



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
ODONTOLOGÍA

Jornada de Buenas Prácticas de las Memorias Anuales  
de Seguimiento de los Títulos Oficiales de la UCM



# TUTORIZACIÓN EN LOS ESTUDIOS OFICIALES DE POSGRADO

Facultad de Odontología



- Asignación de Tutor **previa** a la admisión

## Certificado de Tutorización

No se admite a ningún alumno si no presenta el Certificado firmado por su tutor y con el VºBº del Departamento al que esté adscrita la línea de investigación

Copia para  Departamento  Comisión de Coordinación de Postgrado



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. Facultad de Odontología  
**CERTIFICADO DE TUTORIZACIÓN**  
MASTER EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS

*El profesoria que autoriza la preinscripción*

Nombre y apellidos:	
Departamento:	
Facultad:	
Universidad:	

*del alumno/a*

Nombre y apellidos	
Nº DNI / pasaporte	

*encuadrándole en la línea de investigación*

--

CERTIFICA que, en el caso de que la inscripción de dicho alumno/a en el programa sea aceptada, dispone de los recursos necesarios para la realización del trabajo de investigación previsto en la normativa y encuadrado en la línea citada.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_.

Fdo: el profesoria

Fdo.: el alumno/a



- Mediante dicha certificación...
  - el profesor **acepta** la tutoría del alumno
  - **garantiza** que está en condiciones de dirigir su trabajo de fin de Máster
  - **indica** en cuales, de entre las asignaturas optativas, debe el alumno matricularse, atendiendo a la línea de investigación en la que el alumno y el profesor acuerdan desarrollar el citado trabajo de fin de Máster.

Así, la tutorización se concibe como un **acuerdo** entre el **tutor**, por un lado, y el **alumno** y el **centro** por el otro.



## El Trabajo de Fin de Máster

- 18 ECTS
- Necesariamente de investigación o metaanálisis
  - Resultados (al menos, preliminares)
- Defensa ante tribunal



### Facultad +

◦Gobierno ◦Organización  
◦Localización

### Estudiar +

◦Grado ◦Máster  
◦Doctorado ◦Títulos Propios  
◦Licenciatura ◦Formación  
Continua

### Servicios +

◦Atención al Paciente  
◦Biblioteca ◦Campus  
Virtual

### Investigación +

◦Grupos de Investigación

### Estudiantes +

◦Presentación del Curso  
◦Secretaría de Estudiantes  
◦Oficina Erasmus

Portada » Estudiar » Máster » MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS » ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

## ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

### -PERFIL RECOMENDADO PARA EL ESTUDIANTE DE NUEVO INGRESO

Se recomienda preferentemente el perfil de Graduado o Licenciado en Odontología o Especialista en Estomatología. También se recomienda el perfil de los Grados /Licenciados en Medicina y otras áreas sanitarias para acceder a los estudios.

El interés principal del alumno será la Investigación en Ciencias Odontológicas.

Las aptitudes recomendadas para los alumnos que deseen cursar el Máster de Ciencias Odontológicas son las siguientes:

- Idioma inglés
- Informática a nivel de usuario:
  - bases de datos
  - hojas de cálculo
  - gestión bibliográfica
- Capacidad de trabajo en grupo

### -INFORMACIÓN PREVIA A LA MATRICULACIÓN

#### • PROCESO DE ADMISIÓN

Documentación específica del Máster en Ciencias Odontológicas:

- Un **CERTIFICADO DE TUTORIZACIÓN**, que pueden obtener de los profesores incluidos en el programa, cuya lista se hará pública con antelación suficiente a la apertura del proceso de matrícula. El impreso puede descargarse [AQUÍ](#)

Mediante dicha certificación el profesor acepta la tutoría del alumno, garantiza que está en condiciones de dirigir su trabajo de fin de Máster e indica en cuales, de entre las asignaturas optativas, debe el alumno matricularse, atendiendo a la línea de investigación en la que el alumno y el profesor acuerdan desarrollar el citado trabajo de fin de Máster. Así, la tutorización se concibe como un acuerdo entre el tutor, por un lado, y el alumno y el centro por el otro.

Para facilitar el proceso a los solicitantes y la elección de sus líneas y tutores, se añaden a este documento los Anexos. En el [ANEXO I](#) se listan **las líneas de investigación** activas para el curso 2013-14, y en el [ANEXO II](#) las publicaciones de profesores tutores de dichas líneas, entre los años 2007 y 2012.



Para facilitar el proceso a los solicitantes y la elección de sus líneas y tutores, se añaden a este documento los Anexos.

