

Projecto em Engenharia da Energia e do Ambiente

2020/2021

Avaliação remota

Devido às condições de confinamento impostas pela quarentena obrigatória a avaliação tem as novas seguintes regras:

- 1- Os grupos irão responder a dois desafios sob a forma de projecto
- 2- Todos os grupos farão os mesmos projectos
- 3- Esta semana formam os grupos
- 4- Na próxima semana indicarei o projecto 1, a ser desenvolvido até 15 de Março
- 5- Haverá uma apresentação de um dos projectos por videoconferência entre o grupo e dois professores (eu e outro)

Formação da nota final

Projecto 1 – (escrito, em formato pdf)	40%
Projecto 2 –(escrito, em formato pdf)	40%
Apresentação oral (inclui o powerpoint)	20%

Datas importantes

1º trabalho entregue até 15 de Março

2º trabalho entregue até 26 de Abril

Apresentação na época de exames

Os Desafios estarão disponíveis no fenix.

Um desafio é isso mesmo. Têm de se "desenrascar" com o que é dado e procurar informação para atacar o problema.

Pensem e discutam entre vocês no grupo.

Cada grupo deve trabalhar SÓZINHO. Têm aqui uma excelente oportunidade de mostrarem o que sabem e cada grupo está em competição.

Mas mais importante do que isso, é aprenderem com o processo. Se copiarem, poderão enganar-me. Mas estarão sobretudo a enganarem a vós mesmos. Cópia e plágio serão penalizados.

Não me venham perguntar nem o formato, nem nº de páginas por favor. Claro que não estamos a falar de um relatório de 200 páginas. Ate 30 páginas max.

O estudo, em formato pdf, deve ser enviado para mim até às datas indicadas no excel, usando o nome de ficheiro challengeX_2021_grupoY.pdf

onde X é o nº do challenge e Y é o número do grupo

Ao trabalho!!

Dear students

Every group will address two challenges

Final Grade

Project 1 – (wriiten, pdf)	40%
Projecto 2 –(wriiten, pdf)	40%
Ora presentation (powerpoint)	20%

Important dates

Project 1 delivered until 15 de Março

Project 2 delivered until 26 de Abril

Oral presentation during the exams period

A challenge is exactly that, a challenge. You must work with the given information and look for the additional information you need.

Think and discuss within your group

Each group must work ALONE! All groups are in competition for the best study.

But most important, use this challenge to learn. Plagiarism will be penalized

Don't ask me about the document format or the number of pages. Be reasonable.

The filename is challengeX_2021_grupoY.pdf, where Y is the group number and X the challenge number

Let's work!!