

Foros de Consulta del Nuevo Modelo Educativo del TecNM Formato para concentrar propuesta

Eje: FORTALECIMIENTO DEL PROFESORADO

Participantes	Propuesta de mejora
<p>Ing. Rodolfo Alcántara Rosales, Trabajador TecNM J. Carlos Salazar Monroy, Estudiante Lic. Maura Pintor Corona, Empleador Lic. Manuela Martínez Palacios, Trabajador TecNM Mtro. Franco Ulises Flores Galván, Director General C. Diego Cortes López, Estudiante C. Berenice Jiménez Cruz, Estudiante C. Abigail Sánchez Vázquez, Estudiante Lic. Erika Ivonne Plata, Trabajador TecNM Mtra. Ana Luisa Hernández Narváez, Trabajador TecNM Lizbeth Montserrat Heredia, Estudiante Uriel Miranda del Valle, Estudiante Erik Uriel Monroy Valdez, estudiante Luis Enrique Monroy Cid, Estudiante Ing. Urbano Miranda Vega, Trabajador TecNM Lic. Cruz Alejandro Vargas Mondragón, Trabajador TecNM C. Alicia Mendoza Campos, Madre de familia Efraín Pérez Toral, Estudiante Lic. María de Lourdes Martínez Campos, Trabajador TecNM Mtra. Erika Garrido González, Trabajador TecNM Lic. José de Jesús Vergara González, Trabajador TecNM</p>	<p>Perspectivas Digitales -Cada sector es diferente en su contexto por tanto se requiere capacidad para detectar el entorno sociocultural para lo cual se requiere inversión en redes de internet para establecer el proceso con herramientas digitales de tal suerte que se puedan seguir la actividades de investigación por parte de los alumnos. -Aprendizaje colaborativo mediante el internet entre las distintas carreras -Conocer novedades en cuanto a tendencias tecnológicas -Contacto con la realidad nacional e internacional a través de internet -Apoyo para postgrado a docentes -Laboratorios -Vinculación con la empresa -Considerar la realidad nacional de México para generar modelos educativos y preparar a los alumnos en base a ella -Los profesores son profesores del libro el profesor debe participar en la industria, en el sector empresarial -Los profesores requieren estar frente a problemas industriales para enseñar a resolver problemas industriales -Ir a la industria y traer a la industria -Vinculación con la empresa -Análisis de las condiciones físicas y académicas actuales del tecnológico para fortalecer el proceso enseñanza aprendizaje</p>

Nota: Por favor entregar de manera electrónica a la Dirección Académica, el mismo día de los trabajos de la mesa.