

IES GRANDE COVIÁN CURSO 2017-2018

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

PRUEBA EXTRAORDINARIA DE JUNIO PARA TODOS LOS ALUMNOS DEL CENTRO DE TURNOS DIURNO Y NOCTURNO Y MAYORES DE 20 AÑOS.

El que no obtenga calificación positiva en el examen ordinario de junio dispone de la convocatoria EXTRAORDINARIA DE JUNIO donde se examinará de toda la asignatura, aunque en el examen final ordinario de junio hubiera superado alguna de las partes.

Alumnos del Bloque II de nocturno:

Los criterios de calificación son los mismos que en el diurno pero se hará la siguiente consideración:

Con el fin de que los alumnos asistan a clase y trabajen la asignatura a diario se ha considerado que la nota final de la materia en todas las evaluaciones sea un 80% de lo establecido en el cuadro anterior y un 20% del trabajo diario, participación en clase y realización de ejercicios y trabajo práctico.

EXAMEN EXTRAORDINARIO DE JUNIO

(1º DE BACHILLERATO, BLOQUE II y mayores de 20 años)

no irá ligada a las notas obtenidas a lo largo del curso para los alumnos oficiales del centro en 1º Bto diurno y Bloque II del nocturno..

Estructura del examen:

El examen EXTRAORDINARIO de junio tendrá **dos partes: una de Física y otra de Química**. La parte de Física contendrá 3 preguntas y la de Química 3. La puntuación en cada parte será: dos preguntas de 1,5 puntos y una de 2 puntos.

De la parte de Química serán seguras:

- Una de preparación de disoluciones (cálculo % en masa, % en volumen, g/L, Molaridad, Molalidad y Fracciones molares).
- Una de estequiometría (valdrá 2 puntos) que incluirá: escribir y ajustar una ecuación de reacción, y realizar diversos cálculos estequiométricos con ella (riqueza de reactivo, rendimiento, reactivo limitante).
- La tercera pregunta (que valdrá 1,5 puntos) será elegida del resto del temario.

De la parte de Física serán seguras:

- Un problema relacionado con la composición de movimientos MRU + MRUA: tiro horizontal y parabólico, que valdrá 2 puntos.
- Un ejercicio de cinemática-dinámica que incluya un plano inclinado con o sin rozamiento, con o sin poleas.
- La tercera pregunta (que valdrá 1,5 puntos) será elegida del resto del temario.

La calificación de esta prueba extraordinaria se limita a la nota del examen.