**ENCUESTA DE SATISFACCIÓN y SEGUIMIENTO:**

**EGRESADOS DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA MECÁNICA**

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA - UMSNH**

En el Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica estamos implementando una serie de medidas para mejorar la calidad de nuestro programa educativo y mantenernos como un programa de calidad del PNPC de CONACYT. Por esta razón, te pedimos tu colaboración respondiendo a esta encuesta con la mayor veracidad posible.

*Las respuestas que proporciones serán de uso confidencial y utilizadas para fines estadísticos para la mejora de nuestros programas educativos.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATOS GENERALES** | | | | | **PLAN DE ESTUDIOS** | | |
| **\*Género** | | | | | **\*Valoración del Plan de Estudios** | | |
| Mujer | | Hombre | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Muy Alto | Alto | Aceptable | Bajo | Muy Bajo | | Estructura del  Plan de Estudios |  |  |  |  |  | | Materias y  Contenidos |  |  |  |  |  | | Cursos Optativos |  |  |  |  |  | | Flexibilidad |  |  |  |  |  | | | |
| **\*Edad** | | | | |
|  | Años | | | |
| **\*Estado Civil:** | | | | |
| Soltero(a) | | Casado(a) | | |
| Otro: | | | | |
| **\*Fecha de egreso de la maestría:** | | | | |
|  | | | | |
| **\*¿Labora actualmente?** | | | | |
| Sí | | No | Estudia (Doctorado) | | **Indicar el grado de énfasis que se le dá a los diferentes aspectos del plan de estudios.** | | |
| **Su empleo corresponde al sector:** | | | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Mucho | Medio | Poco | Ninguno | | Enseñanza  Teórica |  |  |  |  | | Enseñanza  Metodológica |  |  |  |  | | Enseñanza  Práctica (Casos  Reales) |  |  |  |  | | Uso de Software  Especializado |  |  |  |  | | | |
| Público | | Privado | | No aplica |
| **¿En qué sector se enmarca su puesto de trabajo?** | | | | |
| Industria | | | | |
| Docencia (Universitaria) | | | | |
| Docencia (No Universitaria) | | | | |
| Investigación | | | | |
| Administración | | | | |
| Consultoria | | | | |
| No Labora Actualmente | | | | | **\*¿En qué medida crees que se debe modificar el plan de estudios?** | | |
| Otro: | | | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | Aumentar | Mantener Igual | Disminuir | | Contenidos  Teóricos |  |  |  | | Contenidos  Metodológicos |  |  |  | | Contenidos  Técnicos |  |  |  | | Materias Básicas |  |  |  | | Materias  Optativas |  |  |  | | Uso de Software  Especializado |  |  |  | | | |
| ¿Empresa o institución dónde labora? | | | | |
|  | | | | |
| ¿Puesto que desempeña? | | | | |
|  | | | | |
| **\*¿En qué área de la Ingeniería Mecánica clasifica su actividad laboral?** | | | | |
| Diseño de Sistemas Mecánicos | | | | |
| Materiales | | | | |
| Manufactura y Control de Calidad | | | | |
| Impacto Ambiental | | | | |
| Transporte (Automotriz, Aéreo, etc.) | | | | |
| Recursos Energéticos y Conversión de Energía | | | | | **\*En general, ¿Cómo clasifica el método de enseñanza de los docentes?** | | |
| Ingeniería Básica | | | | | Obsoleto | Tradicional | Innovador |
| No Labora Actualmente | | | | | Otro: | | |
| Otro: | | | | | **\*¿Cuál es el énfasis de los siguientes aspectos del proceso de enseñanza - aprendizaje?** | | |
| Grado de satisfacción laboral: | | | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Mucho | Regular | Suficiente | Poco | Nada | | Autoaprendizaje |  |  |  |  |  | | Construcción e  Integración de  Conocimientos |  |  |  |  |  | | Trabajos de  Investigación |  |  |  |  |  | | Trabajo en  Equipo |  |  |  |  |  | | Exámenes |  |  |  |  |  | | Participación en  Clase y  Exposiciones |  |  |  |  |  | | Atención fuera de clase |  |  |  |  |  | | | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Muy Alto | Alto | Aceptable | Bajo | Muy Bajo | | Relación entre  trabajo y estudios |  |  |  |  |  | | Satisfacción con  trabajo/situación  actual |  |  |  |  |  | | Valoración de los  beneficios de  estudiar maestría |  |  |  |  |  | | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |  | | |
| **DOCENCIA E INVESTIGACIÓN** | | | | | **\*En que medida el programa le proporcionó lo siguiente:** | | |
| **\*Indicar que porcentaje de los docentes:** | | | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **Mucho** | **Medianamente** | **Poco** | **Nada** | | **Conocimientos**  **Amplios y**  **Actuales de la**  **Ing. Mecánica** |  |  |  |  | | **Conocimientos**  **de Naturaleza**  **Científica** |  |  |  |  | | **Habilidades para**  **la Comunicación**  **Oral, Escrita y**  **Gráfica** |  |  |  |  | | **Habilidad para la**  **Búsqueda de**  **Información** |  |  |  |  | | **Capacidad de**  **Razonamiento**  **Analítico y**  **Lógico** |  |  |  |  | | **Conocimientos**  **Técnicos y**  **Nuevas**  **Metodologías** |  |  |  |  | | **Uso de Software**  **Especializado** |  |  |  |  | | **Comportamiento**  **Ético y de**  **Respeto hacia el**  **Medio Ambiente** |  |  |  |  |     ¡Te agradecemos tu colaboración!  ATENTAMENTE  Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecánica  Facultad de Ingeniería Mecánica  UMSNH  Eviar a:  [**posgrado\_fim\_umsnh@hotmail.com**](mailto:posgrado_fim_umsnh@hotmail.com)  **Fecha:** | | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | 0-25% | 26-50% | 51-75% | 76-100% | | Domina  Ampliamente la  Materia |  |  |  |  | | Promueve una  Enseñanza de  Calidad |  |  |  |  | | Se Mantiene  Actualizado en su  Disciplina |  |  |  |  | | Involucra a  Estudiantes en  Proyectos de  Investigación |  |  |  |  | | Atiende  Responsablemente  a sus Tutorados |  |  |  |  | | | | | |
| **PERFIL DE EGRESO** | | | | |
| **\*Indique la razón más importante por la que decidió estudiar en este programa:** | | | | |
| Prestigio de la UMSNH | | | | |
| Calidad del Programa | | | | |
| Facilidad de Ingreso | | | | |
| No Tenia Trabajo | | | | |
| Recomendación de Profesores | | | | |
| Continuar con Estudios de Posgrado | | | | |
| Cuenta con Beca CONACYT | | | | |
| Otro: | | | | |
| **\*Señalar en que medida la formación adquirida en el programa lo preparó para:** | | | | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Mucho | Medianamente | Poco | Nada | | Trabajar en una  Área Especifica  de la Ing. Mecánica |  |  |  |  | | Vincularse con  Empresas o  Instituciones  Estudios de  Posgrado |  |  |  |  | | Pensar  Creativamente y  con  Razonamiento  Científico |  |  |  |  | | Desarrollarse de  Manera  Independiente |  |  |  |  | | | | | |