



JARDUERA PRAKTIKOEN ESKAINTZA (2009-2010)

| IKASTETXEA | TITULUA | PROPOSATUTAKO JARDUERA | ESKAINIKO PLAZA-KOP | DATAK | ORDUTEGIAK | OHARRAK |
|----------------------------|--|---|------------------------------|---|--------------------|---|
| EIBARKO I.I.T.U.E. | <p>Industria Ingeniaritza Teknikoa, Industria Elektronikako espezialitatea</p> | <p>Batxilergoko proiektu teknologikoen ProiektEibar III. Saria. Lehiaketaren oinarri buruzko informazioa banatu, eta, aldi berean, Ikastegiak eskainitako titulu, instalazio, bitarteko, lan-aukerak eta enpresetako praktiken berri emango da. Lanak ikusgai jarriko dira, eta sari banaketan prentsak eta pertsona ospetsuek parte hartuko dute.</p> | <p>Ez dago plaza mugarik</p> | <p>Deialdia urriaren amaieran, eta sarien banaketa martxoaren 6an</p> | | <p>Euskaraz eta Gaztelaniaz. Lehiaketa hedabideen bidez iragarri nahi da eta harreman zuzenak eduki nahi dira interesa duten irakasleekin</p> |
| | <p>Industria Ingeniaritza Teknikoa, Industria Mekanikako espezializazioa</p> | <p>Zientiaren azoka eguna. Saiakuntza erakargarriak ikusgai estandetan, Ateak Zabalik Jardunaldiarekin bat eginez. Ikastegian egiten diren saiakuntzei eta ikerketei buruzko dokumentuak banatuko dira.</p> | <p>Ez dago plaza mugarik</p> | <p>martxoaren 6a</p> | | <p>Euskaraz eta Gaztelaniaz. Taldea oso handia izanez gero, garraioa jartzeko aukera aztertuko da. Azokak arrakasta badu, ekaina amaieran egin daiteke berriro.</p> |
| DONOSTIAKO UE POLITEKNIKOA | <p>Ingeniaritza Elektronikoa Gradua</p> | <p>Elektronika, etorkizuna duen karrera. PowerPoint bidezko aurkezpena, XX. mendeko elektronikaren garapena, gure erkidegoan industria elektronikaren ezarpena, zirkuitu praktiko baten erakusketa eta ikasketa-planaren laburpenari buruzkoa. Elektronikaren museoa eta Elektronika Sailak industriarekin dituen harremanak azalduko dira.</p> | <p>80</p> | <p>azaroaren 25a</p> | <p>9:00 -10:00</p> | <p>Aurkezpena Gaztelaniaz egingo da, eta gainerako jarduerak, berriz, ele bitan</p> |



| IKASTETXEA | TITULUA | PROPOSATUTAKO JARDUERA | ESKAINIKO PLAZA-KOP | DATAK | ORDUTEGIAK | OHARRAK |
|-------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|---------------|--------------|--------------------------|
| DONOSTIAKO UE POLITEKNIKOA | Ingeniaritza Elektrikoa Gradua | Elektrizitateko Industria Ingeniaritza Teknikoa Tituluaren gaineko orientazio-programa. Ikastegi eta ikasketa-planen ezaugarrien aurkezpena, hala nola proiektuak enpresekin, masterrak eta lan-aukerak. Elkarrizketa kolektiboa egingo da Elektrizitateko bi Industria Ingeniari Teknikoekin. | Malgua, 50 eta 80 artean | azaroaren 25a | 10:15-11:15 | Euskaraz eta Gaztelaniaz |
| | Ingeniaritza Kimikoa Gradua | Ingeniaritza Kimikoa Tituluaren gaineko orientazio-programa: ikastegiko ezaugarrien aurkezpena, hala nola ikasketa-planak, laborategiak, tresnak, proiektuak enpresekin, masterrak eta lan-aukerak. Elkarrizketa kolektiboa egingo da tituluaren ikasle ohiarekin. | Malgua, 50 eta 80 artekoa | azaroaren 25a | 11:30- 12:30 | Euskaraz eta Gaztelaniaz |
| | Ingeniaritza Zibila Gradua | Eraikuntzako tituluaren gaineko orientazio-programa. Ikastegiaren ezaugarrien aurkezpena, hala nola ikasketa-plana, proiektuak enpresekin, masterrak eta lan-aukerak. Elkarrizketa kolektiboa egingo da laneko esperientzia duten Herri Lanen Ingeniari Tekniko batekin eta Arkitekto Tekniko batekin. | Malgua, 50 eta 80 artean | azaroaren 18a | 9:30-11:00 | Euskaraz eta Gaztelaniaz |
| | Eraikuntza Ingeniaritza Gradua | | | | | |



| IKASTETXEA | TITULUA | PROPOSATUTAKO JARDUERA | ESKAINIKO PLAZA-KOP | DATAK | ORDUTEGIAK | OHARRAK |
|-----------------------------|---|---|---|--|---|---|
| INFORMATIKA FAKULTATEA | Informatikako Ingeniaritza Gradua | Ausartu zaitetz! hau ere informatika da: hitzaldia eta saio praktikoak, hala nola PC baten hardwarea, oinarritzko zirkuitu digitalak, robot mugikorrak, irudi eta soinuaren prozesamendu digitala, programazioaren oinarritzko teknikak, mundu birtualak, web-zerbitzariak eta wifi-konexioak, etab. | 10 saio bakoitzeko. Egun berean, 10eko 3 talde gehienez | Martxoaren 24a arratsaldez (euskaraz) martxoaren 25a arratsaldez (gaztelaniaz) | 3 ordu. (Aurkezpena: 30 min. Laborategiko saio bakoitzak 30 eta 45 min. | Euskaraz eta gaztelaniaz. Jarduera honetan komenigarria da ikastegiko arduradunen parte-hartzea |
| | Informatika eta Konputagailuen Ingeniaritza Gradua | | | | | |
| | Gestio Informatikako eta Informazio Sistemetako Ingeniaritza Gradua | | | | | |
| KIMIKA ZIENTZIEN FAKULTATEA | Kimika Lizentzia | Kimika Praktikoa. Ikasleak irakasle baten laguntzaz fisika eta kimikako alderdien gaineko praktikak egingo ditu. Ingurumen-aplikazioa aintzat hartuko da. | 15 taldeko, goizeko edo arratsaldeko saioak | otsailaren 22tik martxoaren 5era | 4 edo 5 ordu (goizez edo arratsaldez) | Euskaraz eta Gaztelaniaz |
| ZUZENBIDE FAKULTATEA | Zuzenbide Lizentzia | Zuzenbide Zientziak Batxilergoko ikasleei gerturatzea: Zuzenbidea Agertokira Auzitegian izandako epaitegi baten grabazioa ikusi eta horren gaineko eztabaida. | 100 (50 eusk. eta 50 gazt.) | martxoaren 3a | 2- 3 ordu (arratsaldez) | Euskaraz eta Gaztelaniaz |

GUZTIRA:12 TITULU