








Máster Universitario en Modelización Matemática, Estadística y Computación



Máster Interuniversitario

-  1 año (60 créditos ECTS)
-  Español e inglés
-  Presencial. L a V mañana y tarde
-  (1) *(ver cuadro pag. 6)*
-  Univ. del País Vasco (1^{er} semestre). Univ. de Zaragoza (2^o semestre)
Univ. de Oviedo, de la Rioja y Univ. de Navarra (a elegir 2^o semestre)
-  Sin prácticas externas
-  <http://cei.uniovi.es/postgrado/masteres/mmmec>

Dirigido a titulados en Ciencias, Matemáticas, Física, Economía o Ingeniería que deseen completar sus estudios ya sea en la investigación de aplicaciones de las Matemáticas o adquiriendo una formación avanzada en Matemática Aplicada y Estadística. Se requiere el dominio acreditado de un nivel de conocimiento de inglés equivalente al B1 según el Marco Europeo de Referencia para las Lenguas.

Con marcado carácter profesional, forma expertos con un alto grado de capacitación científica y técnica, con conocimientos avanzados y experiencia en las aplicaciones de las matemáticas y estadística y en el uso de la informática en empresas.