

**TM-257 DINÂMICA DOS FLUIDOS COMPUTACIONAL - 2010/1**

Aluno	Gustavo	Leonardo	Pedro
Trabalho Computacional 1 (23 Mar 10)	100	90	70
Trabalho Computacional 2 (30 Mar 10)	100	0	80
Trabalho Computacional 3 (13 Abr 10)	87	0	65
Trabalho Computacional 4 (27 Abr 10)	70	0	0
Trabalho Computacional 5 (4 Mai 10)	82	0	82
Trabalho Computacional 6 (25 Mai 10)	92	0	80
Trabalho Computacional 7 (8 Jun 10)	90	0	60
Trabalho Computacional 8 (22 Jun 10)	95	0	0
Média - Trabalhos Computacionais	89.5	11.3	54.6
Prova 1 (04 Mai 10)	83	0	48
Prova 2 (08 Jun 10)	77	0	47
Média - provas	80.0	0.0	47.5
Média geral	83.2	3.8	49.9
Ajuste			
<b>Média sem exame final</b>	<b>83</b>	<b>4</b>	<b>50</b>
<b>Situação sem exame final</b>	<b>Ap</b>	<b>ReF</b>	<b>EF</b>
<b>Exame Final (6 Jul 10)</b>			<b>61</b>
<b>Média com exame final</b>			<b>55</b>
<b>Situação com exame final</b>			<b>Ap</b>

**Ap = aprovado; EF = exame final; ReF = reprovado por falta; ReN = reprovado por nota**

Média sem exame = 0,33\*Média dos trabalhos + 0,67\*Média das provas

Curitiba, 7 de julho de 2010

3 alunos

67% aprovados

0% reprovados por nota

33% reprovados por falta

Prof. Carlos Henrique Marchi