

## DATUAK BABESTEARI BURUZKO OINARRIZKO IKASTAROA

KODEA

2014-1-5-3 / 11

### INFORMAZIO OROKORRA

**IRAUPENA** 10 ordu **IKASTARORA SARBIDEA** <http://ivapprestakuntza.net>

**HARTZAILEAK** Euskal Autonomia Erkidegoko toki- eta foru-administrazioetan lan egiten duten enplegatu publikoak

**BALDINTZAK** Helbide elektroniko bakarra ikasle bakoitzeko

#### BALDINTZA TEKNIKOAK

##### SOFTWAREA:

- Windows XP edo berriagoa
- Nabigatzaileak: Internet Explorer 8, Mozilla Firefox 14.0.1 (edo berriagoa) y Chrome
- Pantailaren bereizmena: 1024 x 768 (gomendatua)
- Adobe Flash Player 10 edo berriagoa
- Acrobat reader 8 edo berriagoa (gomendatua)

##### HARDWAREA:

- PC Pentium III edo berriagoa
- Soinu-txartela

#### TUTORETZA

Ikastaroan zehar, tutoreak hurrengo lanak egingo ditu:

- Mezu bat bidaliko dio ikasleari ikastaroari ongi etorria emateko plataformaren bitartez.
- Kontsultak erantzutea:
  - Ikastaroaren EDUKIARI buruzkoak plataformako foroaren bidez
  - 24 orduko epean erantzutea
- Ikasle-prozesuaren jarraipena eta ebaluaketa

HILEA	HASIERA	AMAIERA	ESKATZEKO AZKEN EGUNA	BAJAK (ez da matrikula kobratuko)
OTSAILA	Otsailak 3	Otsailak 18	Urtarrilak 23	Otsailak 3 eta 4
URRIA	Urriak 1	Urriak 16	Irailak 12	Urriak 1 eta 2

### ZER LORTU NAHI DUGUN

**HELBURU OROKORRAK** Ikasleak datu pertsonalak babesteko oinarrizko kontzeptuak ikasiko ditu, datuak nola erabiltzen eta baita nola arautzen diren ere.

#### GAITASUNAK

Ikaslea gai izango da prestakuntza-ekintza amaitzean :

- Informazioak duen garrantziaz jabetzeko
- Datu pertsonala identifikatzeko
- Datuen babesteari buruzko ardura nork duen identifikatzeko
- Datu pertsonalak jasotzearen ezaugarriez jabetzeko
- Barneratzeko, fitxategi baten jabeak bete beharreko ezaugarriez
- Datuen jabeak dituen eskubideak ezagutzeko
- Datuak babestearen arloan dagoen arrisku handi batez jabetzeko: hirugarren bati informazioa ematea
- Datuak babesteko legeria betearazteko dagoen organoetako bat ezagutzeko
- Datu pertsonalak gaizki erabiltzearen arriskuak ezagutzeko

### PROGRAMA ETA EBALUAKETA

#### METODOLOGIA

Autoprestakuntzako online ekintza honek bi euskarri ditu: plataforma birtuala eta tutoretzak. Ikaskuntza sistema dinamikoan eta ikaslearen partaidetza aktiboan oinarritzen da, non ikasleak, tutore modura, irakasle baten laguntza jaso eta ikasleak banakako lana eta lankidetzaz uztartuz ikasiko duen. Ikastaroak 9 gai ditu, autoebaluaketarako testa eta

## DATUAK BABESTEARI BURUZKO OINARRIZKO IKASTAROA

jarduera desberdinak.

Ikasleak bere ikaskuntza hainbat tresnekin osatuko du: ikastaroko dokumentazioa eta irakurgaien loturak, foroetako partaidetza, ariketa eta galdetegiak egin, eta nola ez irakaslearekiko harremanan plataformaren bitartez.

### PROGRAMA

1. Datu pertsonalak babestea
2. Datu pertsonala
3. Tratamenduaren arduraduna
4. Tratamenduaren betekizunak
5. Arduradunen betebeharrak
6. Interesatuaren eskubideak
7. Datuak uztea
8. Datuak Babesteko Euskal bulegoa
9. Arau-haustekak eta zehapenak
10. Ondorioak

### EBALUAKETA

Ikastaroaren helburuak betetzen direla bermatzea izango da ebaluazioaren **helburua**. Ikastaroaren ebaluaketak **3 ariketa praktiko** ditu. Jarduera batzuk on-line egin behar dira eta beste batzuk ordenagailuan gero plataforma birtualean atxikitzeko, tutoreak zuzendu eta lanaren feedback-a bidali dezan. Halaber, edukiak ikasteko eta jarduerak egiteko gomendatutako epeak markatuko ditu.

### IKASTAROAREN BALORAZIOA

- Ikasleen gogobetetze-inkesta, on-line
- Irakasleak baloratzeko inkesta, on-line

**Aprobetxamendu-egiaztagiria** lortzeko bete beharreko baldintzak:

### ZIURTAGIRIA

- Ikastaroko 2 jarduera gutxienez gainditu

IVAPek ikastaroko ziurtagiriak bidaliko ditu zerbitzu-zuzendaritzetara edo antzekoetara.

### PREZIOA

**77€**

Agindua, 2007ko uztailaren 18koa, Ogasun eta Herri Administrazioaren sailburuarena, Herri Arduralaritzaren Euskal Erakundeko zerbitzuek betetzen dituzten jardueren prezio publikoak finkatzen dituena. (EHAA – 2007ko irailaren 5ekoa; 171zk.)

### OHARRAK

Laguntza behar baduzu:

- Deitu ELZko telefono zenbakira **94 4735339**