SIGAA-UFCG



Orientar Trancamentos de Matrícula

Coordenação de Curso





Orientar Trancamentos de Matrícula

Todas as solicitações de trancamento dos(as) discentes serão aprovadas em 7 dias após a solicitação ou ao fim do prazo máximo para o trancamento definido no calendário acadêmico. Até então o(a) discente poderá desistir do trancamento a qualquer momento, bastando para isso cancelar a solicitação.

Através desta operação, a coordenação pode orientar o(a) aluno(a) para que faça a melhor escolha, já que, na graduação, a coordenação pode acompanhar a solicitação do(a) discente e deixar observações, mas não pode impedir que ele(a) tranque.

Para orientar trancamentos de matrícula, o(a) Coordenador(a) deverá acessar o SIGAA -> Portal Coordenador Graduação -> Matrículas -> Orientar Trancamentos de Matrícula.



Na tela inicial o(a) usuário(a) irá visualizar os(as) Discentes com solicitação processadas e os(as) Discentes com solicitação de trancamento pendente.

	Sisualizar Solicitações de Trancamento		
DISCENT	res com Solicitação de Trancamento Pendente		
GRADUAÇÃO			
Discente	Orientador(a)	Em Regime de Acompanhamento Acadêmico	
•		Não	Ø

Selecione um dos(as) discentes com solicitação de trancamento pendente clicando no seguinte ícone <a>





O(A) Coordenador(a) visualizará a seguinte tela:

Matrícula:				
Discente:				
Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - D - CAM	PINA GRANDE	- BACHARELADO - P	resencial - M	Г
Status: ATIVO				
Tipo: REGULAR				
Clique aqui para visualizar histórico do aluno Clique aqui para visualizar o atestado de matrícula do discente Clique aqui para visualizar as orientações de matrícula				
Solicitações de T	RANCAMENT	O DE MATRICULA	PENDENT	ES DO ALUNO
Disciplina	Turma	Solicitado em	Situação	
			,	
1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I	01	21/11/2024	O Visto	O Orientar Não Trancamento
1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I Motivo do Trancamento: SEMESTRE COM CARGA HORÂRIA	01 A EXCESSIVA	21/11/2024	○ Visto	O Orientar Não Trancamento
1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I Motivo do Trancamento: SEMESTRE COM CARGA HORÁRIA 1411187 - ANÁLISE E TÉCNICAS DE ALGORITMOS	01 A EXCESSIVA 02	21/11/2024 21/11/2024	VistoVisto	 Orientar Não Trancamento Orientar Não Trancamento
 1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I Motivo do Trancamento: SEMESTRE COM CARGA HORÁRIJ 1411187 - ANÁLISE E TÉCNICAS DE ALGORITMOS Motivo do Trancamento: INCOMPATIBILIDADE DE HORÁRIJ 	01 A EXCESSIVA 02 IO COM TRABA	21/11/2024 21/11/2024 LHO, ESTÁGIO OU B	 Visto Visto OLSA 	 Orientar Não Trancamento Orientar Não Trancamento

Clique no ícone Q para visualizar as orientações de matrícula do(a) discente.

A seguinte tela será disponibilizada:

Solicitações de Matricula do Discente			×
Matrícula: Discente: Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - D - CAMPINA GRANDE - BACHARELADO - Presencia Status: ATIVO Tipo: REGULAR	al - MT		
MATRÍCULAS ORIENTADAS			
Componente Curricular	Situação	Horário	
Turma 01 1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I	SUBMETIDA	4M23 6M45 (18/11/2024	
Orientações na matrícula: Não há orientações de matrícula para esta disciplina		17/04/2025)	
 Turma 02 1411187 - ANÁLISE E TÉCNICAS DE ALGORITMOS	SUBMETIDA	2T45 5T23 (18/11/2024 - 17/04/2025)	
Orientações na matrícula: Não há orientações de matrícula para esta disciplina			
Turma 03 1305218 - METODOLOGIA CIENTÍFICA	SUBMETIDA	2T23 4T45 (18/11/2024 - 17/04/2025)	
Orientações na matrícula: Não há orientações de matrícula para esta disciplina			
Turma 01 1411340 - SEGURANÇA DE SISTEMAS	SUBMETIDA	3T45 6T23 (18/11/2024 - 17/04/2025)	
Orientações na matrícula: Não há orientações de matrícula para esta disciplina			
Turma 01 1411343 - VERIFICAÇÃO E VALIDAÇÃO DE SOFTWARE	SUBMETIDA	3M23 5M45 (18/11/2024 - 17/04/2025)	
Orientações na matrícula: Não há orientações de matrícula para esta disciplina			

Clique em 💌 para fechar a tela.

Para visualizar o histórico do(a) discente, clique no ícone:





Em Solicitações de Trancamento de Matrícula Pendentes do(a) Aluno(a), o(a) coordenador(a) poderá visualizar a lista de disciplinas que o(a) discente solicitou para trancar e o Motivo do Trancamento.

Será possível orientar o(a) discente para que repense a opção do trancamento, ou apenas marcar a solicitação como vista.

Selecionaremos como exemplo: 1411185 - PROJETO EM COMPUTAÇÃO I: "Orientar Não Trancamento", e Orientação: O trancamento de um componente obrigatório implica no atraso da integralização curricular em pelo menos 1 semestre. 1411187 - ANÁLISE E TÉCNICAS DE ALGORITMOS: Visto.

Matrícula:					
Discente:			and the second	-	
Curso: CIENCIA DA COMPUTAÇÃO - D -	CAMPINA GRANDE -	BACHARELADO - PI	resencial - M	I.	
Status: ATIVO					
HPO: REGULAR					
	Clique aqui par	a visualizar histórico	do aluno		
Clique	aqui para visualiza	ar o atestado de ma	trícula do dis	cente	
Q c	ique aqui para visu	ualizar as orientaçõe	s de matrícul	la	
6	-		0		
Solicitações d	E TRANCAMENTO	Solicitado em	Situação	ES DO ALUNO	
	01	21/11/2024	Orra		
1411185 - PROJETO EM COMPOTAÇÃO I		21/11/2024	⊖ Visto	 Orientar Nao Trancamento 	
Motivo do Trancamento: SEMESTRE COM CARGA HOR	ARIA EXCESSIVA				
Orientação: 🔹					
O trancamento de um componente obrigatório implie	a no atraso da inte	gralização curricular	em pelo mer	nos 1 semestre.	
					11
1411187 - ANÁLISE E TÉCNICAS DE ALGORITMO	S 02	21/11/2024	Visto	Orientar Não Trancamento	
Motivo do Trancamento: INCOMPATIBILIDADE DE HO	Γάρτο COM Τραβαι	HO ESTÁGIO OU B			
Orientação:			ocon		
Unentação.					
		N.	_		
	Confirmar	<< Voltar Cancel	ar		
	Portal	do Coordenador			

Clique em **Cancelar** caso desista de realizar a operação. Para retornar a página anterior, clique em **Voltar**. Conclua a orientação de trancamento clicando em **Confirmar**.

Será necessário confirmar as orientações na seguinte tela:

?	Tem certeza que deseja confirmar estas orientações de trancamento?				
	OK Cancelar				





Clique em **Cancelar** se não desejar confirmar as orientações de trancamento.

Clique na opção **OK** para confirmar as orientação e, em seguida, visualizar a mensagem de confirmação.



O link Portal do Coordenador encaminhará o(a) usuário ao Portal Coord. Graduação.

Bom Trabalho!