

<b>GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA</b>	FILOSOFÍA
<b>NOMBRE DE LA ASIGNATURA</b>	FILOSOFÍA DE LA CIENCIA II
<b>PROFESOR/ES/AS</b>	ANA CUEVAS BADALLO
<b>CÓDIGO</b>	101732
<b>CURSO</b>	2019-2020 4º
<b>METODOLOGÍAS DOCENTES</b>	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durante el período de confinamiento hemos empleado la herramienta Blackboard para continuar con las clases y los seminarios</li> <li>• Los estudiantes han tenido a su disposición todo el material de las clases en Studium.</li> <li>• He grabado varios vídeos para completar algunos contenidos</li> <li>• Se han llevado a cabo tutorías a través de Meet.</li> </ul>	
<b>EVALUACIÓN</b>	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>En diversas sesiones en Blackboard (que están grabadas y a disposición de todos los estudiantes), se ha acordado que:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. En examen constará de 3 preguntas más un comentario de texto. <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Las preguntas se elegirán de entre las que se han comentado en clase y que están a disposición de los estudiantes desde el 15 de abril en <i>Studium</i> bajo el rótulo de "Posibles preguntas para el examen de filosofía de la ciencia II".</li> <li>b. El texto que será sometido a comentario se elegirá de entre aquellos que se han analizado en los seminarios.</li> </ol> </li> <li>2. Cada respuesta tendrá una longitud aproximada de unas 1500 palabras (sin contar la bibliografía).</li> <li>3. Se espera que los estudiantes recurran a diversa bibliografía para responder a las preguntas. Se da por sentado que responder a las preguntas empleando únicamente el material de las presentaciones de clase es insuficiente.</li> <li>4. Se ha habilitado una carpeta en Google Drive con diversas referencias que se pueden usar para responder a las preguntas planteadas.</li> <li>5. El examen se entregará en formato PDF, en la carpeta habilitada para ello en Studium. La aplicación Turnitin está habilitada, por lo que en caso de que se detecte plagio, esto supondrá un suspenso de la asignatura.</li> <li>6. La bibliografía puede indicarse al final de cada pregunta o de manera global al final del examen. Se recomienda formato APA.</li> <li>7. El examen estará a disposición de los estudiantes desde el día 5 de mayo a las 8:00h. y se podrá entregar hasta el viernes 8 de mayo a las 14:00h.</li> <li>8. La calificación final resultará de la suma porcentual de las calificaciones de: los ensayos presentados, la participación en las clases y en el seminario y la calificación obtenida en el examen.</li> </ol> <p><i>Todos estos acuerdos han sido tomados con el beneplácito explícito de los estudiantes que han asistido a la reunión, y reflejan parte de lo que ya se había acordado en sesiones previas. La sesión ha sido grabada y está a disposición de los estudiantes en la herramienta para clases on-line de la página de Studium de la asignatura.</i></p>	