

# **INTEGRACIÓN DE REDES**

## **MÁSTER UNIVERSITARIO EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA**

### **PLAN DE DOCENCIA ONLINE**

Este documento recoge la planificación de la docencia on-line para la asignatura de Integración de Redes, Máster NTI, según recomendaciones del PLAN DE CONTINGENCIA DE LA FACULTAD DE INFORMÁTICA PARA LA PREVENCIÓN DEL CONTAGIO POR CORONAVIRUS.

- Planificación de contenidos:
  - La planificación de contenidos para cada semana se irá anunciando semana a semana mediante un mensaje en AV.
  
- Seguimiento de las sesiones de teoría
  - Los contenidos de teoría que están pendientes (Temas 5 a 8) se ofrecerán en forma de sesiones de videoconferencia en el propio horario de la asignatura o sesiones grabadas a través del sistema de videoconferencia del AV y que se irán dejando a lo largo de cada semana.
  - La semana siguiente a la que estén disponibles los contenidos, los profesores, en horario habitual de teoría de la asignatura, realizarán una sesión on-line para resolver dudas y realizar ejercicios.
  - El estudiante deberá revisar estas sesiones grabadas antes de la sesión on-line.
  - Las sesiones on-line se realizarán a través de la herramienta Videoconferencia del sitio de la asignatura en AulaVirtual. Y se proporcionará a los estudiantes un enlace con el acceso a la sesión.
  - Estas sesiones también se grabarán y se podrán consultar a posteriori. Para acceder a estas sesiones hay que ir a la herramienta Videoconferencia (IMPORTANTE: si os parecen dos herramientas con este nombre en el menú de la izquierda, debéis acceder a la segunda).
    - En la barra de color negro, justo encima, donde indica "Sesiones", tenéis un desplegable para ver los contenidos grabados.
  
- Seguimiento de las sesiones de laboratorio
  - Las explicaciones de los boletines de laboratorio que están pendientes (Laboratorios 3 a 5) se ofrecerán en forma de sesiones grabadas a través del sistema de videoconferencia del AV, que se irán dejando disponibles a lo largo de cada semana.

- La semana siguiente a la que estén disponibles, los profesores, en horario habitual de prácticas de la asignatura, realizarán una sesión on-line para resolver dudas y para realizar verificaciones (también on-line).
  - El estudiante deberá trabajar los boletines de prácticas en casa antes de la sesión on-line.
  - Las sesiones de laboratorio on-line también se harán a través de la herramienta Videoconferencia (igual que en el caso anterior).
    - En esta sesión se podrán realizar dudas genéricas de la práctica.
    - También se podrán realizar dudas individuales que serán realizadas con la misma herramienta.
- Tutorías
    - Las tutorías mantendrán (on-line) su horario habitual, y podrán ser modificadas por el profesor, con previo aviso. Las tutorías electrónicas se podrán mantener mediante el uso de la plataforma de mensajería de Aula Virtual, mediante correo electrónico, así como haciendo uso de la herramienta [conecta2.um.es](http://conecta2.um.es).
  - Evaluación
    - Respecto a la evaluación de teoría, ésta se realizará mediante un Examen Teórico-Práctico que será llevado a cabo utilizando los medios electrónicos disponibles, tales como Exámenes, de la plataforma Aula Virtual. Para ello se mantendrá el calendario previsto.
    - Respecto a la evaluación de prácticas. La entrega final mantiene su fecha prevista, que podrá variar en función de la situación y que se realizará utilizando la herramienta Tareas dentro del portal de Aula Virtual.
  - Comunicación:
    - El canal oficial de comunicación para notificaciones será AV.
    - Las preguntas sobre contenidos de teoría o práctica deben ir dirigidas a vuestro profesor de teoría y/o práctica correspondiente.
    - Las preguntas sobre funcionamiento general de la asignatura deben ir dirigidas al coordinador de la asignatura ([juanantonio@um.es](mailto:juanantonio@um.es)).

Se emplaza a todo el alumnado que atienda con rigor y diligencia las instrucciones emanadas de las autoridades sanitarias competentes. **Las instalaciones están cerradas hasta nuevo aviso.**

**Juan Antonio Martínez Navarro**  
**Coordinador de Integración de Redes**