

Cronograma:

- **Definição da Equipe** (duplas): até dia 12/11 (confirme a equipe até este dia usando o e-mail rafaelberri@gmail.com e no assunto informe “MFO – TF Equipe”)
- **Apresentação do sistema será dia 26/11.** Todos os integrantes deverão falar. Deverá ser apresentado o sistema/problema. Duração máxima de cada apresentação serão 12 minutos e 3 minutos para perguntas. A equipe deverá se atentar em mostrar, principalmente, os pontos de avaliação abaixo.
- **Envio do código fonte (26/11).** Enviar para rafaelberri@gmail.com um arquivo compactado contendo o **código fonte do programa** e a **apresentação final**, usando o assunto “MFO – TF Entrega”.

Avaliação:

Descrição	Peso
Controle geral do sistema em Rede de petri e implementado em C++	4,0
Usar Threads para implementar Redes de petri	1,0
Controle individual dos trens usando Rede de Petri e C++	1,5
Inovação (utilização de técnicas, bibliotecas e soluções, não trabalhadas na disciplina)	2,0
Apresentação (organização, etc)	1,0
Presença (Durante o mês de novembro, principalmente na apresentação Final)	0,5