

PROCEDIMENTS DE RECUPERACIÓ DE MATÈRIES PENDENTS

DEPARTAMENT de BIOLOGIA I GEOLOGIA

Procediment de recuperació de pendents

El sistema que se seguirà per a la recuperació dels alumnes amb assignatures pendents serà el següent:

- 1) L'alumnat ha de realitzar correctament activitats de recuperació parcials durant el primer i el segon trimestre.
- 2) Realitzarà una prova final de recuperació el dia 19 d'abril de 2024 a les 8:00 h. La nota de les tasques entregades contarà un 30% de la nota final. La nota de l'examen representa el 70% de la nota final.
- 3) Si no aprova pels mètodes 1 ni 2, s'ha de presentar a la prova extraordinària de juny i farà el mateix examen i s'aplicaran els mateixos criteris d'avaluació.

DEPARTAMENT de DIBUIX

Procediment de recuperació de pendents

EDUCACIÓ PLÀSTICA, VISUAL I AUDIOVISUAL 2n d'ESO

L'alumnat haurà de recuperar l'assignatura duent a terme les tasques que se li assignin dins el termini establert.

EDUCACIÓ PLÀSTICA, VISUAL I AUDIOVISUAL 3r d'ESO

L'alumnat haurà de recuperar l'assignatura duent a terme les tasques que se li assignin dins el termini establert.

CULTURA AUDIOVISUAL. 1r de BATXILLERAT

Com que l'assignatura no té continuïtat al curs de 2n de Batxillerat, l'alumnat haurà de recuperar l'assignatura duent a terme les tasques que se li assignin dins el termini establert.

DIBUIX ARTÍSTIC I. 1r de BATXILLERAT

Per tal de poder aprovar l'assignatura de 2n de Batxillerat l'alumnat haurà de tenir superada la de 1r. de Batxillerat

Haurà de realitzar les tasques corresponents dins el termini establert.

DIBUIX TÈCNIC II. 2n de BATXILLERAT

Per tal de poder aprovar l'assignatura de 2n de Batxillerat, l'alumnat haurà de tenir superada la de 1r.

Haurà de realitzar les tasques corresponents dins el termini establert.

DIBUIX TÈCNIC APLICAT A LES ARTS I AL DISSENY II. 2n de BATXILLERAT

Per tal de poder aprovar l'assignatura de 2n de Batxillerat, l'alumnat haurà de tenir superada la de 1r.

Haurà de realitzar les tasques corresponents dins el termini establert.

PROJECTES ARTÍSTICS

Com que l'assignatura no té continuïtat al curs de 2n, l'alumnat haurà de recuperar l'assignatura duent a terme les tasques que se li assignin dins el termini establert.

VOLUM

Com que l'assignatura no té continuïtat al curs de 2n, l'alumnat haurà de recuperar l'assignatura duent a terme les tasques que se li assignin dins el termini establert .

DEPARTAMENT d'EDUCACIÓ FÍSICA

Procediment de recuperació de pendents

El procediment de recuperació implica:

- Tenir aprovada l'assignatura en el curs actual durant en revisió de final de febrer i lliurar en aquesta data els treballs que es considerin oportuns.
-
- Per l'alumnat que no aconsegueixi aquests criteris tindrà la possibilitat de presentar-se a un examen en la data que determini el centre.

El professorat del curs actual haurà d'informar l'alumnat de les condicions que es demanen per aprovar l'assignatura pendent.

DEPARTAMENT de FILOSOFIA

Procediment de recuperació de pendents

Al departament de filosofia, només tenim alumnes amb matèries pendents a 4t d'ESO. Aquests tenen pendent l'assignatura optativa Introducció a la filosofia de 3r d'ESO. Per recuperar-la l'alumnat ha de lliurar unes feines abans de dia 15 d'abril. El professorat que té aquest alumnes durant aquest curs a l'assignatura d'Educació en valors cívics i ètics, farà el seguiment de l'alumne tenint en compte els informes de seguiment personalitzats.

DEPARTAMENT de FÍSICA I QUÍMICA

Procediment de recuperació de pendents

S'ha creat un Classroom de pendents el qual servirà d'eina de comunicació per poder fer un seguiment i per establir les entrevistes/tutories específiques.

