



Installing Quality Assurance in a Mexican University

Maria Marcos

Director, Online programs in business and education Tecnológico de Monterrey Fernando Senior

International Rep Quality Matters **Yaping Gao**

Academic Director Quality Matters



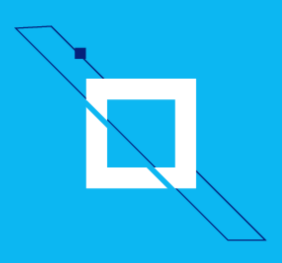
Yaping Gao



Fernando Senior







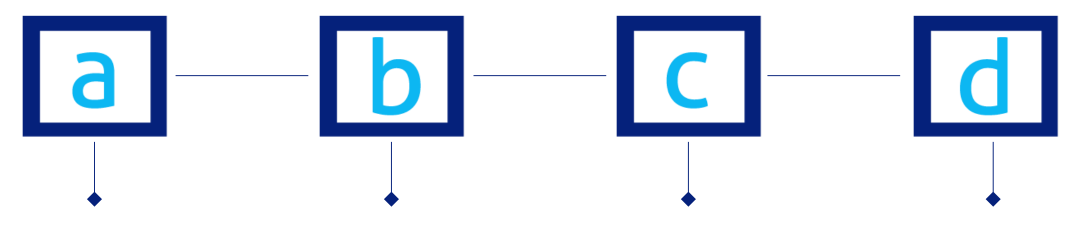






Institutional point of view

30 years in distance education

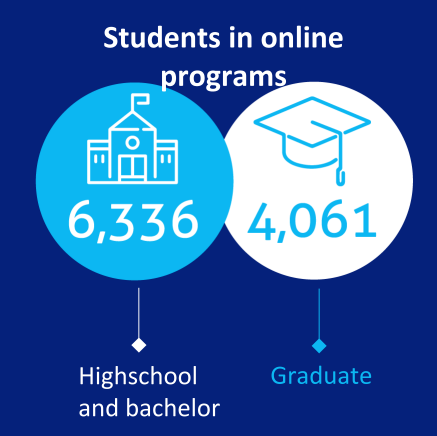


90,000 students, 8,000 graduate programs, 4,000 online-graduate programs.

Satellite trasmission for professors then general public.

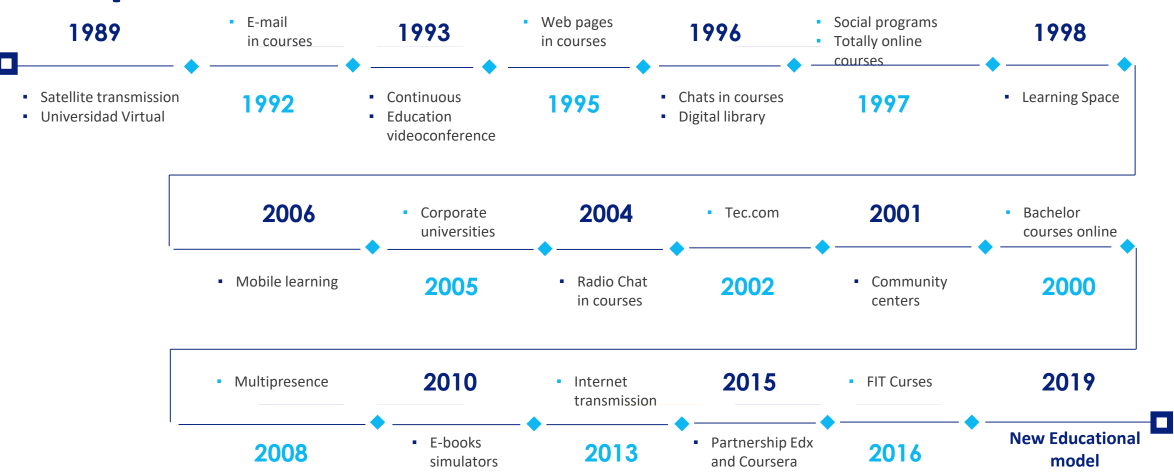
9 master degrees fully online + 3 new in January 2020. Highschool and bachelor students take 2 courses online.

