



UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Arquitecturas de Red para la Integración de Servicios

Master en Ingeniería de Telecomunicación

curso 2021-2022

Segundo Cuatrimestre- Aula 08

Profesores:

Alberto Eloy García
Jorge Lanza Calderón

<http://www.tlmat.unican.es/>

<http://moodle.unican.es/>

Arquitecturas de Red para la Integración de Servicios (ARIS)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 – 09:30					Laboratorio
09:30 – 10:30					Laboratorio
12:30 – 13:30	Aula 8			Aula 8	

17:30 – 19:30

Laboratorio

Sesiones Laboratorio:

*Grupo A: Viernes 08:30 – 10:30
(hasta el 8 de abril)*

Programación

SECUENCIA EN EL CURSO 2018/2019

Tema 1: Concepto de Integración de Servicios

Tema 2: Arquitecturas de red para la Integración de Servicios

Tema 3: Arquitecturas de Red Orientadas al Servicio

Programación

SECUENCIA EN EL CURSO 2021/2022

Tema 3: Arquitecturas de Red Orientadas al Servicio

Tema 1: Concepto de Integración de Servicios

Tema 2: Arquitecturas de red para la Integración de Servicios

Programación

Tema 3: Arquitecturas de Red Orientadas al Servicio

7 SEMANAS

Aprox.: hasta 13 de abril

- Trabajo en Laboratorio/Grupo
 - OBLIGATORIO (40% de la nota final)
 - Aproximadamente 10-16 horas
 - No recuperable

Sesiones Laboratorio:

Grupo A: Viernes 08:30 – 10:30:

Tema 1: Concepto de Integración de Servicios

2 SEMANAS

Aprox.: 25 de abril a 6 de mayo

Tema 2: Arquitecturas de red para la Integración de Servicios

4 SEMANAS

Aprox.: 9 de mayo a 3 de junio

Métodología

- **Clases Teóricas**
- **Prácticas**
- **Ejercicios Clase**
- **Ejercicios Virtuales**

Documentación

- **Apuntes y Transparencias**
- **Guiones para las prácticas**

Evaluación

- **Evaluación continua (60 %)**
Recuperable en Examen Final
- **Trabajo en Laboratorio (40 %)**

Conv. Junio 2021:
Lunes 13 de junio

En cualquier caso la calificación de la Evaluación Continua y Laboratorio debiera ser mayor de 4.00