

UVIC

INSCRIPCIÓ, MATRÍCULA I CERTIFICAT

L'import de la matrícula és de 30€ (amb dinar inclòs). Per als professionals de centres col·laboradors de pràctiques de la UVic, estudiants i exestudiants de la UVic i els col·legiats al COPLEFC es farà un descompte del 10%.

Cal formalitzar la inscripció abans del 4 d'abril. Les places són limitades al nombre de 200 per ordre d'inscripció.

Els inscrits que hagin participat a tota la jornada rebran un certificat d'assistència de la UVic.

Hi ha 2 sistemes per poder tramitar la matrícula:

- 1. A la Secretaria de Formació Continuada de la UVic (matins, de 10h a 13h; tardes, de dilluns a dijous de 16h a 19h i divendres, de 16h a 18h).
- 2. Per internet
 - Fer la inscripció a l'enllaç: http://www.uvic.cat/aula_L3/ca/matricula.html
 - Realitzar l'ingrés corresponent al compte de Caixa de Manlleu 2040 0020 14 8000931141 indicant el nom i cognoms i el títol de la jornada

LLOC DE REALITZACIÓ

Sala d'Actes de la Torre dels Frares Universitat de Vic

MÉS INFORMACIÓ

Secretaria de Formació Continuada. Edifici F, planta baixa. C/ Sagrada Família, 7 08500 Vic Tel. 93 881 55 16 · Fax. 93 881 55 21 · sfc@uvic.cat Facultat d'Educació

Jornada Inter - Universitària

CHRONOJUMP

19 d'abril de 2008



PRESENTACIÓ

La tecnologia ens envolta en el nostre àmbit acadèmic, laboral i personal. En l'àmbit esportiu, però, aquesta és gairebé inexistent degut a l'elevat preu que suposa. El projecte Chronojump pretén oferir una eina de qualitat en l'àmbit de la mesura, gestió i estadística del salt en particular així com de qualsevol acció motriu mesurable amb contactes.

Chronojump recentment ha guanyat un premi internacional a la millor aplicació de programari lliure an l'àmbit educatiu, fet que ha permès que publiqués la darrera versió del maquinari amb el que realitza les mesures: Chronopic. Chronojump ha estat presentat a congressos nacionals, així com a Brasil, França, Suïssa i Portugal.

La jornada que es presenta neix amb la finalitat de despertar en els presents la capacitat d'aprendre amb tecnologies lliures combinades amb instruments creats pel propi alumnat, de manera que sigui accessible econòmicament, que no es violi cap norma legal o ètica, que hi hagi un alt valor educatiu, i una aplicació directa al seu camp de treball.

OBJECTIUS

- -Aprendre a construir dispositius per a mesurar el temps en fenòmens esportius.
- -Adquirir fonaments teòrics en l'avaluació del rendiment esportiu amb plataformes de contactes, test de Bosco i
- -Conèixer el funcionament del cronòmetre Chronopic.
- -Aprendre a instal·lar i a usar Chronojump.
- -Experimentar els diferents tests incorporats a Chronojump i aprendre a afegir-ne de propis
- -Aprendre a cercar informació vinculada i a obtenir respostes d'altres usuaris i desenvolupadors.

COORDINACIÓ

Carles Romagosa Vidal (carles.romagosa@uvic.cat)

Departament d'Expressions Artístiques, Motricitat Humana i Esport (Tel. 93 881 61 64, ext. 276)

Dissabte 19 Abril

Sessió matí

9:00h	Acreditacions
9:30h	Presentació de la Jornada Carles Romagosa
9:45h	Projecte Chronojump Xavier de Blas
10:45h	Fonaments teòrics en l'avaluació del rendiment esportiu amb plataforma de contactes Josep Maria Padullés José Miguel Vélez
11:45h	Aplicació de Chronojump a l'entrenament Josep Maria Padullés José Miguel Vélez
13:00h	Homenatge a Carmelo Bosco

Josep Maria Padullés

Dinar

13:30h Dinar

Sessió tarda

15:00h	Construcció de dispositius de mesura Xavier Peña Bernat Buscà
17:00h	Instal·lació, construcció i adquisició de Chronojump i Chronopic Xavier de Blas
17:30h	Ús de Chronojump Raúl Bescós
18:00h	Entrega de certificacions