






<p>9.30 a 10.15 h TIC</p> 	<p>CIMITEC CTAE BM-CI Bdigital FCI CISTIB LAM</p>	<p>Tecnologies Metamaterial aplicades al sector TIC Tecnologies de posicionament i navegació per tot tipus d'àmbits i aplicacions Aplicacions professionals mitjançant tecnologies de videojocs Universal Remote Console PLAELC plataforma intercanvi fitxers de gran volum BioSDK (Biometrics Software Development Kit) ELS. Telepresència</p>
<p>10.30 a 11.15h Biotecnologia i ciències de la salut</p> 	<p>Vicorob: Computer Vision and Robotics NANOMOL - ICMAB CISTIB CD6 LEITAT SCT-Ub CREB</p>	<p>Segmentació i caracterització de lesions en imatges mèdiques Dispositius sensors de tensió, deformació, pressió i temperatura basats en material orgànic, flexible i lleuger GIMIAS (Graphical Interface for Medical Image Analysis and Simulation) GIMIAS (Interfície Gràfica d' Anàlisi i Simulació d' Imatges Mèdiques) Desenvolupament d'instrumentació per a l'avaluació objectiva de la salut ocular Avaluació de la toxicitat de nanomaterials Citometria de flux Sistema dinàmic de protecció d'àrees de treball per a cirurgia robotitzada</p>
<p>11.30 a 12.15 h Materials i producció</p> 	<p>CENTRE DE PROJECCIO TERMICA LEITAT FITEX AIICA ASCAMM ASCAMM CD6</p>	<p>APS : Recobriments autolubricants Recuperació de l'energia dissipada pel cos humà en forma de calor mitjançant cèl·lules termoelèctriques Desenvolupament de productes lumínics tèxtils, en base tecnologia LED i/o Electroluminiscent Deshidratació i desengreix de pells per la obtenció d'un biomaterial de col·lagen (BCD) RoboAscamm Rapsonic: Energia d'ultrasons aplicada al Rapid-Manufacturing Metrologia òptica</p>
<p>16.30 a 17.15 h Energia i medi ambient</p> 	<p>AMIC GREA Innovació concurrent GIRO GIRO LEITAT SCT-Ub LEITAT</p>	<p>Tecnologia d'oxidació catalítica per a l'eliminació de matèria orgànica d'efluents industrials. Emmagatzematge de calor Potencial de metanització i biodegradabilitat anaeròbica Cel·les de combustibles microbianes aplicades a residus orgànics Noves nanoarquitectures (nanofibres) per a fotoelectròdes orgànics i híbrids orgànic/inorgànic Determinació de la fracció de carboni biogènic present en biocombustibles obtinguts per hidrogenació de mescles d'olis vegetals i olis minerals Nanofibres per a la filtració d'aigües</p>
<p>17.30 a 18.15h Alimentació i química</p> 	<p>DINAMIC Innovation Centre CTNS LEITAT NUTREN-nutrigenomics IRTA-CENTA NANOMOL - ICMAB ICIQ</p>	<p>Sistemes integrats de detecció de patògens, de fàcil ús i proper a "temps real" Gnòmica funcional aplicada a la nutrició Esterilització per plasma DMD : Diagnosi Molecular Dietari Tractament tèrmic per altes freqüències: microones i radiofreqüències Preparació de materials micro i nanoestructurats per mitjà de tecnologies amb fluids comprimits Mètode computacional per a la predicció d'excossos enantiomèrics, configuracions absolutes i disseny de catalitzadors amb un comportament químic objectiu</p>