

ESTUDIO DE CASO

Transformando la Educación Tech: Mejorando el Aprendizaje con Herramientas de Evaluación Automatizadas

INTRODUCCIÓN

La Arab Open University (AOU) es una institución líder en el Mundo Árabe, comprometida a ofrecer educación de alta calidad en múltiples disciplinas. Establecida con el objetivo de proporcionar aprendizaje accesible y flexible, la AOU ha ampliado su presencia a varios países del Mundo Árabe, con su sede ubicada en el estado de Kuwait. Con más de 55,000 estudiantes matriculados, la AOU opera en 9 países, ofreciendo programas de licenciatura y posgrado. La universidad es conocida por su enfoque innovador hacia la educación superior, adoptando tecnologías modernas para mejorar las experiencias de aprendizaje.

SOLUCIONES

La Arab Open University ha mejorado sus cursos de tecnología al integrar beecrowd Academic con Moodle LMS, brindando a los estudiantes desafíos prácticos de programación y retroalimentación en tiempo real. Esta integración aumenta el compromiso de los estudiantes y el desarrollo de habilidades, al tiempo que simplifica la corrección para los profesores mediante evaluaciones automatizadas e informes detallados. La colaboración ha mejorado los resultados de aprendizaje, haciendo que los programas tecnológicos de la universidad sean más eficientes y estén alineados con las demandas de la industria.

BENEFICIOS

Aceleración en Creación/Corrección de Evaluaciones

Cree y califique evaluaciones fácilmente, reduciendo el trabajo manual y liberando tiempo para que los educadores se enfoquen en enseñar.

Integración Perfecta con Moodle LMS

Los estudiantes acceden a beecrowd directamente a través del LMS, simplificando los flujos de trabajo y mejorando su experiencia de aprendizaje.

Equipo de Soporte Dedicado y Receptivo

El equipo de beecrowd asegura una experiencia fluida, atendiendo activamente los comentarios de los usuarios e implementando mejoras.

RESUMEN

Desafíos

- Corrección de evaluaciones lenta
- Integración limitada con Moodle LMS
- Dificultad para crear competencias de programación
- Flujos de trabajo ineficientes
- Falta de práctica y laboratorios de programación

Beneficios

- Creación/corrección de evaluaciones automatizada
- Integración directa con el LMS
- Configuración de competencias de programación
- Banco diverso de ejercicios
- Soporte eficiente de beecrowd



"Usar beecrowd Academic ha simplificado mi trabajo como docente en estudios de informática y entrenador en programación competitiva. Su robusta biblioteca de problemas y la integración perfecta con Moodle LMS agilizan la creación y corrección de evaluaciones, ahorrándome tiempo. Los estudiantes acceden a beecrowd a través del LMS sin cuentas adicionales, mejorando su experiencia. Además, organizar competencias de programación ahora es más fácil y eficiente, mejorando el aprendizaje y el compromiso de todos los involucrados."

AlHussain Aly

Profesor - Facultad de Informática