## Veja que só aparece uma unidade na página de notas da turma

						ليكا	0 9	resquisui				ជ	
		OTAS									(x) fr	echar me	nsagens
2DB.019 - FÍSICA I	(60h) - Turma	a: 37182 (	(2017.2)										
<ul> <li>Digite as notas das</li> <li>O campo faltas des</li> <li>As notas das unida</li> <li>Clique em Salvar p</li> <li>É necessário lança</li> <li>É necessário lança</li> </ul>	s unidades utilizano ve ser preenchido ades não vão para para gravar as not ir os tópicos de aui ar a frequência par	do vírgula ; com o núm o histórico tas inserida las ministra a efetuar a	para separar lero de falta do aluno, no s e continuá dos para efe consolidaçã	a casa decir s do aluno du o entanto, ap -las posterior etuar a conso o.	nal. irante o perío arecem em s mente. lidação.	odo letivo. eu portal.							
	?	Mostrar A	juda sobre	Ocultar/Pu	iblicar as N	otas e Expo	rtar/Imp	ortar Plan	ilha				
	Évalizatio Institucional	6	1	1	2			-	L.				
	Avaliação Institucional	Voltar	Exportar Planilha	Importar Planilha	Imprimir	Salvar	Salvar e Ocultar	Consolida Parci	ção Emal (Conso	izar lidar)			
				ALUNO	S MATRICUI	ADOS	1						
# Matrícula M	Nome					Unid. 1 🕻	Recu	iperação l	tesultado	Faltas Calc.	⇒	Faltas	Sit.
1 2016322050460										22	⇒	0	
2 2016322050290										14	⇒	0	
3 2016;22050371										16	$\rightarrow$	0	
4 2016312055										4	-	0	
4 2016312055 J										4	⇒ →	0	
4 2016;120*** . 5 2016;2207031* 6 2017/12130;										4 0 16	+ + +	0	
<ul> <li>4 20163120101 - 2</li> <li>5 2016322070310</li> <li>6 20177121300</li> <li>7 20163120500000</li> </ul>										4 0 16 1	1 1 1 1	0 0 0	  
<ul> <li>4 2016;1207777.</li> <li>5 2016;220703;15</li> <li>6 2017;12130;</li> <li>7 2016;12050077</li> <li>8 2016;12050514</li> </ul>										4 0 16 1 14	1 1 1 1 1	0 0 0 0 0	   
4 2016;120*** 5 2016;2207031* 6 2017;12130; 7 2016;12050514 9 2016;1205**										4 0 16 1 14 8	1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0	
4 2016;120***. 5 2016;2207031* 6 2017;12130; 7 2016;120*0*** 8 2016;120*** 10 2014;2204037;										4 0 16 1 14 8 22	1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0	
4 2016;120 <sup></sup> 5 2016;1207031 <sup>-</sup> 6 2017;12130; 7 2016;120800 <sup></sup> 8 2016;12080 <sup></sup> 9 2016;1208 <sup></sup> 10 2016;1208 <sup></sup> 10 2016;1207 <sup></sup>										4 0 16 1 14 8 22 0	1 1 1 1 1 1 1 1		

Desça a página e clique em "Turma Virtual"



Vá em "configurações" e em seguida em "Configurar Turma"



Escolha como as notas serão totalizadas e coloque a data do fim da última prova e salve

BH2 DEPTO DE FISICA E MATEMATICA (11.01	27.16) - Semestre atual: 2017.2 2DB.019 - FISICA I - T37182 (2017.2)	🔺 Informar Problema 🖉 🖉 Ativar Ediçao 🔤
Menu Turma Virtual	pelos pesos, somando os resultados e dividindo tudo pe • Média Aritmética: As notas das avaliações serão som	ela soma dos pesos. nadas e o resultado será dividido pelo número de avaliações.
🝰 Turma	• Soma das Notas: As notas das avanações serao soma	suas e a sonia sera a nota da unidade.
Alunos Diário Eletrônico Materiais Atividades Continuescon	Qual o template para visualização da turma virtual?	
		menu bropbown
Configurar Turma		
Importação de Dados	Como os alunos devem visualizar as aulas?	
Permissões		Planta de 18 Planta de calera 18 Planta 18 Pl
Publicar Turma Virtual		The second secon
🕞 Estatística		Tópicos em Lista Um tópico por página
Ajuda		
	Alunos podem criar enquetes?	⊖ Sim  ● Não
	Alunos podem alterar o nome dos grupos?	⊖ Sim  ● Não
	Publicar no Portal dos Cursos Abertos?	⊖ Sim
	No cadastro de avaliações, a média da unidade 1 será:	Soma das notas das avaliações 🗸
	Na listagem de notas, o aluno poderá ver:	Apenas a sua nota
	Qual o tamanho máximo dos arquivos que os alunos podem enviar?	10 v MB
	Mostrar média da turma no relatório de notas?	⊖ Sim
	Mostrar relatório de estatísticas de notas?	● Sim O Não
	Data de fim da 1ª unidade:	08/12/2017
	Ocultar as notas dos alunos:	⊖ sim  ● Não
	Bloquear Caixa de Entrada:	⊖ Sim
	Salvar	Cancelar

