



28 d'abril de 2016

# #MEMEnginy16

## Track No Code & Entrepreneurship (Sala de Graus)

09.00 a 09.30 h. Open Ceremony

09.30 a 10.30 h. STP GROUP: Tendències del mercat tecnològic.

Tenir una visió clara de l'evolució del mercat tecnològic és una de les eines més útils per a plantejar-te el teu futur laboral. A través del cas STP Group, t'explicarem com s'adapta i innova una mitjana empresa a un ecosistema canviant.

10.30 a 11.30 h. COETC. Trajectòria professional de l'Enginyer de Telecomunicació: 3 casos pràctics.

Tres enginyers de Telecomunicació plantegen la seva vida professional dins del sector de les telecomunicacions, tot exposant les seves trajectòries i la realitat d'aquest món laboral.

11.30 a 12.00 h. Coffee-Break.

12.00 a 13.00 h. DELOITTE: Atreveix-te a viure l'experiència Deloitte.

El dia a dia en una de les empreses referents del sector, explicat de la mà de dos consultors de la línia de Public Sector us farà plantejar el vostre futur i fer-vos la pregunta... M'atreveixo a viure aquesta Big Experience?

13.00 a 14.00 h. TREBALL CAMPUS: Benvinguts al Joc!

La vida laboral que us espera és un joc emocionant. Però... oi que no jugaríeu a un joc sense saber-ne les regles? Salva López, professor de màrqueting, innovació i creativitat, escriptor, conferenciant i músic.

14.00 a 15.00 h. Lunch.

15.00 a 17.00 h. Final Concurs #StartupLabUAB

Presentació dels projectes del concurs #StartupLabUAB. Xerrada de benvinguda a càrrec de Xavier Verdaguer, serial entrepreneur from Barcelona based in Silicon Valley. Founder of TMT Factory, Innovalley & Imagine Creativity Center. Investor at Lanta Digital Ventures.

## Track Smart Cities Applications Environment (Q1/1011)

09.30 a 10.30 h. KUKA ROBOTS. Presente y futuro de la robótica en cooperación con el ser humano.

Presente y futuro de la robótica en cooperación con el ser humano. La posibilidad de trabajar conjuntamente el Hombre y el Robot, en áreas de trajo comunes, sin los dispositivos habituales de protección, abre nuevas posibilidades y conceptos en la Industria y Producción.

10.30 a 11.30 h. DELOITTE. Un mundo de ciberseguridad con Deloitte y CyberSOC.

Desarrollando negocios desde Mobility. El proceso de desarrollo y las posibilidades de productividad con independencia de dónde se encuentre o a qué dispositivo tenga acceso en ese momento aplicadas a negocio.

11.30 a 12.00 h. Coffee-Break.

14.00 a 15.00 h. Lunch.

15.00 a 16.00 h. GEI 3r curs: Quina menció trio?

Els responsables de les mencions explicaran en què consisteixen les especialitzacions, quines assignatures s'hi fan i quines són les sortides professionals associades. D'altra banda estudiants que les estan cursant ens explicaran la seva experiència.

## Workshops ++ (Laboratori Integrat 1 i 2)

09.30 a 11.30 h. SCYTL: How Scytl Innovates Democracy: Technical Implementation and Cryptographic voting protocols

Descubrir como funcionan las aplicaciones a nivel de seguridad (Criptoseguridad) de Scytl y explorar como puede encajar dentro de una aplicación de voto electrónico. Se podrá ver como se configura todo el proceso y los asistentes podran hacer una prueba real de como se vota.

11.30 a 12.00 h. Coffee-Break.

