

Odjel za obrazovanje Hrvatske sekcije IEEE poziva vas na [predavanje](#)

### **„SCRUM u inženjerskom obrazovanju“**



koje će održati

**prof. dr. sc. Branimir Pejčinović**

**iz Portland State University**

**u utorak, 18. prosinca u 18 sati**

**u D-160 Fakulteta elektrotehnike i računarstva  
Sveučilišta u Zagrebu.**



Predavanje će biti na engleskom jeziku i možete ga pratiti i na Internetu na našem [Youtube kanalu](#), a prikazati će mnoge zanimljivosti iz područja obrazovanja.

Predavanje i diskusija poslije njega će pokušati odgovoriti na pitanja:

- Što je to SCRUM?
- Je li to prolazna moda ili tek sada dobivana punom značaju?
- Postoje li druge slične metode koje se koriste?
- Koja je korist od primjene SCRUM-a u obrazovanju?
- Što se time može, a što ne može postići?
- Za koje sadržaje i metode nastave je primjenjiv, a za koje nije?
- Primjenjuje li netko SCRUM u nastavi? Kakva su im iskustva?
- Koji su preduvjeti za primjenu SCRUM -a u nastavi?
- Kako početi?

Dr. sc. Branimir Pejčinović stekao je titulu doktora znanosti na Sveučilištu Massachusetts-Amherst. Profesor je i bivši zamjenik voditelja za preddiplomski studij na Sveučilištu u Portlandu, Odjelu za elektrotehniku i računalno inženjerstvo. Vodio je promjene u kurikulumu na razini Odjela – s naglaskom na podučavanju i učenju kroz rad na projektima u i laboratorijima. ECE divizija ASEE-a dodijelila mu je 2017. godine nagradu za najbolji rad na razvoju inženjerskih kolegija prve godine studija. Njegovi znanstveni interesi su u područjima inženjerskog obrazovanja, oblikovanju mikrovalnih apsorbera, THz senzorima, integritetu signala te karakterizacije, oblikovanja i simulacije poluvodičkih uređaja. Član je IEEE-a i ASEE-a.