Crean joyas, cómics, diseños de impresión 3D ¡desde casa!



Realización de **cómics**, **creación de joyas**, **modificación de prendas**, creación de **videojuegos**, entre otras actividades es lo que realizan los estudiantes de <u>PrepaTec en Ciudad de México</u> a pesar de la distancia.

"Pensamos en 'qué pasa si **rompemos los esquemas**', entonces la materia la dividimos en tres momentos, primero se les da conocimiento teórico pero no en clase normal, sino en plenarias; el segundo, la práctica a través de talleres y el tercero, en la realización de un proyecto.

"Es una materia que llevan los chicos de primer semestre, llevan talleres en distintas áreas porque **cada estudiante tiene intereses diferentes** y al final entregan un proyecto", expresó el profesor Federico Berndt.



width="900" loading="lazy">

Nueve profesores en Ciudad de México, se unieron para rediseñar la materia **Creatividad y Diseño Digital**, donde los estudiantes participan en talleres de ingeniería, diseño y comunicación.

"En el proyecto final trabajan de manera individual o en parejas, dejamos que elijan el tema y puede ser en función de alguno de los talleres que tomaron o incluso **puede ser algo nuevo**", explicó el profesor.

COMPETENCIAS CREATIVAS QUE DESARROLLAN LOS ESTUDIANTES DESDE CASA

En esta época de clases en línea, los profesores han logrado que los estudiantes resuelvan problemáticas de manera **original y creativa**.

- Generar ideas e iniciativas originales sobre conceptos y situaciones de la vida cotidiana.
 Resuelve problemas de manera creativa.
- 2. Actúa como ciudadano digital que **resuelve problemáticas relevantes** a su entorno mediante el uso innovador, eficaz, ético y seguro de las tecnologías de comunicación.

EL MAYOR RETO: ADAPTARSE AL MUNDO DIGITAL

"Al principio todo lo hicimos pensando que todo sería presencial, en la medida que llegó la pandemia, tuvimos que **pensar en nuevos escenarios**, fuimos adaptando todo para poder cubrir todo.

"Nos adaptamos muy bien, incluso podemos decir que quedó mejor, porque los alumnos no se tienen que desplazar, a las plenarias pueden ingresar más alumnos, los talleres son con más estudiantes, no los limitamos a 30 por taller", dijo.

Además de Federico Berndt, Claudia Santana, Laura Sevilla, Shanti del Río, Martha Contreras, Mónica Jiménez, Nora Millán, Yordi Uribe y Dan Marrrón, son los encargados de guiar a los estudiantes a **desarrollar** su **creatividad**.

"El reto grande fue al principio cuando tuvimos un sueño y convencernos a dar el paso porque estamos tan acostumbrados a estar en cuatro paredes que nos negamos a seguir.

"Renunciamos a esquemas de trabajo y a costumbres, pero cuando escuchamos las reflexiones que hacen al final los estudiantes, vemos que quedan muy satisfechos", finalizó.

Cabe destacar que **PrepaTec en Ciudad de México** es actualmente la única que ofrece este tipo de talleres y materia.

Entre los talleres donde los estudiantes desarrollan su creatividad, se encuentran:

- Imagen corporativa
- Dibujo Técnico
- Diseño en pasta
- Diseño de identidad
- Creación de joyas
- Quilling art
- Tapiz en marco
- Diseño e impresión 3D
- Fábrica de cómics
- Pintura acrílica

SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN: