

INVESTIGACIÓN APLICADA EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL DEL PAÍS VASCO

Jornadas de innovación 5 y 6 de junio

TKNIKA, Barrio Zamalbide s/n, 20100 Renteria (Guipuzkoa) - www.tknika.net

5 DE JUNIO - MIÉRCOLES

- 09:30-14:00 INNOVACIÓN EN MADERA ESTRUCTURAL**
- Grupo de Proyecto de Tknika
 - Diputación Foral de Gipuzkoa (Julián Unanue y Bixente Dorronsoro)
 - Fundación HAZI (Alejandro Cantero)
 - CESEFOR (Edgar Lafuente, Miguel Broto y José Luis Villanueva)
- 10:00-14:00 IKT-AK ZIRIKATZEN**
- Tknika, IKATE taldea
- 10:00-12:00 IMPRESIÓN 3D. JORNADA TÉCNICA.**
- PIXEL sistemas
- 10:00-12:00 GESTIÓN DE RIESGOS EN VEHÍCULOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 10:00-14:00 PRESENTACIÓN PARA EL CICLO DE MECATRÓNICA DEL AUTOSIM 200 DE SMC**
- Técnico de SMC
- 10:00-13:30 ZERBEHAR: SERVICIOS A EMPRESAS**
- SPRI; Alberto Fernández, Imanol Cuétara y Alberto Méndez
 - Cámara de Comercio de Gipuzkoa; Ana Ugalde
 - Empresas y asociaciones (INSTAGI; Jesús M^a Gómez, AFM; Josu Riezu, KRAFFT, Pablo Aguirre, CONATEC; Ricardo Monsalve)
- 10:00-14:00 INICIACIÓN A LA PROGRAMACIÓN DE ROBOTINO FESTO (1ª PARTE)**
- FESTO; Pablo Fraile
- 11:00-13:00 APROVECHAMIENTO DE LA BIOMASA PARA LA CLIMATIZACIÓN DE EDIFICIOS.**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 12:00-13:00 NUEVAS TECNOLOGÍAS DE APOYO A LA FORMACIÓN**
- Grupo de Proyecto de Tknika

6 DE JUNIO - JUEVES

- 10:00-12:00 PROCESOS DE FABRICACIÓN EN FIBRA DE CARBONO**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 10:00-14:00 INICIACIÓN A LA PROGRAMACIÓN DE ROBOTINO FESTO (2ª PARTE)**
- FESTO; Pablo Fraile
- 10:00-14:00 NUEVOS ESCENARIOS DE APRENDIZAJE EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL**
- Metodologías de aprendizaje
 - Herramienta de evaluación por competencias Tknika; José Ramón Gómez y Daniel Irazola
- 10:00-11:40 EXPERIENCIAS DE EMPRENDEDORES**
- Cómo ser emprendedor y no morir en el intento (NADIELABS; Ane Hernando)
 - Piénsalo y hazlo (LA SALSERA; Xabier de la Maza y LA BICI ROJA; Txomin Jauregi)
- 12:00-14:00 ACTO DE ENTREGA DE PREMIOS DE EMPRENDIZAJE FP. VII EDICIÓN**
- Tknika; Pilar Díez y Javier Unamuno
- 11:00-13:00 CURSO DE CUALIFICACIÓN EN ALTO VOLTAJE EN VEHÍCULOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 11:00-13:00 PRESENTACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL PROYECTO ANDROID**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 11:00-13:00 SIMULACIÓN POR ELEMENTOS FINITOS FEM (NX, PAMSTAMP Y QUICKCAST)**
- Grupo de Proyecto de Tknika
- 15:30-18:00 CREATIVIDAD E INNOVACIÓN: SISTEMAS DE COOPERACIÓN PARA FORTALECER LA ACCIÓN EMPRENDEDORA Y EMPRESARIAL (TRANSFERENCIA DEL PROYECTO CLEAR)**
- Federación Vizcaína Empresas del Metal; Joseba Sainz de Baranda y KLAP Consultores; Alex Ochoa y Julia Ibáñez
- 14:00-18:00 PRESENTACIÓN PARA EL CICLO DE MECATRÓNICA DEL AUTOSIM 200 DE SMC**
- Técnico de SMC