

**Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)**

Asignatura	TRABAJO FIN DE MASTER		
Materia			
Módulo			
Titulación	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VISIÓN		
Plan	633	Código	53515
Periodo de impartición	Anual	Tipo/Carácter	TG
Nivel/Ciclo	POSGRADO (Máster Universitario)	Curso	2019-2020
Créditos ECTS	30		
Lengua en que se imparte	Español		
Profesor/es responsable/s	Alfredo Corell Almuzara Margarita Calonge Cano Rosa M ^a Coco Martín <u>Yolanda Diebold Luque (Coordinadora)</u> M ^a Jesús González García José M ^a Herreras Cantalapiedra M ^a Isabel López Gálvez Alberto López Miguel Miguel Maldonado López Raúl Martín Herranz J. Carlos Pastor Jimeno		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	yol@ioba.med.uva.es Teléfono: 983-184765 (IOBA)		
Horario de tutorías	A concretar tras la asignación del tutor		
Departamento	CIRUGÍA (Área: OFTALMOLOGÍA) FTAO (Área: ÓPTICA) PEDIATRÍA E INMUNOLOGÍA, OBSTET Y GINECOL, NUTRICIÓN (Área: INMUNOLOGÍA)		

4. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

No se han producido modificaciones en los contenidos y/o bloques temáticos relacionados con el estado de alarma.

**5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020**

Trabajo práctico tutorizado de forma individual.

Tutorización virtual mediante correo electrónico y videoconferencia.

La entrega de las memorias se hará exclusivamente en formato electrónico y la defensa, de acuerdo con las indicaciones de la Uva, podrá hacerse mediante videoconferencia. La grabación o no de la sesión estará supeditada a lo que la UVa decida en función de la Ley de Protección de Datos.

6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Seminario de estadística	15	Estudio y trabajo autónomo individual	600
Clases prácticas de aula (seminarios) realizadas de octubre a 13 de marzo	2h/mes 15		
Tutorías individualizadas virtuales	100		
Evaluación mediante videoconferencia	20		
Total presencial (incluido on-line)	150	Total no presencial	600

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Autoevaluación	5%	Monitorización de la progresión en la adquisición de conocimientos y aprendizaje.
Seminario de estadística	5%	Realización del ejercicio práctico para monitorizar la capacidad de análisis de un estudio estadístico.
Memoria escrita que se entregará exclusivamente de forma virtual	50%	Presentación de un trabajo escrito que incluya los apartados descritos en el punto 4.f., sobre el proyecto de investigación que haya desarrollado con su tutor. Se analizará el % de plagio en la memoria con las herramientas del campus virtual.
Defensa oral que podrá ser mediante videoconferencia	40%	Presentación oral pública, de 10 minutos, de los puntos principales del proyecto de investigación desarrollado ante un tribunal de profesores del máster.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- Convocatoria ordinaria:**

El TFM será evaluado atendiendo a los siguientes criterios, según el Reglamento de la Universidad de Valladolid sobre la elaboración y la evaluación del TFM: presentación y estructura, claridad y pertinencia de los contenidos, originalidad y carácter innovador, integración de competencias y contenidos trabajados en el máster, carácter reflexivo y argumentación interna, manejo de bibliografía especializada, calidad de la exposición oral, seguridad en la defensa y utilización de recursos de apoyo a la comunicación.



- **Convocatoria extraordinaria: Garantizando que quien no haya participado en la Evaluación Continua puede superar la asignatura.**
Lo mismo que en la convocatoria ordinaria

8. Consideraciones finales

Es necesario superar la evaluación de esta asignatura para obtener el Título de Máster.