Clique em "alunos" e em seguida em "lançar notas" e depois clique no sinal de "+"

(s) Fechar messagen         URRAA VIRTUAL > CADASTRO DE NOTAS         DB.D19 - FÍSICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)           O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O campo faltas deva ser preenchido com o número de faltas do aluno durante o periodo letivo.         O caltar Planitas         Planitas interidos par efetuar a consolidação.         O caltar Planitas         Autoros Matricultas por periodo letivo.         Valtaciónal         Numerias         Autoros Matricultas por periodo letivo.         Autoros Matricultas por periodo letivo.         Autoros Matricultas por p	<b></b> ,	o/consolidacao/d	etamestari	najangeato	r=null		البها	G Q	Pesquisar				ជ	
IUKRA VIRTUAL > CADASTRO DE NOTAS         2DB.019 - FÍSICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)												(x) fe	echar mei	isagens
• Digite as notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal. • O campo falsa dave ser prenchido com o número de faltas do aluno, no entanto, aparecem em seu portal. • Cingue em Salvar para gravar as notas inseridas e o número de faltas do aluno, no entanto, aparecem em seu portal. • Cingue em Salvar para gravar as notas inseridas e o número de faltas do aluno, no entanto, aparecem em seu portal. • Cingue em Salvar para gravar as notas inseridas e o número de faltas do aluno, no entanto, aparecem em seu portal. • Cingue em Salvar para gravar as notas inseridas e o número de faltas do aluno, no entanto, aparecem em seu portal. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • E necessário langar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • Experiminar os tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação. • Experimentos do sultar / Planiha Importar Importar Importar Balvare os consolidação entilizar o consolidação. • Aulação • Voltar Experimentos do sultar / Planiha • Dunida 1. • Recuperação Resultado Faltas • Faltas St. 1 2016:12000-667 • 2016:120050371 • 10 2016:1200-677 • 2016:1200-677 • 10 2016:1200-677 • 10 2016:1200-677 • 10 2016:1200-677 • 10 2016:1200-677 </td <td>2DB 019 - EÍSICA</td> <td>LADASTRO DE N</td> <td>OTAS</td> <td>(2017.2)</td> <td></td>	2DB 019 - EÍSICA	LADASTRO DE N	OTAS	(2017.2)										
<ul> <li>e. bighe as notas das unidades utilizando virgule para separar a casa dicimal.</li> <li>e. Campo falas dave sera prenchido com o nimero de faltes do aluno, no entanto, aparecem em seu portal.</li> <li>e. Cingue em Salvar para gravar as notas inseridas e continuel-las poteriormente.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar o tópicos de aulas ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a bitárico de langar ministrados para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetuar a consolidação.</li> <li>e. E necessário langar a frequência para efetua</li></ul>	200.019 FISICA	1 (0011) - 101116	1. 57102 (	(2017.2)										
Postrar Ajuda sobre Ocultar/Publicar as Notas e Exportar/Importar Planilha         Importar Impo	<ul> <li>Digite as notas da</li> <li>O campo faltas de</li> <li>As notas das unid</li> <li>Clique em Salvar</li> <li>É necessário lança</li> <li>É necessário lança</li> </ul>	s unidades utilizar sve ser preenchido ades não vão para para gravar as no ar os tópicos de au ar a frequência par	ido vírgula p com o núm a o histórico tas inserida: Jas ministra ra efetuar a	para separar hero de falta: do aluno, no s e continuá idos para efe consolidaçã	a casa decir s do aluno du o entanto, ap -las posterior etuar a conso o.	nal. irante o perío arecem em s mente. Iidação.	do letivo. eu portal.							
Availação Institucional         Voltar         Exportar Planitha         Importar Importar         Importar Importar         Importar         Importar         Salvar Calsa         Consolidação Calsa         Distributivar Participarto           #         Matricula         Nome         Unid.1         Recuperação         Resultado         Faltas         Silvar         Consolidação Data         Salvar Calsa         Consolidação Data         Faltas         Silvar Calsa         Consolidação Data         Salvar Calsa         Faltas		?	Mostrar A	juda sobre	Ocultar/Pu	iblicar as No	otas e Expo	rtar/Impo	ortar Plani	lha				
Availação Institucional         Voltar         Esportar Planifia         Importar Planifia         Importar Planifia         Importar Planifia         Salvar a Ocultar         Consolidação Ocultar         Consolidação Consolidação Destidação Consolidação Destida Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destida Destidação Destidação Destidação Destida Destidação Destida Destida Destida Destidação Destida Destida Destidação Destida Destida Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destidação Destida Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destidação Destida Destidação Destida Destidação Destida Destida D		Svalmpso Institucionsi	G	1	1	2	1	R		-				
ALUNOS MATRICULADOS           # Matrícula Nome         Unid. 1         Recuperação Resultado         Faltas         Sit.           1         2016/322050/467          22         0            2         2016/322050/301          14         0            3         2016/322050/301          16         0            4         2016/322070/311          16         0            5         2016/322070/311          16         0            6         2017/121301          16         0            7         2016/32070/311          16         0            8         2016/32070/311          16         0            7         2016/32070/311          16         0            8         2016/3206/301          14         0            9         2016/3206/301          8         0            10         2014/32040372          8         0            11		Avaliação Institucional	Voltar	Exportar Planilha	Importar Planilha	Imprimir	Salvar	Salvar e Ocultar	Consolidad Parciel	ão Smal (Conso	izar olidar)			
