



## 1. Identificación

### 1.1. De la asignatura

Curso Académico	2024/2025
Titulación	GRADO EN ODONTOLOGÍA
Nombre de la asignatura	ODONTOLOGÍA ESTÉTICA CONSERVADORA
Código	6344
Curso	CUARTO
Carácter	OPTATIVA
Número de grupos	1
Créditos ECTS	3.0
Estimación del volumen de trabajo	75.0
Organización temporal	2º Cuatrimestre
Idiomas en que se imparte	Español

### 1.2. Del profesorado: Equipo docente

#### NICOLAS SILVENTE, ANA ISABEL

Docente: **GRUPO 1**

Coordinación de los grupos: **GRUPO 1**

Coordinador de la asignatura

#### Categoría

ASOCIADO A TIEMPO PARCIAL

#### Área

ESTOMATOLOGÍA

#### Departamento

DERMATOLOGÍA, ESTOMATOLOGÍA, RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA

Correo electrónico / Página web / Tutoría electrónica

[ainicolas@um.es](mailto:ainicolas@um.es) Tutoría electrónica: **Sí**

### Teléfono, horario y lugar de atención al alumnado

**Duración:** A      **Día:** Miércoles      **Horario:** 08:00-09:00      **Lugar:** 868888597, Hospital Morales Meseguer B2.1.027

**Observaciones:**  
No consta

### BAGUENA GOMEZ, JUAN CARLOS

Docente: GRUPO 1

Coordinación de los grupos:

#### Categoría

ASOCIADO A TIEMPO PARCIAL

#### Área

ESTOMATOLOGÍA

#### Departamento

DERMATOLOGÍA, ESTOMATOLOGÍA, RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA

#### Correo electrónico / Página web / Tutoría electrónica

[jbaguena@um.es](mailto:jbaguena@um.es) Tutoría electrónica: No

Teléfono, horario y lugar de atención al alumnado

## 2. Presentación

La asignatura Odontología Estética Conservadora es una asignatura de duración cuatrimestral y de carácter optativo que se desarrolla durante el 2º cuatrimestre de 4º curso. Se abordan temas sobre estética dental tales como el diagnóstico desde el punto de vista estético, la toma de registros específicos para el estudio de la sonrisa, la estratificación de composites, odontología estética adhesiva mediante porcelana, blanqueamientos dentales, tratamientos quirúrgicos relacionados con la estética rosa, etc. En los últimos años la rehabilitación de los pacientes viene experimentando un cambio radical en la metodología de aplicación de sus posibilidades, todo ello bajo el punto de vista de la estética como una de las demandas principales del paciente. Por tanto, esta asignatura pretende que el estudiante obtenga una visión ampliada en lo que a opciones de rehabilitación estética se refiere.

## 3. Condiciones de acceso a la asignatura

### 3.1. Incompatibilidades

No constan

### 3.2. Requisitos

No constan

### 3.3. Recomendaciones

## 4. Competencias

### 4.1. Competencias básicas

- CB1: Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
- CB2: Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
- CB3: Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
- CB4: Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
- CB5: Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía

### 4.2. Competencias de la titulación

- G24: Comprender y reconocer los principios de ergonomía y seguridad en el trabajo (incluyendo control de infecciones cruzadas, protección radiológica y enfermedades ocupacionales y biológicas).
- G28: Saber realizar un examen bucal completo, incluyendo las oportunas pruebas radiográficas y de exploración complementarias, así como la obtención de adecuadas referencias clínicas.
- CE69: Ser competente en determinar e identificar los requisitos estéticos del paciente y de las posibilidades de satisfacer sus inquietudes.
- CE84: Ser competente en diseñar, preparar los dientes, prescribir, registrar, realizar pruebas clínicas y colocar y poner en servicio restauraciones indirectas: incrustaciones, carillas o frentes laminados estéticos y coronas unitarias.
- CE87: Ser competente en realizar procedimientos estéticos convencionales desde una perspectiva multidisciplinar.

