## Elas@Computação

Esta pesquisa é uma iniciativa do grupo Elas@computacao e envolve uma aluna de TCC e uma mestranda, supervisionadas pelas professoras Lívia Campos e Raquel Lopes. O grupo Elas@Computacao foi criado em 2017 e, em 2022, está completando 5 anos de existência. Motivados por esta data surgiu a ideia de realizar pesquisas envolvendo a trajetória do grupo. Nesse primeiro momento, o objetivo é avaliar essa trajetória e entender melhor o perfil de suas participantes, formas de colaboração e o impacto do grupo na vida acadêmica e profissional de cada uma. Acreditamos que a partir das análises realizadas será possível melhorar ainda mais a dinâmica do grupo, identificando pontos fortes e fracos da sua atuação, e refletindo sobre as experiências das suas participantes enquanto mulheres numa área ainda predominantemente masculina. Além disso, os resultados obtidos podem influenciar o surgimento de novos grupos no mesmo contexto ou mudanças na dinâmica de grupos já existentes.

As respostas serão coletadas de forma anônima e usadas unicamente para fins de pesquisa.

Vamos colaborar?

\*Obrigatório

1.	Concordo com os termos declarados acima.
	Marcar apenas uma oval.
	Sim
	Não Pular para a pergunta 11
EI	as@Computação
2.	Em qual desses perfis você se enquadra? *
	Marcar apenas uma oval.
	Estou cursando a graduação em Ciência da Computação da UFCG
	Estou cursando a pós-graduação em Computação na UFCG
	Sou graduada no curso de Ciência da Computação da UFCG
	Sou professora do curso de Ciência da Computação da UFCG
	Tenho vínculo com a UFCG (graduação ou pós-graduação), mas, em outros cursos
	Não tenho nenhum vínculo com a UFCG

3.	O grupo Elas@Computação é "uma comunidade nascida na UFCG em 2017, com o intuito de trazer mais mulheres para o curso de Ciência da Computação e de gerar uma rede de apoio e visibilidade pautada na sororidade e no empoderamento de todas as meninas que fazem parte desse meio". Na sua opinião, qual a importância do grupo nesse contexto de mulheres na computação? *
	Marcar apenas uma oval.
	1 2 3 4 5
	Não é importante Muito importante
4.	Como você conheceu o grupo? *  Marcar apenas uma oval.
	Pelas redes sociais
	Através de amigos
	Pelo Discord @ccc
	Pelos professores e professoras do curso
	Através da semana do Fera
	No evento de inauguração do grupo em 2017, durante a semana acadêmica
	Outro:
5.	Há quanto tempo você participa do grupo? *
	Marcar apenas uma oval.
	ivial cal apellas ullia oval.
	Menos de 6 meses
	entre 6 e 1 ano
	entre 1 ano e 2 anos
	2 anos e 4 anos
	desde a fundação do grupo em 2017

6.	O que mais lhe motiva a participar do grupo hoje? *			
	Marcar apenas uma oval.			
	O grupo potencializa a chance de conhecer outras meninas do curso ou da área			
	O grupo oferece uma rede de apoio importante para mim, seja em termos acadêmicos e/ou profissionais			
	O grupo divulga oportunidades que podem contribuir para minha formação acadêmica e/ou profissional (cursos, palestras, estágios, projetos, vagas de emprego, etc.)			
	O grupo promove eventos interessantes			
	O grupo fomenta discussões na temática de mulheres na computação			
	Outro:			
7.	Como você colabora com o grupo hoje? *			
	Marcar apenas uma oval.			
	Participo da equipe de coordenação (considerar todos os cargos)			
	Participo ativamente dos eventos promovidos pelo grupo, mas, principalmente como ouvinte			
	Participo ativamente dos eventos promovidos pelo grupo, e costumo colaborar na organização			
	Participo eventualmente dos eventos promovidos pelo grupo			
	Estou no grupo de Whatsapp apenas e participo pouco das conversas			
	Estou no grupo de Whatsapp apenas e participo ativamente das conversas			
	Outro:			
8.	O que te impede de colaborar/participar mais no grupo? *			
	Marque todas que se aplicam.			
	Nenhum impedimento; já sou bem ativa no grupo			
	Disponibilidade de tempo			
	Não acho as ações realizadas pelo grupo tão atrativas			
	Nunca (ou quase nunca) fico sabendo das ações do grupo			

9.	Avalie o grupo Elas@Computação considerando a atuação do grupo em cada um dos objetivos propostos. *
	Marcar apenas uma oval por linha.

	Totalmente insatisfeita	Insatisfeita	Moderadamente satisfeita	Satisfeita	Totalmente satisfeita
Trazer mais mulheres para o curso de Ciência da Computação					
Gerar uma rede de apoio que favoreça a permanência das mulheres no curso					
Dar visibilidade e enaltecer a participação de mulheres na área					
0. Qual o impac	to do grupo r	na sua vida ad	cadêmica, profiss	sional e/ou p	pessoal? *

Obrigado pelas respostas!

11.	Quer falar algo mais que possa ajudar nesta pesquisa? Deixe comentários ou sugestões.

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários