

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

TITULACIÓN	INGENIERÍA QUÍMICA
ASIGNATURA	POLÍMEROS.
CÓDIGO	104142
CURSO	3º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	2º
TIPO (obligatoria/optativa)	OPTATIVA
PROFESORADO	NARCISO MARTÍN GARRIDO y MARÍA JOSÉ SEXMERO CUADRADO.
<p>METODOLOGÍAS DOCENTES. <i>Expresa brevemente las metodologías utilizadas (sencillez, claridad, precisión)</i></p> <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 con fecha 24-06-2020, 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"> 1. Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera): En el caso de que se produzca un escenario de riesgo de salud y no se pudiera realizar la docencia presencial, se cambiará por docencia online en la plataforma Studium 2. Cambios en la <u>metodología</u> docente (si los hubiera): En el caso de que se produzca un escenario de riesgo de salud y no se pudiera realizar la docencia presencial <i>se sustituirá por enseñanza virtual, mediante el empleo de blackboard en la plataforma Studium, foros, test no anunciados, problemas a exponer por los alumnos, trabajos a subir a Studium, etc.</i> 3. Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera): En el caso de que se produzca un escenario de riesgo de salud y no se pudiera realizar la docencia presencial <i>se sustituirá por enseñanza virtual, se empleará el foro y se quedará con los estudiantes en grupo o individual para realizar las tutorías empleando el blackboard.</i> 4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones: Se estudiarán caso por caso, empleando si es necesario la conversación telefónica. 	
<p>EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i></p> <p><i>La evaluación que en la forma habitual se lleva a cabo de la siguiente forma, evaluación continua 30%, siempre y cuando se obtenga un 3 sobre 10 en la nota del examen final, se valoran los siguientes aspectos: asistencia, preguntas en clase, pequeñas discusiones sobre un tema determinado, exposiciones en clase, control intermedio. Y el examen final 60%. En caso de emergencia se sigue valorando de la misma forma, pero la clase es online. El examen final, se pasa a valorar un 60%, pero se hará mediante varias evaluaciones tipo test y ejercicios que los alumnos deberán entregar que se valoraran con un 40%(test) y un 20%(ejercicios) respectivamente.</i></p>	