

## ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA (IV EDICIÓN)

<b>Datos básicos del Curso</b>	Curso Académico	2012 - 2013
	Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada (IV Edición)
	Tipo de Curso	Máster Propio
	Número de créditos	120,00 ECTS
<b>Dirección</b>	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	D <sup>a</sup> Antonia Domínguez Reyes
<b>Requisitos</b>	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Licenciados en Odontología. Médicos especialistas en Estomatología.
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Haber superado los Títulos de Experto 1 y 2, y presentar y aprobar una Tesina.
	Criterios de selección de alumnos	
<b>Información</b>	Teléfono	954481123
	Web	
	Facebook	
	Twitter	
	Email	agalan@us.es

## ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA (IV EDICIÓN)

### Objetivos del Curso

Objetivo:

- Capacitar a Odontólogos y Estomatólogos en la atención correcta del niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado tanto desde el punto de vista físico como psíquico y social.
- Capacitar a estos profesionales para que puedan aplicar en la clínica los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Aportar esa formación que les permitirá aplicar, en clínica, los tratamientos con verdadera visión integral, y en los casos necesarios, con conceptos multidisciplinares y/o interprofesionales.

### Competencias Generales

Competencias:

- Saber motivar al niño y a su entorno en la necesidad de prevención, promoción de la salud y tratamiento odontológico.
- Saber identificar, prevenir y tratar las posibles influencias socioculturales, modelos familiares y actitudes en la salud oral del niño.
- Saber identificar las influencias de los factores locales, enfermedades sistémicas, enfermedades psíquicas y/o estados emocionales en la salud oral y establecer una correcta prevención de los mismos y promoción de la salud.
- Saber identificar y tratar de manera interdisciplinar e interprofesional las distintas patologías que influyen para el correcto desarrollo del aparato estomatognático.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer, conocer y emplear los mecanismos que favorecen las relaciones interprofesionales e interdisciplinares entre odontólogos y estomatólogos que atienden niños, y entre estos y otros profesionales que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil. Saber favorecer, en todo momento, el fluido intercambio de conocimientos y experiencias en beneficio de la mejor atención al niño.

### Procedimientos de Evaluación

#### Comisión Académica

- D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

#### Profesorado

- D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Luis Béjar Prado. Universidad de Sevilla - Medicina Preventiva y Salud Pública  
D<sup>a</sup>. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. José Javier Cabrera Domínguez. - Práctica Privada  
D. Eugenio Pedro Cabrera Suárez. - Servicio Andaluz de Salud  
D<sup>a</sup>. María José Carbonero Celis. - Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla

D. Cristobal Coronel Rodríguez. - Servicio Andaluz de Salud  
D. Michele D'Attilio. Università G. D'Annunzio di Chieti-Pescara- Odontoiatria e Protesi Dentaria  
D<sup>a</sup>. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada  
D<sup>a</sup>. Paola Díaz Borrego. - H. U. Virgen Macarena  
D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Isabel Gallardo Castillo. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado  
D<sup>a</sup>. Laura García Rodríguez. Universidad de Sevilla - Farmacología, Pediatría y Radiología  
D. Javier Gil Flores. Universidad de Sevilla - Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación  
D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Alicia Jiménez Rubio Manzanares. Universidad de Sevilla - Administración de Empresas y Comercialización e Investigación de Mercados (Marketing)  
D<sup>a</sup>. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Francisco Javier Miñano Sánchez. Universidad de Sevilla - Farmacología, Pediatría y Radiología  
D<sup>a</sup>. Ana María Moreno Fernández. Universidad de Sevilla - Citología e Histología Normal y Patológica  
D<sup>a</sup>. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Carlos E. Nieto Ramírez. - Práctica privada  
D. Carlos O'connor Reina. - Cirugía  
D. Ricardo Sánchez-Barriga Mediero. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Juan Pablo Sobrino Toro. Universidad de Sevilla - Enfermería  
D<sup>a</sup>. María Luisa Tosca Vargas. - Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla

### Módulos del Curso

#### **Módulo 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-1**

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Introducción a la Odontología Infantil Integrada.

Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.

Anatomía, histología y fisiología de las estructuras que componen el aparato estomatognático (huesos, músculos, inervación y vascularización).

Filogenia y ontogenia de la dentición y oclusión.

Alteraciones de la erupción.

Anomalías dentarias en número, forma y estructura.

Iniciación a la Farmacología aplicada al niño.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Anomalías dentarias en número, forma y estructura (1 crédito(s))
  
- Introducción a la visión integral del niño (0.1 crédito(s))
  
- Introducción a la Farmacología (0.1 crédito(s))
  
- Alteraciones de la erupción (0.5 crédito(s))

- Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico (0.8 crédito(s))
- Anatomía, histología y fisiología (1.5 crédito(s))
- Filogenia y ontogenia (0.5 crédito(s))
- Desarrollo de la dentición (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 2. Psicología Infantil y Manejo de la Conducta

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Principios básicos de psicología en las distintas etapas del desarrollo.  
Técnicas de motivación y control del niño.  
Técnicas de control del dolor.  
Sedación consciente, profunda y anestesia general.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño (0.5 crédito(s))
- Técnicas de manejo de la conducta (0.5 crédito(s))
- Control del dolor (0.5 crédito(s))
- Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 3. Prevención de las Patologías Orales del Niño desde la Perspectiva de la Integración. Motivación hacia la Salud

Número de créditos: 4,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Prevención, diagnóstico y etiopatogenia de la caries como enfermedad.

Diagnóstico y prevención de la gingivitis y la enfermedad periodontal  
Repercusiones sistémicas de la caries y problemas periodontales en el niño sano.  
Protocolos de actuación en los niños sanos.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal (1 crédito(s))
- Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación (1.5 crédito(s))
- Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries (1.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

#### Módulo 4. Terapéutica Dental en Dentición Temporal y Permanente Joven

Número de créditos: 10,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Procedimientos de restauración y operatoria dental en dentición temporal y permanente.

Materiales empleados para las restauraciones.  
Patologías pulpares en dentición temporal y permanente.  
Traumatismos en dentición temporal y permanente.  
Procedimientos y técnicas quirúrgicas del niño en crecimiento y desarrollo.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Materiales odontológicos en Operatoria Dental (1 crédito(s))
- Patología pulpar en dentición temporal y permanente (2 crédito(s))
- Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada (1.5 crédito(s))
- Operatoria Dental en dentición temporal y permanente (3 crédito(s))
- Traumatismos en dentición temporal y permanente (2.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 5. Oclusión Normal. Prevención y Diagnóstico de las Patologías Oclusales del Niño en Crecimiento y Desarrollo. Interdisciplinaridad

Número de créditos: 15,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento.

Bases y manejo clínico para prevenir la maloclusión.

Diagnóstico y plan de tratamiento en Ortopedia Funcional de los Maxilares (OFM) y en ortodoncia.

Biomecánica en ortodoncia y ortopedia, su aplicación práctica.

Técnicas de tratamiento en ortodoncia y ortopedia.

Influencias de la oclusión y aparato estomatognático sobre el organismo como sistema.

Tratamientos multidisciplinares e Interprofesionales.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Prevención de la maloclusión (1 crédito(s))
  
- Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo (2 crédito(s))
  
- Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático (1 crédito(s))
  
- Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM (5 crédito(s))
  
- Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia (5 crédito(s))
  
- Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes, Sábado

En horario de mañana y tarde

### Módulo 6. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas sobre la Cavidad Oral. Tratamientos Multidisciplinares e Interprofesionales

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de los trastornos respiratorios sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del aparato digestivo sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del Sistema Endocrino sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades Infecciosas, el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático (0.5 crédito(s))
- Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))
- Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))
- Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana

### Módulo 7. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (I)

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Saber diagnosticar pacientes de complejidad II y III y ayudar a tratar.

Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil dentalmente sencillo y ASA 1 (medicamento sano)

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Practicas Clínicas con pacientes (20 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 8. Metodología Científica e Investigación en Odontología Infantil Integrada

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Conocimiento de la metodología de la búsqueda bibliográfica en la red.

Saber discernir la calidad de un Trabajo Científico.



Iniciación en la elaboración un Trabajo Científico.

Aprendizaje de la exposición pública de los resultados de los distintos Proyectos de Investigación.

Aprendizaje en la exposición y discusión de casos clínicos, problemas.

Asistencia y participación científica a Congresos, Encuentros, Symposiums.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares (1 crédito(s))

- Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes, Sábado

En horario de mañana y tarde

### Módulo 9. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-2

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Anatomía Radiográfica

Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento.

Farmacología aplicada al paciente infantil (II).

Investigación aplicada (II).

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Investigación aplicada (I) (1.5 crédito(s))

- Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento (1 crédito(s))

- Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos (1 crédito(s))

- Anatomía radiográfica (1.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 10. Aplicaciones de los Fundamentos Teóricos para el Abordaje Clínico Diario del Paciente Infantil

Número de créditos: 2,00 ECTS



Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Planificación de la historia clínica desde el punto de vista de la Integración. Recogida de datos y protocolo de actuación.

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las distintas patologías dentarias en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de los traumatismos en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las patologías dentaria con alteración de la erupción , número, tamaño y estructura en DT y DP

Procedimientos quirúrgicos en el niño en crecimiento II

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Historia Clínica desde el punto de vista de Integración (0.5 crédito(s))
  
- Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente (0.5 crédito(s))
  
- Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente (0.5 crédito(s))
  
- Cirugía clínica aplicada (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana y tarde

### Módulo 11. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas, Físicas y Problemas Sociales sobre la Cavidad Oral. Su Abordaje Multidisciplinar

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de las enfermedades y problemas renales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas de las enfermedades raras, aberraciones cromosómicas, enfermedades esqueléticas, sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades psíquicas y problemas sociales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de los desórdenes inmunológicos, hematológicos, enfermedades oncológicas y desórdenes convulsivos sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Manejo de pacientes con necesidades especiales físicas, psíquicas o sociales.

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 12. Urgencias Médicas y Urgencias Odontológicas

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada .  
- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo. (1 crédito(s))
  
- Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 13. Maloclusión su Abordaje Práctico Clínico, Considerando al Paciente Global, en Crecimiento y Desarrollo

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Taller y laboratorio de las bases ortopédicas para el diagnóstico y tratamiento de las alteraciones del desarrollo del sistema estomatognático.

Hábitos orales: diagnóstico, pautas, exploración (antes, durante y después del tratamiento odontológico): Visión desde la Foniatría y la Logopedia.

Diagnosticar e identificar los problemas de vías aéreas, adenoides y lengua.

Influencia de la oclusión y maloclusión con el equilibrio y función del cuerpo.

Aparatología preventiva, interceptiva y correctiva en Ortodoncia y Ortopedia

Se complementan con las prácticas sobre pacientes.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Ortopedia Funcional de los Maxilares II (12 crédito(s))
  
- Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo (8 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Viernes, Sábado  
En horario de mañana y tarde

**Módulo 14. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (II)**

Número de créditos: 16,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II (16 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana y tarde

**Módulo 15. Trabajo Fin de Máster**

Número de créditos: 6,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido:

Tutorías y orientaciones para realizar el Trabajo Fin de Máster.

