

Período: 2008.2 **Hora:** 16:59
Componente: 06280 - MODELAGEM COMPUTACIONAL APLICADA À EPIDEMIOLOGIA **Turma:** LC1
Docente: JONES OLIVEIRA DE ALBUQUERQUE **Discentes:** 3
Nº Máx de Faltas: 15/60
Fórmula de Avaliação: (VA₁^a Maior Nota + VA₂^a Maior Nota) / 2
Fórmula de Avaliação da Final: (MEDIA+VAFN)/2

CPF dos discentes

Definição do(a) VA_1 Definição do(a) VA_2 Definição do(a) VA_3 Definição do(a) VAFN

	Discente	VA_1	VA_2	VA_3	MEDIA	VAFN	MFIN	SIT	FALTAS
1	ANDERSON PAULO DA SILVA	9,0	10,0		9,5		9,5	AM	1
2	DANIELLE NATHALIA GOMES DA SILVA	10,0	9,0		9,5		9,5	AM	1
3	LARRY DE OLIVEIRA LIRA JUNIOR	5,0	F	F				RF	6

Legenda:
 Nota não Informada - NI, Faltou Prova - F, Aprovado - AP, Aprovado por Média - AM,
 Aprovado por Frequência - AF, Reprovado - RP, Reprovado por Falta - RF, Situação não Definida - ND