



Este documento es una adenda a la guía docente de la asignatura para incluir los cambios derivados de la **situación excepcional de docencia no presencial** que se aplica desde el 13 de marzo de 2020 a causa de la crisis sanitaria COVID-19

ADENDA a la Guía docente de la asignatura			
Asignatura	ESTRUCTURA DEL SISTEMA VISUAL		
Materia			
Módulo	Formación Básica		
Titulación	Grado en Óptica y Optometría		
Plan	473	Código	45995
Periodo de impartición	Anual / Segundo Cuatrimestre	Tipo/Carácter	Obligatoria
Nivel/Ciclo	Grado	Curso	1º
Créditos ECTS	12		
Lengua en que se imparte	Español		
Profesor/es responsable/s	FÉLIX JESÚS DE PAZ FERNÁNDEZ/ PATRICIA GALLEGO MUÑOZ		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	de_paz@med.uva.es patricia.gallego.munoz@uva.es mariacarmen.martinez.garcia@uva.es		
Departamento	Anatomía y Radiología/ Biología Celular, Histología y Farmacología		

5.c. Contenidos (Histología)

Programa de la asignatura adaptado a esta situación:

Se ha eliminado el último tema “Desarrollo embrionario del globo ocular” y en la parte práctica se ha eliminado la práctica de disección del globo ocular y se han unido las prácticas 1 y 2 ya que se pueden realizar a la vez.

5.d. Métodos docentes

La segunda parte de la asignatura (Histología) tiene lugar a partir del 14 de abril y va a ser impartida de forma no presencial mediante el campus virtual. Para las **clases teóricas** se colgarán las presentaciones en formato PDF y también en vídeo incluyendo audio creado por la propia profesora utilizando Kaltura. Se abrirá un **foro** por cada tema para que los alumnos planteen sus dudas y tengan una comunicación más directa con el resto de compañeros y la profesora. Las **clases prácticas** serán impartidas mediante videos, incluyendo audio, realizados con Kaltura y utilizando microscopios virtuales que el alumnado tiene a su disposición. Así mismo, los alumnos tendrán que resolver un **cuestionario** online utilizando la plataforma Moodle una vez visualizado el vídeo de cada práctica, en el horario establecido por el profesor pero **“siempre a una hora que coincida con el horario de las clases presenciales”**, para comprobar los conocimientos adquiridos de la misma. Estos cuestionarios formarán parte a su vez evaluación continuada.

La **evaluación continuada** será además completada realizando **cuestionarios** semanales en Moodle de los temas impartidos en las clases teóricas.

Cada alumno deberá realizar un **trabajo individual** y exponerlo de forma **oral mediante videoconferencia utilizando Blackboard Collaborate**.



Las tutorías pasan a ser online mediante los medios ofrecidos por la plataforma Moodle. Los mensajes serán contestados en 24-48h exceptuando los fines de semana durante los cuales no se contestará.

5.f. Evaluación

ANATOMÍA

Examen final teórico: cuestionario de respuestas cortas utilizando **Moodle** (70 %.)

Trabajo en grupo y exposición en clase: 10 %.

Nota de prácticas (evaluación continuada en sala de disección): 20%.

La parte de Anatomía supone un 50% de la nota final de la asignatura.

HISTOLOGÍA

Examen teórico online de forma síncrona (30%): **cuestionario en Moodle** con preguntas de respuesta múltiple, de verdadero o falso y de respuesta corta.

Examen práctico online (30%): **cuestionario en Moodle** sobre imágenes vistas en prácticas.

Evaluación continua (participación activa en los **foros**, cuestionarios de cada práctica, cuestionarios por temas en **Moodle**) (20%)

Trabajo y exposición oral del mismo mediante **videoconferencia** utilizando **Blackboard Collaborate** (20%).

La parte de Histología supone un 50% de la nota final de la asignatura.

7. Sistema de calificaciones – Tabla resumen

El sistema de evaluación se adaptará a las condiciones sanitarias y restricciones vigentes o recomendadas por las autoridades sanitarias de manera que si es posible se podrá mantener la realización de los exámenes en formato presencial, pero dado el más que probable escenario de mantener la imposibilidad de la evaluación presencial, se emplearán las siguientes herramientas para completar la evaluación:

- **Tareas en Moodle:** entrega de trabajos individuales.
- **Participación** del alumno en las actividades en el campus virtual (participación en foros, chat, actividades complementarias, etc.)
- **Cuestionarios Moodle:** evaluación continua y evaluación final.
- Pruebas orales y/o presentación de trabajos por videoconferencia a través de **Blackboard collaborate**.

Para las pruebas síncronas, el profesor preguntará con varias semanas de antelación, mediante un correo enviado desde Sigma y un mensaje en el campus virtual, a los alumnos si disponen de las herramientas, (cámaras y micrófonos operativos), y la conexión suficiente para poder hacer la evaluación online. Si no recibe respuestas negativas, o ningún alumno manifiesta previamente tener dichas limitaciones, se dará por supuesto que sus alumnos no tienen problemas y podrá proceder a la evaluación online. Si hay respuestas negativas, se podrá acceder a la Bolsa de Ordenadores ofrecida desde las Bibliotecas UVa. Sería deseable comprobar los requisitos técnicos previamente a la convocatoria del examen. En caso de incidencia por parte del estudiante a la hora de realizar cualquier tipo de evaluación on-line, los estudiantes deben guardar evidencias de los mensajes



de error a través de pantallazos y enviarlos como adjuntos en un email informando al profesor en el momento de producirse (desde la cuenta oficial de correo de la UVa).

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO ANATOMÍA	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Examen final on-line de pregunta corta en Moodle	70%	
Trabajo y exposición oral del mismo.	10%	
Nota de prácticas	20%	
Suma Total	100%	La parte de Anatomía supone el 50% de la nota final. No se hará media con Histología si no se alcanza en alguna de las dos partes un 4.

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO HISTOLOGÍA	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Cuestionarios teóricos y prácticos en Moodle, valoración de la participación del alumno en los foros, chats...	20%	
Entrega del trabajo y exposición oral del mismo.	20%	
Examen teórico on-line	30%	
Examen práctico on-line	30%	
Suma Total	100%	La parte de Histología supone el 50% de la nota final. No se hará media con Anatomía si no se alcanza en alguna de las dos partes un 4.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
 - Se empleará la evaluación continua basada en tareas para un bloque de temas, trabajos individuales, cuestionarios de evaluación en Moodle, presentaciones orales por vídeo que se podrá complementar con pruebas o test online y participación activa en los foros.
 - Es necesario, para poder realizar la media de ambas partes que constituyen la asignatura, alcanzar una calificación igual o superior a 4 sobre 10 en una de ellas.
- **Convocatoria extraordinaria:**
 - La evaluación en la **convocatoria extraordinaria** se llevará a cabo de la misma forma que en la convocatoria ordinaria. Se guardarán las notas de la evaluación continua pero, para garantizar que quién no haya participado en la evaluación continua pueda superar la asignatura, en la parte de **Histología** el examen pasará a contar un **70%** en vez de un 60% (30% teórico y 30% práctico).