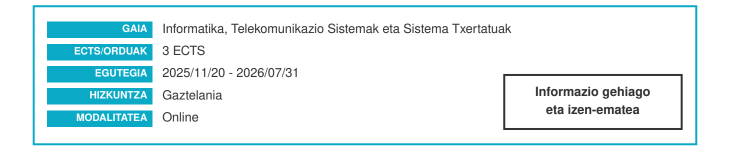


ZIBERSEGURTASUNAREN KUDEAKETA ETA ARRISKUEN AZTERKETA MICROCREDENCIAL UNIVERSITARIA (ONLINE)



HELBURUAK

Comprender los principios del gobierno de la seguridad de la información y su importancia en la gestión estratégica de las organizaciones, abordando aspectos presupuestarios, políticas de seguridad y sistemas de gestión basados en modelos de madurez y marcos de referencia.

Desarrollar habilidades para identificar y gestionar riesgos de seguridad utilizando estándares y metodologías internacionales (ISO 31000, ISO 27005, MAGERIT, COBIT, OCTAVE, NIST), incluyendo el uso de herramientas y la realización de análisis prácticos aplicados a entornos reales.

PROGRAMA

- 1. Introducción
- 2. Gobierno de la Seguridad. Introducción de conceptos y necesidad de seguridad de la información, aspectos presupuestarios, gobierno, sistemas de gestión de seguridad de la información, planes directores de seguridad, programas y políticas, modelos de madurez y gestión de tecnologías de la información.
- 3. Análisis de Riesgos. Introducción, estándares internacionales de gestión del riesgo ISO 31000 e ISO 27005 (Tecnologías de la Información), enfoques de gestión del riesgo y metodologías asociadas (MAGERIT, COBIT, OCTAVE, NIST SP 800-30 y SP 800-37), ejemplos de herramientas, y actividad práctica asociada.

IRAKASLEAK

Lizarraga Durandegui, Jesus Maria

EGUTEGIA

Asinkronoa

 $\underline{\text{http://mukom.mondragon.edu:8080/Plone/eu/ikastaroa/zibersegurtasunaren-kudeaketa-eta-arriskuen-} \underline{\text{azterketa}}$