

SISTEMES DE RECUPERACIÓ FÍSICA I QUÍMICA CURS 2020-2021

2n ESO Física i Química

No hi haurà exàmens de recuperació per unitats didàctiques. Es realitzarà una recuperació per trimestre. Una vegada finalitzada l'avaluació i iniciada la següent, es realitzarà una prova amb els continguts mínims impartits en l'avaluació anterior suspesa. La qualificació obtinguda en aquesta prova de recuperació substituirà la nota de l'avaluació suspesa (part de conceptes). En cas de no haver superat el curs a juny, l'alumnat tindrà l'opció de realitzar una prova final abans de l'avaluació final. Dita prova es basarà en els continguts mínims exigits durant el curs. La qualificació d'aquesta prova final serà d'APTE (5), o la de NO APTE (nota mitjana de les obtingudes durant el curs).

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.

Criteris de qualificació dels alumnes amb l'assignatura de Física i Química 2n ESO pendent.

- Atès que els exàmens es plantegen sobre mínims la puntuació màxima que es podrà obtenir serà de Notable, de no existir circumstàncies especials valorades pel Departament que anul·len esta norma.
- L'alumnat que passe a 3r amb la matèria suspesa de 2n haurà de recuperar-la en la convocatòria de febrer. El professorat que done la matèria eixe curs li donarà a l'alumnat un dossier, que haurà d'entregar el dia de la recuperació i que tindrà un pes del 30%. L'altre 70% serà l'examen de pendents.

3r ESO Física i Química

No hi haurà exàmens de recuperació per unitats didàctiques. Es realitzarà una recuperació per trimestre. Una vegada finalitzada l'avaluació i iniciada la següent, es realitzarà una prova amb els continguts mínims impartits en l'avaluació anterior suspesa. La qualificació obtinguda en aquesta prova de recuperació substituirà la nota de l'avaluació suspesa (part de conceptes). En cas de no haver superat el curs a juny, l'alumnat tindrà l'opció de realitzar una prova final abans de l'avaluació final. Dita prova es basarà en els continguts mínims exigits durant el curs. La qualificació d'aquesta prova final serà d'APTE (5), o la de NO APTE (nota mitjana de les obtingudes durant el curs).

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.

Criteris de qualificació dels alumnes amb l'assignatura de Física i Química 3r ESO pendent.

- Atès que els exàmens es plantegen sobre mínims la puntuació màxima que es podrà obtenir serà de Notable, de no existir circumstàncies especials valorades pel Departament que anul·len esta norma.
- L'alumnat que passe a 4t amb la matèria suspesa de 3r i no hagi assolit els objectius mínims a final de curs, haurà de recuperar-la en la convocatòria de febrer. El professorat que done la matèria eixe curs (o la Cap de Departament) li donarà a l'alumnat un dossier, que haurà d'entregar el dia de la recuperació i que tindrà un pes del 30%. L'altre 70% serà l'examen de pendents.

4t ESO Física i Química

No hi haurà exàmens de recuperació per unitats didàctiques. Es realitzaran dos recuperacions al llarg del curs, una per al bloc de Química i un altra per a recuperar el bloc de Física. Dites proves es basaran en els continguts mínims exigits durant el curs. La nota obtinguda en la recuperació substituirà les notes dels exàmens que afecten a dita recuperació. La nota final de juny, serà la mitjana aritmètica calculada a partir de la nota de la recuperació de Química i la nota de la recuperació de Física.

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.

1r Batxillerat Física i Química

Es realitzaran dos recuperacions al llarg del curs, una per al bloc de Química i un altra per a recuperar el bloc de Física. Dites proves es basaran en els continguts mínims exigits durant el curs. La nota obtinguda en la recuperació substituirà les notes dels exàmens que afecten a dita recuperació. La nota final de juny, serà la mitjana aritmètica calculada a partir de la nota de la recuperació de Química i la nota de la recuperació de Física.

Exclusivament per als alumnes que no hagen superat alguna avaluació i en conseqüència no hagen segut qualificats favorablement es podria preparar una prova final. Dita prova es basarà en els continguts mínims exigits durant el curs. La qualificació d'aquesta prova final serà d'APTE (5), o la de NO APTE (nota mitjana de les obtingudes durant el curs).

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.

Criteris de qualificació dels alumnes amb l'assignatura de Física i Química 1r Batxillerat pendent.

- Atès que els exàmens es plantegen sobre mínims la puntuació màxima que es podrà obtenir serà de Notable, de no existir circumstàncies especials valorades pel Departament que anul·len esta norma.
- Els alumnes amb l'assignatura de Física i Química de 1r Batxillerat pendent hauran de realitzar un dossier proporcionat pel departament de Física i Química sobre els continguts mínims del bloc de Química i del bloc de Física. El dossier de Química serà entregat per l'alumne/a a la Cap de Departament al tornar de les vacances de Nadal (data acordada amb l'alumne), el mateix dia de la realització de la prova escrita relacionada amb el bloc de Química. Al tornar de les vacances de Pasqua s'entregarà el dossier de Física, el mateix dia de la realització de la prova escrita corresponent a aquest bloc.
- La nota final de l'assignatura de Física i Química de 1r Batxillerat serà la mitjana aritmètica del bloc de Química i del de Física. Dins de cada bloc, la realització correcta del dossier té un pes del 20% i la nota de la prova escrita un 80%.

2n Batxillerat Física

No hi haurà cap examen de recuperació per unitat didàctica. Es farà un examen final per a tots els alumnes al final de curs. Aquest examen servirà per a recuperar l'assignatura a aquells alumnes que la tinguen suspesa i per a arrodonir la nota per als alumnes que tinguen l'assignatura aprovada. Dita prova es realitzarà sobre els continguts mínims exigits durant el curs. La qualificació d'aquesta prova final serà d'APTE (5), per als alumnes suspesos durant el curs o la de NO APTE (nota mitjana de les obtingudes durant el curs, per als alumnes amb qualificació menor de cinc).

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.

2n Batxillerat Química

No hi haurà cap examen de recuperació per unitat didàctica. Es farà un examen final per a tots els alumnes al final de curs. Aquest examen servirà per a recuperar l'assignatura a aquells alumnes que la tinguen suspesa i per a arrodonir la nota per als alumnes que tinguen l'assignatura aprovada. Dita prova es realitzarà sobre els continguts mínims exigits durant el curs. La qualificació d'aquesta prova final serà d'APTE (5), per als alumnes suspesos durant el curs o la de NO APTE (nota mitjana de les obtingudes durant el curs, per als alumnes amb qualificació menor de cinc).

En la convocatòria extraordinària es realitzarà un únic examen que respondran als continguts i objectius mínims del nivell.