

Desde l'Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú et volem animar per què la Enginyeria sigui el teu futur.

Per això hem ideat aquesta experiència: "Fes un Tast de l'Enginyeria", amb la que podràs gaudir de la vessant més aplicada de la ciència participant activament de les múltiples activitats, exposicions, xerrades, etc. que hem preparat.

Les places son molt limitades. Anima't!

GRUP DE RECERCA SARTI

Instrumentació avançada i sistemes d'adquisició de dades



Dimarts 14 de 10 h a 12h

Ponent: Joaquim del Rio

Lloc: CTVG

CÀTEDRA D'ACCESIBILITAT

Recerca tecnològica i discapacitat



Dimarts 14 de 10h a 11h

Ponent: Daniel Guasch

Lloc: Sala d'Actes VG1

DEP. EXPRESSIÓ GRÀFICA A L'ENGINYERIA

Geometria plana, enginyeria del disseny i realitat virtual



Dimarts 14 de 15h a 17h

Ponent: Manel Lopez

Lloc: Sala d'Actes VG1

DEP. FÍSICA I ENGINYERIA NUCLEAR

Conducció automatitzada de SLOT



Dimarts 14, tota la tarde

Ponent: Xavier Navarro

Lloc: Hall d'entrada VG1

LABORATORI D'APLICACIONS BIOACÚSTIQUES

Activitats humanes i conservació dels mamífers marins



Dimecres 15 de 12h a 14h

Ponent: Dr. Michel André

Lloc: LAB

DEP. ARQUITECTURA DE COMPUTADORS.

VNG: La ciutat de les xarxes de comunicacions del futur



Dimecres 15 de 10 a 12h

Ponent: Sergi Sánchez

Lloc: Sala d'Actes VG1

DEP. TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS

Les aventures d'un Sistema de Telecomunicacions



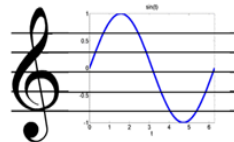
Dimecres 15 de 16h a 17h

Ponent: Constantí Muñoz

Lloc: Lab. L-106 VG1

DEP. DE MATEMÀTICA APLICADA IV

Mozart i Fourier a la platja. Les matemàtiques del pentagrama



Dijous 16 de 12h a 14h

Ponent: "Waves Quintet"

Lloc: Sala d'Actes VG1

DEP. TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS

Els fonaments de la comunicació per radio



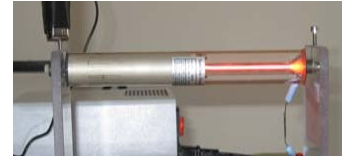
Dijous 16 de 9h a 11h

Ponent: Carles Diaz

Lloc: Lab. L-106 VG1

DEP. TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS

El laser i la comunicació per fibra òptica



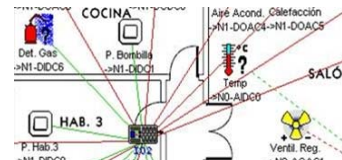
Dijous 16 de 12h a 14h

Ponent: Jorge Garcia

Lloc: Lab. L-106 VG1

DEP. ENGINYERIA ELÈCTRICA

Taller pràctic de domòtica



Dijous 16 de 11h a 13h

Ponent: Ramón Caba

Lloc: Lab. L009 VG1

DEP. QUÍMICA

Estació depuradora d'aigües residuals



Dijous 16 de 16h a 17h

Ponent: Miquel Bernadó

Lloc: Lab. L-015 VG1

DEP. QUÍMICA

Producció d'aigua potable a partir de l'aigua de mar



Dijous 16 de 17h a 18h

Ponent: Miquel Bernadó

Lloc: Lab. L-015 VG1

DEP. RESISTÈNCIA DELS MATERIALS I ESTRUCTURES

Aplicacions de la extensimetria elèctrica



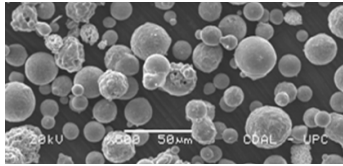
Divendres 17 de 9h a 10h

Ponent: Victòria Ismael

Lloc: Lab. L006 VG1

DEP. CIÈNCIA DELS MATERIALS

Assajos destructius de caracterització de materials



Divendres 17 de 10h a 12h

Ponent: Víctor García

Lloc: Lab. L003 VG1

DEP. RESISTÈNCIA DELS MATERIALS I ESTRUCTURES

Simulació dels perfils i estructura d'una nau industrial



Divendres 17 de 12h a 13h

Ponent: Marta Musté

Lloc: Aula I102 VG1

DEP. LLENGUATGES I SISTEMES INFORMÀTICS

El programari lliure. No només un fenomen sociològic



Divendres 17 de 10h a 11h

Ponent: Lluís Padró

Lloc: Sala d'Actes VG1

DEP. ENGINYERIA ELÈCTRICA

Automatització de processos industrials

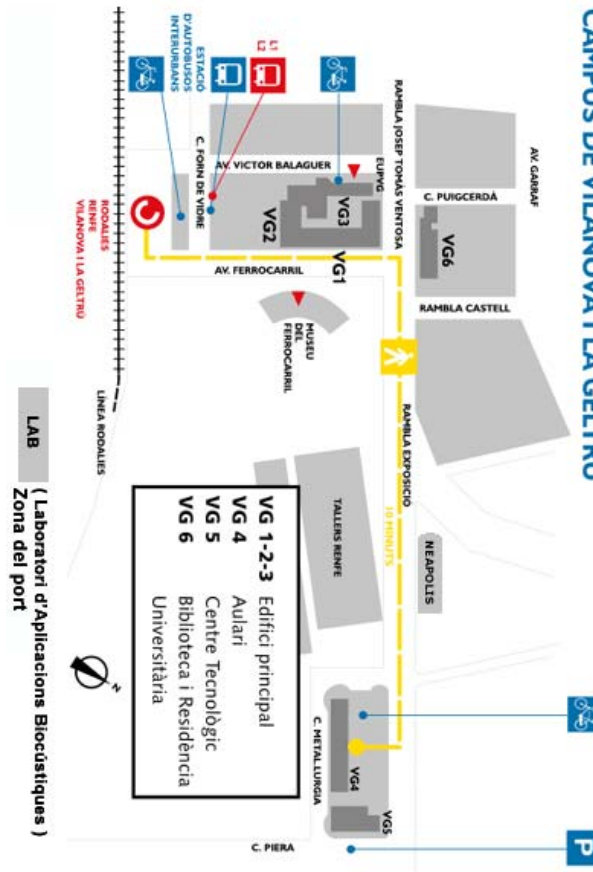


Dijous 16 de 16h a 18h

Divendres 17 de 11h a 13h

Ponent: Manuel Liebanas

Lloc: Lab. L009 VG1



Per una informació detallada de les activitats i inscripcions online visiteu:

<http://www.epsevg.upc.edu/>

Informació o inscripció telefònica: 93 896 77 01

Recorda, estem a:

Av. Víctor Balaguer s/n

Al davant de l'estació de Renfe.



Escola Politècnica Superior
d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
Y CIENCIA

Setmana de la Ciència i l'Enginyeria
del 13 al 17 de novembre de 2006

VILANOVA
LA GELTRÚ

“Fes un tast de l'enginyeria”

SO[06]

www.setmanaciencia.org

Escola Politècnica Superior
d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú