



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Dr. Geraldo Barbosa Marques, 567 - Bairro Venâncios - CEP 63708-260 - Crateús -  
CE - [www.ifce.edu.br](http://www.ifce.edu.br) IFCE CAMPUS CRATEÚS

Grupo de Estudos Feministas dos Sertões de Crateús Marielle Franco (GEFS Marielle Franco)

Coordenadora: Jenniffer Karolinny de Araújo Dantas

E-mail: [jennifer.dantas@ifce.edu.br](mailto:jennifer.dantas@ifce.edu.br)

### **Introdução**

O Grupo de Estudos Feministas dos Sertões de Crateús – Marielle Franco, tem como objetivo debater as temáticas de gênero e da sexualidade, com ênfase nas abordagens do movimento feminista e suas diversas produções científicas, acadêmicas e intelectuais, para a formação acerca das interseccionalidades entre gênero, raça e classe, tendo em vista que estas produções vem sendo construídas desde a década de 50 e que se mostram de extrema importância para compreender as dinâmicas sociais na contemporaneidade. O grupo iniciou-se já no mês de junho de 2020, reunindo discentes do IFCE e demais IES de Crateús e agora pretende tornar-se um espaço instituído de construção de saber coletivo.

### **Justificativa**

Compreendendo o cenário mundial e as novas dinâmicas entre as forças produtivas e sociais, que se movimentam em torno das disputas de espaços políticos na educação, na ciência, nas relações de gênero, raça e classe e estando o IFCE incluído nessa realidade, enquanto instituição de Educação pública, gratuita e de qualidade, que tem como objetivo formar estudantes de forma plural e levando em conta as diversidades e diferenças de cada indivíduo para sua melhor formação e tendo em vista os temas transversais a serem trabalhados no currículo escolar e acadêmico, o GEFS Marielle Franco traz uma importante contribuição para a formação docente e discente, trabalhando temáticas abordadas pelo movimento feminista e suas produções, que vão desde a formação social do patriarcado e do capitalismo, até as compreensões das problemáticas da desigualdade de gênero, do racismo, da divisão de classes, da sexualidade, da construção histórica da desigualdade, dentre outros. Dessa forma, o grupo proporcionará o encontro entre os estudantes do IFCE e demais IES locais, bem como a aproximação e formação de demais membros da comunidade local, a partir do conhecimento voltado a emancipação e a compreensão de uma temática tão relevante para nossa sociedade e comunidade.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Dr. Geraldo Barbosa Marques, 567 - Bairro Venâncios - CEP 63708-260 - Crateús -  
CE - [www.ifce.edu.br](http://www.ifce.edu.br) IFCE CAMPUS CRATEÚS

O nome, escolhido pelos próprios membros do grupo, traz a homenagem a uma das mulheres que representa atualmente a luta feminista dentro da política e a concepção de como operam as dinâmicas desiguais dentro das estruturas de gênero raça e classe, trazendo em si o caráter formativo, plural e engajado do grupo de estudos.

### **Referencial Teórico**

A base bibliográfica vai desde as primeiras produções intelectuais trazidas por teóricas e teóricos feministas e/ou aliados, que contribuíram e contribuem para a construção do conhecimento acerca dos movimentos de mulheres, do feminismo e das implicações das desigualdades de gênero, raça e classe dentro da sociedade ao longo da história, a partir de diversas perspectivas e linguagens, como a literatura, a ciência e a arte, incluindo pensadoras e pensadores como Angela Davis, Patricia Hill Collins, Bell Hooks, Audre Lord, Simone de Beauvoir, Joan Scott, Beatriz Preciado, Judith Butler, Conceição Evaristo, Heleieth Saffioti, Lélia Gonzales, Mirla Cisne, entre outras (os) serão utilizados para a discussão e construção coletiva do saber baseado no pensamento crítico e na perspectiva emancipatória.

### **Comunidade Externa Beneficiada**

Estudantes de demais IES de Crateús, bem como a comunidade como um todo, estando aberto a qualquer interessada(o) no estudo do feminismo e nas relações de gênero.

### **Comunidade Interna Beneficiada**

Estudantes, TAE's e Docentes do IFCE interessados na compreensão do feminismo e na construção coletiva do saber

### **Objetivo Geral**

Ler e debater sobre a construção do movimento e do pensamento feminista e sua importância para a construção histórica da sociedade e para as mudanças sociais ao longo dos anos

### **Objetivos Específicos**

- 1) Conhecer as correntes do feminismo, bem como suas várias vertentes
- 2) Debater sobre as questões de gênero, raça e classe, que permeiam nossas relações sociais
- 3) Construir um espaço de saber coletivo que possa se transformar em lugar de ampliação e multiplicação de saber e consciência política



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Dr. Geraldo Barbosa Marques, 567 - Bairro Venâncios - CEP 63708-260 - Crateús -  
CE - [www.ifce.edu.br](http://www.ifce.edu.br) IFCE CAMPUS CRATEÚS

### **Metodologia**

O grupo contará com leitura dirigida de textos compartilhados coletivamente, bem como vídeos, músicas, poesias e demais construções que compõem o arcabouço de conhecimento que fazem parte dos estudos feministas. As reuniões ocorrerão quinzenalmente, com encontros pelo GOOGLE MEET ou presenciais, que poderão ocorrer dentro ou fora da instituição. Os participantes podem contribuir com sua produção científica, além de fomentar debates públicos, em forma de aula pública ou *lives* em redes sociais acerca das temáticas e autores ou pensadores estudados

### **Plano de Trabalho**

- 1- Leitura de textos e livros de intelectuais, escritoras(es), pensadoras(es) feministas
- 2- Compartilhamento de saberes entre os membros do grupo a partir da indicação coletiva de obras e produções que possam enriquecer o conhecimento acerca da temática
- 3- Preparação de lives e debates sobre o que está sendo discutido e estudado no grupo, com convidadas e convidados que possam contribuir para a discussão e compreensão das temáticas abordadas
- 4- Realização de Eventos
- 5- Colaboração na produção científica de quaisquer âmbito dos discentes interessados na temática abordada

### **Cronograma**

Grupo de fluxo contínuo