**Apresentação dos SEMINÁRIOS EM COMPUTAÇÃO**

**Data da Apresentação: 24 de julho de 2020 (sexta-feira)**

**Chair: Prof. Fabiano Baldo**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Horário*** | ***Título do Seminário*** | ***Professor orientador*** | ***Aluno*** |
| 8:00 | **Seminários em Computação 1:** Uma solução para o uso da tecnologia Blockchain como repositório seguro e auditável de registro de eventos de criação, pausa e destruição de contêineres | Charles Christian Miers | Marco Antonio Marques |
| 8:30 | **Seminários em Computação 2:** Proposta de método para análise de resistência a DoS de mecanismos consenso Blockchain hospedados em máquinas virtuais | Charles Christian Miers | João Henrique Faes Battisti |
| 9:00 | **Seminários em Computação 1:** Escalonamento de tarefas comunicantes em Data Centers | Guilherme Piêgas Koslovski | Wilton Jaciel Loch |
| 9:30 | **Seminários em Computação 1:** Desenvolvimento de um jogo educacional para prevenção da violência sexual infantil | Carla Diacui M. Berkenbrock | Alexandre Mendonça Fava |
| 10:00 | **Seminários em Computação 1:** Estudo e análise de heurísticas para a solução de problemas de roteamento de veículos | Fabiano Baldo | Flavio Roberto Bayer |
| 10:30 | **Seminários em Computação 1:** Estudo e análise de algoritmos para classificação de fluxos de dados parcialmente classificados com evolução de conceitos | Fabiano Baldo | Tiago Pastorello |
| 11:00 | **Seminários em Computação 2:** Localização de objetos em vídeo através de técnicas de aprendizado profundo | André Tavares da Silva | Lucas Kovalczuk Paulino |
| 11:30 | **Seminários em Computação 2:** Redução de dados de redes de sensores aplicada em internet das coisas | Janine Kniess | Luis Claudio Leite Pereira |

"A coordenação se reserva o direito de fazer alterações no cronograma”.

Verifique este site na véspera da data de início [www.udesc.br/cct/ppgca/agenda/seminarios](http://www.udesc.br/cct/ppgca/agenda/seminarios)