



DOCUMENT		VERSIÓ
CRITERIS AVALUACIÓ de les MATÈRIES DE FÍSICA, QUÍMICA i BIOLOGIA del DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURALES A		2.7
CODI	ARXIU	
doc_ils_ca_btx_mc_2btx_depcn	ca_btx_mc_2btx_depcn_v2.7	

DOCUMENT: doc_ils_ca_btx_mc_2batx_depcn

CRITERIS D'AVAUACIÓ DE LES MATÈRIES de Biologia, Física i Química de SEGON DE BATXILLERAT

DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURA



DOCUMENT		VERSIÓ
CRITERIS AVALUACIÓ de les MATÈRIES DE FÍSICA, QUÍMICA i BIOLOGIA del DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURALES A		2.7
CODI	ARXIU	
doc_ils_ca_btx_mc_2btx_depcn	ca_btx_mc_2btx_depcn_v2.7	

ÍNDEX

0. CONTROL DE CANVIS	03
1. CONTEXTUALITZACIÓ	03
2. CRITERIS I ACTIVITATS D' AVALUACIÓ CONTÍNUA I ORDINÀRIA	03
3. CRITERIS I ACTIVITATS DE RECUPERACIÓ ORDINÀRIA	03
4. CRITERIS I ACTIVITATS DE RECUPERACIÓ FINAL	04
5. RECUPERACIÓ EXTRAORDINÀRIA	04
6. OBSERVACIONS	04



DOCUMENT		VERSIÓ
CRITERIS AVALUACIÓ de les MATÈRIES DE FÍSICA, QUÍMICA i BIOLOGIA del DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURALES		2.7
CODI	ARXIU	
doc_ils_ca_btx_mc_2btx_depcn	ca_btx_mc_2btx_depcn_v2.7	

0. CONTROL DE CANVIS

Data	Versió	Què modifica de les versions anteriors?
06/09//2012	2.0	La versió 1.0
10/09/2014	2.1	Actualització de dades
03/06/2015	2.2	Concreta percentatges de com s'obté la nota de l'assignatura
08/09/2015	2.3	Canviem els percentatges
27/06/2016	2.4	Especifiquem que només es farà mitjana amb els exàmens que tinguin una nota igual o superior a 3. Per recuperar les pendents de 1r es podrà fer d'un a tres exàmens
10/10/2017	2.5	Afegim penalització per faltes ortografia.
05/09/2018	2.6	Afegim que per aprovar la mitjana dels tres trimestres ha de ser igual o superior a 5.
23/09/2019	2.7	Afegim o "altres activitats d'avaluació"

1. CONTEXTUALITZACIÓ

DEPARTAMENT : Ciències de la Naturalesa	
MATÈRIA : Física, Química, Biologia	CURS : 2n
PROFESSOR: Qui correspongui com a membre del Departament	
ETAPA EDUCATIVA : Batxillerat	
HORES TOTALS SETMANALS : Quatre	ANUALS : 140

2. CRITERIS I ACTIVITATS D'AVALUACIÓ CONTÍNUA I ORDINÀRIA

LA NOTA MÍNIMA PER APROVAR UNA **AVALUACIÓ** HA DE SER DE : 5

LA NOTA DE CADA AVALUACIÓ TINDRÀ EN COMPTE ELS SEGÜENTS ÍTEMS , LA VALORACIÓ DELS QUALS SERÀ CONEGUDA PELS ALUMNES A PRINCIPI DE CURS

- Resultat dels exàmens (sempre i quan sigui igual o superior a 3): 90%. En els exàmens i altres activitats d'avaluació es baixará 0,1 punts per cada falta d'ortografia fins a un màxim de 1 punt. Les faltes repetides només descomptaran una vegada.
- Treball de laboratori i informes de pràctiques, valoració de deures i/o valoració de dossier. Actitud vers l'assignatura (treball a classe i intervencions a l'aula, evolució de l'alumne al llarg del curs, assistència i puntualitat a classe): 10%



