

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, CIBERNÉTICA, DIREITO E GUERRA

29/10

1º Painel: A Geopolítica das novas tecnologias e o cenário da segurança internacional

8h às 9h30

Palestrante: Danielle Jacon Ayres Pinto

Professora Adjunta no Departamento de Economia e Relações Internacionais da Universidade Federal de Santa Catarina/UFSC, Coordenadora da Pós-Graduação em Relações Internacionais da UFSC. Pós-Doutora (2019) em Ciências Militares na Escola de Comando e Estado-Maior do Exército - ECEME, Doutora (2016) em Ciência Política na linha de Política Internacional pela UNICAMP, Mestre (2009) em Relações Internacionais na linha de Estudos de Paz e Segurança na Universidade de Coimbra (Portugal), Bacharel (2007) em Relações Internacionais pela Universidade de Coimbra.

Debatedor: Ana Cecília Bezerra de Aguiar

Doutoranda em Direito Constitucional pela Universidade de Fortaleza (UNIFOR). Mestre em Direito pela Universidade Federal do Ceará, com área de concentração na "Ordem Jurídica Constitucional" (2014). Graduada em Direito pela Universidade Federal do Ceará (2011). Professora e membro da gestão do Centro de Ciências Jurídicas da Universidade de Fortaleza. Pesquisadora da Diretoria de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (DPDI) da Universidade de Fortaleza no projeto intitulado "A responsabilidade jurídica do Estado decorrente da utilização de armas autônomas controlada por inteligência artificial".

Coordenador de mesa: Rômulo Leitão

2º Painel: Guerras no século XXI: uma perspectiva a partir das fronteiras sul-americanas

10h30 às 12h

Palestrante: Tássio Franchi

É professor da Escola de Comando e Estado-Maior do Exército (ECEME), atuando no Instituto Meira Mattos (IMM) e no Programa de Pós-Graduação em Ciências Militares (PPGCM). Possui graduação em História pela Universidade Estadual de Londrina (UEL, 2001), mestrado em História pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP, 2004) e doutorado em Desenvolvimento Sustentável pela Universidade de Brasília (UnB, 2013).

Debatedor: Jéssica Maria Grassi

Doutoranda no Programa de Pós-Graduação em Relações Internacionais na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), na linha de Política Internacional, e Bolsista da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES). Mestra em Integração Contemporânea da América Latina pela Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA). Bacharela em Relações Internacionais pela Universidade Federal de Santa Maria (UFSM). Pesquisadora do Grupo de Pesquisa em Estudos Estratégicos e Política Internacional Contemporânea (GEPPIC). Pesquisadora colaboradora do Núcleo de Estudos Estratégicos, Geopolítica e Integração Regional (NEEGI).

Coordenador de mesa: Marcelo Roseno de Oliveira

3º Painel: A ameaça cibernética no futuro do conflitos

14h às 15h30

Tema: A ameaça cibernética no futuro do conflitos

Palestrante: João Marinonio Enke Carneiro

Bacharel em Ciências Militares pela Academia Militar das Agulhas Negras (1991), graduado em Tecnologia em Processamento de Dados pela Universidade Veiga de Almeida (1994), Especialização em Análise de Sistemas pela Universidade Veiga de Almeida (1996) e Mestre em Aplicações Militares - Comunicações pela Escola de Aperfeiçoamento de Oficiais do Exército (1998). Realizou o Curso de Altos Estudos Militares (CAEM) da Escola de Comando e Estado-Maior do Exército (ECEME) em 2010 e 2011, obtendo, em 2012, o título de Doutor em Ciências Militares. Atualmente, é Assessor de Governança do Setor Cibernético, no Comando de Defesa Cibernética brasileiro.

Debatedor: Breno Pauli Medeiros

Doutorando em Ciências Militares pela Escola de Comando e Estado-Maior do Exército (ECEME). Mestre em Ciências Militares pela ECEME e formado em Licenciatura e Bacharelado em Geografia pela Universidade Federal Fluminense (UFF). Desenvolve pesquisa em Ciência, Tecnologia e Inovação em Defesa: Cibernética e Defesa Nacional.

Coordenador de mesa: Rafael Gonçalves Mota