONES DE TITULACIÓN

Ahora que eres egresado, debes recordar que ¡TU CARRERA NO ESTÁ CONCLUIDA!

Te falta lo más importante: OBTENER TU TÍTULO PROFESIONAL COMO INGENIERO EN COMPUTACIÓN

El Departamento de Evaluación Profesional te apoya para que pronto lo obtengas.

No dejes pasar mucho tiempo para Titularte, recuerda que un Título Profesional hace la diferencia para obtener mejores oportunidades de empleo.

Ponemos a tu disposición todo el apoyo que necesites, solo debes acudir a nuestras oficinas y juntos encontraremos la mejor opción para ti.

OPCIONES DE TITULACIÓN

Actualmente existen varias opciones para titulación:

Titulación por aprovechamiento académico.

Para los que llevan 1 año máximo de haber egresado. Debes tener un promedio general de TODA la licenciatura mínimo de 8.5 y sin haber presentado ningún examen extraordinario y haber terminado en el lapso mínimo (5 años).

Examen general de egreso. Para todos los egresados. Debes solicitar un oficio de autorización en la Coordinación de Ingeniería y luego debes registrarte ante el CENEVAL para presentar un examen de conocimientos de toda la carrera. Si apruebas el examen con un Testimonio de desempeño satisfactorio o sobresaliente, te emiten un Documento que se utiliza para tramitar tu título ante la Universidad

Créditos en estudios avanzados: Para todos los egresados que quieran seguir estudiando un posgrado. Debes solicitar un oficio de autorización en la Coordinación de Ingeniería y luego debes inscribirte a una maestría relacionada con la Carrera de Ingeniería en computación. Cuando hayas cursado el 75% de los créditos de la maestría, la institución en donde la cursas te debe emitir una constancia que indique ese avance, y con ese documento, se tramita el título ante la universidad

Artículo especializado para publicar en revista indizada: Para todos los egresados. Debes desarrollar un artículo relacionado con algún área científica o técnica de la carrera de Ingeniería en Computación, en



el que se muestre la generación o aplicación del conocimiento, siguiendo los lineamientos establecidos por alguna revista indizada y deberás enviarlo a la revista para su publicación para obtener una carta de recepción del artículo. Entonces deberás presentar el artículo para defenderlo ante un jurado en tu examen recepcional.

Reporte de Estancia de Investigación: Para todos los egresados. Debes elaborar un trabajo escrito que explique las actividades de apoyo a la investigación científica que hayas realizado en una estancia de investigación de al menos 6 meses con un investigador registrado en el Sistema Nacional de Investigadores o algún organismo similar. La estancia y el trabajo deben tener relación con la carrera de Ingeniería en Computación y deben ser parte de un proyecto de investigación registrado ante un organismo nacional o internacional. Cuando tu estancia haya terminado y tengas el documento escrito, deberás presentarlo ante un jurado que te evaluará en tu examen recepcional.



en computación, con una antigüedad de al menos 2 años, y debes desarrollar un trabajo escrito que explique el proceso para la constitución de la empresa, la planeación estratégica y la administración de recursos y procesos para su operación, así como los resultados obtenidos hasta el momento de presentar el trabajo. Cuando el trabajo esté terminado, se deberá presentar ante un jurado para que lo evalúe en tu examen recepcional.

Ensayo: Para todos los egresados. Debes desarrollar una propuesta de trabajo de evaluación profesional que explique lo que pretendes investigar, para que sea valorada por la Facultad de Ingeniería, y que debe incluir la descripción del tema a abordar, antecedentes, importancia del tema, aspectos a analizar de manera crítica, plan de trabajo y calendario. Si la Facultad de Ingeniería considera que tu propuesta es válida, deberás desarrollar el trabajo

escrito y cuando esté concluido, deberás presentarlo ante un jurado para que te evalúen en tu examen recepcional.

Memoria de experiencia laboral: Para todos los egresados. Debes desarrollar una propuesta de trabajo de evaluación profesional que explique tu participación en un proyecto concluido recientemente. Esta propuesta es evaluada por la Facultad de Ingeniería y debe incluir antecedentes, problemática, propuesta de solución, descripción producto final, nivel de participación, descripción de actividades desarrolladas, descripción de la aplicación de la metodología usada en el desarrollo del producto, descripción del plan de trabajo y calendario establecido. Si la Facultad de Ingeniería considera que tu propuesta es válida, deberás desarrollar el trabajo escrito y cuando esté concluido, deberás presentarlo ante un jurado para que te evalúen en tu examen recepcional.



Reporte de aplicación de conocimientos: Para todos los egresados. Debes desarrollar una propuesta de trabajo de evaluación profesional que explique un proyecto que estás por desarrollar en el que aplicarás la Ingeniería para resolver un problema. Esta propuesta es evaluada por la Facultad de Ingeniería y debe incluir antecedentes, problemática, propuesta de solución, descripción del producto final, análisis de proyectos similares, viabilidad del proyecto, descripción de la aplicación de la metodología para el desarrollo del producto, descripción del plan de trabajo y calendario establecido. Si la Facultad de Ingeniería considera que tu propuesta es válida, deberás desarrollar el trabajo escrito y cuando esté concluido, deberás presentarlo ante un jurado para que te evalúen en tu examen recepcional.