Recuperació de l'assignatura de Física i Química de 2n de l'ESO

En el cas de l'alumnat que cursa l'assignatura de Física i Química de 3r d'ESO i té pendent la de 2n ESO, se'ls encomanaran un conjunt de tasques específiques que hauran de realitzar i lliurar en dues dates determinades pel departament. A més, els alumnes hauran de sotmetre's a dues proves dissenyades per avaluar si han adquirit les habilitats i destreses mínimes del curs anterior. Aquestes proves es basaran en els criteris d'avaluació bàsics seleccionats per a 2n d'ESO. La nota final es calcularà mitjançant una ponderació tenint en compte l'entrega de les tasques i les proves realitzades al llarg del curs, en funció dels criteris avaluats. En el cas que la nota sigui superior o igual a 5 es considerarà aprovada l'assignatura pendent; en el cas contrari, es planteja una prova de recuperació on l'alumnat podrà tornar a entregar les tasques pendents o suspeses. És essencial que els alumnes compleixin amb aquests requisits per aconseguir l'aprovació de l'assignatura.

Recuperació de l'assignatura de Física i Química de 3r de l'ESO

En el cas de l'alumnat que cursa l'assignatura de Física i Química de 4t d'ESO i té pendent la de 3r d'ESO, s'acorda que si la nota de la part de Química de 4t d'ESO és igual o superior a 5 es considerarà aprovada l'assignatura pendent; en el cas contrari, l'alumnat s'haurà de sotmetre a una prova de recuperació que servirà per avaluar si ha desenvolupat les habilitats i destreses mínimes del curs anterior. Aquestes proves es basaran en els criteris d'avaluació bàsics seleccionats per a 3r d'ESO.

En el cas de l'alumnat que no cursa l'assignatura de Física i Química de 4t d'ESO i té pendent la de 3r de l'ESO, se'ls encomanaran un conjunt de tasques específiques que hauran de realitzar i lliurar en dues dates determinades pel departament. A més, els alumnes hauran de sotmetre's a dues proves dissenyades per avaluar si han adquirit les habilitats i destreses mínimes del curs anterior. Aquesta prova es basarà en els criteris d'avaluació bàsics seleccionats per a 3r d'ESO. La nota final es calcularà mitjançant una ponderació tenint en compte l'entrega de les tasques i les proves realitzades al llarg del curs, en funció dels criteris avaluats. En el cas que la nota sigui superior o igual a 5 es considerarà aprovada l'assignatura pendent; en el cas contrari, es planteja una prova de recuperació on l'alumnat podrà tornar a entregar les tasques pendents o suspeses. És essencial que els alumnes compleixin amb aquests requisits per aconseguir l'aprovació de l'assignatura.

Recuperació de l'assignatura de Física i Química de 1r de Batxillerat

En el cas de l'alumnat que cursa les assignatures de Física i de Química de 2n de Batxillerat i té pendent l'assignatura de Física i Química de 1r de Batxillerat, s'acorda que si la nota resultant de la primera SA d'ambdues assignatures és igual o superior a 5 es considerarà aprovada l'assignatura pendent; en el cas contrari, l'alumnat s'haurà de sotmetre a una prova que servirà per avaluar si ha desenvolupat les habilitats i destreses mínimes del curs anterior. Aquestes proves es basaran en els criteris d'avaluació bàsics seleccionats per a 1r de Batxillerat.

En el cas que la nota d'alguna de les dues assignatures de 2n de Batxillerat sigui inferior a 5, l'alumnat s'haurà de sotmetre a una prova específica que servirà per avaluar si ha desenvolupat les habilitats i destreses mínimes del curs anterior. Aquestes proves es basaran en els criteris d'avaluació bàsics seleccionats per a 1r de Batxillerat.

