

## Métodos Computacionais 2016 - PPGFis

alunos	Exercícios				Participação	Apresentacao	Média final
	Autovetores	10 disciplinas	Exercícios 4 e 5	Sobre derivacao			
Alisson Krohling	0.8	0.9	0.6		0.460	0.8	4.7
Carlos Henrique	0.5	0	0.9		0.280	0.8	3.8
Cássio	0.9	0.7	0		0.320	0.9	4.3
Denilson Martins	1	0.7	0		0.340	0.8	4.1
Denis Rodrigues	0.9	0.6	1		0.500	0.8	4.9
Felipe Santos	0.9	0.8	0		0.340	0.8	4.1
Felippe Maia	0	0.7	0.5		0.240	0.8	3.6
Mario Júnior	0	0	0		0.000	0.3	0.9
Nicolas Bertini	0.8	0	0.6		0.280	0.8	3.8
Pedro Baqui	0.9	0.9	0		0.360	0.8	4.2
Rodrigo von Martens	0.95	1	0		0.390	0.9	4.7

Trabalho com nota zero = não recebi.

Todas as avaliações têm notas entre 0 e 1.

Nota Exercícios = média de todos os 5 exercícios (incluindo os que ainda serão entregues).

Média final = 5 \* Exercícios + 3 \* Participação + 2 \* Apresentação