



ADENDA – ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

TITULACIÓN	GHRADO EN BIOTECNOLOGÍA
ASIGNATURA	FITOPATOLOGÍA MOLECULAR
CÓDIGO	100643
CURSO	4º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	2º
TIPO (obligatoria/optativa)	Optativa
PROFESORADO	OSCAR LORENZO SÁNCHEZ
METODOLOGÍAS DOCENTES. <i>Expresa brevemente las metodologías utilizadas (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>A partir del modelo de adaptación a la docencia para el curso 2020-2021 a una <i>presencialidad adaptada</i>, aprobado por Junta de Facultad/Centro, derivado de las consecuencias del período de la denominada "nueva normalidad" durante el cual la amenaza de la COVID-19 continúe vigente, la metodología en esta asignatura se establecerá en los siguientes términos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera): No hay cambios. La docencia será presencial manteniendo el 50 % del aforo de las aulas y laboratorios de prácticas. Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera): En caso de ser necesario, las clases magistrales puede realizarse de forma telemática (mediante ppt explicativos, clases a través de Blackboard o Google meet), con el fin de que los estudiantes conozcan los aspectos fisiológicos y moleculares de las enfermedades y el daño causados por virus, bacterias, hongos e insectos, y los mecanismos de defensa que se activan en la planta como consecuencia de la presencia de dichos fitopatógenos. Las clases prácticas se podrán llevar a cabo empleando los Cuadernos Virtuales de Fitopatología Molecular y Repositorios documentales llevados a cabo en el marco de Proyectos de Innovación que he dirigido: iPLANT III: Cuaderno de prácticas virtual de Fitopatología Molecular de Plantas. Ref. ID2012/167 iPLANT IV: Repositorio documental de Fisiología Vegetal. Ref. ID2013/299 Los seminarios, exposiciones y debates pueden realizarse de forma telemática (Blackboard o Google meet). Cambios en la <u>atención tutorial a los estudiantes</u> (si los hubiera): Si son presenciales, se conservará la distancia social y las medidas higiénicas tanto en la tutoría como en los turnos de espera de los estudiantes. Si son online, se realizarán a través de correo electrónico, blackboard, Google meet, etc Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado acogerse a estas modificaciones</u>: Los cambios indicados en la metodología tendrán en cuenta criterios de diseño universal y para todas las personas, facilitando en todo caso alternativas accesibles si fuera preciso 	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
Docencia y evaluación presencial (evaluación indicada en la ficha de la asignatura).	