

ACTA REUNIÓN VIRTUAL DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

Fecha reunión: 13/12/2018

Asisten a la reunión: Fco. Javier Giménez, Jesús Sáez, Estefanía Castillo, Jesús Tejada, Ángela Sierra, Javier Tamayo, Inmaculada Tornero, Pablo Gil y Manuel Tomás Abad Robles.

Excusan su ausencia:

Se convoca a los miembros de la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte a una reunión virtual de dicha comisión con el fin de aprobar las fichas de las modificaciones del Grado en las que se han incluido las nuevas competencias específicas (publicadas en el BOE de 20 de septiembre de 2018) y se han actualizado todas las asignaturas del mismo, en este sentido. Además, también se somete a aprobación el anexo I sobre las modificaciones del Grado sugeridas a la DEVA.

ORDEN DEL DÍA DE LA REUNIÓN:

1. Aprobación, si procede, del documento sobre las fichas de las asignaturas de las modificaciones del Grado.
2. Aprobación, si procede, del Anexo I que recoge todas las modificaciones del Grado.
3. Ruegos y preguntas.

ACTA REUNIÓN:

1. El presidente de la CGCT de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Dr. D. Manuel Tomás Abad) propone aprobar el documento que recoge las fichas de modificaciones de todas las asignaturas del Grado en las que se recogen los cambios a solicitar a la DEVA.
2. El presidente de la CGCT de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Dr. D. Manuel Tomás Abad) propone aprobar el Anexo I que recoge todas las modificaciones a solicitar a la DEVA.

SE ACUERDA:

1. Aprobar el documento que recoge las fichas de todas las asignaturas del Grado en las que se recogen las modificaciones a solicitar a la DEVA.
2. Aprobar el Anexo I que recoge todas las modificaciones a solicitar a la DEVA.
3. Ruegos y preguntas: No hay ruegos ni preguntas.

Se levanta la sesión siendo las 11:00 del día señalado.

En Huelva, a 13 de diciembre de 2018

FDO.: Manuel Tomás Abad Robles, Presidente de la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en CCAFD.