#       Matricula Nome       Unid.1       Recuperação Resultado       Faltas       Sit.         1       2016 i22050447        22 $0$ 2       2016 i2205029(        14 $0$ 3       2016 i22050371        16 $0$ 4       2016 i22070315        16 $0$ 5       2016 i22070315        16 $0$ 6       2015 / 121301        16 $0$ 7       2016 i22070315        16 $0$ 8       2015 / 121301        16 $0$ 7       2016 i22070315        16 $0$ 8       2016 i22070315        16 $0$ 9       2016 i12070^-        16 $0$ 9       2016 i12070^-        8 $0$ 10       2014 i22040372        8 $0$ 11       2					ALUNO	S MATRICUL	ADOS	1						
1       2016 i 22050/464'         2       2016 i 22050/291         3       2016 i 22050/291         4       2016 i 22050/291         5       2016 i 22050/291         6       2016 i 22070/391         7       2016 i 22070/391         8       2016 i 22070/391         9       2016 i 22070/391         10       2016 i 22070/391         10       2016 i 22070/391         10       2016 i 1200° <sup>2</sup> 10       2014 i 2204/3972         10       2014 i 2204/3972         11       2016 i 120° <sup>2</sup>	# Matrícula	Nome					Unid. 1 🤇	Recu	peração R	esultado	Faltas Calc.	⇒	Faltas	Sit.
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	1 2016322050460												0	
3       2016 i 22050371        16 $\overline{0}$ 4       2016 i 120^{1}        4 $\overline{0}$ 5       2016 i 2207031^1        0 $\overline{0}$ 6       2013 / 121301        16 $\overline{0}$ 7       2016 i 120 formation        16 $\overline{0}$ 8       2016 i 120 formation        14 $\overline{0}$ 9       2016 i 120 formation        14 $\overline{0}$ 10       2014 i 22040371        8 $\overline{0}$ 10       2014 i 22040371        0 $\overline{0}$ 11       2016 i 120 formation        0 $\overline{0}$ 12       2017 / 12070        0 $\overline{0}$											22	-	U	
4       2016 11207***        4 $\rightarrow$ $\rightarrow$ 5       2016 12207031* $0$ $\rightarrow$ $0$ 6       2015 '12130'        16 $\rightarrow$ $0$ 7       2016 1220***-        1 $\rightarrow$ $0$ 8       2016 1220***-        1 $\rightarrow$ $0$ 9       2016 1220**-        8 $\rightarrow$ $0$ 10       2014 12204037'        8 $\rightarrow$ $0$ 11       2016 1220**        0 $\rightarrow$ $0$ 12       2014 12204037'        0 $\rightarrow$ $0$ 12       2014 1220**        0 $\rightarrow$ $0$ 12       2014 1220**        0 $\rightarrow$ $0$ 12       2013 '122070        2 $\rightarrow$ $0$	2 2016322050290										14	⇒	0	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	2 2016322050290 3 2016322050371										22 14 16	↑ ↑ ↑	0	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	2 2016322050290 3 2016322050371 4 20163120777										22 14 16 4	1 1 1	0	
7       2016 i 120 e^{-n^{-1}}        1 $\rightarrow$ 0          8       2016 i 120 e^{-n}        14 $\rightarrow$ 0          9       2016 i 120 e^{-n}        8 $\rightarrow$ 0          10       2014 i 220 40377        22 $\rightarrow$ 0          11       2016 i 120 70^{-1}        0 $\rightarrow$ 0          12       2013 ' 120 70        0 $\rightarrow$ 0	2 2016322050290 3 2016322050371 4 20163120777 . 5 2016322070315										22 14 16 4 0	1 1 1 1	0 0 0 0 0 0	  
8       2016 i12050514        14 $\rightarrow$ $o$ 9       2016 i1205°        8 $\rightarrow$ $o$ 10       2014 i22040372        22 $\rightarrow$ $o$ 11       2016 i1207°        0 $\rightarrow$ $o$ 12       2017 /12070        0 $\rightarrow$ $o$	<ol> <li>2 2016;22050290</li> <li>3 2016;22050371</li> <li>4 2016;120777</li> <li>5 2016;22070315</li> <li>6 2017/121305</li> </ol>									   	22 14 16 4 0 16	1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0	  
9       2016 i120 e^{-1}         10       2014 i22040372         11       2016 i1207 e^{-1}         12       2017 i12070	<ul> <li>2 2016;22050290</li> <li>3 2016;22050371</li> <li>4 2016;120771</li> <li>5 2016;22070315</li> <li>6 2017;121301</li> <li>7 2016;12050571</li> </ul>									   	22 14 16 4 0 16 1	1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0	    
10       2014/12/2040372        22 $\rightarrow$ $\circ$ 11       2016/12/2070 $\circ$ <	<ul> <li>2 2016;22050290</li> <li>3 2016;22050371</li> <li>4 2016;120777</li> <li>5 2016;22070315</li> <li>6 2017/121307</li> <li>7 2016;12050774</li> <li>8 2016;12050514</li> </ul>										22 14 16 4 0 16 1 14	* * * * * * * *	0 0 0 0 0 0	    
11     2016/12070°      0     ⇒     0        12     2013/12070      2     ⇒     0	<ul> <li>2 2014;22050290</li> <li>3 2014;22050371</li> <li>4 2014;120777</li> <li>5 2014;22070315</li> <li>6 2017/121301</li> <li>7 2014;12080777</li> <li>8 2014;12080514</li> <li>9 2014;12087</li> </ul>									     	22 14 16 4 0 16 16 11 14 8	* * * * * * * * *		
12 2017/12070 2 → 0	2 2014;2205029( 3 2014;2205037) 4 2014;120777 5 2014;22070317 6 2017;12130; 7 2014;12050514 9 2014;12050514 9 2014;12050514 9 2014;1204037;										22 14 16 4 0 16 1 14 8 22	* * * * * * * * * *		       
	2 2016/22050290 3 2016/22050371 4 2016/122070315 5 2016/122070315 6 2017/121307 7 2016/122060077 8 2016/12206077 10 2016/122040372 11 2016/122077										22 14 16 4 16 16 14 14 8 22 0	* * * * * * * * * * *		

