

I Xornada de Innovación Educativa na Universidade

Convócase ao profesorado que está a realizar calquera actividade innovadora educativa individualmente ou en grupo a que faga unha breve presentación da súa experiencia.

É moi importante para a mellora da docencia difundir as experiencias innovadoras realizadas polos profesores e profesoras. O intercambio de experiencias, axuda aos que as fixeron a reflexionar sobre o camiño seguido, as dificultades e logros acadados, e para o resto coñecer experiencias doutros docentes pode servir para mellorar a súa práctica.

Difusión das Experiencias Innovadoras

Co permiso dos autores/as vanse difundir estas experiencias á comunidade universitaria do seguinte xeito:

On line, nun portal da Universidade de Vigo orientado á Formación e Innovación Educativa.

Nunha publicación en papel dentro dunha nova colección sobre FORMACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA NA UNIVERSIDADE.

A *Xornada de Innovación Educativa na Universidade* retransmitirase e poderá consultarse na videoteca de UVIGOTV.

Recoñecemento

Cada unha destas accións de innovación educativa recibirán recoñecemento coa correspondente acreditación polo *Vicerreitorado de Formación e Innovación Educativa*.



**Vicerreitoría de Formación e Innovación Educativa
Universidade de Vigo**

Secretaría do Vicerreitorado de Formación e Innovación Educativa
Reitoría, 3º andar. Campus univesitario, 36310 Vigo.
Teléfono: 986813586. Fax: 986813818. Email: vic.fie@uvigo.es

**Vicerreitoría de Formación
e Innovación Educativa
Universidade de Vigo**

I Xornada de Innovación Educativa na Universidade

**SALÓN DE GRAOS
FACULTADE DE CIENCIAS ECONÓMICAS
E EMPRESARIAIS**

**SALÓN DE GRAOS
FACULTADE DE CIENCIAS XURÍDICAS E
DO TRABALLO**

Venres 15 de Decembro de 2006
10h a 14h30´ e de 16 a 18h

I Xornada de Innovación Educativa na Universidade

SALÓN DE GRAOS CIENCIAS ECONÓMICAS E EMPRESARIAIS

1. Carmen Ricoy Lorenzo
Facultade de Ciencias da Educación Ourense
A titorización grupal como recurso e estratexia innovadora no marco da adaptación ao E.E.E.S.
2. José Benito Vázquez Dorrió
Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Minas Vigo
As actividades manipulativas como ferramenta de aprendizaxe no ámbito científico- tecnolóxico
3. Miguel A. Mirás Calvo
Facultade Ciencias Xurídicas e do Traballo Vigo
Divulgar para ensinar Matemáticas
4. Carlos Filiberto González Salgueiro
Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo Ourense
Estatística en Turismo. Experiencia adaptada ao EEES
5. Roberto Carballo Meiriño
Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo Ourense
A metodoloxía da aprendizaxe-servizo en materias relacionadas coa xestión das organizacións
6. María Lameiras Fernández
Facultade de Ciencias da Educación Ourense
Experiencias de estudantes en radio, televisión e webs
7. Pedro Pablo Gallego, Manuel Meigas, Paloma Morán, Ángeles San Román e Carmen Sieiro
Facultade de Bioloxía Vigo
Experiencia piloto da aplicación de créditos ECTS ás materias de 4º curso da orientación de Biotecnoloxía da licenciatura en Bioloxía
8. Juan Carlos González Moreno
Escola Superior de Enxeñaría Informática Ourense
Uso de axentes conversacionais como tutores virtuais no asesoramento de estudantes
9. Pedro Cuesta Morales
Escola Superior de Enxeñaría Informática Ourense
Utilización de blogs e wikis na docencia universitaria de sistemas multiaxente
10. Daniel Martí

Facultade de Ciencias Sociais e da Comunicación Pontevedra
Uso de blog/bitácora para xestionar unha guía docente

11. Xosé Manuel Cid Fernández
Facultade de Ciencias da Educación Ourense
Prácticas no contorno socioeducativo, como estímulo para o coñecemento e vivencia da interculturalidade
12. Silvia García González
Facultade de Belas Artes Pontevedra
A implicación dos alumnos de Belas Artes na xestión cultural a nivel local
13. Estela Sánchez Rodríguez
Facultade de Ciencias Económicas Vigo
Deseño e posta en marcha dun proxecto de metodoloxía de aprendizaxe e avaliación na materia de Estatística I da licenciatura de Economía
14. Luis Muñoz López
Facultade de Química Vigo
Metodoloxías de avaliación no plan piloto de adaptación ao EEES na titulación de Química.

SALÓN DE GRAOS CIENCIAS XURÍDICAS E DO TRABALLO

1. M^a Angeles Fernández Villarino
Facultade de Ciencias da Educación Ourense
A plataforma Tema en expresión corporal e danza
2. María Victoria Carrera Fernández
Facultade de Ciencias da Educación Ourense
Da Universidade á aula: unha experiencia coeducativa con estudantes de educación secundaria obrigatoria
3. Carlos Manuel Estevez Valcárcel
Facultade de Química Vigo
Aprendizaxe baseado en problemas: aplicación á materia de Química Física I (Termodinámica)
4. Inmaculada Prieto Jiménez
Facultade de Química Vigo
A experiencia de coordinación no plan piloto de adaptación ao EEES na titulación de Química
5. José Luis García Soidán e Roberto Barcala
Facultade de Ciencias da Educación e do Deporte Pontevedra
Recursos para a introdución das novas tecnoloxías no ensino

6. Julia Serra Rodríguez e Pío González Fernández
Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Minas -Vigo e Escola Universitaria de Enxeñaría Técnica Forestal- Pontevedra
Estratexias de integración no EEES

7. Concepción Pérez Lamela
Facultade de Ciencias Ourense
Pautas para elaborar e implementar a programación docente dunha asignatura no marco do EEES

8. José Carlos López Vázquez, J. Fernández Fernández e Julia Serra Rodríguez
Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Minas Vigo
Unha experiencia de innovación no laboratorio de física no marco do EEES

9. Pablo Presa Martínez e Montserrat Pérez
Facultade de Ciencias do Mar Vigo
Enfoques programáticos para a innovación docente en recursos xenéticos mariños

10. Antonio Palanca Soler, Javier Fernández Fañanas e Cristina Carabelos Trabazo
Facultade de Bioloxía
Aplicacións de novas tecnoloxías audiovisuais á ensinanza de Bioloxía

11. Pío González Fernández e Julia Serra Rodríguez
Escola Universitaria de Enxeñaría Técnica Forestal Pontevedra e Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Minas Vigo
Física e EEES

12. Amparo Rodríguez Damián
Facultade Ciencias Xurídicas e Traballo Vigo
Exemplo de utilización dun contorno virtual como complemento na ensinanza tradicional nas materias Informática I e Informática II

13. Eva Martínez Suárez
Facultade Ciencias Educación Ourense
A creatividade para a innovación docente universitaria

14. Pedro Membiela Iglesia
Facultade Ciencias Educación Ourense
Actividades innovadoras na formación inicial en ciencias dos mestres