

**ASIGNATURA:** Redes inalámbricas de sensores

**COORDINADOR:** Rubén de Diego Martínez

**INFORME ENVIADO:**

- La asignatura tiene un desarrollo normal puesto que las clases, usando la modalidad on-line mediante Teams, no se han visto interrumpidas y no se aprecian factores que indiquen que la programación y/o contenidos previstos deban ser modificados.
- En lo referente a la evaluación se mantienen las pruebas y fechas previstas:
  - a) La prueba de evaluación continua de la 2ª parte del proyecto se realizará el 7 de mayo en modalidad on-line, debiendo responder los alumnos a preguntas sobre el código entregado y debiendo realizar las modificaciones que sobre su código se le pidan.
  - b) La prueba de evaluación continua de la 4ª parte del proyecto se realizará el 25 mayo en modalidad on-line. Los alumnos deberán presentar y defender las propuestas realizadas para los Challenges especificados.
  - c) La prueba de evaluación continua de la 3ª parte del proyecto, se realizará el 5 de junio, tras el examen de teoría, en modalidad on-line, debiendo responder los alumnos a preguntas sobre el código entregado y debiendo realizar las modificaciones que sobre su código se le pidan.
  - d) Tenemos aún algunas dudas sobre cómo implementar el examen de teoría (5 de junio) dado que dependerá de las herramientas que ponga el rectorado operativas para su realización.

Nota: las entregas de los resultados de los proyectos se harán con dos o tres días de antelación a la fecha de examen y sus fechas límite se modificarán mediante Moodle.