

Informació als pares i mares i a l'alumnat		
IES SON RULLAN (Palma) CURS 2019-20		Extracte de programació dels departaments
ENSENYAMENT-APRENENTAGE MP02 EXTRACTE DE PROGRAMACIÓ PR0202		
		MD020206
		Rev. 01

**ASSIGNATURA: MÒDUL V: FONAMENTS BIOLÒGICS, SALUT I PRIMERS AUXILIS**  
**NIVELL: CF Grau Mitjà**

Grups	Professor/ Professora
A	Sergi Albero Titone
B	Tuni Clar Janer
C	Sergi Albero Titone

1a avaluació (del 23/09/19 fins al 20/12/19); lliurament de notes: 20 de desembre.	
Continguts (conceptes, procediments i actituds)	Criteris d'avaluació
- Primers auxilis. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principis generals del socorrisme</li> <li>• Diagnòstic i avaluació d'accidents</li> <li>• Alteracions funcions vitals RCP.</li> <li>• Alteracions de la consciència i ofegaments.</li> <li>• Traumatismes mecànics, químics i físics.</li> <li>• Intoxicacions.</li> <li>• Hemorràgies i agressions per cossos estranys. -Primers auxilis.</li> <li>• Trastorns produïts per excés de calor i fred. Alteracions de consciència.</li> <li>• Immobilitzacions i embenats.</li> <li>• Sistemes de transport.</li> <li>• Farmaciola.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conèixer el procediment a seguir davant un accidentat i/o lesionat.</li> <li>* Aplicar correctament les tècniques bàsiques de reanimació cardiopulmonar.</li> <li>* Dominar les accions a realitzar en cas dels traumatismes més significatius.</li> <li>* Conèixer el procediment en l'atenció d'un accidentat amb pèrdua de consciència.</li> <li>* Discriminar els casos i/o les circumstàncies en els quals no s'ha d'intervenir directament, per excés de risc o per ser específic d'altres professionals.</li> <li>* Determinar en situacions on es presentin diferents tipus de lesions o d'accidents: les prioritats d'actuació en funció de la gravetat i del tipus de lesió, les tècniques de primers auxilis que s'han d'aplicar.</li> <li>* Realitzar en diferents suposats pràctics les diferents tècniques dels primers auxilis.</li> <li>* Descriure el contingut mínim d'una farmaciola d'urgències i interpretar les indicacions, les contraindicacions, la posologia i les precaucions que cal tenir en compte quant als medicaments bàsics a partir de les instruccions dels prospectes.</li> </ul>

2a avaluació (del 08//01/20 fins al 20/03/20). Lliurament de notes: A partir de 26 de març	
Continguts (conceptes, procediments i actituds)	Criteris d'avaluació
Aparell locomotor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ossos</li> <li>• Articulacions</li> <li>• Músculs</li> <li>• Tipus de moviment, eixos i plans,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Identificar la funció dels diferents aparells i sistemes del cos humà.</li> <li>* Descriure les característiques estructurals i funcionals de l'aparell locomotor.</li> <li>* Conèixer els principis bàsics de la mecànica del</li> </ul>

<p>anàlisi del moviment</p> <p>- Estructures i funcions orgàniques dels diferents sistemes de l'organisme</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparell locomotor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema muscular.</li> <li>• Sistema esquelètic.</li> <li>• Sistema articular.</li> </ul> </li> <li>• Aparell digestiu.</li> <li>• Aparell excretor i urinari.</li> <li>• Aparell reproductor.</li> <li>• Aparell cardiovascular: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema circulatori.</li> </ul> </li> <li>• Aparell respiratori: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema respiratori.</li> </ul> </li> <li>• Sistema hormonal o endocrí.</li> <li>• Sistema immunològic.</li> <li>• Sistema tegumentari.</li> </ul>	<p>cos humà</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Discriminar entre els diferents ossos, músculs i articulacions del cos humà</li> <li>* Localitzar sobre models anatòmics els òrgans que configuren cada sistema</li> <li>* Identificar les adaptacions corporals</li> </ul>
--	--

