



# COMITÉ DE TECNOLOGÍAS PARA EL APRENDIZAJE

## SEGUNDA REUNIÓN

Viernes 24 de abril de 2015

- Estudio sobre materias más cursadas en la UdeG
- Proyecto de revalidación de MOOC
- Invitación a diplomados de enseñanza y aprendizaje móvil y design thinking
- Experiencias en el diagnóstico de tecnologías para el aprendizaje
- Lluvia de ideas sobre desarrollo de cursos en red (propuestas, actores, insumos requeridos, etc.)
- Conformación de comisión de diseño instruccional de cursos en red
- Asuntos varios
  - Fecha de la siguiente reunión
  - Estrategia de difusión y comunicación de los trabajos de nuestro comité
  - Otras ideas, proyectos, etc.

# Cursos más frecuentes en el pregrado

Mtro. Luis Manuel Sánchez Lozano

# Proyecto de revalidación de MOOC

Mtro. Víctor Montes

Dentro de las políticas estratégicas concretas del PDI, la número cinco establece

*“Impulsar el crecimiento y uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) para incrementar la oferta educativa, mejorar la calidad del aprendizaje y de la investigación y para tender nuevas redes de comunicación con otras universidades”*

y, como acción para su desarrollo, el punto marcado como i señala

**“...es importante avanzar en la creación de denominaciones de calidad en los sistemas de educación virtual y definir estrategias para hacer frente a fenómenos como los Massive Open Online Courses (MOOC)”**

## Estatus del proyecto

- Se ha detectado que diversos alumnos están estudiando MOOC en diversas plataformas del mundo; esto lo hacen por su cuenta y sin que esta labor pueda ser reconocida.
- Con base en el estudio de asignaturas más cursadas en el pregrado, la CIEP identificaron 20 cursos MOOC de las plataformas más conocidas, que pueden ser equivalentes en los contenidos de dichas asignaturas.
- La Coordinadora General Académica, envió oficio a los Rectores de CU, a efecto de que los departamentos y academias aprueben los contenidos y se puedan establecer las vías de revalidación necesarias. Esta tarea se encuentra en proceso.
- El objetivo es que los estudiantes puedan cursarlos en el ciclo de verano y les sean revalidados.

- Construir como comité, una plataforma de difusión de este proyecto que genere conciencia en los estudiantes y que permita compartir sus experiencias con los demás estudiantes.
- Aprovechar infraestructura para incentivar que los estudiantes puedan estudiar MOOC (Ejem: centros de aprendizaje global, dispositivos móviles, etc.)
- Pensar en cómo vamos a articular una estrategia para que la UdeG produzca sus propios MOOC
- Etc.

# Invitación a diplomados y cursos

Mtro. Sandra Cobián



- Describir las oportunidades que el aprendizaje móvil representa en la enseñanza y el aprendizaje.
- Describir la importancia de incluir el aprendizaje móvil en relación al modelo de aprendizaje centrado en el estudiante.
- Crear experiencias de aprendizaje centrado en el estudiante relevantes para cada disciplina.
- Colaborar con pares para diseñar, implementar y evaluar las actividades centradas en el aprendizaje del estudiante.



Docentes de la Red Universitaria que:

- Posean carga mínima frente a grupo de 12 horas.
- Posean un nivel de inglés intermedio a avanzado.
- Estén interesados en el uso de tecnologías para la enseñanza.

**Fechas:**

Lunes 13 de julio a viernes 17 de julio de 2015

Lunes 20 de julio a viernes 24 de julio de 2015

- Mobile learning. Diseño de aprendizaje expandido (aprender en 360o en 7x24). Comprender el valor del modelo BYOD (bring your own device) y lo que implica dentro del aula.
- Estrategias de generación, producción y distribución de conocimiento apoyado en Apps y recursos portátiles.
- Diseño de una guía de estilo para promover incentivos docentes a buenas prácticas pedagógicas.
- Desarrollar estrategias para promover el “contagio” de prácticas innovadoras entre pares. Como favorecer la innovación horizontal.
- Acciones de Cultura Digital
- Entre otros

# Curso Design Thinking

Dirigido a docentes de la Red Universitaria que:

- Posean perfil en Ingenierías, ciencias y tecnología.

Fechas:

Lunes 20 de julio de 2015 a viernes 24 de julio de 2015

Lunes 27 de julio de 2015 a viernes 31 de julio de 2015

Acuerdos:

Notificar al secretario quien participará y una lista de profesores potenciales

Definir fecha de notificación

# Experiencias en el diagnóstico de tecnologías para el aprendizaje de la Red

# Experiencias en el diagnóstico



COMITÉ DE TECNOLOGÍAS  
PARA EL APRENDIZAJE

- ¿Qué dificultades encontraron en el proceso?
- ¿Qué significó para sus CU el haber realizado este ejercicio?
- ¿Cuántos CU faltan por entregar?

**Acuerdo:**

Establecer periodo de prórroga para su total envío.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
VICERRECTORÍA EJECUTIVA

CGA

ciep

# Lluvia de ideas con estrategias para nuestra agenda de trabajo

- Cursos en red
- Acciones de capacitación

# Conformación de comisión de diseño instruccional para cursos en red

- Proponer lineamientos y metodologías (técnicas y pedagógicas) para el diseño de cursos en red (institucionales y abiertos)
- Coordinar los esfuerzos relacionados al diseño instruccional de cursos en distintas modalidades al interior de la UdeG
- Proveer a los profesores y academias del pregrado, recursos de apoyo para que puedan diseñar sus propios cursos, así como una estrategia de implementación de alcance.

Acuerdo:

Quién se apunta

Sugerencia de perfiles que pueden estar en esta comisión

# Asuntos varios

- Fecha de la siguiente reunión
- Estrategia de difusión y comunicación de los trabajos de nuestro comité
- Otras ideas, proyectos, etc.