

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA - PAP UDESC N° 01/2024
RESULTADO FINAL DA DISTRIBUIÇÃO DOS RECURSOS AOS GRUPOS DE PESQUISA DO COLÉGIO EXATAS

R: Total de recursos disponibilizados para o Colégio Exatas = R\$ 5.011.890,61

D: número total ponderado de doutores ($1,5*da + 1,0db + 0,5*dc$) = 112,75

Vr: Valor de referência (R/D) = 44.451,36

FAIXA	pn=
A	1,5
B	1
C	0,5

FAIXA	Centro	Nome do Grupo	Doutores no Grupo (Dn)	Gn = Dn*pn*Vr
FAIXA A	CCT	NIMMA - Núcleo de Inovação em Materiais e Manufatura Avançada	1	R\$ 66.677,04
	CCT	Laboratório de Estudo da Água no Ambiente Urbano - LEAU	2	R\$ 100.015,56
	CCT	Grupo de Computação Cognitiva Aplicada - COCA	1	R\$ 66.677,04
	CAV	Laboratório de Tratamento de Água e Resíduos	2	R\$ 133.354,07
	CCT	PEINE - Grupo de Pesquisa em Educação Inclusiva e Necessidades Educacionais Especiais	2	R\$ 133.354,07
	CCT	Desenvolvimento de materiais poliméricos	3,5	R\$ 233.369,63
	CCT	Grupo de Dinâmica não Linear e Sistemas Dinâmicos não Lineares	1,5	R\$ 100.015,56
	CCT	Laboratório de Síntese e Catálise - SINCA	3	R\$ 200.031,11
	CAV	Climatologia e Modelagem Agro-Ambientais	2	R\$ 133.354,07
FAIXA B	CCT	Desenvolvimento e Aplicações de Métodos Numéricos a Problemas do Contínuo	7,5	R\$ 333.385,18
	CERES	Ficologia Aplicada	2	R\$ 88.902,72
	CCT	Plasma	5,5	R\$ 244.482,47
	CCT	nPEE - Núcleo de Processamento de Energia Elétrica	5	R\$ 222.256,79
	CCT	LARVA - Laboratory for Research on Visual Applications	4	R\$ 177.805,43
	CCT	Desenvolvimento de Métodos e Processos Analíticos	4	R\$ 177.805,43
	CEAVI	Saúde e Meio Ambiente	1	R\$ 44.451,36
	CCT	NIPol - Núcleo Interdisciplinar de Polímeros	2	R\$ 88.902,72
	CESFI	Laboratório de Geoenergia	2	R\$ 88.902,72
	CEO	Termofísica Aplicada	3	R\$ 133.354,07
	CCT	Relatividade, Astrofísica, Partículas e Campos	3	R\$ 133.354,07
	CCT	Laboratório de Pesquisas em Química Analítica e Nanomateriais Inorgânicos - LabQAN	3	R\$ 133.354,07
	CCT	GRADIS - Grupo de Redes e Aplicações Distribuídas	8	R\$ 355.610,86

FAIXA C	Descrição	Quantidade	R\$	Valor Total
CEO	Tecnologia de produtos de origem animal e vegetal	5,5	R\$	122.241,23
CCT	Grupo de Pesquisa em Informática na Educação - GPIE	7	R\$	155.579,75
CCT	GETEF - Grupo de Engenharia Térmica, Energia e Fluidos	0,5	R\$	11.112,84
CCT	Laboratório de Ciências das Águas	4,5	R\$	100.015,56
CCT	PEMSA - Grupo de Pesquisa em Educação Matemática e Sistemas Aplicados ao Ensino	7,5	R\$	166.692,59
CAV	Bacias Hidrográficas	3	R\$	66.677,04
CCT	Grupo de Automação de Sistemas e Robótica	6	R\$	133.354,07
CEPLAN	SINERGIA: Sustentabilidade e Tecnologia	6	R\$	133.354,07
CCT	Núcleo de Pesquisa e Estudos em Sustentabilidade e Inovação (NUPESI)	3	R\$	66.677,04
CCT	BDES - Grupo de Banco de Dados e Engenharia de Software	3	R\$	66.677,04
CEPLAN	Informática Industria	4	R\$	88.902,72
CERES	GPAq - Grupo de Pesquisa em Aquicultura da UDESC	2	R\$	44.451,36
CEAVI	Conceito Engenharia	4	R\$	88.902,72
CAV	Estudos ambientais de Sistemas Aquáticos e Terrestres	5	R\$	111.128,39
CESFI	Grupo de Petrofísica e Engenharia de Reservatório	8	R\$	177.805,43
CCT	Grupo de Pesquisa em Fundamentos da Computação	2	R\$	44.451,36
CCT	Grupo de Óptica	2	R\$	44.451,36
TOTAL		140,5	R\$	5.011.890,61

Florianópolis, 19 de fevereiro de 2025

Sérgio Henrique Pezzin
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação - UDESC



Assinaturas do documento



Código para verificação: **TU2893LA**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

 **SERGIO HENRIQUE PEZZIN** (CPF: 107.XXX.488-XX) em 19/02/2025 às 16:59:38
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:23 e válido até 30/03/2118 - 12:39:23.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzMzMzNDVfMzMzODhfMjAyNF9UVTI4OTNMQQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00033345/2024** e o código **TU2893LA** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.