### 4.3. Competencias transversales y de materia

- 69- Ser competente en determinar e identificar los requisitos estéticos del paciente y de las posibilidades de satisfacer sus inquietudes

## 5. Contenidos

### 5.1. Teoría

#### Bloque 1: ODONTOLOGIA ESTETICA

**Tema 1: Criterios de estética dental.**

El Color La Forma Estudio y Diseño de la sonrisa

**Tema 2: Registros en estética dental**

Fotografía dental Encerado diagnóstico Mock up Diagnóstico y Plan de tratamiento

**Tema 3: El color en Odontología**

**Tema 4: Composites en Odontología Estética.**

Técnicas de estratificación en anteriores Técnicas de estratificación en posteriores Aplicación de tintes

**Tema 5: Restauraciones estéticas de porcelana**

**Tema 6: Blanqueamiento Dental**

### 5.2. Prácticas

■ **Práctica 1: Fotografía dental. Análisis de la sonrisa.**

El alumno realizará un estudio sobre la sonrisa en fotografías de pacientes en distintas situaciones y deberá realizar un diagnóstico y establecer un plan de tratamiento

**Relacionado con:**

- Tema 1: Criterios de estética dental.
- Tema 2: Registros en estética dental

■ **Práctica 2: Encerado diagnóstico y mock up**

El alumno realizará un encerado sobre un modelo de escayola y realizará la técnica de mock up

■ **Práctica 3: Estratificación de composites en sector anterior.**

El alumno realizará una reconstrucción en laboratorio utilizando un sistema de estratificación de composites en sector anterior

**Relacionado con:**

- Tema 1: Criterios de estética dental.
- Tema 4: Composites en Odontología Estética.

■ **Práctica 4: Estratificación de composites en sector posterior**

El alumno realizará una reconstrucción en sector posterior utilizando técnicas de estratificación y practicará el uso de tintes

■ **Práctica 5: Tallado de carillas**

El alumno realizará tallado de carillas sobre fantasmas o piezas extraídas

## ■ Práctica 6: Tallado de Incrustaciones

El alumno realizará el tallado de incrustaciones sobre fantasmas o piezas extraídas

## 6. Actividades Formativas

Actividad Formativa	Metodología	Horas	Presencialidad
AF1: Lección magistral a través del aula física o el aula virtual.	1.1 Exposición de contenidos teóricos al grupo completo, empleando sistemas de proyección y/o pizarra, facilitando la participación de los estudiantes.	12.0	100.0
AF2: Tutorías	3.1 Tutorías en grupos reducidos, con el fin de tutelar un trabajo académicamente dirigido, orientar el TFG, así como para la orientación, Revisión y apoyo en la asignatura.3.2Tutorías individualizadas, en despacho o a través de Aula Virtual, para resolver dudas sobre la asignatura, orientar al estudiante en la adquisición de competencias o dirigir el TFG.	1.0	100.0
AF3: Seminarios	1.2 Actividades de tipo práctico en aula en grupo total o grupos reducidos (supervisadas por el profesor): resolución de problemas/ presentación-resolución de casos prácticos/presentación-resolución de casos clínicos/aprendizaje basado en problemas/exposición de trabajos.  1.3 Seminarios de profundización o ampliación de algún aspecto específico de la materia fuera del programa de la misma, en grupos reducidos, con posterior debate sobre el mismo.	5.0	100.0
AF4: Prácticas de laboratorio	2.1 Prácticas de laboratorio en laboratorio específico con materiales (especificar materiales concretos de la materia/asignatura) en grupos reducidos bajo la supervisión del profesorado de la asignatura.	12.0	100.0
AF6: Trabajo autónomo		45.0	0.0
<b>Totales</b>		<b>75,00</b>	