D'altra banda, en el cas de l'alumnat que només cursa una de les dues assignatures, o cap de les dues, se'ls encomanaran un conjunt de tasques específiques que hauran de realitzar i lliurar en dues dates determinades pel departament. A més, els alumnes hauran de sotmetre's a una prova dissenyades per avaluar si han adquirit les habilitats i destreses mínimes del curs anterior de l'assignatura que no cursen en el curs actual. Aquesta prova es basarà en els criteris d'avaluació bàsics de 1r de Batxillerat. La nota final es calcularà mitjançant una ponderació tenint en compte l'entrega de les tasques i les proves realitzades al llarg del curs, en funció dels criteris avaluats. En el cas que la nota sigui superior o igual a 5 es considerarà aprovada l'assignatura pendent; en el cas contrari, es planteja una prova de recuperació on l'alumnat podrà tornar a entregar les tasques pendents o suspeses. És essencial que els alumnes compleixin amb aquests requisits per aconseguir l'aprovació de l'assignatura.

DEPARTAMENT de GEOGRAFIA I HISTÒRIA

Procediment de recuperació de pendents

El departament ha acordat que el protocol de recuperació de l'assignatura serà el següent:

- Els alumnes superaran l'assignatura si realitzen les tasques encomanades i aproven els 2 primers trimestres del curs.
- En cas de no complir aquests requisits podran presentar-se a una prova de recuperació.
- Tant les tasques com la prova de recuperació de pendents dels cursos que l'any passat eren senars es faran en base als CA que el departament considera bàsics per a superar l'assignatura.
- La prova de pendents es realitzarà dia 22 d'abril a les 10:10.

DEPARTAMENT de LENGUA CASTELLANA I LITERATURA

Procediment de recuperació de pendents**ESO**

-Si un alumne du pendent l'assignatura de Llengua castellana de 1r d'ESO, dia 27 de febrer el seu professor d'enguany comprovarà els resultats que ha obtingut fins aquest mes de les competències 3, 4, 5 i 9, i, si ho considera pertinent, la 7 per avaluar-lo positivament. En cas que aquesta valoració sigui inferior al 5, l'alumne s'haurà de presentar a la recuperació de l'assignatura durant el mes de març.

-Si un alumne du pendent l'assignatura de Llengua castellana de 2n d'ESO o aquest i també la de 1r d'ESO, dia 27 de febrer el seu professor d'enguany comprovarà els resultats que ha obtingut fins aquest mes de les competències 3, 4, 5, 8 i 9, i, si ho considera pertinent, la 7 per avaluar-lo positivament. En cas que aquesta valoració sigui inferior al 5, l'alumne s'haurà de presentar a la recuperació de l'assignatura durant el mes de març.

-Si l'alumne du pendent l'assignatura de Llengua castellana de 3r d'ESO, es tindran en compte les competències 3, 4, 5, 8, 9 i, si ho considera pertinent, la 7 per avaluar-lo

positivament i decidir si recupera l'assignatura pendent. En cas que la valoració sigui inferior al 5, l'alumne s'haurà de presentar a la recuperació de l'assignatura durant el mes de març.

-En cas que dia 27 de febrer l'alumne tingui una qualificació inferior al 5, s'haurà de presentar a un examen final. En aquest examen final que es farà a finals del mes de març es tindran en compte les competències 4, 5 i 9, per a la pendent de 1r i 2n d'ESO, i les competències 4, 5, 8 i 9, per a la pendent de 3r d'ESO la nota màxima que es podrà aconseguir és d'un 5.

BATXILLERAT

-Si un alumne de 2n de batxillerat du pendent l'assignatura de Llengua castellana de 1r, el seu professor d'enguany comprovarà els resultats que ha obtingut fins dia 7 de febrer a les competències 4, 5, 8, 9 i, si ho considera pertinent, la 7, per tal d'avaluar-lo positivament i valorar si recupera o no l'assignatura. En cas que l'avaluació sigui inferior al 5, l'alumne s'haurà de presentar a la recuperació de l'assignatura durant el mes de març.

-En cas que dia 7 de febrer l'alumne tingui una qualificació inferior al 5, s'haurà de presentar a un examen final. En aquest examen final que es farà a finals del mes de març es tindran en compte les mateixes competències que al punt c.1. segons correspongui i la nota màxima que es podrà aconseguir és d'un 5.

