

Acta de la reunión de la Comisión Plenaria de QUÍMICA para la EBAU, celebrada mediante videoconferencia en Zoom, el día 09 de mayo de 2022

Asistentes:

Coordinadores:

D.ª Mª Isabel Rodríguez Cáceres

D.ª Elisa Isabel Carrasco Cuadrado

Miembros de la Comisión:

D. Agudo Azcona, Antonio D.ª Martínez Ballesteros, Cristina

D.ª Caballero Donoso, Lourdes D.ª Márquez Lianes, Isabel

D.ª Cabrera Gómez, María Teresa D.ª Moreno González, Mª de los Ángeles

D.ª Cortés González, Cristina D.ª Murillo Quintana, María Mercedes

D.ª Estrada Cabezas, María Isabel D.ª Pérez Marcelo, María Julia

D.ª López Bautista, Catalina D.ª Toro Gordillo, María Coronada

Asistentes (no miembros de la Comisión Permanente, si hubiere otros asistentes):

D. Acha Marín, Ignacio D. Cabanillas Portalo, Andrés

D. ª Águila Jiménez, Eva D. Cabeza Arroyo, Antonio

D. Arribas Sánchez, Luis D.ª Cancho Arias, Concepción

D.ª Batuecas Mordillo, María Teresa D. Cañada García, Justo

D.ª Benavente Marín, Vanesa D.ª Carrascosa Paredes, María Elena

D.ª Benítez Carrasco, Rosalía Obdonela D.ª Cerrato Tamayo, Elisa

D. a Blanco Gayo, Patricia D. Cruz Cano, Benjamín

D.ª Brajones Lanzas, Yolanda D.ª Díaz Gordillo, Sara

D. a Cabanillas Fernández, Matilde D. Díez Monedero, Joaquín

- D.ª Enrique Jiménez, Patricia
- D.ª Fernández Chavero, María Fidela
- D.ª Fernández Durán, Verónica
- D.ª Fernández Sánchez, María Felisa
- D.ª Galán Alonso, María Trinidad
- D.ª García Jiménez, Eulalia
- D.ª Gata Gata, Esmeralda
- D.ª Godoy García, Marina
- D. González Calle, Francisco Javier
- D.ª González Naranjo, María Eugenia
- D.ª Gordón González, María Isabel
- D.ª Granado Galván, Antonia
- D.ª Granado Rico, Mª Ángeles
- D.ª Grueso González, Mª José
- D.ª Hernández Moreno, Rebeca
- D.ª Jaramillo Romero, Pepi
- D.ª Jarones Nogales, María Cruz
- D.ª Jurado Bustos, Carmen
- D.ª Lancho Mogollón, Ana María
- D.ª López Bautista, Catalina
- D. López Guerra, Felipe
- D. López Rosas, Miguel Ignacio
- D.ª López Valdeón, Josefa
- D.ª Manzano Cabanillas, María del Carmen
- D.ª Martín López, Mª Soledad
- D.ª Martínez Ballesteros, Cristina

- D.ª Martínez Gutiérrez, María del Carmen
- D.ª Masa Cintero, Ana
- D. Mayordomo Díaz, Luis Manuel
- D.ª Mena Rubio, Estefanía
- D.ª Montero García, Elena Mercedes
- D.ª Muñoz Monterrey, María Gracia
- D.ª Muñoz-Reja Gallardo, Isabel
- D.ª Naranjo Moruno, María Ángeles
- D.ª Núñez González, Beatriz
- D.ª Pascual Mancha, Ángela
- D. Pérez Mateo, Alberto
- D.ª Pérez Ordóñez, Belén
- D.ª Pilo González, María Dolores
- D.ª Plata Pedrazo, Isabel María
- D. Ramos Sánchez, Ángel Custodio
- D^a. Rodríguez Gallardo, Milagros
- D. Rodríguez Pulgar, Fernando
- D.ª Rubio Merino, Leonisa
- D.ª Ruiz Calderón, Emilia
- D.ª Sánchez León, Ana María
- D.ª Sánchez Márquez, Cristina
- D.ª Sánchez Peña, María Isabel
- D.ª Santos Díaz, María José
- D.ª Vera González, Dolores
- D. Vicente Gómez, Juan Antonio

Excusa:

Siendo las 17:05 horas del día 09 de mayo de 2022, se reúnen los miembros de la Comisión Plenaria de Química, mediante videoconferencia, con la asistencia de los arriba indicados, para tratar el siguiente

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Informe de las Coordinadoras.
- 2. Repaso del temario.
- 3. Ruegos y preguntas.

TEMAS TRATADOS Y ACUERDOS TOMADOS:

1. Informe de las Coordinadoras

En primer lugar, se pide disculpas por haber celebrado la tercera reunión tan avanzado mayo. Se informa sobre la Fase Nacional de la Olimpiada de Química, que se ha celebrado del 6 al 8 de mayo en Santiago de Compostela. A esta fase sólo ha asistido el estudiante que quedó clasificado en tercera posición.

El resto del informe hizo referencia al examen de química de la EBAU. Como ya se había comentado, se mantiene el modelo de examen COVID, por lo que, en la materia que nos ocupa, constará de <u>10 preguntas de las cuales tendrán que elegir 5</u>. Cada pregunta se calificará con 2 puntos y será similar a los cursos anteriores.

Se recuerda que los Criterios Generales de Evaluación están publicados en la web y se insiste en que es necesario recordarles a los estudiantes que deben <u>razonar</u> los ejercicios, ya que si no lo hacen se quita la mitad de la calificación. También en que pongan atención a las unidades. Se recuerda que las constantes, masas atómicas, números atómicos, datos de presión y temperatura, etc., no es necesario saberlos, ya que vendrán dados en los ejercicios. Estos criterios se pueden consultar en:

https://www.unex.es/organizacion/gobierno/vicerrectorados/vicealumn/funciones/car 20 050411 001/coordinacion-ebau-2021-22/materias/quimica-1

Respecto al grupo de "armonización" en el que participan los coordinadores de universidad de Química-EBAU de toda España, se informa que ya han analizado los modelos de exámenes y los criterios de evaluación. En lo que respecta a nuestra comunidad, no hay diferencias significativas con lo que se hace en el resto de España. En breve, se comenzará con los contenidos.

2. Repaso del temario.

En este punto y, en base al documento de aclaración de dudas más frecuentes, que se envió a los profesores que asistieron a la última reunión, D.ª Elisa Carrasco Cuadrado, hizo un repaso de los contenidos y resolvió las dudas de los asistentes.

3. Ruegos y preguntas.

D. Ignacio Acha Marín pregunta si es posible mantener el formato online de las reuniones para el próximo curso. Las coordinadoras informan que no se han planteado volver al formato presencial, por lo que salvo, cambios de última hora, las reuniones seguirán siendo online, ya que de este modo se facilita el acceso al profesorado, además de ahorrar en tiempo y dinero. Lo que sí se va a cambiar es el acceso a las reuniones, no permitiendo entrar a nadie que no esté correctamente identificado.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 18:02 h del día 09 de mayo de 2022.

Fdo.: Mª Isabel Rodríguez Cáceres Coordinadora por la Universidad de Extremadura

lut Isabel

Fdo. Elisa Isabel Carrasco Cuadrado Coordinadora por la Secretaría General de Educación