

U1228 ESTRATÈGIES PER MILLORAR L'APRENENTATGE DE LA PROGRAMACIÓ A LES ENGINYERIES

PROFESSORAT

El seminari està organitzat per Sergio Sayago, Jordi Mateo, Jordi Vilaplana, i Jordi Planes.

El seminari està dirigit a professors que en la seva docència tenen una part de programació informàtica.

OBJECTIUS

- Mostrar estratègies i tecnologies d'ensenyament de la programació informàtica en docència presencial i híbrida.
- Compartir mètodes i tècniques d'avaluació de les pràctiques de programació en diferents estudis d'enginyeria.
- Dissenyar noves tècniques per l'ensenyament de la programació en docència virtual i híbrida

CONTINGUTS

- Compartir les estratègies i tecnologies d'ensenyament
- Compartir els mètodes i tècniques d'avaluació
- Compartir els canvis en l'ensenyament i l'avaluació de programació en la docència híbrida

METODOLOGIA

Aquest curs és un seminari que es desenvoluparà durant diverses sessions, on a cada sessió diferents professors dels estudis d'enginyeria aportaran la seva experiència en els mètodes docents utilitzats per a l'aprenentatge de la programació. Es faran grups de treball per trobar noves estratègies, que es compartiran amb la resta de la classe.

Durada: 6 hores

Lloc: Aula virtual

Data: 21 i 23 de juny de 2021

Horari: 10:00 – 13:00 h

Inscripció: Telemàticament omplint el formulari que apareix en aquest enllaç:

<http://www.formacioprofessorat.udl.cat/upu/activitats.php>

Observacions: Aquesta activitat no es durà a terme si no hi ha un mínim de 15 persones inscrites.