**3a avaluació (del 29/03/20 fins al 05/06/20). Lliurament de notes: 11 de juny**

<b>Continguts (conceptes, procediments i actituds)</b>	<b>Criteris d'avaluació</b>
<p>- Sistema aeròbic i anaeròbic</p> <p>- Metabolisme i esforç. Fonts energètiques.</p> <p>- Beneficis i efectes de la pràctica de l'activitat física.</p> <p>- Hàbits fisiològics, dietètics, tòxics i posturals: efectes sobre la salut i prevenció de malalties.</p> <p>- Adaptacions funcionals activitat física</p> <p>- Contraindicacions sobre la pràctica de l'activitat física.</p> <p>- La fatiga i mètodes de recuperació.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Identificar la resposta de cada sistema a la pràctica d'activitats físico-esportives</li> <li>* Estimar la demanda energètica requerida</li> <li>* Enumerar les contraindicacions absolutes i relatives de la pràctica de les activitats físiques i esportives en el medi natura.</li> <li>* Descriure els símptomes de fatiga que indiquen que no s'ha de continuar amb la pràctica d'una determinada activitat física.</li> <li>* Descriure els efectes de les diferents tècniques recuperadores sobre l'organisme: estiraments, massatges, saunes...</li> </ul>
<p>- La nutrició i la hidratació bàsiques per la pràctica de l'activitat física.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Explicar les necessitats d'hidratació i nutricionals bàsiques durant la pràctica d'activitats físiques i esportives en el medi natural, en funció de la durada i a partir de la utilització de taules de referència.</li> <li>* Conèixer els principis de la nutrició que permeten dissenyar una dieta adequada per la pràctica de l'activitat física.</li> </ul>

<b>Instruments d'avaluació</b>	<b>Criteri de qualificació (% de la nota)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proves escrites (mínim una per avaluació).Es farà un o varis exàmens teòrics de tots els continguts teòrics explicats i treballats a classe.</li> <li>• Les recuperacions del trimestre es realitzaran durant el trimestre o a l'inici del següent.</li> </ul>	<p align="center"><b>80% de la nota</b></p> <p>S'han de superar totes les proves amb un 4 per fer la mitjana i aquesta ha de ser de 5 o superior.</p>

Instrumentes d'avaluació	Criteri de qualificació (% de la nota)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitats d'aula individuals i en petit grup, preguntes orals, intervencions a classe, treballs, exposicions, etc.</li> <li>• Quadern de classe.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>10% de la nota</b></p> <p>Ha de tenir un mínim de 4 per poder fer mitjana en les altres parts. Les feines només es recolliran en les dates establertes. En el cas que no es facin les activitats previstes pel professorat per qüestions de programació acadèmica, aquest tant per cent s'afegirà al de la nota de les proves escrites.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntualitat.</li> <li>• Assistència.</li> <li>• Respecte als companys i professor/a.</li> <li>• Cura en les instal·lacions i materials.</li> <li>• Comportament i actitud.</li> <li>• Presentació dels treballs i tasques.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>10% de la nota</b></p> <p>Segons el tipus de conducta es penalitzarà des de 0,25 punts fins a 1 punt, essent necessari un mínim de 5 per poder fer la mitjana amb la resta. <b>L'assistència és obligatòria</b> a totes les classes i activitats programades. - Un retard superior als 10 minuts es considera falta. - Les baixes d'ofici seguiran la normativa reflectida a l'agenda (si es falta un 10% de forma contínua i un 15% de forma discontinua sense justificar) Les faltes s'hauran de justificar. La justificació de les faltes no significa aprovar el mòdul.</p>

#### Observacions (procediments i actituds generals per a tot el curs):

- Escriptura amb lletra clara i llegible, tant en els exàmens com en les feines encomanades.
- Presentació dels treballs i deures d'una manera clara i ordenada.
- Per superar el mòdul de les proves escrites o exàmens, de la part de treballs i de la part d'actituds ha de ser d'un 5.
- Les recuperacions es faran durant cada trimestre i ses del darrer trimestre a la setmana d'exàmens finals.
- La temporalització dels continguts es podrà modificar al llarg del curs, en funció de les necessitats.
- Si s'escau, s'estudiaran els casos particulars al departament.
- L'alumne que li quedi una part (exàmens i/o treballs) se li guarda fins la convocatòria extraordinària (inclosa) i només haurà de recuperar la part pendent.
- **L'alumne que suspengui la part actitudinal d'un trimestre es pot recuperar si aprova el següent, en el cas de no superar la actitud el darrer trimestre, s'haurà de presentar de tot a la convocatòria extraordinària. En casos excepcionals s'estudiarà pel departament.**
- Les proves extraordinàries es realitzaran els dies 18 i 19 de juny.

<b>CONDICIONS PER RECUPERAR L'ASSIGNATURA</b>	<b>Posau una creu</b>
Superar les proves teòriques i pràctiques de cada un dels trimestres	<b>x</b>
A la convocatòria extraordinària (juny) es guardaran les parts aprovades, i només hauran de recuperar la parts suspeses.	<b>x</b>