

<b>CURS: 1r Batxiller</b>	<b>ASSIGNATURA: Cultura Científica/ Anatomia Aplicada</b> <b>curs 2019/20</b>
---------------------------	--

<b>ORGANITZACIÓ DELS CONTINGUTS DURANT EL CURS</b>	
1a avaluació: bloc temàtic 2	CC                      bloc temàtic 1,2,3 AA
2a avaluació: bloc temàtic 3	CC                      bloc temàtic 4,5 AA
3a avaluació: bloc temàtic 4	CC                      bloc temàtic 6,7 AA
<b>METODOLOGIA</b>	
Vegeu programació	
<b>COMPETÈNCIES BÀSIQUES</b>	
Vegeu programació	
<b>MATERIALS</b>	
Llibre de text (no)	
Quadern de treball de l'alumne	
Informes, resums, taules i material específic.	
<b>EINES PER A L'AVALUACIÓ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- proves escrites i/o orals</li> <li>- exercicis escrits i orals i tasques encomanades</li> <li>- treballs individuals/ en grup</li> <li>- pràctiques de laboratori, activitats pràctiques i informes.</li> <li>- quadern de l'alumnat</li> <li>- interès per l'aprenentatge i participació</li> </ul>	
<b>CRITERIS DE QUALIFICACIÓ</b>	
<p>Durant el curs es realitzaran 3 avaluacions. Per aprovar l'assignatura és necessari aprovar cada avaluació o tenir les avaluacions recuperades. El professor/a establirà el procediment de recuperació que s'efectuarà al llarg del curs o al final de curs, ja sigui mitjançant treball o prova escrita. La qualificació final de juny tindrà en compte la progressió acadèmica durant el curs i serà el resultat de la nota mitjana de les avaluacions.</p> <p>* Treballs de classe, presentacions i/o proves escrites: 70% de la nota.</p> <p>* Qüestions orals, exercicis escrits, informes, activitats pràctiques, tasques encomanades i interès: 30% de la nota.</p>	
<b>RECUPERACIÓ</b>	
<p>Si alguna avaluació no és superada, durant el curs es farà la seva recuperació, en general després de cada avaluació. El tipus de prova o tasca de recuperació i el plantejament van a criteri del respectiu professor/a.</p> <p><b>PENDENTS de cursos anteriors:</b> els alumnes que portin assignatures pendents podran realitzar dos exàmens de recuperació parcials de la matèria dividida en dos blocs. Si l'alumne no aprova el primer parcial podrà examinar-se de tot el temari al segon parcial. Cal parlar amb el professor/a de l'assignatura per concretar les dates dels exàmens.</p>	
<b>ABSÈNCIES</b>	
<p>En el cas que l'alumne no es presenti a un examen, haurà de presentar el corresponent justificant al professor/a i es podrà articular una manera de recuperar l'examen sempre a petició de l'alumne si l'absència és justificada. Pel que fa a presentació de tasques encomanades si l'alumne no hi és el dia fixat, les ha de lliurar el següent dia de classe.</p>	
<b>SORTIDES</b>	
<b>PROFESSOR/A</b>	