

TALLERES DE SISTEMAS Y REDES INFORMÁTICAS

(20 horas – 2 créditos)

Dirigido a alumnos de máster y titulados

PROGRAMA DEL CURSO

MÓDULO APLICACION (5 horas)

- **Lunes 11 de enero: (17:00 a 20:00)** Sesión preliminar. Instalación del software de emulación de redes y capturador de paquetes.
- **Viernes 12 de febrero:** Entrega de trabajos de la propuesta práctica, trabajo personal.

MÓDULO PRESENCIAL a través de TEAMS (15 horas)

- **Lunes 18 de enero: (18:00 a 20:00)**
Sistemas operativos y máquinas virtuales.
Daniel Sarabia Ortiz. Profesor Titular del área de Ingeniería de Sistemas y Automática de la Universidad de Burgos.
Alejandro Merino Gómez. Profesor Contratado Doctor del área de Ingeniería de Sistemas y Automática de la Universidad de Burgos.
- **Miércoles 20 de enero: (18:00 a 20:00)**
Introducción a las redes.
Daniel Sarabia Ortiz.
- **Viernes 22 de enero: (16:30 a 19:00)**
Redes LAN y acceso a internet
Daniel Sarabia Ortiz.
- **Lunes 25 de enero: (18:00 a 20:00)**
Direccionamiento IP.
Alejandro Merino Gómez.
- **Miércoles 27 de enero: (18:00 a 20:30)**
Protocolos de las capas de transporte y aplicación.
Alejandro Merino Gómez.
- **Viernes 29 de enero: (16:30 a 18:30)**
Infraestructura de centro.
David H. Martín Alonso. Profesor de Informática del CIFP Juan de Colonia y Profesor Asociado del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Burgos.
- **Lunes 1 de febrero: (18:00 a 20:00)**
Seguridad en redes.
Pedro Renedo Fernández. Coordinador del Centro de Atención a Usuarios del Servicio de Informática de la Universidad de Burgos y Profesor Asociado del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Burgos.

LUGAR Y HORARIO

Este curso se realizará de forma telemática a través de la aplicación TEAMS, en el horario fijado para cada ponencia.

INFORMACIÓN Y CONVOCATORIA

Inscripciones, remitiendo la siguiente ficha a ifie@ubu.es indicando en el **ASUNTO:** “Solicitud cursos convenio JCyL”:

https://www.ubu.es/sites/default/files/portal_page/files/ficha_de_inscripcion_cursos_ifie_programa_i.doc



Plazo hasta el 21 de diciembre de 2020