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves  
En horario de mañana

**ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA-1 (IV EDICIÓN)**

<b>Datos básicos del Curso</b>	Curso Académico	2012 - 2013
	Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada-1 (IV Edición)
	Tipo de Curso	Experto Universitario
	Número de créditos	60,00 ECTS
<b>Dirección</b>	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
<b>Requisitos</b>	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Licenciados en Odontología. Médicos Especialistas en Estomatología.
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Superar todos los módulos del curso independientemente. Realizar un proyecto de Investigación.
	Criterios de selección de alumnos	
<b>Preinscripción</b>	Fecha de inicio	01/07/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
<b>Datos de Matriculación</b>	Fecha de inicio	01/09/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
	Precio (euros)	5.459,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
	Criterios de asignación de becas	Entre los aspirantes, se valorará: - Curriculum académico y profesional del aspirante. - Nivel de renta.
<b>Impartición</b>	Fecha de inicio	05/10/2012
	Fecha de fin	19/07/2013
	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla



	Prácticas en empresa/institución	No
<b>Información</b>	Teléfono	954481123
	Web	
	Facebook	
	Twitter	
	Email	agalan@us.es



## ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA-1 (IV EDICIÓN)

### Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos/Estomatólogos capacitados para atender todas las áreas de la Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo, de modo secuencial, global e integrado.

### Competencias Generales

- Saber motivar y enseñar al niño y a su entorno en la necesidad de prevención, promoción de salud y tratamiento odontológico.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño normal y con necesidades especiales desde su nacimiento de complejidad I.
- Determinar las prioridades de los tratamientos odontológicos de complejidad II y III atendiendo a su secuencia odontológica y/o multidisciplinar.
- Saber identificar las posibles influencias socioculturales y modelos familiares en la salud oral del niño.
- Saber identificar las influencias de los factores locales, enfermedades sistémicas, enfermedades psíquicas y/o estados emocionales en la salud oral.
- Saber identificar y tratar de manera interdisciplinar e interprofesional las distintas patologías de complejidad I que influyen sobre el crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.
- Establecer los mecanismos que favorecen las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a niños, como entre estos y todos los profesionales que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Ser capaces de investigar, tanto desde la perspectiva clínico-práctica como en ciencias básicas, relacionadas con la Odontología del niño en crecimiento y desarrollo.
- Saber transmitir y enseñar el cuidado dental desde el punto de vista integrado tanto al odontólogo general como a otros profesionales sanitarios.

### Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, Presentaciones de casos clínicos. Contribuciones a Congresos.

### Comisión Académica

D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

### Profesorado

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Luis Béjar Prado. Universidad de Sevilla - Medicina Preventiva y Salud Pública

D. José Javier Cabrera Domínguez. - Práctica Privada

D<sup>a</sup>. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Eugenio Pedro Cabrera Suárez. - Servicio Andaluz de Salud

D<sup>a</sup>. María José Carbonero Celis. - Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla

D. Cristobal Coronel Rodríguez. - Servicio Andaluz de Salud  
D. Michele D'Attilio. Università G. D'Annunzio di Chieti-Pescara- Odontoiatria e Protesi Dentaria  
D<sup>a</sup>. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada  
D<sup>a</sup>. Paola Díaz Borrego. - H. U. Virgen Macarena  
D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado  
D<sup>a</sup>. Laura García Rodríguez. Universidad de Sevilla - Farmacología, Pediatría y Radiología  
D. Javier Gil Flores. Universidad de Sevilla - Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación  
D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Alicia Jiménez Rubio Manzanares. Universidad de Sevilla - Administración de Empresas y Comercialización e Investigación de Mercados (Marketing)  
D<sup>a</sup>. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Francisco Javier Miñano Sánchez. Universidad de Sevilla - Farmacología, Pediatría y Radiología  
D<sup>a</sup>. Ana María Moreno Fernández. Universidad de Sevilla - Citología e Histología Normal y Patológica  
D<sup>a</sup>. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Carlos E. Nieto Ramírez. - Práctica privada  
D. Carlos O'connor Reina. - Cirugía  
D. Ricardo Sánchez-Barriga Mediero. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Juan Pablo Sobrino Toro. Universidad de Sevilla - Enfermería  
D<sup>a</sup>. María Luisa Tosca Vargas. - Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla

### Módulos del Curso

#### **Módulo 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-1**

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Introducción a la Odontología Infantil Integrada.  
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.  
Anatomía, histología y fisiología de las estructuras que componen el aparato estomatognático (huesos, músculos, inervación y vascularización).  
Filogenia y ontogenia de la dentición y oclusión.  
Alteraciones de la erupción.  
Anomalías dentarias en número, forma y estructura.  
Iniciación a la Farmacología aplicada al niño.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Anomalías dentarias en número, forma y estructura (1 crédito(s))
  