Presence Tecnológico de Monterrey





Innovation and continuous improvement



Motivation for external certification



Tecnológico de Monterrey trajectory



More than 30,000 alumni in online programs and 250,000 in total

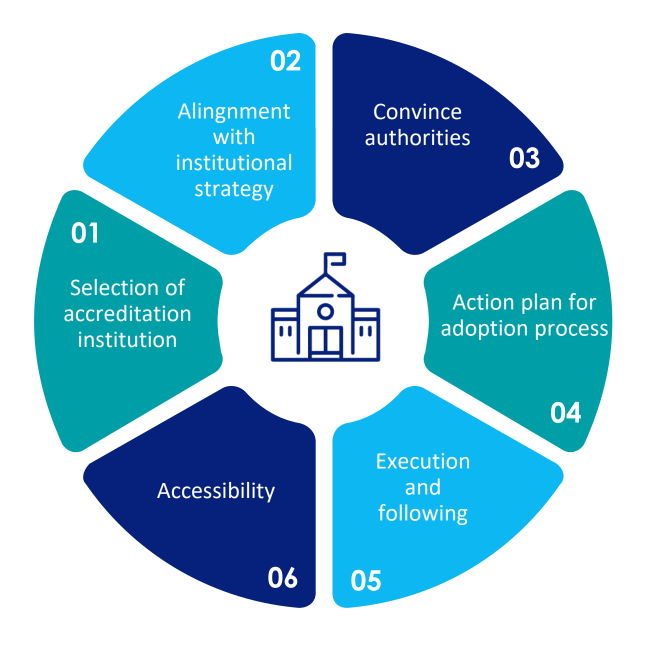


Importance of external certification



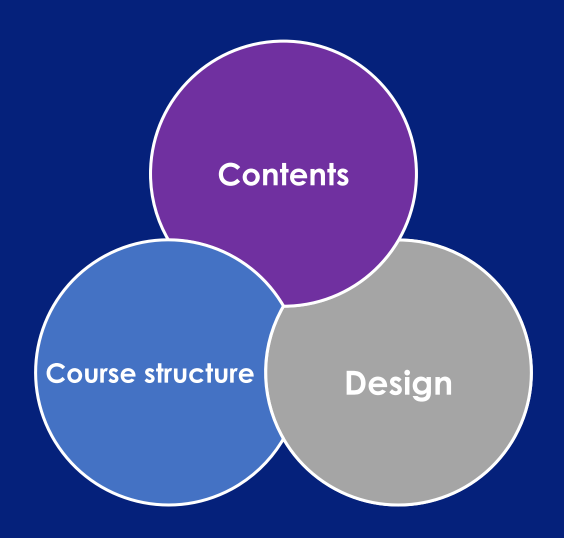


Institutional view

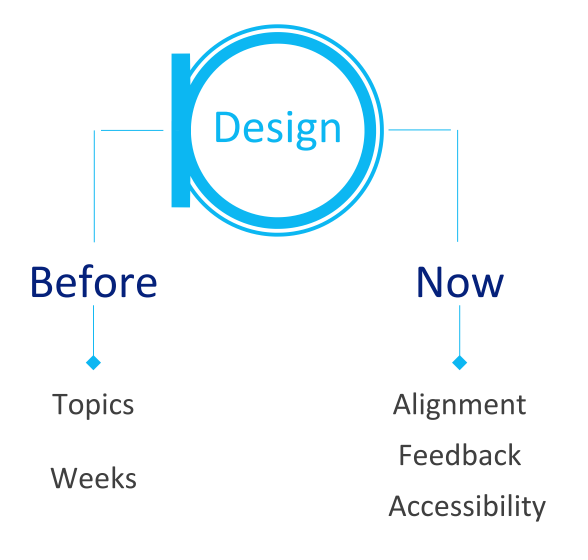


Professor

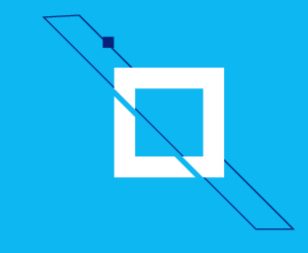
APPQMR and PRC courses



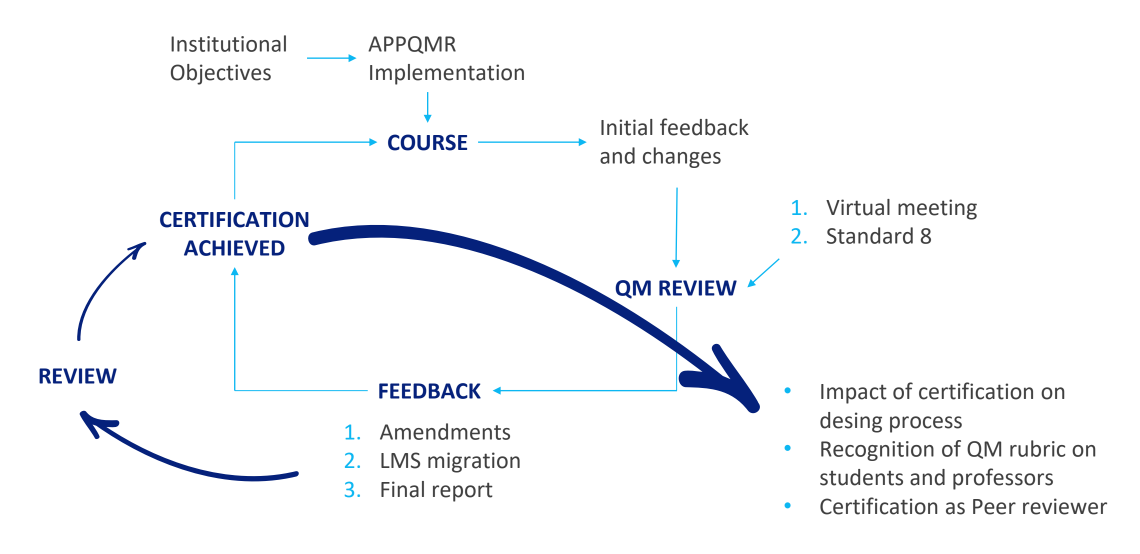




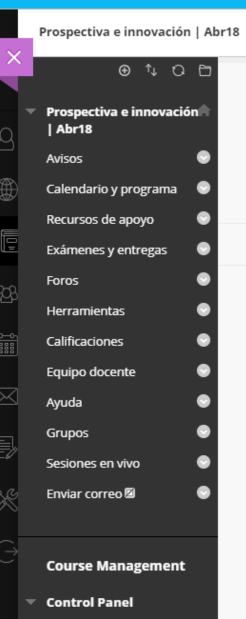
Professor



Summary







Content Collection



Prospectiva e innovación

Posgrados en Administración y Política Pública

Announcements

Announcements

Create Announcement

Recomendaciones generales

Item is not available.

Posted on: Monday, April 16, 2018 12:00:00 AM CDT

Recomendaciones para trabajar en tu curso

Estimado participante:

Antes de iniciar tu estudio en esta aula virtual: Blackboard, es muy importante que revises a fondo su funcionalidad.

Las siguientes recomendaciones son clave y las debes de tomar en cuenta para trabajar en tu curso de forma exitosa.

- Revisa el espacio de "Ayuda/Sitios de consulta para el alumno/Requerimientos tecnológicos", en este lugar encontrarás los softwares necesarios para instalarlos en tu equipo a fin de que puedas revisar los materiales de tu curso sin problema. Nota: estos recursos son gratuitos.
- 2. Revisa con especial atención el espacio de "Calendario y programa". Esto te permitirá conocer tanto el trabajo que tendrás que realizar, como los requisitos que deberás cumplir para un desempeño satisfactorio.