ELABORAT	Dep. de Ciències de la naturalesa	DATA	06/09/2012
REVISAT	Montserrat Mas Llorens	DATA	06/09/2019
APROVAT	Dep. de Ciències de la Naturalesa	DATA	06/09/2019
Pàgina 3 de 5		Aquest document pot quedar obsolet una vegada imprès	



DOCUMENT		VERSIÓ
CRITERIS AVALUACIÓ de les MATÈRIES DE FÍSICA, QUÍMICA i BIOLOGIA del DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURALES		2.7
CODI	ARXIU	
doc_ils_ca_btx_mc_2btx_depcn	ca_btx_mc_2btx_depcn_v2.7	

EL NOMBRE D'EXÀMENS O ACTIVITATS D'AVAUACIÓ PREVISTOS PER A CADA AVALUACIÓ ÉS DE: un mínim de dos

EN ELS EXÀMENS ES TINDRÀ EN COMPTE

Teoria, conceptes, sistemes conceptuals i procediments

EN ELS INFORMES DE PRÀCTIQUES, TREBALLS, LECTURES, ES TINDRÀ EN COMPTE :

Continguts, coherència i rigor, ús del llenguatge científic i expressió correcta, presentació, tractament de dades

S'APROVARÀ LA **MATÈRIA** D'UN CURS EN ELS SEGÜENTS CASOS:

- 1- Quan s'hagin aprovat les 3 avaluacions amb una nota igual o superior a 5.
- 2- Quan s'hagin aprovat 2 avaluacions amb una nota igual o superior a 5 i la restant tingui una qualificació no inferior a 4 sempre i quan la mitjana dels tres trimestres arribi a 5.
- 3- Aprovant el procediment de recuperació.

3. CRITERIS I ACTIVITATS DE RECUPERACIÓ ORDINÀRIA

D'acord amb la normativa vigent es faran recuperacions de les avaluacions no superades al llarg del curs.

4. CRITERIS I ACTIVITATS DE RECUPERACIÓ FINAL

D'acord amb la normativa vigent es faran recuperacions de les avaluacions no superades al llarg del curs **i durant la penúltima setmana del mes de maig (ja acabades les classes ordinàries).**

RECUPERACIONS DE MATÈRIES DE 1r CURS PER ALS ALUMNES DE 2n

Es faran d'una a tres proves amb presentació d'exercicis o altres activitats, si s'escau, durant el curs de 2n.

5. RECUPERACIÓ EXTRAORDINÀRIA

Amb posterioritat a l'avaluació final es convocaran les proves extraordinàries de recuperació en el mes de juny per als alumnes encara pendents de recuperació. Aquestes proves seran globals (examen final) i abastaran la totalitat dels continguts del curs.



ELABORAT	Dep. de Ciències de la naturalesa	DATA	06/09/2012
REVISAT	Montserrat Mas Llorens	DATA	06/09/2019
APROVAT	Dep. de Ciències de la Naturalesa	DATA	06/09/2019
Pàgina 4 de 5		Aquest document pot quedar obsolet una vegada imprès	



DOCUMENT		VERSIÓ
CRITERIS AVALUACIÓ de les MATÈRIES DE FÍSICA, QUÍMICA i BIOLOGIA del DEPARTAMENT DE CIÈNCIES DE LA NATURALES A		2.7
CODI	ARXIU	
doc_ils_ca_btx_mc_2btx_depcn	ca_btx_mc_2btx_depcn_v2.7	

6. OBSERVACIONS

ASSISTÈNCIA: L'assistència a les classes és obligatòria. Les faltes han de ser justificades de manera oficial: Justificant mèdic, administratiu, judicial,...

Les faltes d'assistència reiterades implicaran la pèrdua del dret a l'avaluació continua quan superin el 25 % del total de les classes. En aquest cas però l'alumne es podrà presentar a la recuperació de l'avaluació corresponent.