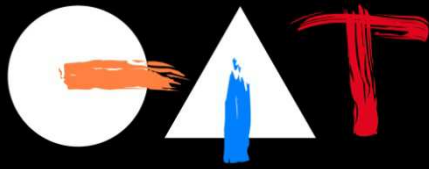




Llibre Blanc de la Cultura i les Arts a Terrassa

CONGRÉS DE CULTURA DE TERRASSA

Auditori Municipal · 25, 26 i 27 de gener de 2013



Llibre Blanc de la
Cultura i les Arts a Terrassa

Antoni Hernández-Fernández

– Coordinador del GIDF i
professor de la Universitat
Politécnica de Catalunya

[RIMA] Recerca i Innovació en
Metodologies d'Aprenentatge



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

GIDF (ICE-UPC)

QUI SOM

El Grup d'Innovació en la Docència de la Física (GIDF), forma part de l'Institut de Ciències de l'Educació (ICE) de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), i està integrat al projecte RIMA (Recerca i Innovació en Metodologies d'Aprenentatge) de la UPC.

QUÈ FEM

L'objectiu principal del GIDF es desenvolupar activitats relacionades amb la millora de la docència en Física, així com la divulgació de la ciència. Aquest fet haurà de produir sinèrgies que redundaran en un millor aprofitament dels recursos materials i intel·lectuals dels membres del grup per generar recursos de benefici general de la societat. ...

ON SOM

GIDF (RIMA-ICE-UPC). Edifici Gaia, TR 14. UPC.
Rambla Sant Nebridi, s/n. Despatx 21. 08222 Terrassa.
Web: <http://www.upc.edu/rima/grups/gidf>
Andrés Aragoneses - andres.aragoneses@upc.edu
Antoni Hernández - antonio.hernandez@upc.edu



Llibre Blanc de la
Cultura i les Arts a Terrassa

Antoni Hernández-Fernández

– Coordinador del GIDF i
professor de la Universitat
Politécnica de Catalunya.

[RIMA] Recerca i Innovació en
Metodologies d'Aprenentatge



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Divulgació científica i millora de la docència de la física

DESCRIPCIÓ

El projecte és obert a tothom interessat en la realització d'activitats generals de millora de la docència de la física tant en l'àmbit universitari, com a l'ensenyament primari i secundari, així com a la realització i organització de d'altres activitats externes (conferències, jornades, cursets,...) que impliquin la difusió general de la ciència, en especial de la física.

Actualment, a Terrassa el GIDF col·labora amb l'Agrupació Astronòmica de Terrassa i amb d'altres entitats de la ciutat, però la seva idea és obrir-se cap a nous camins i projectes.





Llibre Blanc de la
Cultura i les Arts a Terrassa

Antoni Hernández-Fernández

– Coordinador del GIDF i
professor de la Universitat
Politécnica de Catalunya.

[RIMA] Recerca i Innovació en
Metodologies d'Aprenentatge



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Divulgació científica i millora de la docència de la física

OBJECTIUS I VALORS

- Integració de la ciència com a part de la cultura popular.
- Generalització social de la cultura científica.
- Millora de la docència de la física i divulgació científica.
- Organització d'espais d'intercanvi entre membres del grup per eventualment viabilitzar treballs en comú.
- Recerca de finançament via convocatòries competitives o ajuts d'institucions.
- Difusió dels recursos docents generats per membres del grup.
- Realització de trobades amb les autoritats acadèmiques per tal de buscar vies de millora de l'ensenyament de la ciència, en especial de la Física.
- Contacte i col·laboració amb altres grups amb interessos semblants i eventual unió amb aquests per a projectes específics.



Llibre Blanc de la
Cultura i les Arts a Terrassa

[RIMA] Recerca i Innovació en
Metodologies d'Aprenentatge



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Dades de contacte:

*Andrés Aragoneses/
Antoni Hernández-Fernández
<http://www.upc.edu/rima/grups/gidf>
antonio.hernandez@upc.edu
andres.aragoneses@upc.edu*



GIDF-RIMA (ICE-UPC)



Divulgació científica i millora de la docència de la física

PRESENTACIÓ

El GIDF és el Grup d'Innovació en la Docència de la Física de l'Institut de Ciències de l'Educació (ICE) de la UPC, integrat al projecte RIMA (Recerca i Innovació en Metodologies d'Aprenentatge). El projecte és obert a tothom interessat en la realització d'activitats generals de millora de la docència de la física tant en l'àmbit universitari, com d'ensenyament primari i secundari, així com a la realització i organització de d'altres activitats externes (conferències, jornades, cursets,...) que impliquin la difusió general de la ciència, en especial de la física, en centres escolars i/o per a públic general.

VALORS

- Integració de la ciència, en especial la física, com a part de la cultura popular.
- Generalització social de la cultura científica.
- Millora de la docència de la física i divulgació científica.

OBJECTIUS

- Organització d'actuacions i d'intercanvi d'experiències entre membres del grup per a potenciar els valors de l'entitat.
- Recerca de finançament extern via convocatòries competitives o ajuts d'institucions.
- Contacte i col·laboració amb altres grups amb interessos semblants per a projectes específics.