12.00 a 13.00 h. NETBEAST: Creando apps de IoT en Node.js

La mayoría de las soluciones de IoT o Smart Home son "Islas". Son productos aislados los unos de los otros, así que una vez cuentas con un dispositivo estás forzado a permanecer con el ecosistema al que pertenece o la marca en el peor caso. Inscripción: [https://docs.google.com/forms/d/1JrrNEqPYVnxL1kSAxO\\_V97Wu44u0-vfrzb2ROdm73Elg/edit?usp=drive\\_web](https://docs.google.com/forms/d/1JrrNEqPYVnxL1kSAxO_V97Wu44u0-vfrzb2ROdm73Elg/edit?usp=drive_web)

#MEMEnFest16

Exterior Escola d'Enginyeria. De 17.30 a 21.30 h

# #MEMEnFest16



---

## Track Global Solutions for Future Cities (Q1/1003)

09.30 a 10.30 h. **DELOITTE: Consultoria de Riesgo.**

Los profesionales de Riesgos Tecnológicos ayudan a las organizaciones a tomar decisiones de manera informada e inteligente para obtener el máximo retorno de las oportunidades que se presentan. Esto incluye prevenir y tratar los riesgos en procesos de tecnología y operaciones.

10.30 a 11.30 h. **CORITEL: Desarrollando negocios desde Mobility.**

Desarrollando negocios desde Mobility. El proceso de desarrollo y las posibilidades de productividad con independencia de dónde se encuentre o a qué dispositivo tenga acceso en ese momento aplicadas a negocio.

11.30 a 12.00 h. **Coffee-Break.**

12.00 a 13.00 h. **WORLDLINE: La experiencia WORLDLINE.**

Descubre las novedades que se presentan desde WORLDLINE, líder europeo en servicios transaccionales de negocio y de medios de pago.

13.00 a 14.00 h. **GEST: Optatives + TFG + Pràctiques Externes.**

Els responsables del Grau en Enginyeria en Sistemes de Telecomunicació i Electrònica explicaran en què consisteixen les assignatures optatives. També el Treball de Final de Grau i les Pràctiques Externes.

14.00 a 15.00 h. **Lunch.**

16.00 a 17.00 h. **Fira de Màsters i Postgraus**

Presentació de la Fira de Màsters i Postgraus de l'Escola d'Enginyeria de la Universitat Autònoma de Barcelona.

---

## Track Innovation & New Tendencies (Q1/1007)

09.30 a 10.30 h. **MANGO: Qué y cómo lo hacemos en un ecommerce de referencia**

La tecnología y la metodología en las áreas IT de los grandes retailers, el boom de los ecommerce y del mercado online no es posible sin la utilización de las últimas tecnologías y las últimas metodologías.

10.30 a 11.30 h. **EVERIS: SMARTrivial con Everis**

¿Quieres medir tu conocimiento sobre el mundo Smart? Juega con everis a Smartrivial y pon en práctica todo lo que sabes! Además, podrás hablar de primera mano con profesionales de everis. ¿Te atreves?

11.30 a 12.00 h. **Coffee-Break.**

12.00 a 13.00 h. **SOLVAY: Manufacturing Excellence.**

**La estadística como punto de apoyo en la innovación y la industria**

La estadística como punto de apoyo en la innovación y la industria. La estadística transforma las "sensaciones" en "hechos demostrables". Por este motivo, su manejo resulta esencial a la hora de justificar un nuevo proyecto de investigación o de asegurar una mejora o deficiencia en cualquier proceso.

14.00 a 15.00 h. **Lunch.**

15.15 a 16.00 h. **GEI 4t curs: Optatives, Pràctiques Externes i el TFG**

Jordi Pons, Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica explicarà en què consisteixen les assignatures optatives. També el Treball de Final de Grau i les Pràctiques Externes.

16.00 a 17.00 h. **GEI El pas a 2n curs: coses a tenir en compte.**

Jordi Pons explicarà el El pas a 2n curs: coses a tenir en compte del Grau en Enginyeria Informàtica de l'Escola d'Enginyeria de la UAB.



Inscripcions: <https://nexus.uab.es/UAB/logon.do> Aconseguir el reconeixement de 5 h inscrivint-te a l'aplicació NEXUS.

---

Sala de Graus Escola d'Enginyeria. De 15.00 a 17.00 h

# STARTUP LAB UAB

#StartupLabUAB

