

1 INFORMAÇÕES GERAIS

Título do projeto: Identificação e Classificação Automática de Misoginia em Redes Sociais

Coordenador(a): Tiago Palma Pagano

Vice-Coordenador (a):

Registro:

PPGCI: 02027

Centro: Proc 23007.010294/2018-51

Data de aprovação: 27/07/2018

Área de Conhecimento:

CETEC: Sistemas Elétricos e Computacionais - SECOMP

CNPq: 1.03.01.04-6

Grupo de Pesquisa do Coordenador:

Prazo de execução: 12 meses

Resumo: Misoginia é definido como ódio ou preconceito direcionado às mulheres e pode se manifestar como discriminação, hostilidade, violência ou objetificação sexual direcionado às mulheres. Nos últimos anos, há uma crescente preocupação pública sobre o impacto de discurso de ódio e de abusos em redes sociais, tais como Facebook e Twitter. Por exemplo, um estudo recente [1], realizado na plataforma Twitter, identificou mais de 200 mil tweets agressivos contendo termos misóginos, “slut” e “whore”, em um período de três semanas. Na tentativa de solucionar ou minimizar as consequências negativas da presença de conteúdo abusivo em redes sociais, plataformas tem utilizado revisores humanos de conteúdo para classificar e remover tais conteúdos [2]. A utilização de revisores humanos de conteúdo, porém, não é suficiente por ser um processo lento diante do grande volume de dados gerados na Internet; por exemplo, o vídeo de um pai assinando sua filha ficou disponível por aproximadamente 24 horas no Facebook antes de ser excluído da rede [3]. Este projeto tem como objetivo investigar modelos e algoritmos

para automatizar a identificação e caracterização de conteúdo misógino em redes sociais. Nessa direção, buscamos identificar e caracterizar (e.g. comportamento e alvo) conteúdo misógino em redes sociais. Ao final do projeto, espera-se avançar o estado da arte na identificação de conteúdo misógino em mídias sociais, de modo que nossos modelos e algoritmos possam ser de utilidade pública, por exemplo, por instituições que monitoram suas mídias sociais.

Equipe executora

Colaboradores:

Discentes:

Fabício Veloso de Jesus - UFRB/CETEC

Agência Financiadora: -

Modalidade de financiamento: -

Alexandra Cruz Passuelo
Gestora de Pesquisa do CETEC/UFRB