

Personal de Administración y Servicios

El personal de administración y servicios está compuesto por una técnico de gestión y dos técnicos informáticos.

La técnico de gestión se ocupa de centralizar toda la coordinación del máster, de responder preguntas de alumnos y profesores y de organizar la asignatura Taller de Problemas Industriales. Asimismo envía periódicamente información en forma de oferta de trabajos, cursos etc. que pueda interesar tanto a alumnos como a egresados del máster.

Los técnicos informáticos se encargan, uno del mantenimiento del equipo de videoconferencia, de su sistema de grabación y de todo el software que se utiliza en las distintas asignaturas y el otro del mantenimiento de la web del máster incluyendo la gestión de la secretaría virtual por la que comparten documentos elaborados por los docentes del máster. Además, en cada una de las universidades participantes hay una persona responsable del sistema de videoconferencia que se coordina con el técnico informático.

Los recursos económicos para el mantenimiento de este personal provienen de los grupos de investigación que participan en el Máster.

Colaboración con Empresas

Como se precisa en la memoria del Máster en Matemática Industrial, salvo casos excepcionales, los trabajos fin de máster del Máster de Ingeniería Matemática se han hecho sobre problemas propuestos por la industria, a lo que se pretende dar continuidad en el máster que ahora se propone. La implicación de la empresa, que incluye la participación en las sesiones del taller de problemas industriales; a continuación, se detalla la lista de empresas que han propuesto problemas:

Las empresas donde hay convenio de colaboración con el Máster de Ingeniería Matemática y que se extenderán para el máster objeto de la memoria son:

1. AIMEN (www.aimen.es).
2. Analistas Financieros Internacionales (AFI) (www.afi.es).
3. Aqua Ambiente (<http://www.aquaambiente.es/>)
4. AXA
5. BALIÑO S. A. (www.balino.com).
6. BANESTO (www.banesto.es/).
7. BBVA
8. CASTROSÚA (www.castrosua.com).
9. Centro de Investigaciones Forestales de Lourizán.
10. Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA) (www.cesga.es).
11. Centro Tecnológico de Automoción de Galicia (CTAG) (www.ctag.com).
12. Château Luchey-Halde (www.luchey-halde.com/).
13. CIS-MADEIRA (www.cismadera.com).
14. COTESA (Centro de Observación y Teledetección Espacial, SAU) (www.grupotecopy.es/cotesa).

15. DAYCO ENSA S. L. (www.daycoensa.com).
16. ENDESA GENERACIÓN (www.endesa.es).
17. GAMELSA (www.gamelsa.com).
18. GMV (<http://www.gmv.com/en/>)
19. GRUPO ANTOLÍN (www.grupoantolin.com).
20. IBERDROLA (www.iberdrola.es).
21. IKERLAN S. Coop (www.ikerlan.es).
22. INDIZEN Technologies (<http://www.indizen.com/>).
23. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC) (www.ietcc.csic.es/).
24. Instituto de la Hidráulica de Cantabria (<http://www.ihcantabria.com/WebIH/en/>)
25. INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA, Centro Oceanográfico de A Coruña (www.ieo.es).
26. Instituto Tecnológico de Aragón (<http://www.ita.es/ita/>)
27. Instituto de Investigaciones Marinas (CSIC) (www.iim.csic.es/).
28. LBEIN TECNALIA (www.lbein.es).
29. NAVANTIA Reparaciones Fene-Ferrol (www.navantia.es).
30. Next Limit Technologies (www.nextlimit.com/).
31. NORVENTO Enerxía (www.norvento.com/).
32. Centro Tecnológico de la Pesca (www.cetpec.es).
33. RECSA (www.recsa.com/).
34. SIMPPLE (<http://www.simpple.com/>).
35. SIMULA SOLUTIONS (www.simulasolutions.com).
36. UNVI S. A. (www.unvi-sa.com).
37. VICUS DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S. L. (www.vicusdt.com)