## 7. Horario de la asignatura

<https://www.um.es/web/estudios/grados/odontologia/2024-25#horarios>

## 8. Sistemas de Evaluación

Identificador	Denominación del instrumento de evaluación	Criterios de Valoración	Ponderación
SE1	Examen final teórico	Habrà un exàmen teórico , en el que el alumno debe superar el 60% de la puntuación total máxima del examen  Constituye el 60% de la nota final	60.0
SE3	Trabajos realizados individualmente /grupalmente	Se realizara un trabajo individual sobre aspectos estéticos de las restauraciones conservadoras	15.0
SE4	Seminarios, trabajos y actividades de evaluación formativa	Se valorará el trabajo e interés del alumno en la asistencia, realización de seminarios, trabajos, informes y otras actividades desarrolladas a lo largo del cuatrimestre  Constituye el 15% de la nota final	15.0
SE5	Informes de prácticas	Evaluacion continuada de las practicas realizadas	10.0

## 9. Fechas de exámenes

<https://www.um.es/web/estudios/grados/odontologia/2024-25#examenes>

## 10. Resultados del Aprendizaje

RA 69

Determinar e identificar los requisitos estéticos del paciente y de las posibilidades de satisfacer sus inquietudes

RA 83

Diseñar, preparar los dientes, prescribir, registrar, realizar pruebas clínicas y colocar y poner en servicio restauraciones indirectas: incrustaciones, carillas o frentes laminados estéticos y coronas unitarias.

RA86

Realizar procedimientos estéticos convencionales desde una perspectiva multidisciplinar

## 11. Bibliografía

Grupo: GRUPO 1

Bibliografía básica

- [Mauro Fradeani. Rehabilitación estética en prostodoncia fija: Volumen 1. Análisis estético. Quintessence Publishing](#)

## Bibliografía complementaria

- Magne P. Restauraciones de Porcelana Adherida en los dientes anteriores. Quintessence Publishing
- Sidney Kina. Invisible: restauraciones estéticas cerámicas.

## 12. Observaciones

### INCOMPATIBILIDADES HORARIAS

Teniendo en cuenta la presencialidad obligatoria de las prácticas, el alumno debe considerar que cuando dos asignaturas con carga práctica y de dos cursos diferentes coincida en horario, NO podrá cursar las dos asignaturas a la vez

### EXAMENES DE INCIDENCIAS

En el supuesto de realizar examen de incidencias de la asignatura, el tipo de examen será el mismo que el que aparece en la convocatoria ordinaria y extraordinaria correspondiente. La coincidencia de exámenes en un mismo día se debe comunicar al profesorado de las asignaturas con antelación suficiente a la fecha de examen y se resolverá en primera instancia modificando los horarios de los mismos para poder realizarlos el mismo día

### OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Esta asignatura se encuentra vinculada de forma directa con el/los Objetivos de Desarrollo Sostenible ¿Salud y Bienestar¿

### NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES

Aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales podrán dirigirse al Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado (ADYV - <https://www.um.es/adyv>) para recibir orientación sobre un mejor aprovechamiento de su proceso formativo y, en su caso, la adopción de medidas de equiparación y de mejora para la inclusión, en virtud de la Resolución Rectoral R-358/2016. El tratamiento de la información sobre este alumnado, en cumplimiento con la LOPD, es de estricta confidencialidad.

### REGLAMENTO DE EVALUACIÓN DE ESTUDIANTES

El artículo 8.6 del Reglamento de Evaluación de Estudiantes (REVA) prevé que "salvo en el caso de actividades definidas como obligatorias en la guía docente, si el o la estudiante no puede seguir el proceso de evaluación continua por circunstancias sobrevenidas debidamente justificadas, tendrá derecho a realizar una prueba global".

Se recuerda asimismo que el artículo 22.1 del Reglamento de Evaluación de Estudiantes (REVA) estipula que "el o la estudiante que se valga de conductas fraudulentas, incluida la indebida atribución de identidad o autoría, o esté en posesión de medios o instrumentos que faciliten dichas conductas, obtendrá la calificación de cero en el procedimiento de evaluación y, en su caso, podrá ser objeto de sanción, previa apertura de expediente disciplinario".