**Estrutura Trabalho Final**

1. Operação
   1. Descrição – visão geral & inserção dentro da fase de exploração (Cada grupo deverá escolher sobre Suprimentos/PSV’s ou Reboque e manuseio de âncoras/AHTS ou avaliação de reservatórios/navios de sísmica ou lançamento de risers/Navios Especializado em lançamento de risers (carretel)
   2. Equipamentos utilizados
   3. Principais procedimentos operacionais (processos, tempos, recursos)
   4. Vídeo com operações
2. Veículo (Embarcação/Helicóptero)
   1. Descrição – características gerais
   2. Subsistemas mais importantes
   3. Frota mundial atual & carteira de pedidos (encomendas)
   4. Principais estaleiros & armadores
   5. Vídeos
3. Planejamento logístico
   1. Planejamento operacional (curto prazo)
      1. Aspectos operacionais importantes & principais parâmetros
      2. Variáveis logísticas relevantes para o planejamento de curto prazo
   2. Planejamento tático/estratégico (médio/longo prazo)
      1. Aspectos operacionais importantes & principais parâmetros
      2. Variáveis logísticas relevantes para o planejamento de longo prazo
4. Regulamentação
   1. Segurança
   2. Emissões (IMO)