

CURSO UNIVERSITARIO

CON APROBACIÓN PROVISIONAL
DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.



RECOMENDADO POLO ALTO
COMISIONADO DAS NACIONES UNIDAS
PARA O CAMBIO CLIMÁTICO

www.climantica.org



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

TÍTULO DA ACTIVIDADE

Curso sobre plataformas de traballo colaborativo no marco metodolóxico de Climántica para a nova Alianza estratéxica EduCO2cean-Erasmus+

UNIVERSIDADE

UNIVERSIDADE SANTIAGO DE COMPOSTELA

DESTINATARIOS

CORPOS: PES e Corpo de mestres

ESPECIALIDADES: Todas

Nº DE PRAZAS

40

CUSTO DA MATRÍCULA

Sen custo para o profesorado



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

ORGANIZACIÓN (DOCENCIA, DIRECCIÓN E SECRETARÍA)

Docencia.

Felipe Roget

Profesor de Tecnoloxía do IES Virxe do Mar e asesor TIC da alianza estratégica para a innovación e cooperación en boas prácticas educativas EduCO2cean-Erasmus+

Dirección.

Francisco Sónora

Profesor de Bioloxía e Xeoloxía no IES Virxe do Mar, profesor asociado do Departamento de Pedagogía e Didáctica e director do proxecto Climántica (www.climantica.org)

Secretaría.

Andrea Maroñas

Grupo de investigación SEPA-Interea do Departamento de Pedagogía e Didáctica da Universidade de Santiago de Compostela

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Aula de informática do IES Virxe do Mar de Noia

DATAS DE CELEBRACIÓN E HORARIO

Sábados 23 e 30 de setembro de 2017 de 9:30 a 14:30 horas

HORAS DE FORMACIÓN PERMANENTE RECOÑECIDAS

10 horas presenciais



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

OBXECTIVOS

- Recoñecer as utilidades didácticas as diferentes ferramentas que componen unha plataforma de traballo colaborativo baseada na nube de cara a traballar nun proxecto colaborativo.
- Descubrir o potencial destas ferramentas para o desenvolvemento do currículo en secundaria, mediante a colaboración de diferentes profesionais que colaboran nun proxecto educativo.
- Fomentar a creación e publicación de contidos dixitais
- Aproveitar as posibilidades das plataformas de traballo colaborativo para crear novas dinámicas de clase: desde as flipped classroom ata a xestión da titoría e para optimizar a comunicación entre os membros da comunidade educativa de cara a mellorar a participación do alumnado
- Aprender a manexar de modo seguro este tipo de plataformas, en especial no que se refire á integridade e confidencialidade dos datos.
- Potenciar a identidade dos centros e dos proxectos colaborativos desenvoltos dende o marco metodolóxico de Climántica a través do uso destas plataformas



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

CONTIDOS

- 1.- Plataformas de traballo colaborativo
- 2.- Modelos de traballo en plataformas colaborativas para a transferencia da ciencia actual ao desenvolvemento curricular
- 3.- Novas dinámicas de clase a través de plataformas colaborativas
- 4.- Xestión de comunicación educativa a través de plataformas colaborativas
- 5.- Técnicas e estratexias para o manexo de modo seguro das plataformas colaborativas
- 6.- Estratexias para potenciar a identidade de centros e de proxectos colaborativos entre centros
- 7.- Deseño de iniciativas compartidas a través de plataformas colaborativas
- 8.- Respostas educativas ao cambio climático e ao cambio global nos océanos:
 - 8.1 Do ámbito dos impactos
 - 8.2 Do ámbito da adaptación
 - 8.3 Do ámbito da mitigación



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

METODOLOXÍA E ORGANIZACIÓN DA CARGA LECTIVA

Será un curso eminentemente práctico sobre utilidades claras, directas e prácticas para o traballo nas nas aulas. Só se explicarán conceptos de aplicación inmediata e de utilidade elevada nas aulas. Faranse exercicios prácticos centrados nos intereses e nas necesidades do profesorado asistente.

As sesións desenvolveranse na aula de informática do IES Virxe do Mar, e utilizaranse as propias ferramentas de traballo colaborativo sobre as que versa a docencia como vehículo canalizador da mesma. Para iso facilitaranse usuarios da plataforma aos docentes do centro, que poderán utilizar dende o dominio cedido gratuitamente por Google para este instituto, e asesorarase ao profesorado para que soliciten un dominio corporativo desta natureza nos seus centros educativos, para que todo o profesorado do centro poda contar con todas as ferramentas educativas asociadas baixo un dominio corporativo do propio centro.

Combinaranse prácticas individuais con prácticas de grupo, intercambiando os roles de profesor/a e de alumno/a, segundo o enfoque metodolóxico que se aborde en cada caso.

Facilitarase material de apoio en formato electrónico aos participantes na actividade, baixo a licenza Creative Commons.

Abordaranse posibles retos colaborativos entre centros educativos no marco da alianza estratégica para a cooperación e boas prácticas educativas EduCO2cean, aprobado e financiado pola Unión Europea na convocatoria Erasmus+ 2017

A carga lectiva prevista para o desenvolvemento desta actividade formativa desenvolverase os sábados de 9:30 a 14 horas. Ás 14 horas proporanse as actividades de avaliación e aplicación da sesión a desenvolverse dende a plataforma e pecharase a xornada.



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

INSCRICIÓN

Enviando un correo electrónico a cilmantica@climantica.org

Indicando:

Nome e apelidos
DNI
Correo electrónico
Centro Educativo
Especialidade
Enderezo Postal



CURSO UNIVERSITARIO CON APROBACIÓN PROVISIONAL DE HOMOLOGACIÓN POR PARTE DA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E O.U.

Organizan:



Rede de Investigación
en Educación e Formación
para a **Cidadanía** e a
Sociedade do Coñecemento



IES Virxe do Mar



Proyecto de Educación Ambiental CAMBIO CLIMÁTICO



RECOMENDADO POLO ALTO
COMISIONADO DAS NACIONES UNIDAS
PARA O **CAMBIO CLIMÁTICO**



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Apoian:



Concello de Noia



Campus da
Cidadanía

Universidade Vigo



Acreditación e Homologación:



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

Tramitada a homologación á Consellería de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria como actividade de formación permanente do profesorado non universitario no marco do seu convenio coa USC. Provisionalmente recoñecido como actividade de formación permanente do profesorado non universitario. O seu recoñecemento definitivo está suxeito ao cumprimento dos requisitos de asistencia establecidos na Orde do 14 de maio de 2013 (DOG 96). Tamén se remitirá por parte da CeTA da USC un diploma de 10 horas de formación asinado pola Vicerreitoría de Oferta Docente e Innovación Educativa.

Para más información:

www.climantica.org · climantica@climantica.org