



**COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR**

**PRÊMIO TIRADENTES**

**CONCURSO MD/CAPES DE DISSERTAÇÕES E TESES SOBRE DEFESA NACIONAL (CDTDN)**

**EDIÇÃO 2020**

**EDITAL Nº 14/2020 - RESULTADO**

PROCESSO Nº 23038.005086/2020-97

O **PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES**, no uso de suas atribuições, conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 8.977, de 30.01.2017, torna público o resultado do Edital nº 14/2020 - PRÊMIO TIRADENTES - CONCURSO MD/CAPES DE DISSERTAÇÕES E TESES SOBRE DEFESA NACIONAL (CDTDN) - Edição 2020, publicado no DOU de 15.06.2020, seção 3, pág. 80.

**CATEGORIA DISSERTAÇÕES**

**PREMIADOS**

CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DA DISSERTAÇÃO	AUTOR(A)	IES	SIGLA	PPG	ÁREA DE AVALIAÇÃO
1º	GUERRA NAVAL DO FUTURO: ESTUDO DE CENÁRIOS PROSPECTIVOS DA ERA PÓS-HUMANA	GISELLI CHRISTINA	ESCOLA DE GUERRA NAVAL	EGN	ESTUDOS MARÍTIMOS	CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES

		LEAL NICHOLS				INTERNACIONAIS
2º	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE RECUPERAÇÃO ENERGÉTICA DE LODO E BIOGÁS PROVENIENTES DE REATORES UASB TRATANDO ESGOTO DOMÉSTICO NO ESTADO DO PARANÁ	LUCAS SAMPAIO LOPES	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	UFV	ENGENHARIA AGRÍCOLA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS I
3º	CAPACIDADES DO PODER AEROSPAIAL BRASILEIRO PARA O EMPREGO EM OPERAÇÕES DE PAZ DA ONU	CLAUDIO DA COSTA SILVA	UNIVERSIDADE DA FORÇA AÉREA	UNIFA	CIÊNCIAS AEROSPAIAIS	CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS

**MENÇÃO HONROSA**

CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DA DISSERTAÇÃO	AUTOR(A)	IES	SIGLA	PPG	ÁREA DE AVALIAÇÃO
4º	MODELO PARA APLICAÇÃO DE SOFT SYSTEMS METHODOLOGY NO APRIMORAMENTO DO COMANDO E CONTROLE LOGÍSTICO DA FAB	THIAGO DE GODOI DIAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA	ITA	CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS ESPACIAIS	ENGENHARIAS III

**CATEGORIA TESES****PREMIADOS(AS)**

CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DA TESE	AUTOR(A)	IES	SIGLA	PPG	ÁREA DE AVALIAÇÃO
1º	SISTEMA DE AERONAVES REMOTAMENTE PILOTADAS COM ALOCAÇÃO DINÂMICA POR CONTROLE BASEADO NA TAREFA PARA COBERTURA DE ÁREAS COM DIFERENTES PRIORIDADES DE INTERESSES	LUIS CLAUDIO BATISTA DA SILVA	INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA	IME	ENGENHARIA DE DEFESA	INTERDISCIPLINAR
2º	ESTUDO DE COMPOSIÇÕES DE PROPELENTES AMBIENTALMENTE SEGURAS PARA PROPELENTES À BASE DE NITROCELULOSE	RODRIGO LEONARD BARBOZA RODRIGUES	INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA	IME	QUÍMICA	QUÍMICA
3º	EMOTION, PERSONALITY AND CULTURAL ASPECTS IN CROWDS: TOWARDS A GEOMETRICAL MIND	RODOLFO MIGON FAVARETTO	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL	PUC/RS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

## MENÇÃO HONROSA

CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DA TESE	AUTOR(A)	IES	SIGLA	PPG	ÁREA DE AVALIAÇÃO
4º	ARMAS ESTRATÉGICAS E EQUILÍBRIO INTERNACIONAL: A POLÍTICA DE DEFESA DA RÚSSIA NO SÉCULO XXI – ASPECTOS NORMATIVOS E OPERACIONAIS	LARLECIANNE PICCOLLI	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	UFRGS	ESTUDOS ESTRATÉGICOS INTERNACIONAIS	CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS

## BENEDITO GUIMARÃES AGUIAR NETO

Presidente da CAPES



Documento assinado eletronicamente por **Benedito Guimarães Aguiar Neto, Presidente**, em 08/12/2020, às 19:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 25, inciso II, da Portaria nº 01/2016 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.capes.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1350770** e o código CRC **D4A16B44**.