
	CRITERIS QUALIFICACIÓ ESO DEPARTAMENT CIÈNCIES (2019-2020)	
---	---	---

BIOLOGIA GEOLOGIA 1r ESO, 3r ESO i 4t ESO

Al final de cada avaluació la nota es calcularà de la manera següent:

- 80% de conceptes (examens o proves escrites)
- 10% de feines com esquemes, activitats a classe, activitats a casa, treballs...
- 10% d'actitud

Per aprovar l'assignatura hauran d'estar aprovades les tres avaluacions. Per tant, en el cas de suspendre alguna avaluació, aquesta s'haurà de recuperar. La recuperació es durà a terme amb un examen que es farà en tornar de les vacances de Nadal (1a av.), de les vacances de Pasqua (2a av.), i durant la primera setmana de juny (3a av.). Si alguna de les avaluacions queda suspesa s'haurà de recuperar a la convocatòria de setembre.

Nota final: 1a av. + 2a av. + 3a av./3

MATEMÀTIQUES 1r ESO, 2n ESO, 3r ESO i 4t ESO

Al final de cada avaluació la nota es calcularà de la manera següent:

- 80% mitjana dels examens realitzats
- 10% procediments (deures a casa, feina a classe)
- 10% actitud

No es faran recuperacions de les avaluacions. Al final de curs es farà un examen dels continguts més importants vists durant el curs que farà mitjana amb les notes de les tres avaluacions.

Nota final: 1a av. + 2a av. + 3a av. + ex final/4

FÍSICA i QUÍMICA 2n ESO

Al final de cada avaluació la nota es calcularà de la manera següent:

- 70% mitjana dels examens realitzats
- 20% procediments (deures a casa, feina a classe)
- 10% actitud

No es faran recuperacions de les avaluacions. Només faran examen final (de recuperació, al juny) els alumnes que tinguin la mitjana de les tres avaluacions supesa. En aquest cas la nota màxima serà de 5.

Nota final: 1a av. + 2a av. + 3a av./3

FÍSICA i QUÍMICA 3r ESO i 4t ESO

Al final de cada avaluació la nota es calcularà de la manera següent:

- 80% mitjana dels examens realitzats
- 10% procediments (deures a casa, feina a classe)
- 10% actitud

No es faran recuperacions de les avaluacions. Només faran examen final (de recuperació, al juny) els alumnes que tinguin la mitjana de les tres avaluacions superior a 4,50 punts sobre 10. En aquest cas la nota màxima serà de 5.

Nota final: $1a\ av. + 2a\ av. + 3a\ av. / 3$

TECNOLOGIA 2n ESO i 3r ESO

Perquè un alumne aprovi la matèria ha d'obtenir una qualificació final en l'avaluació ordinària superior a 4,50 punts sobre 10.

Al final de cada avaluació la nota es calcularà de la manera següent:

- 10% d'actitud a classe enfront del treball a realitzar individualment i col·lectivament, convivència amb els companys i el professor, atenció a les explicacions i puntualitat a l'hora d'entregar les tasques a la data adient.

Acumular 10 negatius durant un trimestre suposarà que la nota final d'actitud sigui un zero, independentment del nombre de positius que s'hagin acumulat.

- 10% de proves d'interès de l'alumne enfront de l'assignatura. Durant la durada de cada unitat didàctica es faran dues proves com a molt durant les respectives sessions. Aquestes proves seran curtes i estaran destinades a comprovar si els alumnes duen al dia l'assignatura. Cada prova sumarà un total de 0,5 punts depenent de la nota que obtinguin. El professor pot avisar o no d'aquestes proves, segons el seu criteri.

- 20% de la mitjana aritmètica de les tasques, treballs i activitats a entregar. El pes de cada tasca l'indicarà el professor a l'inici de cada unitat didàctica.

- 60% de la mitjana ponderada de les proves avaluables realitzades: exàmens i projectes individuals o grupals.

*El docent elegirà el format de la prova d'avaluació més adient.

Nota avaluació ordinària: és la mitjana aritmètica de la $1a\ av. + 2a\ av. + 3a\ av.$

- Per fer la mitjana s'agafaran les qualificacions finals de cada avaluació arrodonides amb dos decimals.

Treballs i/o exàmens copiats o plagiat a companys i/o d'internet suposen un 0 de l'activitat.

Activitats/Treballs no entregats a temps suposa un 0 del treball. L'alumne pot obtenir una qualificació no superior a 5 punts sobre 10 si realitza l'entrega l'endemà.

RECUPERACIONS

No hi ha recuperació per avaluacions. Les opcions seran:

a) Presentar-se a la recuperació de juny*. S'avaluarà l'alumne d'aquelles avaluacions

(1 a, 2 a i/o 3 a) que hagi suspès. Si l'alumne aprova, la qualificació final en l'avaluació ordinària serà de 5,00 (suficient).

b) Presentar-se a l'avaluació extraordinària de setembre*. S'avaluarà l'alumne de tot el temari impartit durant el curs. Si l'alumne aprova, la qualificació final en l'avaluació extraordinària serà de 5,00 (suficient).

*El docent elegirà el format de la prova d'avaluació més adient.