



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA
CATARINA CAMPUS UNIVERSITÁRIO
ARARANGUÁ CENTRO DE CIÊNCIAS,
TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – KM 35,4 BAIRRO: JARDIM DAS
AVENIDAS CEP: 88906-072 – ARARANGUÁ/SC
TELEFONE: (48) 3721-2198
www.cts.ararangua.ufsc.br

RESULTADO FINAL DAS SOLICITAÇÕES DE BOLSAS DE MONITORIA PARA 2025

A Comissão Interna de Bolsas de Monitoria do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde (CTS), designada pela Portaria nº 146/CTS/ARA/2024, torna público o resultado FINAL das solicitações de bolsas de monitoria para o ano de 2025, conforme critérios estabelecidos no Edital nº 12/CA/CTS/ARA/2024, de 30/10/2024, a saber:

- a) Índice de reprovação: definido pelo total de reprovados por nota na disciplina dividido pelo total de matriculados dos dois últimos semestres - peso de 25%
- b) Existência de monitores alocados na disciplina no semestre 2024/2 – peso de 15%
- c) Média de alunos matriculados na disciplina nos dois últimos semestres – peso de 30%
- d) Disciplina com carga horária prática que conste no PPC ou Plano de Ensino, considerando o seguinte escalonamento: - peso de 30%
 - i. disciplina sem carga horária prática - nota 0
 - ii. disciplinas com até 25% de carga horária prática – nota 0,1;
 - iii. disciplinas com carga horária prática entre 26% e 75% – nota 0,2;
 - iv. disciplinas com mais de 75% de carga horária prática – nota 0,3.

O critério de desempate utilizado para disciplinas com notas iguais foi a data/horário da inscrição.

Segue a classificação:

RESULTADO
Bolsas Concedidas para 2025.1

Departamento	Disciplina	Nome da disciplina	MAM (peso 0,25)	IR (peso 0,30)	MS 2023.2 (peso 0,15)	CP (até 0,30)	Classificação Final = (MAM+IR+MS+CP)	Cota do departamento (5 para cada)	Ranking geral
CIT	CIT7598	Desenvolvimento de Sistemas Web	0,27	0,19	0,15	0,1	0,72	1º	
	CIT7580	Algoritmos e Programação	0,25	0,10	0,15	0,1	0,60	2º	
	CIT7587	Visualização de Dados	0,15	0,20	0,15	0,1	0,60	3º	
	CIT7139	Programação em Computadores	0,20	0,18	0	0,1	0,48	4º	
	CIT7596	Sistemas Multimídias	0,18	0,00	0,15	0,1	0,43	5º	
DCS	DCS7437	Metodologia de Pesquisa	0,18	0,11	0,15	0,2	0,63	1º	
	DCS7404	Bases, Métodos e Técnicas de Avaliação	0,16	0,02	0,15	0,3	0,63	2º	
	DCS8200	Módulo Sequencial I	0,26	0,11	0,15	0,1	0,62	3º	
	DCS7417	Anatomia I	0,23	0,04	0,15	0,2	0,62	4º	
	DCS8001	Fototermeletroterapia	0,13	0,05	0,15	0,2	0,53	5º	
	DCS8005	Fisioterapia Dermatofuncional	0,13	0,04	0,15	0,2	0,52		2º
	DCS7427	Anatomia II	0,15	0,02	0,15	0,2	0,51		3º

