

S586d

Silva, Arnaldo Gualberto de Andrade.

Deep multitask learning for automatic evaluation of ICAO requirements / Arnaldo Gualberto de Andrade e Silva. – Campina Grande, 2023.

113 f. : il. color.

Tese (Doutorado em Ciência da Computação) – Universidade Federal de Campina Grande, Centro de Engenharia Elétrica e Informática, 2023.

"Orientação: Prof. Dr. Herman Martins Gomes".

Referências.

1. Inteligência Artificial. 2. Modelos de Processos Cognitivos. 3. Representação do Conhecimento. 4. Sistemas de Aplicação da Inteligência Artificial. 5. Ciência da Computação. 6. Modelos Computacionais e Cognitivos. I. Gomes, Herman Martins. II. Título.

CDU 004.8(043)