DEPARTAMENT de LLENGUA CATALANA I LITERATURA

Procediment de recuperació de pendents

L'alumnat podrà recuperar la matèria pendent si aprova la 1a i la 2a avaluació del curs present, es donarà per recuperada l'assignatura pendent dels cursos passats. En cas que no superi curs, tindrà dret a examinar-se durant les dues setmanes que el centre ha establert per a aquesta finalitat.

DEPARTAMENT de LLENGÜES ESTRANGERES

Procediment de recuperació de pendents

En quant a la recuperació de matèries pendents de cursos anteriors, a l'assignatura d'**alemany** es manté el dossier de tasques com a instrument d'avaluació en comptes d'una prova escrita.

A l'assignatura d'**anglès**, es mantenen els criteris de recuperació d'anys anteriors. És a dir, si l'alumne aprova la 1a o la 2a avaluació de seguiment, recupera l'assignatura del curs o cursos que du pendents. A més, es penjarà al Classroom un dossier opcional per practicar els continguts del curs anterior. Si l'alumne no aprova les avaluacions de seguiment, la nota de la matèria pendent serà la mateixa que la nota del butlletí del curs actual. En cas de no aprovar cap de les dues avaluacions de seguiment, l'alumne tindrà una tercera oportunitat a la setmana de pendents mitjançant una prova escrita.

DEPARTAMENT de MATEMÀTIQUES

Procediment de recuperació de pendents**ESO**

Els alumnes d'ESO (llevat dels alumnes del programa PDC) que tinguin suspeses les Matemàtiques del curs o cursos anteriors hauran d'aprovar l'assignatura de la manera següent:

Es penjarà a la pàgina web del centre <http://www.iesmarratxi.org> (apartat "Departaments", selecciona Departament: "**Matemàtiques**"), unes activitats de recuperació que els alumnes han de realitzar i han de lliurar al professor de Matemàtiques del curs actual abans de la data establerta.

A més, durant el mes de desembre i el mes de març el professor encarregat de l'alumne amb assignatures de Matemàtiques pendents realitzarà una valoració en el pla específic personalitzat pels alumnes amb matèries pendents per **indicar el seu progrés respecte a les activitats proposades**.

Després, durant el **mes de març**, el professor de Matemàtiques del curs actual de cada alumne, establirà quins dels alumnes que han entregat totes les fitxes han assolit els objectius mínims de l'assignatura pendent i es consideraran aprovats.

No obstant, els alumnes que no es considerin aprovats durant el mes de març hauran de fer una **prova escrita** per cada curs pendent en el **mes d'abril**. Els alumnes que l'aprovin tindran l'assignatura pendent aprovada.

Els alumnes de 3r de PDC seguiran les instruccions del professor d'àmbit i, durant el **mes de març**, el professor d'àmbit del curs actual de cada alumne, establirà quins dels alumnes han assolits els objectius mínims de l'assignatura pendent i es consideraran aprovats.

BATXILLER

Els alumnes de segon de batxiller que tenen pendent les Matemàtiques de primer de batxiller tindran penjades a la pàgina web del centre <http://www.iesmarratxi.org> (Apartat "Departaments", selecciona Departament: "**Matemàtiques**"), unes activitats que han de lliurar-les fetes al professor de Matemàtiques del curs actual dins del termini establert.

A més, durant el mes de desembre i el mes de març el professor encarregat de l'alumne amb assignatures de Matemàtiques pendents realitzarà una valoració en el pla específic personalitzat pels alumnes amb matèries pendents per **indicar el seu progrés respecte a les activitats proposades**.

Durant el final del **mes de gener** hauran de fer una **prova escrita**. Si la nota d'aquesta prova és igual o superior a 4, els alumnes que hagin obtingut una avaluació positiva a les activitats tindran un punt més de la nota d'aquesta prova. Els alumnes que obtinguin una puntuació igual o superior a 5 aprovaran l'assignatura.

En cas contrari, podran recuperar aquesta assignatura pendent a la **prova d'abril**. Si tampoc s'aconsegueix aprovar-la en la convocatòria de maig, tindran una altra possibilitat per recuperar-la a la **prova extraordinària de finals de juny**.

