

Ponencias

- Ruben. Idiomas
 - Experiencia mixta, Aprender a pensar sentir y expresarse. habilidades del pensamiento
 - modalidad. simultánea virtual y presencial
 - Meta habilidades
 - construcción de ensayos a partir de buscar información, acceso a materiales virtuales
 - resolución de problemas del mundo contemporáneo
 - trabajo transversal
 - Sugiere un marco teórico fundamentado en el aprendizaje sustentable
 - sustento en principio de recursividad Morín. Recursivo
 - proyectos de vida, aprendizaje para la vida, vivencias
 - pensamiento complejo. Genera sus propias preguntas, sin preguntas no hay necesidad de aprender. Aprender a aprender, redacción
 - Aula
 -
- Iraís. Antropología
 - La Dra identifica áreas de oportunidad para estudiantes lectores, habla sobre la comprensión de lectura, la lectura crítica,
 - Aula
 -
 - desarrollo de literacidad académica
 - alfabetización académica
 - proceso lector, qué leemos, leer para escribir
 - copy–paste
 - lectura y escritura
 - formación académica
 - lector experto
 - mejores lectores, lectores expertos
 - competencias
 - intermediario entre el lector
 - géneros discursivos
- Fabio , facultad de filosofía
 - área terminal de filosofía aplicada
 - reflexión filosófica ontológica sobre el entendimiento de la palabra misma, de la actividad crítica, de la reflexión
 - Vivencial, realidad, nuevos tiempos
 - reflexión, pensamiento complejo,
 - ideas
 - palabra
 - diseño instruccional
 - filosofía por competencias
 - Modelo Flexible
 - Aula
 - Morin, saber, saber_hacer

- epistemología de la complejidad
- Elena del Carmen, Facultad de Pedagogía
 - esquema de la EE: planear, recabar información, entrevistar, observación de la realidad, realización de un informe. A partir de la interpretación analítica a partir de saberes cotidianos, información teórico metodológica. Trabajo grupal
 -
 - Diseño Instruccional
 - Aula
 - innovación
 - estudiantes_activos
 - buscar información
 - colaboración, trabajo en equipo, contribución grupal,
- Bertha Alicia. Seminario de derecho romano
 - Aula
 - Ejercicio creativo
 - competencias
 - estudiante de derecho
 - modelo de docencia crítica y significativo
 - proyecto de vida
 - transdisciplina
 - flexibilidad
 - reflexión
 - creatividad
 - problemática social
 - interacción
 - realidad, labor social
 - investigación activa
- Centro de Auto Acceso
 - EE, Enseñanza del idioma Inglés
 - Aula, indagación, enfoque comunicativo,
 - resolución de problemas
 - disminución de frustración
 - integración de TIC
 - mejoras en habilidades de escritura
 - buscar la réplica del proyecto
- [Erika Maldonado, derecho.](#)
 - Aprendizaje activo de
 - Diseño Instruccional
 - Competencia
 - eminus, producción, comunicativa,
 - realidad
 - vivencias
 - resolución de problemas
 - complejidad
 - aprendizaje basado en problemas
- Araceli. Derecho

- ¿qué es innovación?
- Cambio concreto y delimitado
- Reforma, Cambio, innovación, nueva visión
- pensamiento de los sujetos
- #TIC
- validez
- utilización de tecnología
- eminus
- recursos para la formación
- infraestructura
- redes de innovación educativa
- situaciones concretas
- Lourdes. Antropología
 - uso de tic para desarrollar competencias
 - tránsito de programa centrado en contenidos a uno en competencias
 - de licenciado en antropología a cuatro licenciaturas
 - #TIC
 - plataformas
 - buscar información
 - campos transversales
 - unidad de competencia
 - historia del patrimonio
 - identificar identidad social
 - fuentes históricas
 - veracruz, mexico, unesco
 - ajustar a otros objetivos
 -
- Alberto, IIE
 - @armartinell Saberes #digitales mínimos como punto de partida para la integración de #TIC en el curriculum universitario #proyectoaula, #forouv2012 #humanidades
 - ¿Cuáles son las TIC que contempla el proyecto aula?
 - Prótesis de la memoria de los estudiantes. Blog post
 - hay que aprehender tecnología, asirse de ella, hacerla una extensión de nuestro quehacer cotidiano, una prótesis de nuestro ser docente.
 - Aula no es usar powerpoint todo el tiempo, incluso podríamos no usarlo nunca
 - pre proyecto aula
 - condiciones para que la innovación educativa, el proyecto aula y otros proyectos promotores de la integración de TIC en el aula se puedan dar de manera natural
 - Antes de empezar a utilizar AULA
 - Mínimos necesarios para docentes
 - Que los estudiantes sepan qué esperar de nuestros profesores.
 - TIC= extensión de nuestras prácticas docentes.
 - UV infraestructura, punta de lanza en latinoamérica.
 - APLICAR proyectos innovadores con laguna intermedia, pues no se tiene claro que es lo que se debe saber o manejar de TIC.
 - Sáberes mínimos:

