



FORMAÇÃO CONTÍNUA DE PROFESSORES



REDE DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA OS SERVIÇOS DOS ECOSSISTEMAS (REASE)

SERVIÇOS ECOSSISTÉMICOS PRESTADOS PELOS SISTEMAS COSTEIROS

A finalidade geral do Curso de Formação proposto é assegurar a capacitação dos formandos em matéria dos serviços que os ecossistemas fornecem à humanidade e simultaneamente a sua integração em contexto sala de aula. Desta forma pretende-se:

- 1) Dinamizar **a prática de ações de educação ambiental** no tema dos Serviços Ecossistémicos (SE's),
- Promover a partilha de experiências entre formandos e formadores numa perspetiva de aproximação à comunidade e de partilha de recursos e de conhecimentos,
- Contribuir para a integração dos SEs nos curricula e formação de educadores e orientadores de atividades de educação ambiental,
- 4) Desenvolver **atividades práticas de quantificação dos SEs** nos sistemas costeiros da Ria Formosa .



Formadores Rui Santos, Carmen de los Santos e Márcio Martins (Centro de Ciências do Mar, Universidade do Algarve

Modalidade Curso de Formação

Local Escola EB 2,3 Sto António, Faro

Destinatários Professores dos 2º e 3º Ciclos do Ensino Básico e do Ensino Secundário, com prioridade para:

- Docentes **com experiência** em dinamização de projetos de Educação Ambiental :
- Docentes **com interesse** no tema dos Serviço Ecossistémicos em particular pelos Sistemas Costeiros da Ria Formosa ;
- Interesse em aplicar os conteúdos/estratégias obtidos na ação de formação na sua prática educativa e na dinamização de projetos no âmbito do REASE.

CRONOGRAMA

| 08 de novembro | 2017 | 18h00 /20h00 |
|----------------|------|--------------|
| 09 de novembro | 2017 | 17h00 /20h00 |
| 15 de novembro | 2017 | 17h00 /20h00 |
| 16 de novembro | 2017 | 17h00 /20h00 |
| 18 de novembro | 2017 | 08h30 /18h30 |
| 25 de novembro | 2017 | 09h00 /13h00 |

Ficha de inscrição http://centroriaformosa.blogspot.pt
Enviar por correio electrónico para cffaro@aejdfaro.pt

Apresentação de candidaturas até 03/11/2017

Promotor

Projeto

Financiamento







