

¿Qué es el 'aprendizaje invertido' o flipped learning?

Según www.ck12.org una definición es el uso "de un modelo de la enseñanza en el que los estudiantes aprenden el contenido antes de la clase y la clase se dedica a la práctica de habilidades y conceptos aprendidos". El aprendizaje invertido es un modelo que permite a los profesores experimentar con el diseño instruccional en sus aulas.

Una definición ligada a los estudiantes es: "Los estudiantes, a partir de guías y videos de apoyo de aprendizaje invertido (flipped learning model, FLM) usan sus habilidades aprendidas en una práctica, los cuales son actividades formativas de refuerzo, experiencias, o tareas diferentes de las más convencionales (ejercicios, la mayoría de investigaciones)".

Como dicen estos dosguos, como los modelos de enseñanza y aprendizaje invertido involucran un cambio. El punto es que aquí, como en www.ck12.org, el uso de la práctica del aprendizaje invertido, es un modelo instruccional que involucra un cambio de paradigma en el aula. Los estudiantes aprenden el contenido antes de la clase y la clase se dedica a la práctica de habilidades y conceptos aprendidos. En este modelo de enseñanza invertida, los estudiantes aprenden el contenido antes de la clase y la clase se dedica a la práctica de habilidades y conceptos aprendidos. En este modelo de enseñanza invertida, los estudiantes aprenden el contenido antes de la clase y la clase se dedica a la práctica de habilidades y conceptos aprendidos.

Definición de Aprendizaje Invertido

El aprendizaje invertido es un modelo instruccional en el que la información directa se enseña de forma previa al momento de aprendizaje activo. El aprendizaje invertido, fundamentalmente el modelo propuesto consiste en un cambio de aprendizaje tradicional e involucra en el que el estudiante que a los estudiantes se le entregan los contenidos y se involucran en actividades con el contenido del curso.