- Introducción a la visión integral del niño (0.1 crédito(s))
  
- Introducción a la Farmacología (0.1 crédito(s))
  
- Alteraciones de la erupción (0.5 crédito(s))



- Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico (0.8 crédito(s))
- Anatomía, histología y fisiología (1.5 crédito(s))
- Filogenia y ontogenia (0.5 crédito(s))
- Desarrollo de la dentición (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 2. Psicología Infantil y Manejo de la Conducta

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Principios básicos de psicología en las distintas etapas del desarrollo.  
Técnicas de motivación y control del niño.  
Técnicas de control del dolor.  
Sedación consciente, profunda y anestesia general.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño (0.5 crédito(s))
- Técnicas de manejo de la conducta (0.5 crédito(s))
- Control del dolor (0.5 crédito(s))
- Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 3. Prevención de las Patologías Orales del Niño desde la Perspectiva de la Integración. Motivación hacia la Salud

Número de créditos: 4,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Prevención, diagnóstico y etiopatogenia de la caries como enfermedad.

Diagnóstico y prevención de la gingivitis y la enfermedad periodontal  
Repercusiones sistémicas de la caries y problemas periodontales en el niño sano.  
Protocolos de actuación en los niños sanos.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal (1 crédito(s))
- Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación (1.5 crédito(s))
- Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries (1.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

#### Módulo 4. Terapéutica Dental en Dentición Temporal y Permanente Joven

Número de créditos: 10,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Procedimientos de restauración y operatoria dental en dentición temporal y permanente.

Materiales empleados para las restauraciones.  
Patologías pulpares en dentición temporal y permanente.  
Traumatismos en dentición temporal y permanente.  
Procedimientos y técnicas quirúrgicas del niño en crecimiento y desarrollo.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Materiales odontológicos en Operatoria Dental (1 crédito(s))
- Patología pulpar en dentición temporal y permanente (2 crédito(s))
- Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada (1.5 crédito(s))
- Operatoria Dental en dentición temporal y permanente (3 crédito(s))
- Traumatismos en dentición temporal y permanente (2.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 5. Oclusión Normal. Prevención y Diagnóstico de las Patologías Oclusales del Niño en Crecimiento y Desarrollo. Interdisciplinaridad

Número de créditos: 15,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento.

Bases y manejo clínico para prevenir la maloclusión.

Diagnóstico y plan de tratamiento en Ortopedia Funcional de los Maxilares (OFM) y en ortodoncia.

Biomecánica en ortodoncia y ortopedia, su aplicación práctica.

Técnicas de tratamiento en ortodoncia y ortopedia.

Influencias de la oclusión y aparato estomatognático sobre el organismo como sistema.

Tratamientos multidisciplinares e Interprofesionales.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Prevención de la maloclusión (1 crédito(s))
- Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo (2 crédito(s))
- Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático (1 crédito(s))
- Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM (5 crédito(s))
- Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia (5 crédito(s))
- Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes, Sábado

En horario de mañana y tarde

### Módulo 6. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas sobre la Cavidad Oral. Tratamientos Multidisciplinares e Interprofesionales

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de los trastornos respiratorios sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del aparato digestivo sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del Sistema Endocrino sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades Infecciosas, el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático (0.5 crédito(s))
- Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))
- Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))
- Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana

### Módulo 7. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (I)

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Saber diagnosticar pacientes de complejidad II y III y ayudar a tratar.

Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil dentalmente sencillo y ASA 1 (medicamento sano)

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Practicas Clínicas con pacientes (20 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

### Módulo 8. Metodología Científica e Investigación en Odontología Infantil Integrada

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Conocimiento de la metodología de la búsqueda bibliográfica en la red.

Saber discernir la calidad de un Trabajo Científico.

Iniciación en la elaboración un Trabajo Científico.

