

II. ERANSKINA

GAI ZERRENDA – GESTIOKO TEKNIKARIAK (MEDIKUNTZA)

- 1.- Espainiako 1978ko Konstituzioa: ezaugarriak, egitura eta erreforma. Konstituzioko printzipioak. Zuzenbideko estatu soziala eta demokratikoa. Espainiako Konstituzioaren balio nagusiak. Funtsezko eskubideak eta askatasun publikoak.
- 2.- Euskal Herriko Autonomia Estatutua: Euskal Herriari dagozkion kompetentziak.
- 3.- 53/1984 Legea, abenduaren 26koa, Herri-administrazioen zerbitzuko langileen bateraezintasunen araubidean buruzkoa
- 4.- 40/2015 Legea, urriaren 1ekoa, Sektore Publikoaren Araubide Juridikoarena: Xedapen orokorrak: Administrazio publikoetako organoak: Administrazio organoak, Eskumena, Administrazio publikoetako kide anitzeko organoak, Abstenitzea eta errekusatzeta.
- 5.- 2016/679 (EB) ERREGELAMENDUA, EUROPAKO PARLAMENTUAREN ETA KONTSEILUAREN, 2016ko apirilaren 27koa eta 15/1999 Lege Organikoa (IPDB), Izaera Pertsonaleko Datuak Babesteari buruzkoa, Abenduaren 13koa: Xedea eta Aplikazio eremua, definizioak, Datu-babesaren printzipioak. Pertsonen eskubideak.
- 6.- Laneko Arriskuen Prebentzioari buruzko azaroaren 8ko 31/1995 Legea. Urtarrilaren 17ko 39/1997 Errege Dekretua, Prebentzio Zerbitzuen Araudia onartzekoa. Uztailaren 27ko 306/99 Dekretua, EAEko prebentzio-zerbitzuen osasun-jarduerak arautzen dituenak.
- 7.- Lan-arriskuen prebentzioarekin lotutako nazio barruko eta nazioarteko erakundeak. LANE, Laneko Segurtasun eta Osasunerako Europako Agentzia, LSHIN. OSALAN.
- 8.- Laneko eta gizarte-segurantzako ikuskatzailatza laneko segurtasun eta osasunaren arloan. Lan-istripu eta gaixotasun profesionaletarako mutuak. MUFACE. Eskola-asegurua.
- 9.- Langileen informazioa eta prestakuntza. Enpresako komunikazioa.
- 10.- Lan-istripuak eta gaixotasun profesionalak.
- 11.- Ezintasun iragankorra. Ezintasun iraunkorra. Prebentzio-zerbitzuetako jarduera.
- 12.- Osasunerako arrisku-faktoreak unibertsitate-inguruneko ingurumen fisikoan.
- 13.- Erradiazio ionizatzaileen eraginpean egotearen arriskua. Arriskupean dauden langileen osasuna zaindu eta prebenitzea.
- 14.- Erradiazio ez ionizatzaileen eraginpean egotearen arriskua. Arriskupean dauden langileen osasuna zaindu eta prebenitzea.
- 15.- Segurtasuna irakaskuntzan eta ikerketan. Arriskuaren estimazioa, planifikatutako ikuskapenak eta prebentziozko ikuskapenak. Gorabeheren eta istripuen gestioa. Horiek ikertzeko metodologia.

- 16.- Higiene industrialak gaixotasun profesionalen prebentzio-teknika gisa. Alderdi metodologikoak. Arrisku higienikoa baloratzeko irizpideak. Laginketako eta analisirako metodoak. Horien aplikazioa unibertsitate- arloan.
- 17.- Eragile biologikoen eraginpean egotea. Arriskupean dauden langileen osasuna zaindu eta prebenitzea.
- 18.- Eragile kimikoen eraginpean egotea. Arriskupean dauden langileen osasuna zaindu eta prebenitzea. Tokikologia: eraginpean egotearen eta osasunean dituen eraginen monitorizazio biologikoa. Muga balio biologikoak. Arrisku-eragile nagusiak. Arriskuen azterketa eta prebentzio- jardura.
- 19.- Eragile genotoxikoen eraginpean egotea. Kantzerigenoen arriskupean dauden langileen osasuna zaintzea. Teratogeno profesional nagusiak. Teratogenoen eraginpeko kasuetan osasuna zaintzea.
- 20.- Ergonomia: helburuak eta funtzioak. Ergonomiaren aplikazioa unibertsitatean. Lanpostuen diseinua.
- 21.- Irakasleen karga fisikoa. Horrekin lotura duten muskuluen eta eskeletoaren arazoak. Prebentzioa eta detekzio goiztiarra.
- 22.- Datuak ikusteko pantailekin lan egitearekin lotutako arriskuak. Arriskupean dauden langileen osasuna zaindu eta prebenitzea.
- 23.- Arrisku psikosozialaren faktoreak irakasle eta irakasleengan eta AZParengan. Horiek ebaluatzeko tresnak. Indarkeria lanpostuan. Laneko estresa.
- 24.- Laneko baldintzen azterketa: unibertsitatean aplikatzea. Identifikazioa, ebaluazioa, prebentzio-jardura eta jarraipena. Bereziki sentikorrak diren langileei eta amatasunaren babesari buruzko oharrak.
- 25.- Osasuna zaintzea: irakasle eta ikertzaileei eta AZPari dagozkien alderdi espezifikoak. Protokolizazioa. Lanposturako gaitasuna.
- 26.- Laneko medikuntzari loturiko espezialitateak: lanari loturiko neumologia, oftalmologia, otorrinolaringologia, traumatologia eta errehabilitazioa, dermatologia eta kardiologia.
- 27.- Toxikomaniak.
- 28.- Osasun-hondakinen eta hondakin toxiko eta arriskutsuen gestioa. Euskal Autonomia Erkidegoko legedia.
- 29.- Estatistika eta epidemiologia laneko osasunean.
- 30.- Unibertsitatean lan-arriskuen prebentzioa kudeatzeko sistemak. Prebentzioa kudeaketan txertatzea. Erantzukizunak esleitzea. Langileek lan-arriskuen prebentzian parte hartzea. Ordezkaritza- eta partaidetza-organoak.
- 31.- 4/2005 Legea, otsailaren 18koa, Emakumeen eta gizonen berdintasunerakoa: Xedea eta Aplikazio eremua. Printzipio orokorrak. Euskal Herri administrazioen eta aginteen jarduketan genero ikuspegia integrazteko neurriak.
32. UPV/EHUren Estatutuak: Hizkuntza ofizialen erabilera UPV/EHUen.
33. UPV/EHUren Estatutuak: izaera eta helburuak. Unibertsitateko komunitatea. Unibertsitatearen jarduna. Egitura.

34. UPV/EHUren Estatutuak: gobernu-organoak. Gizarte Kontseilua. Unibertsitate Klaustroa. Gobernu Kontseilua. Campuseko Batzarra. Kide bakarreko organoak.
35. UPV/EHUren Estatutuak: UPV/EHUren egitura