Divida a unidade em um número de avaliações regulares que você aplicará em sua disciplina.

O      A https://sig.cefetmg.br/sigaa/ensino/avaliacao/cadastrarjsf?unidade=1     C     C     C	☆ 🖻 💟 : 03:00 SAIR	+ ∧	8	=
WANDERLEY DOS S. ROBERTO BH2 DEPTO DE FISICA E MATEMATICA (11.01.27.16)	u Docente			
Turma Virtual > Cadastro de Notas > Cadastrar Avaliação				
Digite as informações da avaliação. A abreviação será utilizada para identificar a avaliação na tabela de notas. A nota da unidade será calculada a pr soma das suas avaliações. Será necessário para isso definir a nota máxima da avaliação.	oartir da			
Dados da Avaliação				
Turma: 2D8.019 - FÍSICA I (50h) - Turma: 37182 (2017.2)         Unidade:         Nota Máximas:         30,0         Descrição:         PR         PR3         PR2         * Campos de preenchimento obrigatório.				
Turma Virtual	33.2.0ep22			
anew i sectorine se seremenge se menneger (or est 2 rood ( copynyin s 2000 201). Ceter no min sig spy okudeksynkinkingtomistu roo				

Depois clique em cadastrar e ao final terá a seguinte tela:

https://sig.cefetmg.br/siga	a/ensino/consolidacao/d	etalhesTur	ma.jsf?gesto	r=null		Ę	C	🔍 Pesquisar			☆	Ê	•
<ul> <li>Digite as r</li> <li>O campo f</li> <li>As notas d</li> <li>Clique em</li> <li>É necessá</li> <li>É necessá</li> </ul>	notas das unidades utilizan altas deve ser preenchido las unidades não vão para Salvar para gravar as no rio lançar os tópicos de au rio lançar a frequência par	ndo vírgula o com o núr a o histórico itas inserida ilas ministr ra efetuar a	para separar nero de falta o do aluno, no as e continuá ados para efe a consolidaçã	a casa decin s do aluno du o entanto, apa -las posterior atuar a conso o.	nal. rante o perí arecem em s mente. lidação.	odo letivo. seu portal.							
	?	Mostrar /	Ajuda sobre	Ocultar/Pu	blicar as N	otas e Exp	ortar/In	iportar Plani	lha				
	fivalitação Institucional	G	1	1	2		R						
	Avaliação Institucional	Voltar	Exportar Planilha	Importar Planilha	Imprimir	Salvar	Salvar Oculta	e Consolidad r Parcial	ão Finaliza; Consolid	ır ar)			
				ALUNO	S MATRICU	LADOS							
# Matríc	ula Nome				Unid.	1 0	R	ecuperação	Resultado	Faltas Calc.	Faltas	Sit.	
				PR1 😔 🖨	PR2 😺 🤤	PR3 😔 😂	Nota						
1 2016										22	<del>ب</del> 0		
2 2016										14 =	♦ 0		
3 2016										16 =	♦ 0		
4 2016										4 =	♦ 0		
5 2016										0 -	♦ 0		
6 2013			no							16 =	♦ 0		
7 2016										1	♦ 0		
8 2016										14 =	♦ 0		
9 2016										8 =	♦ 0		
10 2014										22 =	♦ 0		
11 2016			3							0 =	♦ 0		
12 2013										2 =			
13 2016										0 =			
14 2015										19 =			
15 2013										0 =	♦ 0		

Para lançar as notas você pode exportar uma planilha em excel, abrir a planilha, habilitar a edição da mesma e em seguida preencher. Depois salve a planilha com algum nome e importe a planilha com as notas.