Aprendizaje de la exposición pública de los resultados de los distintos Proyectos de Investigación.

Aprendizaje en la exposición y discusión de casos clínicos, problemas.

Asistencia y participación científica a Congresos, Encuentros, Symposiums.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares (1 crédito(s))

- Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes, Sábado

En horario de mañana y tarde

**ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA-2 (III EDICIÓN)**

<b>Datos básicos del Curso</b>	Curso Académico	2012 - 2013
	Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada en la Práctica Clínica-2 (III Edición)
	Tipo de Curso	Experto Universitario
	Número de créditos	54,00 ECTS
<b>Dirección</b>	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
<b>Requisitos</b>	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Haber superado el Título de Experto en Odontología Infantil Integrada-1 Convalidación de otros estudios de postgrado aceptados y validados según criterios de la Comisión Académica.
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Superar todos los módulos del curso independientemente. Completar el proyecto de Investigación. Presentar una Tesina.
	Criterios de selección de alumnos	
<b>Preinscripción</b>	Fecha de inicio	01/07/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
<b>Datos de Matriculación</b>	Fecha de inicio	01/09/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
	Precio (euros)	4.919,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
	Criterios de asignación de becas	Entre los aspirantes, se valorará: - Curriculum académico y profesional del aspirante. - Nivel de renta.
<b>Impartición</b>	Fecha de inicio	05/10/2012
	Fecha de fin	19/07/2013
	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español



## Ficha Informativa

Lugar de impartición Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla

Prácticas en empresa/institución No

### Información

Teléfono 954481123

Web

Facebook

Twitter

Email [agalan@us.es](mailto:agalan@us.es)





## ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA-2 (III EDICIÓN)

### Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos y Estomatólogos capacitados para atender correctamente en todas las áreas en Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado.

### Competencias Generales

- Capacitar para la aplicación en la clínica de los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño de complejidad II y III desde el punto de vista secuencial e integrado.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer mecanismos que favorezcan las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a los niños, como entre éstos y cualquier profesional que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil, favoreciendo con ello, la alta calidad en la atención al niño.

### Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, Presentaciones de casos clínicos. Presentaciones de Proyectos de Investigación. Contribuciones a Congresos

### Comisión Académica

D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

### Profesorado

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Luis Béjar Prado. Universidad de Sevilla - Medicina Preventiva y Salud Pública

D. José Javier Cabrera Domínguez. - Práctica Privada

D<sup>a</sup>. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. María José Carbonero Celis. - Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla

D<sup>a</sup>. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada

D<sup>a</sup>. Paola Díaz Borrego. - H. U. Virgen Macarena

D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Isabel Gallardo Castillo. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado

D<sup>a</sup>. Laura García Rodríguez. Universidad de Sevilla - Farmacología, Pediatría y Radiología

D. Javier Gil Flores. Universidad de Sevilla - Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación

D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D<sup>a</sup>. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología  
D. Ricardo Sánchez-Barriga Mediero. Universidad de Sevilla - Estomatología

### Módulos del Curso

#### **Módulo 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-2**

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Anatomía Radiográfica  
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento.  
Farmacología aplicada al paciente infantil (II).  
Investigación aplicada (II).

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Investigación aplicada (I) (1.5 crédito(s))
  
- Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento (1 crédito(s))
  
- Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos (1 crédito(s))
  
- Anatomía radiográfica (1.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana y tarde

#### **Módulo 2. Aplicaciones de los Fundamentos Teóricos para el Abordaje Clínico Diario del Paciente Infantil**

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Planificación de la historia clínica desde el punto de vista de la Integración. Recogida de datos y protocolo de actuación.

