Cancelar Aula

SIGAA

Decanato de Ensino de Graduação (DEG) Diretoria Técnica de Graduação (DTG) Coordenação de Gestão de Atividades na Graduação (CGAT)



Para realizar o cancelamento de aula, há dois caminhos possíveis. Vejamos, a seguir, o passo a passo de cada um deles.

1) Acesse a Turma Virtual, em seguida clique em Turma > Tópicos de Aula.

Menu Turma Virtual	
Turma	Não Haverá Aula (23/03/2024)
Principal	
Tópicos de Aula	
Plano de Ensino	
Conteúdo Programado	
Participantes	
Visualizar Programa	
Fóruns	
Notícias	
Registrar Aula Extra	
Visualizar como Estudante	
Estudantes	
Diário Eletrônico	
Materiais	
Atividades	



2) Nesta tela, serão exibidos os tópicos de aula cadastrados da disciplina. Escolha o tópico o qual terá a aula cancelada e clique no ícone "**Alterar**", conforme indicado a seguir.

				_	_	_
Conteúdo Programado						
CRIAR TÓPICO DE AULA GERENCIAR TODOS	Cronog. G Aul	RÁFICO DE .AS				
🔍: Visualizar 🛛 🛩: Exibir tópico 🕷: Esconder tópico 🛷: A	Alterar 🛛 🥑: Rem	over				
Descrição	Início	Fim			_	
Fórum Acadêmico DIN	18/03/2024	18/03/2024	Q	۲	🥪 🧕	
Fórum Acadêmico DIN	21/03/2024	21/03/2024	Q	۲	<i></i>	1
Leitura e debate 1: Um estudo sobre o desenho aplicado ao design	25/03/2024	25/03/2024	Q	۲	🥪 🧕	1
Leitura e debate 2: BASEADO EM EVIDÊNCIAS: COMO PREVER O FUTURO SE TORNOU UMA CIÊNCIA	28/03/2024	28/03/2024	Q	۲	🥪 🧕	1
Futurologia - Macro revoluções e design.: Aula expositiva + debate + exercício em sala de aula	01/04/2024	01/04/2024	Q	۲	🥪 🧕	1
Ferramentas de desenho aplicado e modelagem 3D	04/04/2024	04/04/2024	Q	۲	🥪 🧕	
						_



UM 🗸
DESENHO APLICADO 2 (0h) - Turma: 01 (2024.1)
scentes serão notificados por e-mail) ?
Zilch Smychniuk
CIONE UMA AÇÃO 🗸
μ B I U μ B E Ε Ξ Ξ Ξ ΙΞ Ε Ξ Σ nanho da F ▼ ♥ (№ <u>A</u> ▼ ♥ ▼ ∞ ×, × Ω
de aula



5) O sistema irá gravar a informação do cancelamento e destacar o tópico cancelado com a cor amarela, tanto na lista de tópicos, quanto na planilha de frequência.

#	Matrícula Nome		19	ма 21	rço 25	28	1	4	8	11	ADFI 15	19	22	25	20	2	6	0	13	180) 20	23	27	30
1	Cezarino Bravn Tadeus		10	~ 1	2.5	20	-		0		15	10	~~	23	2.5	~	•	-	15	10	20	2.5	21	
2	Dalviete Stempinhaki F	Sowen Gruninger		_			_	-	_					_	_		-	-						-
2	Dejanni Besnalhok	onen orannger																				-		-
4	Durcelena Kochan Pass	ari		_			_	_	_						-									_
5	Informação Anonimiza	da	-												_									_
5	Informação Anonimiza	da	-	_			_	_	_	-	-		-	_	_		-	-	-			-		-
7	Informação Anonimiza	da eb																				-		_
2	Informação Anonimiza	da		_			_	_	_		-			_	-			-	-	_				-
0	Informação Anonimiza	da													_									_
7	Informação Anonimiza	da		_			_	-	_	-	-		-	_	_		-	-		_		-		-
11	Informação Anonimiza	da																						_
12	Informação Anonimiza	da		_			_	_	_	-										_				-
13	Italorraine Saledade P	Sobral Tandava	-																					_
14	Lidbiana Panassolo Mei	Iman		_			_	_	_		-			_	-		-	-		_				-
15	Ligochi Najara Bicelli M	aiza					_	_							_							-		-
16	Lineide Camillo Tonsia	Comette		_				_	_											_				-
17	Nalvoja Zakaluka Edrej	ra Carlos Salamaia	-												_									_
18	Ozanice Rossiter Vasco	ndelo Guerbach		_			_	-	_	-	-		-	_	-		-	-		_		-		-
10	Pitta Brungheli														_									-
20	Quadrosd Su Peculas C	ualheta Bathke		_			_	_	_					_	_		_	-	-					-
21	Regivane de Mesquirta	Cezarotti	-																					-
22	Silvani Carmona Karan	noto		_			_	_	_						-					_				-
22	Teranisi Mparreira Soor	n Ceia					_								_					_		-		-
24	Urushima Anastácia Ba	tisaco Breternitz		_			_	_	_		-			_	_		-		-	_				-
#	Matrícula Nome	and a second	1.9	21	25	28	1	4	8	11	15	19	22	25	20	2	6	0	12	16	20	23	27	30
"	Hacilcula Nome		10	21	25	20		4	0	11	13	10	~ ~	25	29	4	0	9	12	10	20	23	21	50

Descrição	I
Não Haverá Aula	18/0
Fórum Acadêmico DIN	21/0
Leitura e debate 1: Um estudo sobre o desenho aplicado ao design	25/0
Leitura e debate 2: BASEADO EM EVIDÊNCIAS: COMO PREVER O FUTURO SE TORNOU UMA CIÊNCIA	28/0
Futurologia - Macro revoluções e design.: Aula expositiva + debate + exercício em sala de aula	01/0
Ferramentas de desenho aplicado e modelagem 3D	04/0





1) Acesse a **Turma Virtual**, em seguida clique em **Estudantes > Lançar Frequência**. No calendário exibido em tela, clique no dia da aula a ser cancelada.