Angelow Pagina Inicial       Inceri       Layout da Página       Fórmulas       Dados       Revisão       Existi       Total Resider PDF       Digite ne o que você desigi fazer         Image: Debug Advances       MODO DE EXIBIÇÃO PROTEGIDO       Cuidado, pois arquivos provenientes da Internet podem conter vírus. A menos que você precise editá-los, é mais seguro permanecer no Modo de Existição Protegido.       Habilitar Edição         A B       C       D       E       F       G       H       J       K       M       N       O       P       R       S         2       PLANILHA DE NOTAS       200.019 - FISICA 1(60h) - Turma: 37182 (2017.2)       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: a notas das unidades não vis										_	200010	T27102 2017	12		- Dentenida	Freed			
Arquivo     Pégina Inicial     Inceir     Layout da Pégina     Fórmulas     Dados     Revisão     Exitô     Exitô     Font Reader PDF     O Digarme o que você desigi fazer       Image: Construction of the second con	Sal									n	otas_2DB019_	13/182_2017	2.xis - ivioc	io de Exibiça	io Protegido	- Excel			
MODO DE EXBIÇÃO PROTEGIDO       Cuidado, pois arquivos provenientes da Internet podem conter virus. A menos que você precise editá-los, é mais seguro permanecer no Modo de Exibição Protegido.       Habilitar Edição         A1	Arqui	vo Página Inicial Inse	erir Layout da Página	Fórmulas	Dados	Revisã	o Exibir	Foxit Reader	PDF	🖓 Diga		cê deseja faz	er						
Al       I       X       A         B       C       D       E       F       G       H       J       K       M       N       O       P       Q       R       S       I         PLANILHA DE NOTAS       205019       FISICA 1(60h) - Turma: 37182 (2017.2)	0	MODO DE EXIBIÇÃO PROTEC	GIDO Cuidado pois arquis	os provenientes	da Internet	podem o	onter vírus. A n	nenos que voc	é preciso	editá-los	é mais segu	ro permanec	er no Modo	de Exibicão	Protegido.	Habilit	ar Edicão		-
A1       Y       X       A       B       C       D       E       F       G       H       J       K       L       M       N       O       P       Q       R       S       I         2       PLANILHA DE NOTAS       3       ZOB.019 - FISICA 1(60h) - Turma: 37182 (2017.2)       -	v	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,												,			1	-	
A         B         C         D         E         F         G         H         J         K         L         M         N         O         P         Q         R         S         T           1         PLANILHA DE NOTAS         ZDB.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.019 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         Image: 2016.010 - FISICA I (60h) - Turma: 3	A1		f <sub>x</sub>														- 11		
A         D         C         D         E         F         G         N         I         J         K         L         M         N         O         P         U         R         S           2         PLANILHA DE NOTAS         208.019. FISICA (600). Turma: 37182 (2017.2)         Image: Control of altas doe and out of altas do aluno durante o periodo letivo.         Image: Control of altas doe and out of altas do aluno durante o periodo letivo.         Image: Control of altas doe and out of altas do aluno durante o periodo letivo.         Image: Control of altas doe and out of altas do aluno durante o periodo letivo.         Image: Control of altas doe and out of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe and out of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe and out of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of altas doe aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Image: Control of al			0			1.5		1				L N	0		0				1
2       PLANILHA DE NOTAS         3       ZDB.019 - FISICA 1 (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         4       Digite as notas das unidades utilizando virgula para separar a case decimal.         6       Digite as notas das unidades utilizando virgula para separar a case decimal.         7       A situação do aluno em relação a asiduidade é calculada apenas levando em consideração a carga horária da         8       Devido a siso a situação do aluno durante o período letivo.         7       A situação do aluno em relação a pasiduidade é calculada apenas levando em consideração a carga horária da         9       As notas das unidades não vão para o histórico do aluno, no entanto, aparecem em seu portal.         Attere somente as cétulas em amarelo.         11       Matricula         12       Matricula         13       201622         2       0.0       0.0       0         14       201622       0.0       0.0       0         15       201622       0.0       0.0       0         16       201622       0.0       0.0       0         17       201622       0.0       0.0       0         201622       0.0       0.0       0       0         201622       0.0       0.0       0.0       0       0	1		U		U E	F	вп		J	n I	- 1V1	IN	0	P	ų	ĸ	3	N	
