

CRITERIOS CUALIFICACION 1º BAC

Prácticas de laboratorio terase en conta o traballo realizado no laboratorio (50 %) e o informe presentado (50 %). A cualificación desta parte simbolízase cunha **L**. De facerse máis dunha práctica no trimestre, L, será a media de aritmética de todas.

Os **exercicios** realizados polo alumnado dos boletíns propostos polo profesor, terán un peso dun 50 % na táboa de indicadores. A cualificación desta parte simbolízase unha **E**.

$$TI = (L + E)/2$$

Se por algún motivo non se puidesen realizar prácticas nalgunha avaliación o total sería o correspondente aos exercicios.

Cualificación de probas escritas

Na primeira avaliación (só se traballa química) e na terceira avaliación (só se traballa física) realizaranse dúas probas escritas por avaliación, os contidos traballados na UD 1, serán avaliados ao longo de todo o curso. Na primeira proba (C) que se realizará a mediados de cada trimestre entrarán todos os criterios de avaliación traballados ata ese momento. Na segunda proba (E) realizarase cara o final do trimestre entrarán todos os criterios traballados nese trimestre.

A cualificación (PE) correspondente da proba escrita: **PE = 0,3C + 0,7E**.

Como na **segunda avaliación** se traballarán unidades de química e de física realizaranse dúas probas independentes que terán un peso de 50 % cada unha. **PE = 0,5 P1 + 0,5 P2**.

A cualificación de cada unha das avaliacións será o resultado de aplicar a seguinte expresión:

$$AV = 0,1TI + 0,9PE$$

Considerarase superado o trimestre se a nota é igual ou superior a 5,0.

A cualificación final do curso será o resultado da seguinte operación

Nota final = **0,35AV1 + 0,35 AV2 + 0,3 AV3** (sendo AV1, AV2 e AV3 as notas obtidas na 1ª, 2ª e 3ª avaliación respectivamente).

A nota final que aparecerá recollida no boletín de notas redondearase a alza a partir do -,50.

A nota que se empregue para facer a nota final será a que obtivo o alumno en cada unha das avaliacións antes de facer o redondeo.

No caso do alumnado que non acuda a probas escritas, xa sexan ordinarias ou de recuperación por causas non xustificables, especialmente, por estar de vacacións ou visita a familiares, esa proba valorarase con cero puntos e non se poderá repetir, tendo ese alumno ou alumna que acudir á recuperación da avaliación, se fora preciso.

Os criterios de cualificación das probas escritas serán os seguintes:

-O alumnado debe acudir co material necesario para a realización das probas.

-As respostas deben axustarse ao enunciado da pregunta.

-Terase en conta a claridade da exposición dos conceptos, procesos, os pasos seguidos, as hipóteses e a utilización adecuada da linguaxe científica.

- Os erros graves de concepto ou os resultados de problemas onde o resultado careza de sentido físico anularán o apartado correspondente.
- Os apartados que esixen a solución dun apartado anterior cualificaranse independentemente do resultado do devandito apartado.
- Cando a resposta deba de ser razoada ou xustificada, non facelo suporá unha puntuación de cero no apartado correspondente. Un resultado erróneo, pero cun razoamento correcto valorarase.
- Nun problema numérico a resposta correcta, sen razoamento ou xustificación, será valorada cun cero se non queda claro de onde saíu ese resultado.
- A formulación incorrecta ou a igualación incorrecta dunha ecuación química nun apartado levará a que o referido apartado puntúe, como máximo, o 25 % da nota do mesmo.
- Un erro nas unidades ou non poñelas descontará un 25 % da nota do apartado.
- Un erro no cálculo considerárase leve e descontará o 10 % da nota do apartado, agás que os resultados carezan de lóxica e o alumnado non faga unha discusión acerca da falsidade de dito resultado que se penalizará anulando o apartado por completo.
- No caso de ter confirmado o uso de medios ilícitos nunha proba escrita darase por suspensa esa proba.
- A copia literal da información para a realización dalgún traballo e/ou non cumprir co formato e o prazo de entrega sinalado dará por anulada esa tarefa, sendo nula a nota correspondente a dita tarefa.

Criterios recuperación

Para o alumnado non supere algunha avaliación realizaránselle unhas probas escritas de recuperación ao comezo das seguinte avaliación. O alumnado que ten aprobada a materia tamén se poderá presentar a esta proba para tentar de mellorar os resultados acadados anteriormente.

No caso de que algún alumno ou alumna teña dúas das tres avaliacións suspensas a nota máxima que poderá obter na avaliación final será dun 4.

Rematado o período ordinario, o alumnado que non superou a materia terá dereito a unha proba extraordinaria, que será unha proba escrita sobre o total dos criterios de avaliación traballados durante todo o curso.