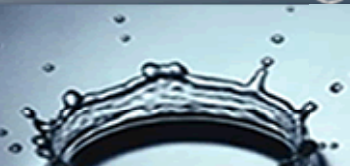




LSA - Laboratório de Saneamento Ambiental



Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura



Licenciatura em Engenharia Civil

[Versão para impressão \[pdf\]](#)

Saneamento Ambiental II - Ficha da Disciplina

*Avisos

> Data de entrega do trabalho prático sobre “Dimensionamento de Instalações de Tratamento”: **2007.01.02**

*Objectivos

> Abordar conceitos relacionados com o projecto, construção, exploração e reabilitação de sistemas de tratamento de águas para consumo humano, tratamento de águas residuais urbanas e confinamento de resíduos sólidos, bem como aspectos da gestão (recolha e transporte) e valorização (reciclagem e reutilização) de resíduos sólidos urbanos (RSU) e sua relação com a legislação vigente e com instrumentos regulamentares.

*Ficha da Disciplina [E-conteúdos] >

*Textos de Apoio

> [Enunciado Prática - SAII 2006 \[E-conteúdos\]](#)

> [Lista de legislação – Águas \[E-conteúdos\]](#)

> [Lista de legislação - Resíduos sólidos \[E-conteúdos\]](#)

> Textos de apoio para a matéria teórica, a resolução de exercícios e a elaboração do trabalho prático serão distribuídos nas aulas durante o semestre.

*Alunos

> Turmas

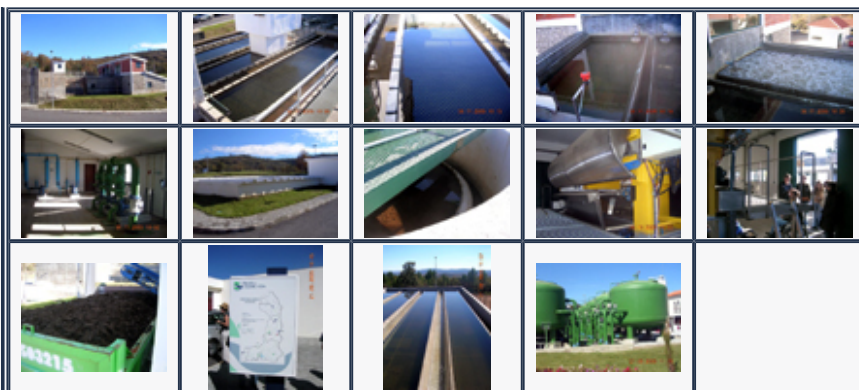
[Para visualizar as fotos, passar com o rato sobre as mesmas]



> Visitas de Estudo

[Para visualizar as fotos, passar com o rato sobre as mesmas]

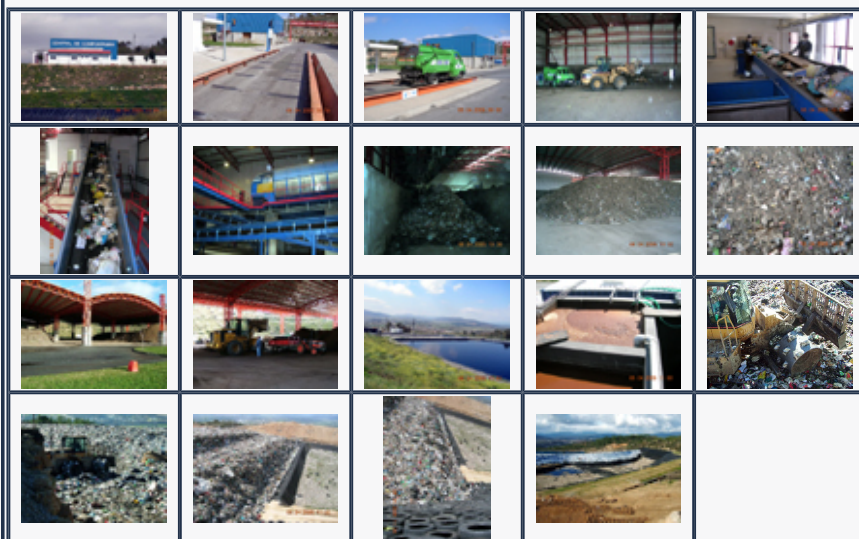
>> Visitas de Estudo - Instalações de tratamento de águas



>> Visitas de Estudo - Instalações de tratamento de águas residuais



>> Visitas de Estudo - Tratamento e confinamento de RSU



> Alunos

[Para visualizar as fotos, passar com o rato sobre as mesmas]



*Links [pdf] >

. : 2006 Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura - Universidade da Beira Interior - Covilhã | Todos os direitos reservados :.