

6.PERSONAL ACADEMICO

6.1 Profesorado y otros recursos humanos necesarios y disponibles para llevar a cabo el plan de estudios propuesto

Todo el personal académico que actualmente imparte el programa de doctorado del Departamento está disponible para impartir en el nuevo Máster en Innovación en Tecnología y Seguridad Alimentarias, además de los nuevos Profesores incorporados y resulta, en principio, suficiente para cubrir las necesidades de la docencia.

PERSONAL ACADÉMICO DISPONIBLE PARA IMPARTIR DOCENCIA EN EL MÁSTER

	Categoría	Doctor en	Quinquenios	Sexenios
Alberto Cepeda Saez	Catedrático Univ.	Farmacia	5	3
Cristina Fente Sampayo	Prof. Titular Univ.	Farmacia	2	2
Carlos Franco Abuin	Prof. Titular Univ.	Veterinaria	3	2
José Francisco Huidobro Canales	Prof. Titular Univ.	Farmacia	5	3
María Asunción Lage Yusty	Catedrático Univ.	Farmacia	6	3
Julia López Hernández	Prof. Titular Univ.	Farmacia	6	3
Perfecto Paseiro Losada	Prof. Titular Univ.	Farmacia	6	3
Ana Rodríguez Bernaldo de Quirós	Inv. Parga Pondal	Farmacia	-	-
Beatriz Vazquez Belda	Prof. Titular Univ.	Farmacia	-	-
M ^a Lourdes Vázquez Odériz	Prof. Titular Univ.	Farmacia	3	2
José Manuel Miranda López	Inv. A. Alvariño	Veterinaria	-	-
Jorge Barros Velazquez	Catedrático Univ.	Farmacia	3	3
M ^a del Pilar Calo Mata	Contrat. Dr.	Farmacia	1	2
Angel Cobos García	Prof. Titular Univ.	Veterinaria	3	3
Olga Díaz Rubio	Prof. Titular Univ.	Veterinaria	3	3
Juan Manuel Mesas Mesas	Prof. Titular Univ.	C. Biológicas	4	2
Angeles Romero Rodríguez	Prof. Titular Univ.	Farmacia	3	2
Manuel Vazquez Vazquez	Cont. Dr	C.Tecnol. Alim	2	2
Tomás González Villa	Catedrático Univ.	Biología	6	5
Trinidad De Miguel Bouzas	Inv. Parga Pondal	Farmacia	-	-
Eugenio Fernandez Carrasco	Prof. Titular Esc. Uni.	C.Quimicas	2	1
Marta López Cabo	Cientif. Titular CSIC	Química	2	2
Juan José Rodríguez Herrera	I. Contr.(Ramón y Cajal) CSIC	C. Biológicas	-	-

Area de Nutrición y Bromatología

Alberto Cepeda Saez alberto.cepeda@usc.es

Cristina Fente Sampay cristina.fente@usc.es

Carlos Franco Abuin carlos.franco@usc.es

José Francisco Huidobro Canales josefco.huidobro@usc.es

María Asunción Lage Yusty maria.lage.yusty@usc.es

Julia López Hernández julia.lopez.hernandez@usc.es

Perfecto Paseiro Losada perfecto.paseiro@usc.es

Ana Rodríguez Bernaldo de Quirós ana.rodriguez.bernaldo@usc.es

Beatriz Vazquez Belda beatriz.vazquez@usc.es

M^a Lourdes Vázquez Odériz lv.oderiz@usc.es

José Manuel Miranda López lumemm@lugo.usc.es

Area de Tecnología de los alimentos

Jorge Barros Velazquez jorge.barros@usc.es

M^a del Pilar Calo Mata p.calo.mata@usc.es

Angel Cobos García angel.cobos@usc.es

Olga Díaz Rubio olga.diaz.rubio@usc.es

Juan Manuel Mesas Mesas juan.mesas@usc.es

Angeles Romero Rodríguez mangeles.romero@usc.es

Manuel Vazquez Vazquez manuel.vazquez@usc.es

Area de Microbiología

Tomás González Villa mpvilla@usc.es

Trinidad De Miguel Bouzas mptrini@usc.es

Area de Ingeniería Química

Eugenio Fernandez carrasco eugeniof@lugo.usc.es

CSIC

Marta López Cabo marta@iim.csic.es

Juan José Rodríguez Herrera juanherrera@iim.csic.es

Se cuenta con el apoyo del personal de administración y servicios de los centros en los que se va a impartir

