Seguretat i alta disponibilitat



Xavier Baubés Parramon xbaubes@boscdelacoma.cat

Descripció del Mòdul

- El mòdul se centra en la protecció dels sistemes informàtics i xarxes davant d'amenaces, tractant aspectes com la criptografia, el control d'accés, la detecció d'intrusions i la gestió de vulnerabilitats. També aborda les eines i tècniques per garantir la continuïtat del servei mitjançant la implementació de sistemes redundants, rèpliques de dades, clustering i balanç de càrrega.
- En l'àmbit de l'alta disponibilitat, es treballen estratègies per mantenir els sistemes operatius en cas de fallades, així com solucions de recuperació davant desastres i monitoratge en temps real per assegurar la resiliència de les infraestructures.

Horari

	DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES
16:00 16:55			Aula TI4		
16:55 17:50			Auia 114		
18:15 19:10					
19:10 20:05					Aula TI4
20:05 21:00					

Unitats Formatives

	DATA INICI	DATA FI
UF1 : Seguretat física, lògica i legislació (16 h)	12/9/2024	18/10/2024
UF2 : Seguretat activa i accés remot (16 h)	19/10/2024	29/11/2025
UF3 : Tallafocs i servidors intermediaris (19 h)	30/11/2025	31/1/2025
UF4 : Alta disponibilitat (15 h)	1/2/2025	14/3/2025

Durada del mòdul: 66 h

Avaluació UFs

Pràctiques

40% de la nota

Exàmens

- \Rightarrow 40% de la nota
- Capacitats claus \implies 20% de la nota

Resolució de problemes / Organització del treball / Responsabilitat en el treball / Treball en equip / Autonomia / Iniciativa

La UF s'aprova amb un 5 o més.

L'assistència és obligatòria: Amb un 20% de faltes d'assistència es perd el dret a l'examen ordinari.

Les recuperacions es faran el juny.

>= 4

Avaluació MP

QM09 = (QUF1 * 16 + QUF2 * 16 + QUF3 * 19 + QUF4 * 15) /
66

Per aprovar el mòdul cal aprovar TOTES les UF.

Enllaços rellevants

- Classroom
 - https://classroom.google.com/c/NzEyNzE2NzAxMTc2
- Material didàctic
 - https://github.com/xbaubes/