- En el ANEXO I se listan las líneas de investigación activas para el curso
- En el ANEXO II las publicaciones de profesores tutores de dichas líneas, de los últimos 5 años.



DENOMINACIÓN DE LA LÍNEA	DEPARTAMENTO	PROFESOR	Correo elect.
Adhesión en Odontología Conservadora	Estomatología II	Álvaro Enrique García Barbero	aegarcia@odon.ucm.es
		Vicente Vera González	vveragon@odon.ucm.es
Análisis de la sonrisa y estética dentofacial	Estomatología IV	María Dolores Oteo Calatayud	lola.oteo@infomed.es
Análisis sensorial con registros gráficos en pacientes con implanto-prótesis	Estomatología I	Jaime del Río Highsmith	jrh@odon.ucm.es
		María Pilar Alicia Celemín Viñuela	acelemin@odon.ucm.es
		Juan Antonio Martínez Vazquez de Parga	mtzvdep@odon.ucm.es
Aplicación de la inteligencia artificial en odontología	Estomatología II	Vicente Vera González	vveragon@odon.ucm.es
	Estomatología II	Álvaro Enrique García Barbero	aegarcia@odon.ucm.es
Biomateriales e Ingeniería Tisular	Estomatología III	Mariano Sanz Alonso	marianosanz@odon.ucm.es
		Luis Blanco Jeréz	lblanco@odon.ucm.es
		Isabel Fdez.-Tresguerres Hdez.-Gil	isatresguerres@yahoo.es
		Miguel Angel Alobera Gracia	malobera@odon.ucm.es
CAD/CAM y nuevas tecnologías en prótesis e implantoprotesis	Estomatología I	Jaime del Río Highsmith	jrh@odon.ucm.es
		María Jesús Suarez García	mjsuarez@odon.ucm.es
		Guillermo J Pradiés Ramiro	gpradies@odon.ucm.es
		María Paz Salido Rodríguez-Manzaneque	mpsalido@odon.ucm.es
		Benjamín Serrano Madrigal	benjaser@ucm.es
		Andrés Sánchez Turrión	asturri@yahoo.es
		Jesús Pelaez Rico	jesuspelaez@odon.ucm.es
		Raquel Castillo de Oyagüe	raquel.castillo@odon.ucm.es
		Juan Antonio Martínez Vazquez de Parga	mtzvdep@odon.ucm.es
		Francisco Martínez Rus	framarti@odon.ucm.es
		Pablo Gómez Cogolludo	pablogom@odon.ucm.es
		María Pilar Alicia Celemín Viñuela	acelemin@odon.ucm.es
		Esther Gonzalo Iñigo	esgonzal@ucm.es
		Antonio Bascones Martínez	antbasco@odon.ucm.es
Cáncer y precáncer oral: mecanismos moleculares, epidemiología clínica y tratamiento	Estomatología III	Rocío Cerero Lapiedra	rcererol@gmail.com
		Germán C. Esparza Gómez	esparza@odon.ucm.es
		Juan Antonio García Núñez	garcinu@odon.ucm.es
		Blanca Flora Guisado Moya	bguisado@odon.ucm.es
Cirugía bucal e implantes	Estomatología III	Cristina Madrigal Martínez-Pereda	crismadrigalmp@hotmail.com
		Cristina Méniz García	cmeniz@telefonica.net
Cirugía reconstructiva bucal y maxilofacial	Estomatología III	Juan López-Quiles Martínez	jlopezquiles@odon.ucm.es



## VENTAJAS

- Sólo se inscriben alumnos que previamente se han comprometido con un tutor
  - Se elimina el proceso de asignación de tutor por una Comisión





## VENTAJAS

- Los Departamentos y el Centro tienen control de las tutorizaciones (se requiere el VºBº de los Departamentos)
  - El departamento (con sus propios criterios) decide que líneas o profesores podrán tener alumnos
  - Limitación del número de alumnos tutorizados por profesor
    - Se toma en consideración el número de alumnos asignados, pendientes de otros años



## INCONVENIENTES

- A veces, algunos profesores tardan en responder y los alumnos no reciben respuesta de ningún tutor
- Más difícil para alumnos que no conocen el centro
- Se establece una competición por conseguir tutor, ya que el número de tutorizaciones por profesor es limitado (*por decisión del centro*)



Pretendemos establecer un proceso similar en el  
Nuevo Programa de **Doctorado**

A falta de su aprobación por ANECA, se ha  
propuesto como procedimiento recomendable,  
para facilitar a la Comisión el proceso de  
asignación de tutor.

