

Raúl Marticorena Sánchez

Título del Taller: Blended-L en Educación Superior: Como potenciar el SRL y el feedback desde las plataformas interactivas.

- Profesor Titular de Escuela Universitaria desde el año 2003. Doctor, Ingeniero en Informática y Diplomado en Informática de Gestión, todo ello por la Universidad de Valladolid.
- Especialización investigadora en refactorización y mantenimiento del software. Miembro del grupo de investigación ADMIRABLE y GIRO.
- Profesor en la Universidad de Burgos desde el año 2000, fundamentalmente en titulaciones vinculadas a la Ing. Informática, con experiencia en la impartición de asignaturas de fundamentos de programación, programación orientada a objetos (metodología de la programación), diseño y mantenimiento del software, sistemas de información, estructuras de datos, administración de bases de datos, desarrollo de aplicaciones en bases de datos, sistemas distribuidos, arquitecturas y servicios en internet y sistemas ubicuos.
- Más de 70 proyectos fin de carrera dirigidos o codirigidos, en general con tecnologías Java (JSE, JEE y Android) y en algún caso particular con .NET, cubriendo aplicaciones de escritorio, desarrollo web y aplicaciones para móviles, en todos los ámbitos (aplicaciones de gestión, innovación tecnológica, innovación docente e investigación).
- Miembro del grupo de innovación docente DIGIT y eNOL, y anteriormente de NeuroTICS de la Universidad de Burgos, y revisor en la actualidad de las Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI).
- Desde el año 2008 al 2012, Subdirector de la Escuela Politécnica Superior responsable de las titulaciones de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión, Ingeniería Informática e Ingeniería Técnica Agrícola: Industrias Agrarias y Alimentarias. Participando en la transformación de titulaciones al Plan Bolonia, coordinador ECTS en programa ERASMUS, y coordinador de programas SICUE. Desde el año 2009 al 2015 fue coordinador por parte de la UBU del Observatorio Tecnológico HP en dicha Universidad.
- Coordinador del Grado en Ingeniería Informática, desde octubre del 2013 hasta octubre del 2016. Participó en la implantación de la modalidad de docencia online en la titulación del Grado en Ingeniería Informática, coordinando dicha implantación desde el curso 2014-2015. Tiene el certificado del Plan de Formación para la Enseñanza Virtual (PFEV) de la UBU, con experiencia en e-learning en sus distintas modalidades sobre plataforma Moodle.