

# Aula S11

## **ROTEIRO DA AULA S11**

- 1. Fechamento do projeto**
- 2. Seleção da melhor alternativa**
- 3. Preparação do relatório e da apresentação final**

# Aula S11

## **Verificação dos Relatórios de Integração**

## **Discussão da Escolha da Melhor Alternativa**

Os grupos A e B discutem o procedimento proposto para a seleção da melhor alternativa e a versão inicial de sua aplicação.

Os grupos A e B aperfeiçoam e finalizam o projeto, verificando se a avaliação das soluções está devidamente justificada.

# Aula S11

## Discussão do Relatório Final

Os grupos A e B discutem o esboço que prepararam para o relatório final.

Os relatórios precisam dar uma **visão unificada do projeto**, desde a discussão inicial para os problemas da **Mobilidade na Cidade Universitária** até a especificação das soluções selecionadas e a escolha final.

# Aula S11

## **Avaliação do Esquema de Apresentação do Trabalho**

Os grupos A e B definem quais alunos farão parte da equipe de apresentação.

**A estrutura da apresentação deve ser sintética e objetiva,** focalizando os pontos fundamentais do projeto.

Eles devem mostrar, sobretudo, que aplicaram corretamente a metodologia do projeto de engenharia.

**O tempo de apresentação final é de 30 minutos.** Os alunos devem fazer uma apresentação prévia antes.

# Aula S11

## **Preparativos Finais**

Os alunos devem trazer para a S12 uma cópia do relatório final. A nota de participação final, igual para todos os alunos de cada um grupos A e B será  $f_{pf} = 1,0$  para um bom trabalho; ou inferior a 1,0 a critério do professor.

**OS ALUNOS QUE FALTAREM À COMPETIÇÃO  
TERÃO FATOR DE TURMA IGUAL A ZERO.**

# ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Introdução à Engenharia Civil

2016

SEMANA (OU DIA)	AULA	PROGRAMAÇÃO
9 a 13/mai		(2ª Semana de Provas) Visita técnica
16/mai a 20/mai	S9	Competição intergrupos.
30/mai a 3/jun	S10	(SFPT) Avaliação da competição intergrupos Finalização do projeto
6 a 10/jun	S11	Finalização do projeto
13 a 17/jun	S12	Apresentação do projeto

# ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Introdução à Engenharia Civil

2016

SEMANA (OU DIA)	AULA	PROGRAMAÇÃO
20 a 24/jun	S13 Avaliação	Avaliação da disciplina como um todo e distribuição de prêmios <b>Avaliação Individual</b> <b>(3ª Semana de Provas)</b>
1/jul	Atividade Substitutiva	Aos alunos que faltaram a uma das competições, visita ou Avaliação.