- Visualizar, administrar, editar, crear y socializar.
- Comunicarse y colaborar.
- Comunicación
- Colaboración
- Encontrar información confiable en internet.
- Usar bibliotecas digitales.
- Utilizar plataformas de aprendizaje.
- Emplear software especializado.
- Construir y cuidar tu perfil personal y profesional.
- Integridad de la información
- [Darin McNabb](#) Filosofía
 - Proceso socrático
 - innovación no es aula
 - presencia del programa en internet
 - la fonda filosófica
 - video, video educativo
 - paso importante de la universidad para forjar entornos digitales para aprendizaje
 - proyectos
 - software libre
 - fX Harvard MIT
 - floating university
 - itunes U
 - can academy
 - oferta académica en línea
 - screenflow
 - como hago mis videos
 - fonda filosófica
 - darinmex@gmail.com
- Jorge
 -
 - Iniciación a la lectura y Redacción en Inglés
 - Blog
 - preestudiar
 - practicar antes de clase
 - actividades en línea
 - portafolio de evidencias
 - sin papel
 - trabajo colaborativo
 - tutorías
 - blog como medio de comunicación
 - lectura
 - 80% de la banda de la universidad de va en facebook
 - autoevaluación,
 - interactividad, estudiantes activos.
 - Aprendizaje sustentable
- Jorge Martínez, Derecho

- uso de TIC en la enseñanza del derecho
- powerpoint como sustituto del pintarrón
- derecho procesal
- carga académica fuerte
- equipamiento
- sustitución de tecnología vieja por las nuevas
- competencia
- saber hacer
- práctica
- biblioteca digital
- Marina. Letras hispánicas
 - ebook
 - estilo editorial
 - estrategia innovadora para el aprendizaje
 - competencias
 - condiciones básicas para preparar individuos intelectuales
 - ensayo es un género adecuado
 - diseño de curso
 - trabajo colectivo
 - edición digital flexible, economía de tiempo y recursos
- Luz del Carmen y Juan Manuel CA
 - Transformación e innovación en el aprendizaje del francés.
 - Modalidad autónoma
 - didapages y audacity
 - software libre
 - unidad de competencia
 - libros digitales
 - adquisición de competencias lingüísticas
 - certificación en examen internacional en lengua”
- Maribel Pedagogía
 - Evaluación curricular plan 2003
 - aprendizaje significativo
 - desempeño docente
 - diseño de experiencias
 - estrategias
 - esquemas de aprendizaje significativo
 - asesorías
 - eminus
 - autoevaluación
 - redes estudiantiles
 - eduteca
 - vinculación
 - sociedad
 - @Maribel: Diseño de una propuesta para la evaluación curricular sustentada en enfoques teóricos metodológicos y uso #TIC #forouv2012, #humanidades

- @ Arqueología
 - marco físico
 - arqueología
 - equipamiento
 - laptop
 - motivación
 - estadística aplicada
 - rediseño, diseño
 - estadística con fines interpretativos
 - buscar información
 - escribir, leer
 - interpretación de materiales culturales
 - excel
 - estilo editorial
 - rendimiento, autoevaluación,
- Luz del Carmen Pedagogía
 - transición
 - implementación del proyecto aula
 - nuevos modelos pedagógicos
 - perspectivas
 - docente es un compartidor de su sabiduría experiencial
 - actividad crítica, profesor autónomo,
 - enfoque complejo
 - investigación acción
 - planeación educativa
- Elvira, Pedagogía
 - Política y legislación educativa
 - estudiantes renuentes
 - ausencia total del profesor
 - portafolio de evidencias
 - encuadre
 - plan de clase
 - planeación es el punto dentro o fuera del proyecto
 - complejidad de un problema visto de diversas aristas.
 - @elvira: la planeación es el punto crítico para la buena docencia dentro del marco del #proyectoaula o fuera de él. #forouv2012, #humanidades,
- Esther, Pedagogía
 - a los docentes nos cuesta trabajo dejar de lado lo que somos.
 - Saberes teóricos como elemento constitutivo de hacer
 - aprender haciendo
 - estilo editorial
 - competencias comunicativas y tecnológicas desfavorecidas
 - tecnología
 - colaborativo, equipos
 - buscar información
 - ventajas de la tecnología

- diversas opiniones
- diversidad
- Martha – Filosofía
 - Diseño Instruccional
 - Lógica
 - sistematización de trabajo
 - innovación
 - MEIF
 - aprender
 - retos y problemas en el mundo contemporáneo
 - pensamiento complejo
 - TIC
 - competencias
 - integral
 - estudiantes
 - saber hacer
 - sesiones presenciales
 - bitácora
 - infraestructura

Software Libre
Creative common

Áreas de oportunidad

¿Es todo proyecto Aula?
Acompañamiento del estudiante
ser un buen comunicador