3       ZDB.019. FISICA I (60h) - Turma: 37182 (2017.2)         4       Digite as notas das unidades utilizando virguta para separar a casa decimal.       0         0       0 campo fattas deve ser preenchido con o número de fattas do a luno durante o periodo letivo.       0         7       A situação do aluno em relação a asiduidade é calculada apenas levando em consideração a carga horária da e los o stuação pode mudar durante à importação da planta durante a importação da plante durante a importanção da plante durante a importação da plante durante a importa dura	2	PLANILHA DE NOTAS																	
4       Digite as notas das unidades utilizando virgula para separar a casa decimal.       Image: Control of Control	3	2DB.019 - FÍSICA I (60h	) - Turma: 37182 (2017.2	2)															
bugite as notas das unidades utilizando virguia para separar a casa decimal.     Ugite as notas das unidades utilizando virguia para separar a casa decimal.       0     O campo fatas deve ser preenchico com o número de fatas do aluno durante o período letivo.     A       7     A situação do aluno em relação a assiduidade é calculada apenas levando em consideração a carga horária da       9     As notas das unidades não vão para o histórico do aluno, no entanto, aparecem em seu portal.       Altere somente as células em amarelo.       11       12       13       14       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       201622       20162       201622       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162       20162	4																		
Matrixula         Nome         Unid 1         Rec.         Resultado         Faltas         Sit.           1         201622         -         0.0         0.0         0 </td <td>5</td> <td>Digite as notas das uni</td> <td>dades utilizando virgu</td> <td>la para separa</td> <td>r a casa</td> <td>decimal</td> <td>.to o poríodo</td> <td>lativo</td> <td></td>	5	Digite as notas das uni	dades utilizando virgu	la para separa	r a casa	decimal	.to o poríodo	lativo											
Berida a iso a situação pode mudar durante a importação da planiha.           As notas das unidades não vão para o histórico do aluno, no entanto, aparecem em seu portal.           Altere somente as células em annarelo.           11           12           Matricula         Nome           PRI         PRI           13         PRI           14         201622           201622         0.0           15         201622           20162         0.0           16         201622           201712         0.0           18         0.0           19         201712           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0           201612         0.0 <t< td=""><td>7</td><td>A situação do aluno en</td><td>n relação a assiduidad</td><td>e é calculada</td><td>anenas I</td><td>evando</td><td>em consider</td><td>acão a care</td><td>a horár</td><td>ia da d</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	7	A situação do aluno en	n relação a assiduidad	e é calculada	anenas I	evando	em consider	acão a care	a horár	ia da d									
9         As notas das unidades não vão para o histórico do aluno, no entanto, aparecem em seu portal.           10         Attree somente as células em amarelo.           11         Matricula         Nome         Inid. 1         Rec.         Resultado Faitas         Sit.           12         Matricula         Nome         PRI         PR2         PR3         Nota         Inid. 1         Rec.           14         201622         0.0         0.0         0.0         0.0         0         0           16         201622         0.0         0.0         0.0         0.0         0         0           17         201612         a         0.0         0.0         0.0         0         0           201612         a         0.0         0.0         0.0         0         0         0         0         0           201612         a         0.0	8	Devido a isso a situação	io pode mudar durante	a importação	da plani	lha.	en censiden	ayao a cury	aorui										
Image: Nome and the solution of	9	As notas das unidades	não vão para o históri	co do aluno, n	o entanto	o, apare	cem em seu	portal.											
Matricula         Nome         Unid.1         Rec.         Resultado Faltas         Str.           13         01622         0.0         0.0         0         0           16         201622         0.0         0.0         0         0           17         201622         0.0         0.0         0         0           18         201622         0.0         0.0         0         0           19         201712         ceno         0.0         0.0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0           201612         0.0         0.0         0         0         0         0	10	Altere somente as célu	ilas em amarelo.																
