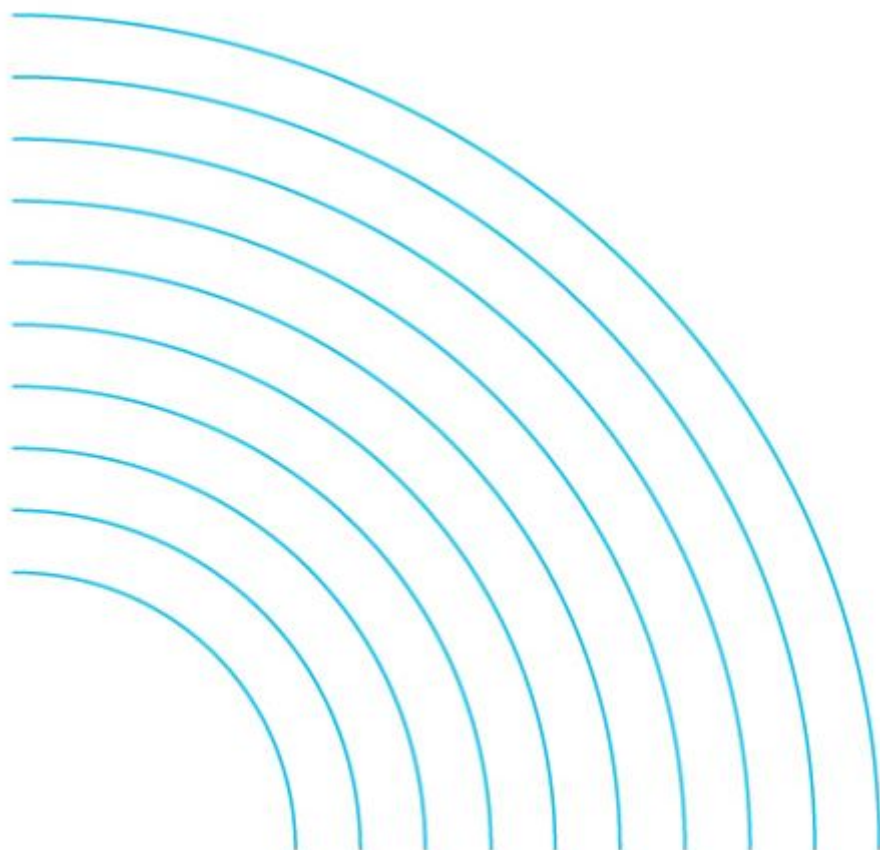


José Durany Castrillo



Categoría: Catedrático de Universidade

Departamento: Matemática Aplicada II (t17)

Materias:

- Ecuaciones en Derivadas Parciales (M2i)
- Trabajo Fin de Máster (M2i)

Titorías:

1C: Miércoles de 12:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:00; jueves de 12:00 a 14:00

2C: Martes de 16:00 a 18:00; jueves de 11.00 a 13.00 y de 16:00 a 18:00

Despacho: D-215

Centro: Escola de Enxeñaría de Telecomunicación

Dirección: Campus Universitario Lagoas-Marcosende, 36310 VIGO (Pontevedra)

Email: durany@dma.uvigo.es

Tlf: 986812164

Web Pessoal: <http://www.dma.uvigo.es/~durany/>

CV breve: "Licenciado y Graduado (1979) y Doctor (1983), Catedrático de Universidad (1992, UVigo). Docencia 38 años en la Fac. Matemáticas USC y Escuelas de Ingenieros de UVigo, 7

quinquenios (1979-2014) y múltiples materias. Coordinador UVigo del Máster de Matemática Industrial, y del Programa de Doctorado Métodos Matemáticos y Simulación Numérica en Física e Ingeniería. También 38 años en investigación, con 5 sexenios (1982 -2011), desarrollando análisis matemático y numérico de EDPs que rigen fenómenos de la física e ingeniería (problemas de frontera libre, elementos finitos, aplicaciones en mecánica de fluidos, termodinámica, tribología, metalurgia y glaciología). Ha dirigido 6 tesis doctorales. Ha sido IP de proyectos de investigación del plan nacional ininterrumpidamente desde 1989 hasta 2017. Es autor y coautor de 58 artículos en revistas y libros (37 de ellos en JCR, con 21 en Q1), más de 80 comunicaciones a congresos científicos nacionales e internacionales y 23 conferencias invitadas. Ha impulsado la transferencia matemática-industria, promoviendo la Red Española math-in y el Instituto Tecnológico de Matemática Industrial (ITMATI). Ha dirigido y codirigido varios contratos de simulación numérica con el sector productivo. Gestión académica: Director Comisario ETS Informática y ETS Minas y Director Depto. Matemática Aplicada II (UVigo) , Comité Nacional Programa Matemáticas y Programa Polar MEC, Comité Nacional C. Criosféricas CEGG, Evaluador ANEP y Ministerio desde 1989."