Es fixen les següents dates límits per lliurar les tasques de pendent:

ESO

1a entrega: 15 desembre
2a entrega: 15 març

Batxillerat

1a entrega: 20 novembre
2a entrega: 29 gener

Data examen d'abril: 15 abril 5a i 6a hora. Aula per concretar

DEPARTAMENT de TECNOLOGIA

Procediment de recuperació de pendants

El departament crearà un Classroom per a cada matèria i curs amb alumnes pendants. Es convidarà als alumnes al Classroom corresponent i seran informats en persona pel membre del departament encarregat de fer-ne el seguiment.

Les activitats de recuperació es publicaran al Classroom amb i s'hauran de lliurar en els terminis establerts. Si es considera necessari, es pot facilitar una còpia en paper a l'alumnat a matèries que no siguin Recursos Digitals I i II i Digitalització.

Penalització en la puntuació:

- Falta de puntualitat en el lliurament d'un treball sense motiu justificat: -1 punt/dia, màxim 5 dies lectius de retard. Més tard es puntuarà amb un 0.
- Faltes d'ortografia als exàmens i treballs: -0.1 punts/falta (fins un màxim de 2 punts).

1r. ESO**Recursos Digitals I.**

Els alumnes de 2n d'ESO que duguin pendent l'assignatura de Recursos digitals I de 1r d'ESO podran recuperar-la de les maneres següents:

- Si aproven el 1r i 2n trimestre de Recursos digitals II de 2n i duen a terme positivament les activitats de recuperació fins a la data 31 març aproximadament, lliurant les tasques en els terminis indicats. En aquest cas, queden exempts de lliurar les tasques corresponents al 3r trimestre i de la realització de l'examen extraordinari de recuperació. La nota es calcularà com a 50% nota a final de març de TID II de 3r i 50% la nota de les tasques.
- Presentar-se a l'examen extraordinari del mes d'abril, i lliurant (dins el termini i en la forma escaient) les activitats proposades al Classroom. En aquest cas, l'examen compta un 50% de la nota final i les activitats proposades al Classroom el 50% restant.

Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques.

2r ESO

Tecnologia i digitalització I.

Els alumnes de 3r d'ESO que duuguin pendent l'assignatura de Tecnologia i Digitalització I de 2n d'ESO podran recuperar-la de les maneres següents:

- Si aproven la 1a i 2a avaluació de Tecnologia i Digitalització II de 3r i duen a terme positivament les activitats de recuperació fins a la data 31 març aproximadament, lliurant les tasques en els terminis indicats. En aquest cas, queden exempts de lliurar les tasques corresponents a la 3a avaluació i de la realització de l'examen extraordinari de recuperació. La nota es calcularà com a 50% nota a final de març de TID II de 3r i 50% la nota de les tasques.

Si no han aprovat fins a març de Tecnologia i Digitalització II, poden presentar-se a l'examen extraordinari del mes d'abril. En aquest cas, l'examen compta un 50% de la nota final i les activitats proposades al Classroom el 50% restant. Les activitats pendents d'entregar es lliuraran a tot tardar una setmana abans l'examen de recuperació de pendents.

Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques.

Recursos Digitals II.

Tecnologia I (LOMQE).

Els alumnes de 3r o 4t ESO que duuguin pendent Tecnologia I, hauran de fer les tasques proposades per recuperar al Classroom corresponent, lliurar-les una setmana abans de la data de l'examen i fer l'examen final. Tasques un 50% i examen un 50% de pes de la nota.

Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques.

3r ESO

Tecnologia i digitalització II.

a) Els alumnes de 4t d'ESO que cursen Tecnologia de 4t i duuguin pendent Tecnologia i Digitalització II de 3r d'ESO podran recuperar-la de les següents maneres:

- Si aproven la 1a i 2a avaluació de Tecnologia 4t i duen a terme positivament les activitats de recuperació fins a la data 31 març aproximadament, lliurant les tasques en els terminis indicats. En aquest cas, queden exempts de lliurar les tasques corresponents a la 3a avaluació i de la realització de l'examen extraordinari de recuperació. La nota es calcularà com a 50% nota a final de març de Tecnologia de 4t i 50% la nota de les tasques proposades al Classroom.

