

## Mondragon Unibertsitateko Maider Azanzaren tesi irakurketa

2011/03/14

Joan zen otsailaren 28an 11:00etan, Maider Azanza Sesé doktoregaiak bere doktore tesia aurkeztu zuen Donostiako Informatika departamentuko Graduen Gelan (EHU/UPV). Tesiaren izenburua hauex da: "Model Driven Product Line Engineering: Core Asset and Process Implications", Oscar Diaz Garcia doktoreak zuzendu du.

Doktore hauek osatu zuten epaimahaia:

- Isidro Ramos Salavert (Valentziako Unibertsitate Politeknikoa)
- Antonio Vallecillo Moreno (Malagako unibertsitatea)
- Richard Paige (University of York)
- Gerti Kappel (Vienna University of Technology)
- María Aránzazu Irastorza Goñi (Euskal Herriko Unibertsitatea)

Tesiren gai zentrala, modelo bidez zuzendutako ingeniari-tza eta software produktu lineen paradigma aurreratuen konbinazio bat da. Gai honek interes handia sortu du azken urte hauetan arlo akademiakoan zein industria arloan. Mondragon Unibertsitateko Software ingeniari-tzako taldea, ikerketak eta esperimenduak egiten dabil produktibitatea hobetzeko, kalitatea handitzeko eta mantenimendua hobetzeko asmoz.



Maider Azanzaren tesi irakurketa