

ME 5330 – TURMA DO SEGUNDO SEMESTRE DE
2009

| Atividade | Equipe | Individual |
|---|--------|------------|
| Primeira atividade Amortecedor de ovos | 0,25 | - |
| Segunda atividade Pressão em um ponto do escoamento incompressível e em regime permanente | 0,16 | 0,15 |
| Terceira atividade Determinação da perda de carga pela equação da energia e pelas fórmulas específicas | 0,1 | 0,0 |
| Quarta atividade Obtenção da CCB e correção da sua curva para a rotação do fabricante | 0,36 | 0,9 |
| Quinta atividade Exercício | - | 0,4 |
| Sexta atividade Supercavitação e exercício | 0,04 | 0,075 |
| Sétima atividade Obtenção da CCI e exercício | 0,4 | 0,6 |
| P1 | 3,5 | |
| P1 - final | 6,935 | |
| Primeira atividade - gabarito P1 | - | 0,5 |
| Segunda atividade - exercício | - | 0,50 |
| Terceira atividade - exercício inversor | 0,20 | 0,10 |
| Quarta atividade - exercício ENEM+ PROJETO | - | 0,25 |
| Associação em série | 0,4 | 0,0 |
| Extra = apresentação Renan e Tobias | - | 0,25 |
| Prova P2 | 0,5 | |
| P2 - final | 2,7 | |
| P3 | 6,5 | |
| A (aprovado) | 6,674 | |

Thales Thierry M.
Salomão



...