Piena Tarma virtuar			
🛃 Turma	Lançar frequência da Turma	Andamento das Aulas	
Turma Estudantes Estudantes Trancados(as) Gerenciar Grupos Lançar Frequência Lançar Freq. em Planilha Lançar Notas Diário Eletrônico Materiais	LANÇAR FREQUENCIA DA TURMA Através deste recurso é possível marcar as presenças dos alunos da turma, preenchendo automaticamente a folha de frequência do clárito de classe. Para preencher este formulário, selecione um dia de aula nos calendários a esquerda e, em seguida, marque uma das ouções na lista ao lado de cada aluno, indicando que esteve presente un indicando que tada horário de 50 minutos perdido corresponde a uma faita. Se o aluno tiver faitado a aula toda, basta clicar na imagem ao lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a faita. Marco - 2024 Image: Image a lado da lista para marcar a	Andamento das Aulas Aulas (Ministradas/Total): 60 / 60 100% % de Carga Horária Ministrada Noticias Não há notícias cadastradas Enquete Nenhuma enquete encontrada Atividades 20/06 Novo Tópico de Aula: Como Elaborar Questionário 13/06 Novo Tópico de Aula: Procedimentos Éticos na Pesquisa 06/06 Novo Tópico de Aula: Aula 08: Análise de dados e Discurssões 10/04 Nova tarefa: artigos Científicos 001 08/04 Novo Tópico de Aula: A Importância da Ciência Avaliações Nenhuma avaliação cadastrada Mensagens dos Fóruns Não há mensagenes cadastrada	a

2) Caso não tenha sido registrada nenhuma frequência no dia selecionado, o botão "Cancelar Aula" estará disponível ao final da lista de discentes. Para cancelar a aula, clique nesse botão. No entanto, se o(a) docente tiver registrado frequência equivocadamente no dia em que a aula deve ser cancelada, será necessário clicar em "Remover Frequências deste dia". Apenas após remover todas as frequências registradas o botão "Cancelar Aula" será ativado.



3) Por fim, preencha os campos necessários em tela e clique em **Cadastrar** para registrar o cancelamento da aula.

nB - SIGAA - Sistema Integrad	o de Gestão de Atividades Ac	adêmicas	Portal Público Ajuda? 10:31:15 Tempo de Sessão: 00:40 SAIR
o <mark>iara Calito Valden Zakaria (Deslogar) 🕸 Alte</mark> PTO ADMINISTRAÇÃO (11.01.01.02.01) - Semestre atua	ADM0198 - METOD	OLOGIA CIENTÍFICA APLICADA - T01 (2024.1 - 6M1234)	🖍 Ativar Edição 🏦 🖴 🛹 🦘 Trocar de Turma 🗱
Menu Turma Virtual	Cor de fundo:	Remover Cor	· .
Turma			Andamento das Aulas
Estudantes		Fonte \cdot Tamanho da Fi \cdot \circ \circ $A \cdot \circ$ \cdot \circ \times \times \times \times	Aulas (Ministradas/Total): 60 / 60
Estudantes Trancados(as)			100%
Gerenciar Grupos			% de Carga Horária Ministrada
Lançar Frequência			Nation 2
Lancar Freg. em Planilha	Motivo:		Noticias
Lancar Notas			Não há notícias cadastradas
			Enquete
			Nenhuma enquete encontrada
			Atividades
	Tópico Pai:	NENHUM 🗸	20/06 Novo Tópico de Aula: Como
			Elaborar Questionário 13/06 Novo Tópico de Aula:
		ADM0047 - GESTÃO DEMOCRÁTICA E PARTICIPATIVA (30h) - Turma: 01 (2024.1)	Procedimentos Éticos na Pesquisa 06/06 Novo Tópico de Aula: Aula 08:
	Criar em: 🖈	\square ADM0297 - ELABORAÇÃO DE TRABALHO DE CURSO (60h) - Turma: 39 (2024.1)	Análise de dados e Discurssões 10/04 Nova tarefa: artigos Científicos
		ADM0136 - METODOLOGIA CIENTITICA AL LICADA (CON) - TAIMA. OT (2024.1)	001 08/04 Novo Tópico de Aula: A
			importância da Ciência
	Visível: 🖈	Sim 🗸	Avaliações
	Cancelar Aula:	🗹 (Os discentes serão notificados por e-mail) [?	
Diário Eletrônico	Docente(s): *	Goiara Calito Valden Zakaria	Nennuma avaliação cadastrada
Materiais			Mensagens dos Fóruns
Atividades		Cadastrar << Voltar Cancelar	Não há mensagens cadastradas
Configurações		Campos de Preenchimento Obrigatório	
Estatística		Campos de l'recheminento obligatorio	*

poderão notificar falta.





Coordenação de Gestão de Atividades na Graduação

cgat.dtg@unb.br



