

## COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN FÍSICA (CCGF)

FECHA: 22-12-2020

Análisis de los resultados SGIC 2019-2020

Asistentes:	D. Julio Largo Maeso.	Presidente
	D. Álvaro Gómez Gómez	Secretario
	Dña. Beatriz Porras Pomares	Coordinadora Prácticas
	D. José M <sup>a</sup> Saiz Vega	
	D. Jesús Rodríguez Fernández	
	D. Ignacio Hernández Campo	Coordinador movilidad
	D. Carlos Fernández-Argüeso Hormaechea	Técnico de Calidad
	Dña. Andrea Pérez Asensio	Estudiante
	D. Miguel Ángel Hoyo Abascal	Estudiante
Excusa	Laura Madrigal	Egresada.

Convocatoria y orden del día:

Reunión ORDINARIA de la COMISION DE CALIDAD DEL GRADO EN FISICA, martes 22 de diciembre de 2020, a las 10:00 horas, en convocatoria única, mediante la plataforma TEAMS, de acuerdo con el siguiente ORDEN DEL DÍA:

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión de 14 de julio de 2020 (se adjunta acta en formato pdf).
2. Análisis de los [resultados SGIC y elaboración del Informe Final SGIC del Grado en Física 2019-2020](#).
3. Ruegos y preguntas.

### Acuerdos adoptados:

1. Aprobación del acta de 7 de julio de 2020
2. Se revisan los resultados SGIC del curso académico 2019-2020 y se avanza en la confección del Informe Final SGIC.

En lo relativo a la adaptación de la docencia debido a las restricciones generadas por la pandemia, desde la comisión se constata el enorme esfuerzo realizado por parte de la facultad, junta directiva y profesorado, y de los alumnos. Al mismo tiempo se reconoce el trabajo desempeñado por el PAS.

Del análisis de los resultados de las encuestas realizadas por los alumnos, se destaca que el 98% de las asignaturas han sido evaluadas, apareciendo una sola como desfavorable y aumentando el número, en torno al 83%, de las asignaturas que presentan un resultado mayor del 3,5. Por otro lado, un 97% de las unidades docentes ha sido evaluadas de las cuales ha aumentado el número con valoración muy favorable y tan sólo el 3% han recibido una valoración desfavorable. En este punto, se agradece la participación de los alumnos, el cual ha supuesto que el número de unidades docentes evaluadas en el Grado en Física sea muy superior al de la media de la UC (en torno al 75%).