

El Doctor Andreas Sterzing, del Fraunhofer IWU, profesor invitado en la Escuela Politécnica Superior

25/10/2017

La semana pasada tuvimos el honor de recibir en calidad de profesor invitado de la Escuela Politécnica Superior al Doctor Andreas Sterzing, del prestigioso Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik (IWU)

Durante su estancia entre nosotros, el Doctor Sterzing ofreció seminarios a los alumnos de grado y master en relación con las tecnologías de producción y conformado de materiales. Además, mantuvo reuniones con distintas líneas de investigación de la Escuela politécnica Superior con el objeto de identificar potenciales áreas de colaboración en proyectos de I+D.



Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik (instituto para las tecnologías de la máquina herramienta y el conformado de materiales) tiene como objeto impulsar la innovación en la investigación y el desarrollo de tecnologías de producción. Su foco se concentra especialmente en el desarrollo de tecnologías eficientes y sistemas de producción inteligentes para el sector del automóvil; más concretamente para la fabricación de componentes para carrocerías y sistemas de transmisión. Fraunhofer-IWU cuenta actualmente con una plantilla de más de 530 investigadores.

Durante el curso 2017-18 se prevén nuevas estancias del Doctor Sterzing en Mondragon; la próxima en febrero de 2018.



El Doctor Andreas Sterzing con Carlos Garcia, Coordinador General de la Escuela Politécnica Superior