

DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES

Criteris de qualificació, avaluació i recuperació Batxillerat

Primer de batxillerat

Criteris de qualificació primer de batxillerat

La qualificació de cada avaluació serà el resultat de la mitjana (no sempre aritmètica segons el contingut) de les proves realitzades. Aquestes consistiran en qüestions de tipus pràctic i teòric, a més de resolució de problemes, efectuant-se, com a mínim, un examen escrit per trimestre. A l'hora de qualificar cadascuna de les preguntes de què consta la prova escrita, el professorat tindrà en compte tant el plantejament com el resultat final de l'exercici, donant a tots dos aspectes el pes convenient en cada cas. En el cas que el resultat d'un exercici siga correcte però el plantejament siga incorrecte, es valorarà com a nul·la tal pregunta, tal i com s'ha explicat en l'apartat anterior.

Atés que cada prova determina la consecució d'un conjunt d'estàndards d'aprenentatge determinat, **el professorat podrà considerar que siga necessària una mínima nota per a poder fer mitjana entre aquestes**. Amb això, es pretén que per a aprovar una avaluació s'hagen adquirit una part important dels continguts avaluats.

La recuperació de les avaluacions es farà trimestralment. Aquesta recuperació consistirà en un examen el contingut del qual versarà sobre els desenvolupats durant el corresponent trimestre. Si aquest examen resulta aprovat, l'avaluació es considerarà aprovada de manera directa.

A més a més, en aquells casos en que la recuperació s'aprove amb nota superior a 5, el càlcul d'aquesta nota es farà comptabilitzant un 80% la nota més alta i un 20% la nota més baixa.

Per a millorar la nota, es podran presentar a un examen determinat pel professorat, de manera que el càlcul de la nota es farà comptabilitzant un 80% la nota més alta i un 20% la nota més baixa.

La qualificació final es calcularà fent la mitjana de les tres avaluacions, sempre que cadascuna d'aquestes siga ≥ 4 . Per tal d'aprovar la final, serà necessari que aquesta mitjana siga ≥ 5 . Si la nota ha sigut menor a 5, caldrà que l'alumnat es presente a l'examen extraordinari. Per a obtindre l'enter corresponent a la nota final de curs, s'aproximarà per defecte o excés, segons la dinàmica observada dels processos, mètodes i actituds a l'aula: Al llarg del curs els alumnes seran avaluats mitjançant l'observació contínua del seu treball, esforç, esperit de superació, participació, col·laboració i actitud general cap a l'assignatura, companys, professorat i centre.

DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES

L'examen extraordinari es realitzarà si la nota final ha sigut menor a 5, en la data que la Direcció fixe i que versarà sobre els continguts desenvolupats al llarg de tot el curs. Així, per a aprovar l'assignatura després de l'avaluació extraordinària, serà necessari obtindre un 5 o més en aquest examen.

Segon de batxillerat

criteris de qualificació segon de batxillerat

Per obtindre la qualificació de cada avaluació es farà almenys una prova escrita i la mitjana serà la mitjana ponderada de tots trimestres, tenint en compte que per fer aquesta mitjana cada parcial ha de tindre una nota ≥ 4 . En cas que algun/s parcial/s tinga menys de 4, caldrà recuperar l'avaluació.

Cal tindre en compte, a més a més, les següents indicacions:

→ Durant la realització d'una prova escrita, l'alumne/a haurà de mostrar un comportament adequat i correcte; realitzar qualsevol alteració que pertorbe el normal desenvolupament d'aquest podrà suposar la total anul·lació de l'examen per a l'infractor o infractors d'aquesta norma. Tal mesura es refereix especialment a aquell alumne/al fet que siga descobert obtenint informació de manera fraudulenta.

→ En la nota de cada examen es podrà donar un cert pes a l'ortografia, presentació cuidada, ordre en el plantejament, neteja i correcció en el llenguatge matemàtic.

→ Només s'admetran justificants, degudament acreditats, a aquells alumnes/as que falten a un examen i sol·liciten realitzar-lo en data posterior.

La recuperació es farà trimestralment i serà preferentment de tot el trimestre, sense perjudi que puga fer-se recuperació d'algun dels parcials realitzats en el trimestre.

El càlcul de la nota, un cop fet l'examen de recuperació, es farà comptabilitzant un 80% la nota més alta i un 20% la nota més baixa.

Per obtindre la qualificació final de juny cal tindre en compte que l'alumnat que supere els tres trimestres de què consta el curs aprovarà l'assignatura i la mitjana serà l'aritmètica dels tres trimestres.

DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES

A més a més, farà un examen final, de manera que la nota serà:

80% nota mitjana de tot el curs + 20% examen final

Per a obtindre la nota mitjana de tot el curs es farà llavors la mitjana dels tres trimestres amb els seus decimals. L'enter corresponent a la nota final de l'assignatura s'obtindrà per aproximació per defecte o excés, segons la dinàmica observada dels processos, mètodes i actituds a l'aula, és a dir, mitjançant l'observació contínua del seu treball, esforç, esperit de superació, participació, col·laboració i actitud general cap a l'assignatura, companys i companyes, professorat i centre.

Segons determine el desenvolupament del curs i a criteri del professor o professora, aquest examen final podrà ser utilitzar com a recuperació, bé de tot el curs, bé d'alguna de les seues parts. En aquest cas, la nota final s'obtindrà de la següent manera:

80% nota més alta + 20% nota més baixa

Cal destacar que en el cas en que es s'obtinga en aquest examen de recuperació del curs o d'alguna de les seues parts un cinc o més, el curs o, la part d'aquest de la qual l'alumnat s'ha examinat queda automàticament recuperada.

Hi haurà una avaluació extraordinària que es realitzarà en data determinada per Direcció d'estudis, i que constarà d'un examen per a tot l'alumnat avaluat negativament en finalitzar el curs. Així, per a aprovar l'assignatura després de l'avaluació extraordinària, serà necessari obtindre un 5 o més en aquest examen.

Recuperació d'assignatures pendents del curs anterior , és a dir, 1r Batxillerat:

La recuperació es realitzarà en dos convocatòries, la primera abans de finalitzar octubre i la segona convocatòria que determinarà direcció. A més, hi haurà un examen extraordinari, en cas de suspendre les dues convocatòries anteriors.