RESEÑA DE LOS DOCENTES E INVESTIGADORES Y DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN PARTICIPANTES (2005-2007)

1

Nombre y código del grupo: Nutrición y Bromatología (GI-1632)

Profesores M^a Asunción Lage Yusty, Perfecto Paseiro Losada, Julia López Hernández, José F. Huidobro Canales, y Ana Rodríguez Bernaldo de Quirós

Proyectos: nº y ámbito: 1 europeo + 4 estatales + 1 autonómico

Convenios con empresas: 9

Tesis doctorales: 3

Artículos en revistas con índice de impacto: 42

2

Nombre y código del grupo: Grupo de Higiene, Tecnología y Control de Alimentos (LHICA/GI-1628)

Profesores Alberto Cepeda Sáez, Jorge Barros Velázquez, Carlos Franco Abuín, Cristina Fente Sampayo, Manuel Vázquez Vázquez, Pilar Calo Mata, Beatriz Vázquez Belda y José Manuel Miranda López

Proyectos: nº y ámbito: 4 autonómicos + 3 estatales

Convenios con empresas: 9

Tesis doctorales: 9

Artículos en revistas con índice de impacto: 45

3

Nombre y código del grupo: Grupo de Análisis Sensorial y Físico-Químico de Alimentos (GASF-QA)

Profesoras M^a Angeles Romero Rodríguez y Lourdes Vázquez Odériz

Proyectos: nº y ámbito: 2 autonómicos

Convenios con empresas: 0

Tesis doctorales: 3

Artículos en revistas con índice de impacto: 3

4

Nombre y código del grupo: Grupo I+D+i de Tecnología de los Alimentos (GI-1771)

Profesores Olga Díaz Rubio y Ángel Cobos García

Proyectos: nº y ámbito: 1 autonómico

Convenios con empresas: 3

Tesis doctorales: 2

Artículos en revistas con índice de impacto: 3

5

Nombre y código del grupo: Ingeniería Genética de Bacterias Lácticas (GI-1216)

Profesor Juan M. Mesas Mesas

Proyectos: nº y ámbito: 2 autonómicos + 1 estatal

Convenios con empresas: 0

Tesis doctorales: 0

Artículos en revistas con índice de impacto: 3

6

Nombre del grupo: Tecnología de Productos Pesqueros

Dres. Marta López Cabo y Juan Rodríguez Herrera

Proyectos: nº y ámbito: 4 autonómicos

Convenios con empresas: 3

Tesis doctorales: 0

Artículos en revistas con índice de impacto: 4

7

Nombre del grupo: Biotecnología

Prof. Tomás González Villa y Dra. Trinidad de Miguel Bouzas

Proyectos: nº y ámbito: 2 autonómicos + 2 estatales

Convenios con empresas: 0

Tesis doctorales: 1

Artículos en revistas con índice de impacto: 12

8

Nombre y código del grupo: Ingeniería y Gestión de Productos y Procesos Sostenibles (GI-2058)

Prof. Eugenio Fernández Carrasco

Proyectos: nº y ámbito: 1 autonómico + 1 estatal

Convenios con empresas: 4

Tesis doctorales: 0

Artículos en revistas con índice de impacto: 4

TOTALES 2005-2007:

Proyectos: nº y ámbito: **29** (1 europeo + 11 estatales +17 autonómicos)

Convenios con empresas: **28**

Tesis doctorales: **18**

Artículos en revistas con índice de impacto: **116**

