

Ficha catalográfica elaborada pela Divisão de Biblioteca (DIBIB)  
e Núcleo de Tecnologia da Informação (NTINF) da UFSJ,  
com os dados fornecidos pelo(a) autor(a)

O89a      Ottoni, André Luiz Carvalho .  
Análise de Sensibilidade dos Parâmetros do  
Aprendizado por Reforço na Solução do Problema do  
Caixeiro Viajante / André Luiz Carvalho Ottoni ;  
orientador Erivelton Geraldo Nepomuceno;  
coorientador Marcos Santos de Oliveira. -- São João  
del-Rei, 2016.  
68 p.

Dissertação (Mestrado - Mestrado em Engenharia  
Elétrica) -- Universidade Federal de São João del  
Rei, 2016.

1. Inteligência Artificial. 2. Aprendizado por  
Reforço. 3. Problema do Caixeiro Viajante. 4. Análise  
de Sensibilidade dos Parâmetros. 5. Metodologia de  
Superfície de Resposta. I. Nepomuceno, Erivelton  
Geraldo, orient. II. Oliveira, Marcos Santos de , co  
orient. III. Título.