- Si no han aprovat fins a març de Tecnologia, poden presentar-se a l'examen extraordinari del mes d'abril. En aquest cas, l'examen compta un 50% de la nota final i les activitats proposades al Classroom el 50% restant. Les activitats pendents d'entregar es lliuraran a tot tardar una setmana abans l'examen de recuperació de pendents.
- Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques.

b) Els alumnes de 4t d'ESO que no cursen Tecnologia de 4t per recuperar l'assignatura poden:

- Dur a terme les activitats de recuperació i presentar-se a l'examen de la convocatòria d'abril. En aquest cas, la qualificació final es calcularà fent el 50% de la nota de l'examen i el 50% de les activitats. Les activitats es lliuraran a tot tardar una setmana abans de l'examen de recuperació de pendents.
- Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques. Les tasques de setembre seran les mateixes que les dels alumnes del curs vigent.

Tecnologia II (LOMQE).

Els alumnes de 4t ESO que duguin pendent Tecnologia II, hauran de fer les tasques proposades per recuperar al Classroom corresponent, lliurar-les una setmana abans de la data de l'examen i fer l'examen final. Tasques un 50% i examen un 50% de pes de la nota.

Els alumnes que no hagin aprovat a la convocatòria d'abril poden presentar-se a la convocatòria de juny. En aquest cas, la nota es calcularà assignant un 60% examen i 40% tasques.

1r Batxillerat

Tecnologia Industrial I (LOMQE).

Els alumnes que de segon de Batxillerat que duguin pendent l'assignatura de 1r de Batxillerat hauran de lliurar les tasques publicades en termini i amb nota superior o igual 5, en cas de no lliurar les tasques faran un l'examen de recuperació del mes d'abril.

Si no aproven a la convocatòria extraordinària d'abril, poden presentar-se a la convocatòria de juliol.

Tecnologia de la Informació i la Comunicació I (LOMQE).

Els alumnes que de segon de Batxillerat que duguin pendent l'assignatura de 1r de Batxillerat hauran de lliurar les tasques publicades en termini i amb nota superior o igual 5, en cas de no lliurar les tasques faran un l'examen de recuperació del mes d'abril.

Si no aproven a la convocatòria extraordinària d'abril, poden presentar-se a la convocatòria de juliol.

Programació i Tractament de Dades I.

Els alumnes que de segon de Batxillerat que duguin pendent l'assignatura de 1r de Batxillerat hauran de lliurar les tasques publicades en termini i amb nota superior o igual 5, en cas de no lliurar les tasques faran un l'examen de recuperació del mes d'abril.

Si no aproven a la convocatòria extraordinària d'abril, poden presentar-se a la convocatòria de juliol.

Tecnologia i Enginyeria I.

Els alumnes que de segon de Batxillerat que duguin pendent l'assignatura de 1r de Batxillerat hauran de lliurar les tasques publicades en termini i amb nota superior o igual 5, en cas de no lliurar les tasques faran un l'examen de recuperació del mes d'abril.

Si no aproven a la convocatòria extraordinària d'abril, poden presentar-se a la convocatòria de juliol.

2n Batxillerat

Els alumnes 2n batxillerat que per les circumstàncies de matrícula hagi de recuperar qualche matèria de 1r de batxiller s'ajustarà a l'apartat anterior. En el cas que estigui repetint curs o faci soltes i li quedi qualche matèria del departament que en el curs corrent que no s'imparteixi al centre s'ajustarà a la normativa de centre actual.

-

SUBDEPARTAMENT d'ECONOMIA

Procediment de recuperació de pendents

El departament ha acordat que el protocol de recuperació de l'assignatura serà el següent:

- Els alumnes aprovaran l'assignatura si superen les tasques encomanades els 2 primers trimestres del curs.
- En cas de no complir aquests requisits podran presentar-se a una prova de recuperació al mes d'abril.
- Tant les tasques com la prova de recuperació es faran en base als CA que el departament considera bàsics per a superar l'assignatura.