



Doctorado Doctrinal en Desarrollo del Conocimiento en Ingeniería en Petróleo Gas y Energía

Objetivos

El objetivo en Ingeniería de Petróleo, Gas y Energía es que los profesionales puedan investigar y obtener mayor conocimiento relacionado con la construcción (perforación y finalización), medición, uso y mantenimiento de pozos petroleros, gas y energía, así como también la formulación y solución de problemas avanzados a través de ingeniería de yacimientos, como los problemas de cruce de flujos, de porosidad dual, entre otros.

Está dirigida a profesionales del área de Ingeniería de Petróleo, Gas y Energía y sus áreas o áreas de igual forma relacionadas.

Metodología de Estudios

En UNICLAU tu manejas tu tiempo y espacio. Por medio de las plataformas virtuales eres tú quien podrá administrar tu propio tiempo. Usted organiza su carga horaria y sin ningún tipo de presión culmina su programa una vez acredite todas las asignaturas y asignaciones de su programa de formación. No hay problemas en el tiempo, ya que tú lo organizas y lo dispones para realizar tu formación.

Una vez realizada tu matrícula te llegará un usuario, clave y acceso a la plataforma digital de estudios, por medio de esta plataforma digital, encontrarás todas tus asignaturas mismas que iras desarrollando por medio de auto-aprendizaje y aprendizaje dirigido por un tutor cada vez que lo necesites. En la plataforma encontrarás módulos de estudios textuales y videos para que puedas ampliar tu formación y obtener un aprendizaje significativo. Esto hace la plataforma de UNICLAU una plataforma elemental para el desarrollo de capacidades y objetivos de logros.

Requisitos de Ingreso

Para ingresar como alumno de alguna de nuestras ofertas el estudiante deberá:

- Enviar foto o scanner file de su documento de identidad (Pasaporte, Cédula, INE, DNI, o IFE)
- Enviar captura o fotografía de su pago de matrícula.
- Llenar planilla de inscripción.
- Poseer Licenciatura o Máster.

Programa de Estudios a Desarrollar

Desarrollo Doctrinal

001 Estudios Bíblicos 1

002 Estudios Bíblicos 2

003 Ética Profesional y Hermenéutica Cristiana 1

004 Ética Profesional y Hermenéutica Cristiana 2

1. Mecánica e Ingeniería de Fluidos de Pozos de Petróleo y Gas.
2. Química e ingeniería de pozos de petróleo y gas.
3. Ingeniería de Mecánica y Control de Pozos de Petróleo y Gas.
4. Mecánica e ingeniería de rocas de pozos de petróleo y gas.
5. Combustibles Fósiles Naturales y Sintéticos.
6. Propiedades del Petróleo y el Gas.
7. Mecánica de Fluidos y Transporte.
8. Evaluación y Terminación de Pozos.
9. Refinería de Petróleo.
10. Petroquímica Básica.
11. Industrialización y Refinación de Hidrocarburos.
12. Economía de la Energía, Mercados, Regulación y Comercialización de Hidrocarburos.
13. Extracción de Petróleo y Gas.
14. Técnicas de Recuperación de Petróleo.

UNICLAU LAUDE INTERNATIONAL UNIVERSITY INC es una universidad hecha a tu medida, sin ningún tipo de presiones o horarios podrás alcanzar tu formación. Es la oportunidad para alcanzar la meta que no es podido por motivo de tiempo, horarios o razones académicas, es hora de lograr tu sueño en UNICLAU.



www.uniclaulaude.com