

CURRICULUM VITAE

GARCÍA NOGALES, AGUSTÍN

24 de octubre de 2016

Actividad Docente Desempeñada

- CLASES PRÁCTICAS DE FORTRAN IV EN LA ASIGNATURA DE INFORMÁTICA DE GESTIÓN del quinto curso en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales durante el curso 1984-85.
- ANÁLISIS MATEMÁTICO II en el segundo curso de la licenciatura de Física en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura con dedicación exclusiva durante los cursos 1986-87 y 1987-88.
- CLASES PRÁCTICAS DE ANÁLISIS IV (VARIABLE COMPLEJA) en el cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura (Dpto de Matemáticas) durante el curso 1987-88.
- MÉTODOS ESTADÍSTICOS del cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas (Area de Estadística e Investigación Operativa), durante los cursos 1988-89, 1989-90, 1990-91, 1991-92, 1992-93, 1993-94, 1994-95, 1995-96, 1996-97.
- BIOESTADÍSTICA en el primer curso de la licenciatura de Biológicas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas (Area de Estadística e Investigación Operativa), junto con los profesores Manuel Molina Fernández y Jesús Montanero Fernández, durante el curso 1994-95.
- BIOESTADÍSTICA en el primer curso de la licenciatura de Medicina y Cirugía en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa (prácticas: Miguel González

Velasco), durante los curso 96-97, 97-98, 98-99 (1er. cuatrimestre, Plan Nuevo a partir de ahora), y desde el curso 99-00 hasta el actual.

- PROCESOS ESTOCÁSTICOS I en el cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa (prácticas: Paloma Pérez Fernández), durante el segundo cuatrimestre del curso 1997-98.
- ESTADÍSTICA MATEMÁTICA I en el cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa (prácticas: Jesús Montanero Fernández), durante el segundo cuatrimestre del curso 1997-98.
- ESTADÍSTICA MATEMÁTICA I en el cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, durante el segundo cuatrimestre del curso 1998-99.
- PROCESO ESTOCÁSTICOS II en el quinto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa (3 de 7.5 crédi., junto con Paloma Pérez Fernández), durante el segundo cuatrimestre del curso 1998-99.
- FUENTES DE DATOS. DEMOGRAFÍA ESTÁTICA: ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN. DEMOGRAFÍA DINÁMICA: EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN. Ponencia de cuatro horas impartida en el mes de Marzo de 1999 junto con el Prof. J.A. Oyola Velasco en la Escuela de Salud de Extremadura como parte del Curso de Diplomado de Sanidad organizado por la Consejería de Bienestar Social de la Junta de Extremadura.

- ESTADÍSTICA MATEMÁTICA en el cuarto curso de la licenciatura de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, durante el segundo cuatrimestre de los cursos 1999-2000 (6 de 9 créditos, junto con Inés del Puerto), 2000-2001 y 2001-2002 (6 de 9 créditos, junto con Eva López Sanjuan), y desde el curso 2002-2003 hasta el actual (9 créditos).
- TEORÍA DE LA MEDIDA Y DE LA PROBABILIDAD en el primer curso de la licenciatura de Ciencias y Técnicas Estadísticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, durante el primer cuatrimestre de los cursos 1999-2000 y (junto con Inés del Puerto) 2000-2001, 2001-2002 y 2002-2003, y (junto con Eva López Sanjuán) 2003-2004, y (junto con J.A. Oyola) desde el curso 2004-2005 hasta el actual.
- ESTADÍSTICA BÁSICA. Módulo de 30 horas lectivas impartido entre el 13 y el 17 de diciembre de 2004 junto con los profesores José Antonio Oyola, Jesús Montanero y M. Isabel Parra como parte de un curso de 300 horas organizado por la Consejería de Bienestar Social de la Junta de Extremadura en la Escuela Extremeña de Estudios de la Salud.
- ESTADÍSTICA AVANZADA. Módulo de 30 horas lectivas impartido entre el 7 y el 11 de marzo de 2005 junto con los profesores José Antonio Oyola, Jesús Montanero y M. Isabel Parra como parte de un curso de 300 horas organizado por la Consejería de Bienestar Social de la Junta de Extremadura en la Escuela Extremeña de Estudios de la Salud.
- ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL asignatura optativa en el segundo ciclo de la Licenciatura en Medicina en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas (Area de Estadística e Investigación Ope-

rativa), junto con los profesores Miguel González y Jesús Montanero, desde el curso 2004-2005 hasta 2009-2010.

- BIOESTADÍSTICA en el primer curso de los Grados en Medicina y Fisioterapia en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas (Area de Estadística e Investigación Operativa), junto con los profesores Miguel González y Jesús Montanero, desde el curso 2009-2010 hasta hoy.
- MÁSTER EN GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO BIOMÉDICO E INVESTIGACIÓN CLÍNICA. (0,5 créditos) 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009.
- INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA asignatura de la Especialidad en Matemáticas del Máster Universitario en Investigación en Ciencias en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, durante el primer cuatrimestre de los cursos 2009-2010 y 2010-2011 (junto con José Enrique Chacón, Jacinto Martín, Miguel González e Inés del Puerto). (1 crédito)
- INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD asignatura de la Especialidad en Biomedicina del Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Salud en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, durante el primer cuatrimestre de los cursos 2009-2010 y 2010-2011 (junto con Miguel González y Jesús Montanero). (1'5 créditos)
- PROBABILIDAD, asignatura del segundo semestre de tercer curso del Grado en Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, junto con Miguel González a partir del curso 2011-2012.

- ESTADÍSTICA MATEMÁTICA, asignatura del primer semestre de cuarto curso del Grado en Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, a partir del curso 2012-2013. (6 créditos)
- INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN MEDICINA, asignatura del segundo semestre de cuarto curso del Grado en Medicina en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, junto con Diego Peral Pacheco y José Antonio Oyola Velasco a partir del curso 2012-2013. (1 crédito)
- BIOESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD, asignatura del primer semestre del Máster Universitario en Investigación en Biomedicina y Salud, en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, Dpto. de Matemáticas, Area de Estadística e Investigación Operativa, junto con Jesús Montanero Fernández y Miguel González Velasco a partir del curso 2016-2017. (2 créditos)

Cursos de Doctorado Impartidos

- PROBABILIDAD Y ESPACIOS DE BANACH es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex en el curso 1989-90.
- TEST DE HIPÓTESIS I es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex en el curso 1990-91.
- TEST DE HIPÓTESIS II es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex en el curso 1991-92.

-
- PROCESOS ESTOCÁSTICOS I es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex en el curso 1992-93.
 - PROCESOS ESTOCÁSTICOS II es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex en el curso 1993-94.
 - ALGUNOS TEOREMAS LÍMITE EN TEORÍA DE PROCESOS ESTOCÁSTICOS es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex durante los cursos 94-95, 96-97.
 - ALGUNOS TEOREMAS LÍMITE EN CÁLCULO DE PROBABILIDADES es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex durante los cursos 95-96, 97-98, 98-99.
 - TEMAS ESCOGIDOS DE ESTADÍSTICA MATEMÁTICA es un curso de doctorado impartido en el Dpto. de Matemáticas de la Uex desde el curso 99-00 hasta el actual.