

Con sus tres Programas de Formación Académica:

MECÁNICA INDUSTRIAL (301-4)
MECÁNICA DE PRODUCCIÓN (301-5)
MECÁNICA AUTOMOTRIZ (301-6)



MECÁNICA AUTOMOTRIZ EN PROCESO
DE EVALUACIÓN EXTERNA ANTE EL C.E.U.B.



¿QUE ES LA ACREDITACIÓN?

La acreditación es un proceso mediante el cual una institución o programa educativo obtiene un reconocimiento de la calidad académica basado en una evaluación previa en la cual interviene la institución, las comunidades académicas y el Comité Nacional de Acreditación.

¿QUE ES EL C.E.U.B.?

El Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana (CEUB), es el organismo ejecutivo de coordinación, planificación y de programación de las actividades que realiza la Universidad Boliviana, su labor esta enmarcada de acuerdo a las decisiones de los Congresos y Conferencias Nacionales de Universidades y a las Gestiones Encomendadas por las Casas de Estudio Superiores; además cumple funciones de representación especialmente ante los poderes del estado.

¿QUE ES LA AUTOEVALUACIÓN?

Es un proceso constructivo, participativo y concensuando, en el que se detectan los aspectos positivos y los problemas que tiene la institución. La autoevaluación se hace comparando con parametros o indicaciones preestablecidos.

BENEFICIOS DE LA ACREDITACIÓN:

¿EN QUE BENEFICIA LA ACREDITACIÓN EN EL CEUB?

- Las Carreras podran gozar de convenios con otras Universidades reconocidas en el CEUB.
- Intercambio de Docentes entres Universidades reconocidas.
- Facilitara la movilidad estudiantil entre esas universidades con el reconocimiento del periodo académico y las materias aprobadas.
- Adquisicion de experiencia trasnculturales e intercambio de reconocimiento por parte de docentes y estudiantes.
- Titulo reconocido ante dichas universidades para poder proseguir estudios de Postgrado.

MISIÓN

Formar profesionales Técnicos Superiores en Mecánica con sus diferentes programas de formación (Mecánica Industrial, Mecánica de Producción y Mecánica Automotriz) integrales, humanísticos, competentes, sustentados en valores, con criterio sólido reflexivo, competitivos, crítico y con espíritu investigativo que busca un aprendizaje para toda la vida que le permita enfrentar con éxito los cambios técnicos y científicos. Todo dentro el contexto de libertad, igualdad, respeto por la dignidad humana y el medio ambiente para contribuir a mejorar la calidad de vida de la sociedad boliviana.

VISIÓN

Ser una carrera comprometida con el desarrollo integral y sostenible de la región y el país ejecutando el proceso de enseñanza y aprendizaje, la investigación y la interacción social en concordancia con los estándares establecidos de la calidad.

PERFIL PROFESIONAL.

El Técnico Superior en el área de Mecánica Automotriz es un profesional crítico, emprendedor, reflexivo, con sensibilidad social, capacitado en lo teórico y práctico para el diagnóstico, mantenimiento, reparación y reconstrucción de sistemas mecánicos automotrices a diesel, gasolina y gas natural vehicular, aplicando los criterios de eficiencia en el trabajo y tomando en cuenta las normas de seguridad, salud y medioambiente.

AREAS DE EVALUACIÓN EXTERNA

AREA # 1. NORMAS JURIDICAS E INSTITUCIONALES:

- Estatuto Orgánico de la Universidad.
- Resoluciones que autorizan el funcionamiento del programa.
- Plan de desarrollo institucional.
- Reglamentos Generales y Especificos.
- Manuales de Organizacion y Funciones.



AREA # 2. MISIÓN Y OBJETIVOS:

- Misión de la Universidad.
- Misión de la Carrera o Facultad Correspondiente.
- Objetivos del Programa.



AREA # 3. PLAN DE ESTUDIOS:

- Perfil Profesional.
- Objetivos del Programa.
- Organización de Asignaturas y distribución de Horas.
- Cumplimiento de los Planes de Estudio.
- Métodos de Enseñanza y Aprendizaje.
- Modalidades de Graduación.

AREA # 4. ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN ACADÉMICA:

- Administración Académica.
- Organos y Niveles de Decisión.
- Planes Globales por Asiganción.
- Relación Docente - Estudiantil por Asignatura y Programa.
- Apoyo Administrativo.
- Resultados e Impacto.

AREA # 5. DOCENTES:

- Grado académico y categoria de los Docentes.
- Docentes segun tiempo de Dedicacion y Asignatura.
- Experiencia Académica y Profesional de los Docentes.
- Administración y permanencia Docente.

Informaciones:

Modulos de la Universidad

Modulo # 212 entre 2do y 3er anillo Av. Busch

Tel.: 3516630 Int. 212-205

www.mecanicageneraluagrm.com

Santa Cruz - Bolivia

AREA # 6. ESTUDIANTES:

- Admisión Estudiantil.
- Características de la Población Estudiantil.
- Evaluación de Aprendizajes.
- Modalidades de Graduación.
- Servicios de Bienestar Estudiantil.
- Reconocimientos y Becas.



AREA # 7. INVESTIGACIÓN E INTERACCIÓN SOCIAL:

- Políticas y Líneas de Investigación de Interacción Social.
- Participación de Docentes y Estudiantes en los procesos de Investigación e Interacción Social.
- Trabajos de Investigación e Interacción Social.

AREA # 8. RECURSOS EDUCATIVOS:

- Bibliografía especializada y actualizada.
- Equipos Didácticos - Equipos de Computación.
- Equipos de Laboratorio y Gabinetes.



AREA # 9. ADMINISTRACIÓN Y FINANCIERA:

- Presupuesto Asignado de la Carrera.
- Políticas y Normas de Asignación de Recursos.
- Mecanismos para mantener y facilitar la operación del equipamiento proceso de enseñanza y aprendizaje.

AREA # 10. INFRAESTRUCTURA:

- Salas de Formación Académica, Aulas, Laboratorios y Gabinetes.
- Oficinas y Áreas de Servicio.
- Espacios propios o compartidos para realizar prácticas Deportivas.
- Espacio y Equipos para Docentes, para facilitar la actividad Docente.

Informaciones:

Modulos de la Universidad
Modulo # 212 entre 2do y 3er anillo Av. Busch
Telf.: 3516630 Int. 212-205
www.mecanicageneraluagrm.com
Santa Cruz - Bolivia