Matricula         Nome         Unid.1         Rec. Resultato Faltasi Str.           201622         PR Pt P2 RN tota         PR Pt P2 RN tota         PR Pt P2 RN tota           14         201622         PR Pt P2 RN tota         PR Pt P2 RN tota           15         201622         PR Pt P2 RN tota         PR Pt P2 RN tota           16         201622         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           17         201622         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           18         201622         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           19         201712         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           201622         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           201712         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           201612         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           201612         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           22         201612         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           22         201612         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota         PR P1 P2 RN tota           23         PR P1 P2 RN P2 RN tota <td>11</td> <td></td>	11																		
13         PRI         PR2         PR2         Nota         Image: Constraint of the state of	12	Matricula	Nome		U	nid. 1	Rec.	Resultado	Faltas	Sit.									
14       201622       0.0       0.0       0       0         15       201622       0.0       0.0       0       0       0         16       201622       0.0       0.0       0       0       0       0         17       201612       2       0.0       0.0       0       0       0       0         18       201622       0.0       0.0       0       0       0       0       0         20       201612       0.0       0.0       0       0       0       0       0         201612       0.0       0.0       0.0       0	13			P	R1 PR2	PR3	Nota												
15     201622     a      0.0     0.0     0       17     201612     a      0.0     0.0     0       18     201622     a      0.0     0.0     0       19     201712     xceno      0.0     0.0     0       21     201612       0.0     0.0     0       21     201612       0.0     0     0       22     201612       0.0     0     0       23     201422       0.0     0     0       24     201612       0.0     0     0       24     201612       0.0     0     0       24     201612       0.0     0     0       24     201612       0.0     0     0       25     201712       0.0     0.0     0	14	201622					0,0 -	0,0	0										
0         20122         0 <td>10</td> <td>201022</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>0,0 -</td> <td>0,0</td> <td>0</td> <td></td>	10	201022				-	0,0 -	0,0	0										
18         201622         0.0         0.0         0.0         0           19         201712         iceno         -         0.0         0         0           201612         -         -         0.0         0         0         0           201612         -         0.0         0.0         0         0         0           201612         -         0.0         0.0         0         0         0         0           201612         -         0.0         0.0         0	17	201612		a		÷Ē.	0.0	0,0	0	ŏ									
19     201712     zeeno     0.0     0.0     0.0       20     201652     0.0     0.0     0.0       21     201612     0.0     0.0     0       22     201612     0.0     0.0     0       23     201422     0.0     0.0     0       24     201612     0.0     0.0     0       25     201712     0.0     0.0     0	18	201622		-	÷.	-	0.0 -	0.0	0	Ö									
20         201612         0.0         0.0         0           21         201612         0.0         0.0         0           22         201612         0.0         0.0         0           23         201422         0.0         0.0         0           24         201612         0.0         0.0         0           25         201712         eira         0.0         0.0         0	19	201712		Jceno -	-	-	0.0	0.0	0	Ö									
21     201612     -     -     0,0     0       22     201612     -     0,0     0     0       23     201422     -     -     0,0     0     0       24     201612     eira     -     0,0     0     0       25     201712     -     -     0,0     0     0	20	201612		-	-	-	0,0 -	0,0	0	0									
22         201612         0.0         0.0         0           23         20162         -         -         0.0         0         0           24         201612         eira         -         0.0         0         0         0           25         201172         -         -         0.0         0         0         0	21	201612		-	-	-	0,0 -	0,0	0	0									
23         20142         -         -         0,0         0         0           24         201612         eira         -         -         0,0         0         0         0           25         201712         -         -         0,0         0         0         0         0         0	22	201612		-	-	-	0,0 -	0,0	0	0									
24 201612 eira	23	201422		-			0,0 -	0,0	0	0									
	24	201612		eira -			0,0 -	0,0	0	0									
201201	25	201/12					0,0	0,0	0	0									
	20	201012				-	0,0 -	0,0	0										
28 201712 Pero - 0.0 00 0	28	201712		tero		- 6	0.0	0,0	0	0									
	29	201422				-	0.0 -	0.0	0	ŏ									
30 201522 • Fernand: 0,0: 0,0: 0	30	201522		Fernand -	-	-	0,0 -	0.0	0	0									
31 201712 des 0.0 0 0 0	31	201712		iães -	-	-	0,0 -	0,0	0	0									
32 201712	32	201712			-	-	0,0 -	0,0	0	0									
33 201712 tes 0,0 0,0 0	33	201712		ies -		-	0,0 -	0,0	0	0									
34 201422 a 0,0 - 0,0 0	34	201422		a -			0,0 -	0,0	0	0									
35 201412 0.0 0.0 0 0	35	201412		-	-	-	0,0;-	0,0	0	0									
	20	204742					0.0			0									

