20º SEMINÁRIO DE PESQUISA & EXTENSÃO DA UEMG



11/02/2019

CIÊNCIAS HUMANAS (PÔSTER)

NOME: BRUNA GOULART TEIXEIRA

TÍTULO: ELIZABETH I E MARY I DA ESCÓCIA: UMA ILHA E OS DESAFIOS DE MONARCAS FEMININAS NA IDADE MODERNA.

AUTORES: ITAMAR TEODORO DE FARIA, BRUNA GOULART TEIXEIRA, BRUNA GOULART TEIXEIRA

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): NÃO POSSUI

PALAVRA CHAVE: MONARQUIAS FEMININAS, GÊNERO, MULHER, ELIZABETH I, MARY RAINHA DOS ESCOCESES

RESUMO

O trabalho visa mostrar as dificuldades enfrentadas por mulheres em situação de poder na Idade Moderna, dando foco nas monarquias femininas de Elizabeth I e Mary I, rainha dos Escoceses. Pretende expor quais foram as dificuldades que ambas enfrentaram sendo monarcas femininas em uma época onde mudanças haviam ocorrido, tanto no campo econômico, quanto no religioso e social, tentando encaixar as mulheres nessa mudança, mostrando se o panorama e a perspectiva em relação às mulheres era ainda o mesmo da Idade Média, conhecida como "Idade dos Homens" ou se a Idade Moderna poderia ser vista de forma diferente da Idade anterior. Mostrar os sacrifícios feitos pelas monarcas afim de manterem seus tronos, que eram seus por direito hereditário, como suas escolhas pessoais afetaram diretamente ou não seus governos e qual era a relação das monarcas com seus conselheiros, se elas seguiam à risca tudo que lhes eram impostos por esses homens, visto que o conselho era majoritariamente masculino e como esses homens lidavam com o fato de serem governados por mulheres, levando em conta que na visão da época, o poder público não era destinado à parcela feminina da sociedade, porque para essa parcela, ficava relegado o privado, pois a mulher no poder não era vista como a "vontade de Deus", numa época onde a religião tinha uma influência gigante no comportamento da sociedade. O trabalho também visa mostrar as diferenças de governo de ambas e suas escolhas, e o quanto cada uma abriu mão de sua vida pessoal para preservar sua reputação, sendo julgadas a todo momento, e seus tronos.