Posted by: AP Administrador Posted to: Prospectiva e innovación | Abr18

EC5008 | Prospectiva e innovación

Fecha de Hoy | Hora México INFORMACIÓN DEL CURSO 🕶 INICIO EVALUACIÓN **CALENDARIO**

6 / Sep / 2019 14:25:09

Suscribirse Módulo ▼

Módulo 1. Fuentes y plataformas de información				
Semana	Actividad	Modalidad	Medio de realización/entrega	Fecha de realización/entrega
Semana 1 16 al 22 de abril	1.1 Firmar Código de Ética y Compromiso de Aprendizaje	Individual	Exámenes y entregas	16 al 22 de abril
	1.2 Realizar la lectura analítica del material de estudio	Individual	OET	16 al 22 de abril
	1.3 Actualizar tu perfil en Blackboard	Individual	Institution / Personal Information / Edit Personal Information	16 al 22 de abril
	1.4 Realizar una infografía sobre la película asignada por el profesor	Individual	Exámenes y entregas	23 de abril





ED.NBEC5008.1924.1



Cuenta





Cursos



Calendario



Bandeja de entrada





Página de inicio

Módulos

Recursos de apoyo

Foros

Calificaciones

Ayuda

Prospectiva e innovación

EC-5008 Prospectiva e Innovación Trimestre Septiembre - Diciembre 2019

Agradeciendo tu preferencia por escoger al Tec de Monterrey como tu *Alma Mater* para la continuación de tu formación profesional, el equipo docente de este curso, conformado por el Profesor Titular, Dr. Amado Villarreal González y el Profesor Tutor, Mtro. Arturo González López, te da la más cordial bienvenida en este nuevo período académico que da inicio este 17 de septiembre y termina el 6 de diciembre del 2019.

Este curso es el primero de América Latina acreditado por Quality Matters (Innovación Educativa, 2019)









Cuenta





Cursos



Calendario



Bandeja de entrada





Quality Matters

es una organización sin fines de lucro, que mide y garantiza la calidad de programas en línea. Creada en Estados Unidos, cuenta con más de 60 mil miembros de más de 150 instituciones en su país de origen, Europa, Asia y América Latina.

Para esta acreditación, miembros certificados de universidades en el mundo evalúan los cursos en base a una rúbrica de calidad diseñada por la organización, que toma en cuenta el diseño del curso, su publicación, contenido, infraestructura, LMS y preparación tanto de la facultad como del estudiante.

El Tecnológico de Monterrey es miembro de este organismo desde 2018, ante la búsqueda de estándares de calidad mundiales para el diseño de los cursos en línea que logren las mejores experiencias de sus alumnos.

Para conocer las instrucciones para empezar con el curso y saber cómo encontrar sus diversos componentes, inicia aquí con los <u>primeros pasos</u>:

Paso 1. Revisa los Requerimientos tecnológicos.

Paso 2. Conoce acerca de la Navegación del curso.

Paso 3. Explora el Programa de estudio del curso.

Paso 4. Realiza las actividades de la Semana 1 del curso.

El <u>Programa de estudio</u> presenta a los estudiantes el propósito y la estructura del curso, comenzando en la Bienvenida y finalizando en los Módulos de aprendizaje:

Bienvenida

Equipo docente

Introducción e intenciones

Metodología

Políticas

Evaluación







Cuenta







Calendario



Bandeja de entrada





<u>Bienvenida</u>

Equipo docente

Introducción e intenciones

Objetivos de aprendizaje

Mapa del curso

Metodología

Políticas

Evaluación

<u>Bibliografía</u>

Módulos de aprendizaje

Los Módulos de aprendizaje presentan la relación de sus contenidos con los objetivos, temas y actividades de aprendizaje. Aquí también encontrarás las instrucciones y detalles de las actividades del curso por semana:

Semana 1

Semana 2

Semana 3

Semana 4

Semana 5

Semana 6

Semana 7

Semana 8

Semana 9

Semana 10

Semana 11

Semana 12

Menú principal

Aviso de privacidad | TEC







Cuenta



ub.c.

Cursos



Calendario



Bandeja de entrada



Studio



▼ Semana 2

[24 al 30 de septiembre]

- >>Módulo 2. Creando la visión de la idea de negocio
- Introducción al Módulo 2. Creando la visión de la idea de negocio

Actividades

- **2.1.** Realizar la lectura analítica del material de estudio
- 2.2. Realizar la fase 1 del proyecto final 30 de sep | 0 pts
- Menú principal

▼ Semana 3

[1 al 7 de octubre]

- >> Módulo 3. Fuentes y plataformas de información
- Introducción al Módulo 3. Fuentes y plataformas de información



Q&A

