



**B**  
**R**  
**KIMU**  
**BERRI**

**VIII**

**KIMU BERRI.**

**PROIEKTU BERRITZAILEEN ERAKUSKETA. 2017**

**Irailaren 20tik urriaren 27ra ARRASATE-MONDRAGÓN + OÑATI**



[www.kimuberri.net](http://www.kimuberri.net)

Gipuzkoako  
Foru Aldundia  
Ekonomia Sustapenerako,  
Landa Ingurunerako eta  
Lurralde Oreskako Departamentua



Diputación Foral  
de Gipuzkoa  
Departamento de Promoción  
Económica, Medio Rural  
y Equilibrio Territorial

KIMU BERRI VIII. ekitaldiko proiektu berritzaileen erakusketan 40 proiektu inguru aurkezten dira. Proiektu horiek Mondragon Goi Eskola Politeknikoko (MGEP) gradu, postgradu, edo masterretako, HUHEZIKo Ikus-entzunezko Komunikazioko graduko eta Enpresagintzako LEINN eta MyGADEko ikasleek egindako zenbait proiektu ikusi daitezke.

Erakusketan proposamen berritzaileak edo bideklipen eta animazioekin egindako aurkezpenak ikusteko aukera izango dugu.

## **Irailaren 20tik urriko 9ra** **Garaia Parke Teknologikoa** **Arrasate-Mondragón**

- ▶ Irailaren 20a (asteazkena)
  - 10:00 Inaugurazio ofiziala eta aurkezpena.
  - 10:15 Proiektu berritzaileen aurkezpen laburrak.
  - 12:00 Erakusketaren irekiera Garaia Parke Teknologikoko galerian.

- ▶ Oharra: Iraileko 20tik urriko 9ra erakusketa zabalik egongo da Garaia Parke Teknologikoko ordutegian.

## **Urriko 10etik urriaren 27ra** **Enpresagintzako Fakultateko Sarreran [MU]** **(Oñati)**

- ▶ Erakusketa zabalik egongo da ondorengo ordutegian: 11:00tatik 17:00etara.

### **Debagoieneko Mankomunitatea**

(Garapen Ekonomikorako Eskualde Agentzia)

### **ISEA S.Coop.**

(Mondragon Korporazioko Ingenieritza eta Zerbitzutako arloko enpresa eta garapen teknologiko gunea)

### **MONDRAGON UNIBERTSITATEA**

(MGEP, HUHEZI eta ENPRESAGINTZA)

**SAJOLAN** (Arrasateko CEI).

### **ATHLON S.Coop.**

(Kirola eta osasunaren arloko zerbitzuko enpresa)

## **PROIEKTUEN EDUKIAK**

Mondragon Unibertsitateak enpresa-ekimen berriak sustatzeko eta ikasleen artean ekintzailatza bultzatzeko estrategiaren barruan, Ekiten lehiaketaren eremuan, KIMUBERRIK proposatu duen gaia “Eguneroko bizitza errazten duten produktu eta zerbitzu berritzaileak”, garatzea izan da.

Sistema txertatuetan masterra eta Informatika eta Telekomunikazio sistemen ingeniari-tza Graduko ikasleek PoPBL metodologian oinarritutako proiektuak garatu dituzte. Proiektu horietan ideiak landu, produktu eta zerbitzuak identifikatu, arkitektura teknologikoa definitu, prototipoak garatu eta difusiorako poster, bideo eta hainbat aurkezpen sortu dituzte.

Bestalde, Industri Diseinuko eta Produktu Garapeneko Ingeniaritza Graduko 3. mailako ikasleek, LEINN, MyGADE eta Antolaketako ingeniari-tzako proiektuak ikusi ahal izango ditugu poster zein bideo formatoan.

Bukatzeko Ikus-entzunezko Komunikazioko graduko ikasleek garatutako zenbait lan ikusi ahal izango dira, "Euspot" lehiaketara aurkeztutako lan irabazleak barne. Besteak beste, animazio grafikoa eta design thinking material egindako lanak. Lan horiek erakunde zein enpresekin lankidetzan egindakoak dira.