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las distintas patologías dentarias en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de los traumatismos en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las patologías dentaria con alteración de la erupción , número, tamaño y estructura en DT y DP

Procedimientos quirúrgicos en el niño en crecimiento II

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Historia Clínica desde el punto de vista de Integración (0.5 crédito(s))
- Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente (0.5 crédito(s))
- Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente (0.5 crédito(s))
- Cirugía clínica aplicada (0.5 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana y tarde

### Módulo 3. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas, Físicas y Problemas Sociales sobre la Cavidad Oral. Su Abordaje Multidisciplinar

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de las enfermedades y problemas renales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas de las enfermedades raras, aberraciones cromosómicas, enfermedades esqueléticas, sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades psíquicas y problemas sociales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de los desordenes inmunológicos, hematológicos, enfermedades oncológicas y desórdenes convulsivos sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Manejo de pacientes con necesidades especiales físicas, psíquicas o sociales.

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Viernes  
En horario de mañana y tarde

### Módulo 4. Urgencias Médicas y Urgencias Odontológicas

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada .  
- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo. (1 crédito(s))
- Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada (1 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana

### Módulo 5. Maloclusión su Abordaje Práctico Clínico, Considerando al Paciente Global, en Crecimiento y Desarrollo

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Taller y laboratorio de las bases ortopédicas para el diagnóstico y tratamiento de las alteraciones del desarrollo del sistema estomatognático.

Hábitos orales: diagnóstico, pautas, exploración (antes, durante y después del tratamiento odontológico): Visión desde la Foniatría y la Logopedia.

Diagnosticar e identificar los problemas de vías aéreas, adenoides y lengua.

Influencia de la oclusión y maloclusión con el equilibrio y función del cuerpo.

Aparatología preventiva, interceptiva y correctiva en Ortodoncia y Ortopedia

Se complementan con las prácticas sobre pacientes.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Ortopedia Funcional de los Maxilares II (12 crédito(s))
- Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo (8 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Viernes, Sábado  
En horario de mañana y tarde

### Módulo 6. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (II)

Número de créditos: 16,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil.

Descripción de las asignaturas del módulo:

- Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II (16 crédito(s))

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves, Viernes  
En horario de mañana y tarde

### TRABAJO FIN DE MÁSTER

<b>Datos básicos del Curso</b>	Curso Académico	2012 - 2013
	Nombre del Curso	Trabajo Fin de Máster
	Tipo de Curso	Trabajo Fin de Máster
	Número de créditos	6,00 ECTS
<b>Dirección</b>	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
<b>Requisitos</b>	Requisitos específicos de admisión a los estudios	
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Haber superado satisfactoriamente todos los módulos previos del Máster en Odontología Infantil Integrada.
	Criterios de selección de alumnos	
<b>Preinscripción</b>	Fecha de inicio	01/07/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
<b>Datos de Matriculación</b>	Fecha de inicio	01/09/2012
	Fecha de fin	20/09/2012
	Precio (euros)	609,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	No
<b>Impartición</b>	Fecha de inicio	05/10/2012
	Fecha de fin	19/07/2013
	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla
	Prácticas en empresa/institución	No
<b>Información</b>	Teléfono	954481123



## Ficha Informativa

Web

Facebook

Twitter

Email

agalan@us.es





## TRABAJO FIN DE MÁSTER

### Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos y Estomatólogos capacitados para atender correctamente en todas las áreas en Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado.

### Competencias Generales

- Capacitar para la aplicación en la clínica de los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño de complejidad II y III desde el punto de vista secuencial e integrado.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer mecanismos que favorezcan las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a los niños, como entre éstos y cualquier profesional que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil, favoreciendo con ello, la alta calidad en la atención al niño.

### Procedimientos de Evaluación

Trabajos

### Comisión Académica

D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

### Profesorado

D<sup>a</sup>. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Eugenio Pedro Cabrera Suárez. - Servicio Andaluz de Salud

D<sup>a</sup>. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado

D<sup>a</sup>. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología

D<sup>a</sup>. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología

### Módulos del Curso

#### Módulo 1. Trabajo Fin de Máster

Número de créditos: 6,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

**Contenido:**

Tutorías y orientaciones para realizar el Trabajo Fin de Máster.

Fechas de inicio-fin: 05/10/2012 - 19/07/2013

Horario: Jueves

En horario de mañana