



Curso Académico 2019-20

INVESTIGACIÓN EN IMPLANTOPRÓTESIS Y PRÓTESIS MAXILOFACIAL

Ficha Docente

ASIGNATURA

Nombre de asignatura (Código GeA): INVESTIGACIÓN EN IMPLANTOPRÓTESIS Y PRÓTESIS MAXILOFACIAL (605252)

Créditos: 3

Créditos presenciales: 1,00

Créditos no presenciales: 2,00

Semestre: 1,2

PLAN/ES DONDE SE IMPARTE

Titulación: MASTER EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
Plan: MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
Curso: 1 **Ciclo:** 2
Carácter: OPTATIVA
Duración/es: Anual (actas en Jun. y Sep.)
Idioma/s en que se imparte: Español
Módulo/Materia: /

PROFESOR COORDINADOR

Nombre	Departamento	Centro	Correo electrónico	Teléfono
RIO HIGHSMITH, JAIME DEL	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	jrh@ucm.es	

PROFESORADO

Nombre	Departamento	Centro	Correo electrónico	Teléfono
ROMEO RUBIO, MARTA	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	mromeo@ucm.es	
GOMEZ POLO, MIGUEL ANGEL	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	mgpolo@odon.ucm.es	
CASTILLO DE OYAGUE, RAQUEL	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	rcastill@ucm.es	
CELEMIN VIÑUELA, MARIA DEL PILAR	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	acelemin@ucm.es	
RIO HIGHSMITH, JAIME DEL	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	jrh@ucm.es	

SINOPSIS

BREVE DESCRIPTOR:

Participación en las líneas de investigación en Implantoprótesis y prótesis maxilofacial del equipo docente e investigador, tanto en sus vertientes técnicas, como clínicas. Sistema tutorial en la que los alumnos se incorporan con el profesor en sus líneas de investigación (5 líneas reconocidas en el equipo nº 970642).

REQUISITOS:

Licenciado- Graduado en Odontología. Especialista en Estomatología.

OBJETIVOS:

COMPETENCIAS:

Generales:

Inicio en la actividad investigadora en ciencias sanitarias, enfoque clínico, aplicativo y epidemiológico.

Transversales:

Compartir con ciencias afines de la prótesis dental: materiales, tecnología, fisiología

Específicas:

Participar en las cinco líneas de investigación establecidas en el equipo investigador

Otras:

CONTENIDOS TEMÁTICOS:

Estructuras y recubrimientos en implantoprótesis Tecnología digital en Implantoprótesis Propiocepción en Pacientes implantorestaurados. Técnicas y materiales en prótesis maxilofacial. Implicaciones docentes y epidemiológicas de la Prótesis en la clínica odontológica integrada.

ACTIVIDADES DOCENTES:



Curso Académico 2019-20

INVESTIGACIÓN EN IMPLANTOPRÓTESIS Y PRÓTESIS MAXILOFACIAL

Ficha Docente

Clases teóricas:

Tutorial , los alumnos se incorporan a las líneas de investigación del equipo docente.

Clases prácticas:

de carácter técnico (laboratorio), y clínico.

Trabajos de campo:**Prácticas clínicas:**

En el horario establecido, tutorial: martes tarde, jueves mañana y tarde, viernes mañana, a lo largo de los dos semestres.

Laboratorios:

de apoyo a clínica, de confección de probetas, y de ensayos in vitro

Exposiciones:

seminarios, lectura de artículos, revisiones bibliográficas, análisis estadístico (2 creditos no presenciales).

Presentaciones:

En congresos de la especialidad

Otras actividades:**TOTAL:**

3 créditos: 1 presencial y 2 no presenciales.

Participación en las líneas de investigación del equipo nº 970642

EVALUACIÓN

Criterios de evaluación: Evaluación continua : asistencia ,actitud , aptitud , casos realizados , seminarios y sesiones clínicas.
Se calificará según el RD 1125/2003, de 5 de septiembre. continua en la participación.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

Misch Prótesis dental sobre implantes , ed. Mosby 2006

Peñarrocha Implantología oral , ed. Ars médica 2001

Mc Kinstry RE. "Fundamentals of facial prosthetics". Ed. ABL.1995.

Branemark. "Prótesis tejido-integradas". Ed. Quintessence.1987.

Jankielewiz I. "Prótesis Buco Maxilo-Facial. Ed. Quintessence.2003.

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE: