



UNIBERTSITATE HEDAKUNTZAKO IKASTAROAK
GOBERNUA, ARRISKUA ETA INFORMAZIOAREN SEGURTASUNA BETETZEA
(1. ED.)

INFORMAZIO OROKORRA

IKASTURTEA: 2025/2026

ARLOA: Ikasketa Teknikoak

KREDITUAK: 3 ECTS (*) kreditu

MATRIKULA TASA: 221€ (Asegurua 4,00 €)

ARDURADUN AKADEMIKOA: Alexander Mendiburu Alberro eta Unai Garciarena Hualde

AURKEZPENA

Ikastaro honetan, zibersegurtasunaren kudeaketaren oinarriak landuko dira, ikuspegi estrategiko eta antolatzaile batetik. ISO/IEC 27001:2022 arauaren arabeko Informazioaren Segurtasuna Kudeatzeko Sistemen (ISKS) diseinuan, ISO/IEC 27005 arauan oinarritutako arriskuaren kudeaketan eta arau- eta arau-esparru nagusien betetzean sakontzen da.

Helburuak

- ISO/IEC 27001ekin lerrokatutako politikak, gobernu-egiturak eta ISKS bat diseinatzea.
- ISO/IEC 27005 arauaren arabeko arrisku-ebaluazioak egitea, hodeiko eta hornikuntza-kateko arriskuak barne.
- Aplikatu beharreko esparru arautzaileak ezagutzea: NIS2, ENS, RGPD (maila exekutiboan) eta segurtasunaren kudeaketarekin duen lotura.
- Barne-ikuskaritzako, betetze-mailako eta etengabeko hobekuntzako irizpideak aplikatzea.
- Hornitzaileak eta hirugarrenak kudeatzea etengabeko ebaluazioaren bidez.
- Negozioaren jarraitutasunaren eta krisi-kudeaketaren oinarriak aurkeztea, BIA eta RTO/RPOren definizioa barne.

Edukiak

1. Gobernua eta segurtasun-estrategia
2. SGSI, ISO/IEC 27001:2022ren arabera
3. Arriskuen kudeaketa (ISO/IEC 27005)
4. Compliance eta auditoretza
5. Hirugarrenen kudeaketa eta kontratu-segurtasuna
6. Negozioaren jarraitutasuna eta krisien kudeaketa.



ZURE BILA GABILTTA

Zibersegurtasuna konpetentzia estrategikoa bihurtu da sektore guztietako erakundeentzat. Errealitate horren jakitun, Euskal Herriko Unibertsitateko Informatika Fakultateak zazpi ikastaro eskaintzen ditu, beren profil profesionala eguneratu, indartu edo birbideratu nahi duten pertsonentzat.

IRTEERA PROFESIONALAK

Eskaintzen diren ikastaroei esker, hainbat ezagutza lortuko dituzu zibersegurtasunaren alorrean, eta hainbat eskumen lortuko dituzu zibersegurtasunaren oinarrietan, gobernuan eta betetzean, arkitektura eta garapen seguruetan, gertakarien ikerketan, segurtasun erasokor eta defentsiboan, edo OT inguruneko zibersegurtasunean.

BALDINTZAK

Ez dago prestakuntza honetarako baldintzarik, baina IKT arloan ezagutza eta esperientzia izatea gomendatzen da.

IRAKASKUNTZA

HASIERA ETA AMAIERA DATA: 2026/03/09tik 2026/05/03ra

EMATEKO TOKIA: Birtuala

HIZKUNTZA: Euskera eta gaztelania

INFORMAZIOA/IZEN-EMATEA

SAIL EDO ORGANO ARDURADUNA: Informatika Fakultatea

HELBIDEA: Manuel de Lardizabal Pasealekua, 1. 20018 Donostia-San Sebastián

TELEFONOA: 943 01 50 20

POSTA ELEKTRONIKOA: dif.zibersegurtasuna@ehu.eus

(*) ECTS kreditu batek 25 orduko balioa du.