

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA

Campus Universitario
Avda. de Elvas, s/n
06008-BADAJOS
Teléfono 924 289671
FAX 924 274 244
E-mail: aguibert@unex.es

ACTA APROBACIÓN CRITERIOS EVALUACIÓN TRIBUNAL Nº 1 DE DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO, DEL GRADO EN QUÍMICA.

Reunidos los miembros del tribunal nº 1 (nombrado en sesión extraordinaria de Junta de Facultad 7 de mayo de 2015), el día 11 de mayo a las 13:15 horas en el aula 4 de la Facultad de Ciencias, que han de juzgar los Trabajos Fin de Grado (TFG) del Grado en Química, y una vez constituidos previamente como tribunal. Se procede a establecer los criterios de evaluación de los TFG del Grado en Química atendiendo a la Normativa de TFG de grado y master de la UEX, el de la Facultad de Ciencias y la guía docente de la Asignatura TFG del Grado en Química (*"Finalizada dicha defensa, el Tribunal lo valorará atendiendo, al menos, a la calidad científica y técnica del trabajo presentado, y a la claridad expositiva. Se ajustará, en su valoración, a los siguientes aspectos y ratios generales: Memoria 65 %, Exposición y Defensa 20 %, Debate y Discusión 15 %."*)

El tribunal nº 1, tras el debate acerca de los criterios de evaluación a aplicar, se aprueba por unanimidad establecer los siguientes criterios de evaluación para los TFG del Grado en Química:

Memoria: 65%

Estructura y presentación: 30%

Discusión de resultados y Conclusiones: 35%

Exposición y defensa: 20%

Exposición del trabajo: 10%

Defensa del trabajo: 10%

Debate y Discusión: 15%

Badajoz 11 de mayo de 2015

Presidente:

Fdo: Agustina Guiberteau Cabanillas

Vocal:

Fdo: Francisco Luna Giles

Secretaria:

Fdo: M^a Victoria Gil Álvarez

Suplente:

Fdo: Evaristo Ojalvo Sánchez

Suplente:

Fdo: Enrique Martínez de Salazar

Evaluación Trabajos Fin de Grado en Química

Reunido el tribunal 2 para evaluar los trabajos fin de Grado en Química del curso 2014/15, hemos acordado, por unanimidad, aplicar los criterios que a continuación se mencionan y que se ajustan a los que aparecen en la Guía Docente del Grado en Química para este tipo de trabajos.

Memoria: 65%

Estructura y presentación: 30%

Discusión de resultados y Conclusiones: 35%

Exposición y defensa: 20%

Exposición del trabajo: 10%

Defensa del trabajo: 10%

Debate y Discusión: 15%

Badajoz a 12 de mayo de 2015

Santiago Tolosa Arroyo
Presidente

Reyes Babiano Caballero
Vocal

Fernando Barros García
Secretario

Teresa Galeano Díaz
Suplente

P.A.
Antonio Hidalgo García*
Suplente

*Autoriza la firma al no estar presente por una estancia fuera de la Universidad de Extremadura y estar de acuerdo con los criterios de evaluación aprobados