Depois de optar por importar a planilha salva com as notas digitas, teremos a seguinte tela no SIGAA:

SELECIONE O ARQUIVO CONTENDO A PLANILHA A IMPORTAR	
Arquivo: * Selecionar arquivo Nenhum arquivo selecionado.	
Importar << Voltar Cancelar	
🖈 Itens de Preenchimento Obrigatório	

Caso a importação esteja correta, clique em Confirmar, abaixo da planilha. Caso contrário, selecione outro arquivo ou entre em contato através do link Abrir Chamado.

			CONFIR	MAÇÃO DOS	DADOS					
Matríc	ula	Nome			PR1	PR2	PR3	Nota 1	Rec.	Faltas
2010	60				0.0	-	-	-	-	0.0
2010	90				0.0	-	-	-	-	0.0
2010	71				0.0	-	-	-	-	0.0
2010	87				6.0	-	-	-	-	0.0
2010	13				8.5	-	-	-	-	0.0
201	07				4.0	-	-	-	-	0.0
2010	20				8.0	-	-	-	-	0.0
2010	14				17.0	-	-	-	-	0.0
201	68				5.5	-	-	-	-	0.0
201-	72				0.0	-	-	-	-	0.0
2010	15				14.0	-	-	-	-	0.0
201	44				28.0	-	-	-	-	0.0
2010	38				11.0	-	-	-	-	0.0
201	48				12.0	-	-	-	-	0.0
201	71				8.0	-	-	-	-	0.0
2014	85				19.5	-	-	-	-	0.0
201!	89				19.0	-	-	-	-	0.0
201	98				20.0	-	-	-	-	0.0
201	87				3.0	-	-	-	-	0.0
201	58				12.5	-	-	-	-	0.0
201	47				15.0	-	-	-	-	0.0
201	10			1	8.0	-	-	-	-	0.0
201	74		K	-	13.5	-	-	-	-	0.0
			Confirmar	<< Voltar	Cancela	ır				
			Т	urma Virtua	I					

Clique em "Confirmar" e depois em salvar

	Évalingão Institucional	G	1	1	È		<b>,</b>						
	Avaliação Institucional	Voltar	Exportar Planilha	Importar Planilha	Imp	rimir	Salvar	Salva Ocult	re Consolid ar Parci	ação Finaliz al (Consoli	ar Jar)		
				ALUN	OS MA	TRICULA	DOS						
# Matrícula No	ome					Unid. 1	0		Recuperaçã	o Resultado	Faltas	⇒ F	altas
				PR1 👳	PR:	2 🔛 🔍 🕞	R3 🖗 🔍	Nota			cure.		
1 20				0,00	7 [						22	⇒ 0	)
2 20				0,00							14	⇒ 0	)
3 20				0,00	ו ר						16	⇒ 0	)
4 20				6,00							4	⇒ 0	)
5 20				8,50	ן ר						0	⇒ 0	)
6 20				4,00	ן ר						16	⇒ 0	)
7 20				8,00							1	⇒ 0	)
8 20				17,00	<u>ה</u>						14	⇒ 0	)
9 20				5,50							8	⇒ 0	)
10 20				0,00	ה ר						22	⇒ 0	)
11 20				14,00	ם ו						0	⇒ 0	)
12 20				28,00	ם ו	_					2	⇒ 0	)
13 20				11,00	] [						0	⇒ 0	)
14 20				12,00	ם ו						19	→ 0	)
15 20				8,00	ה ר	_					0	⇒ 0	)
16 20				19,50	ם ו	_					4	⇒ 0	)
17 20			andes	19,00	ם ו						0	⇒ 0	)
18 20				20,00	ם ו	_					6	⇒ 0	)
19 20				3,00							0	⇒ 0	)
20 20				12,50	ן ר <u>כ</u>	_					0	→ 0	
21 20				15,00	] [						2	⇒ 0	)
22 20				8,00	ן ר						10	⇒ 0	)
23 20				13.50							2	⇒ 0	)
21 20 22 20 23 20				15,00 8,00 13,50							2 10 2	$\rightarrow$ 0 $\rightarrow$ 0 $\rightarrow$ 0	)
RESUMO	D DAS SITUAÇÕE	s		alinpão	6	1	1		2	-	ļ		
Alunos Aprovados:			0	aliação M	oltar	Even		l tar To	angimig Ca	har Saha		ulida:	io Ei-
Alunos Em Recupera	ição:		0 Inst	titucional	oitar	Planilh	a Planil	ha In	oprimir Sa	Ocult	ar P	arcial	(Con
Alunos Reprovados:			0							$\mathcal{T}$			