	DCS8203	Módulo Sequencial II	0,22	0,00	0,15	0,1	0,47		6º
	DCS8204	Habilidades e Humanidades II	0,22	0,00	0,15	0,1	0,47		7º
	DCS8006	Fisioterapia em Pneumologia I	0,15	0,06	0,15	0,1	0,46		8º
	DCS8103	Módulo Sequencial III	0,21	0,00	0,15	0,1	0,46		9º
	DCS7405	Saúde Coletiva	0,24	0,00	0	0,2	0,44		10º
DEC	DEC0012	Linguagem de Programação I	0,27	0,05	0,15	0,1	0,57	1º	
	DEC0006	Estrutura de Dados	0,20	0,08	0,15	0,1	0,53	2º	
	DEC0014	Inteligência Artificial e Computacional	0,12	0,05	0,15	0,1	0,42	3º	
	DEC0016	Inteligência Artificial	0,12	0,16	0	0,1	0,38	4º	
	DEC7562	Sistemas Operacionais Embarcados	0,15	0,03	0	0,1	0,28	5º	
EES	EES7170	Circuitos Elétricos	0,12	0,24	0,15	0,1	0,61	1º	
	EES7365	Topografia e Geoprocessamento	0,12	0,17	0,15	0,1	0,55	2º	
	EES7374	Fundamentos de Controle	0,13	0,25	0	0,1	0,48	3º	
	EES7366	Termodinâmica II	0,11	0,19	0	0,1	0,40	4º	
	EES7353	Mecânica dos Fluidos	0,11	0,17	0	0,1	0,38	5º	
FQM	FQM7102	Cálculo II	0,30	0,22	0,15	0,1	0,77	1º	
	FQM7106	Cálculo IV	0,20	0,21	0,15	0,1	0,66	2º	
	FQM7105	Cálculo III	0,29	0,13	0,15	0,1	0,	3º	

							66	º	
	FQM7104	Álgebra Linear	0,23	0,18	0,15	0,1	0,65	4º	
	FQM7113	Química Geral	0,14	0,25	0,15	0,1	0,64	5º	
	FQM7334	Laboratório de Química	0,19	0,10	0,15	0,1	0,54		1º
	FQM7101	Cálculo I	0,08	0,16	0,15	0,1	0,50		4º
	FQM7414	Biofísica	0,23	0,00	0,15	0,1	0,48		5º

Legenda: MAM – Média de alunos matriculados /IR – índice de reprovação/ MS – Monitor no semestre 2022.2/ CP - Carga horária prática baseado no último plano de ensino disponível na página do curso.

RESULTADO
Lista de espera para 2025

Disciplin a	Nome da disciplina	MAM (p es o 0, 25)	IR (peso 0,30)	MS 202 3.2 (peso 0,15)	CP (até 0,30)	Classifi caç ão Final = (MAM+ IR +MS+CP)	Lista de espe ra
FQM7420	Bioquímica Básica	0,11	0,19	0	0,1	0, 40	1º
DCS8002	Recursos Terapêuticos Manuais e Fisioterapia Aquática	0,14	0,05	0	0,2	0, 39	2º
DCS7412	Biologia Celular e Molecular	0,22	0,06	0	0,1	0, 38	3º
EES7470	Energia Eólica I	0,11	0,02	0,15	0,1	0, 37	4º
DCS 8201	Habilidades e humanidades 1	0,23	0,00	0	0,1	0, 33	5º
DCS7485	Fisioterapia em Neurologia I	0,12	0,00	0	0, 2	0, 32	6º
DCS 8305	Saúde Coletiva II	0,19	0,02	0	0,1	0, 31	7º
DCS8323	Saúde Coletiva III	0,20	0,00	0	0,1	0, 30	8º
DCS8115	Habilidades e Humanidades V	0,20	0,00	0	0,1	0, 30	9º
DCS8113	Habilidades e Humanidades III	0,20	0,00	0	0,1	0, 30	10º
DCS8160	Módulo Sequencial VII	0,20	0,00	0	0,1	0, 30	11º

EES7381	Recursos hídricos e aproveitamento hidrelétrico	0,11	0,02	0,15	0	0,29	12º
FQM7107	Probabilidade e Estatística	0,14	0,05	0	0,1	0,29	13º
CIT7584	Estruturas de Dados e Algoritmos	0,12	0,05	0	0,1	0,27	14º
DEC751	Microprocessadores e Microcontroladores	0,15	0,00	0	0,1	0,25	15º
DCS8000	Fisiologia Humana	0,12	0,00	0	0,1	0,22	16º
EES7114	Química Orgânica I	0,00	0,00	0	0	0	17º
EES7115	Química Orgânica II	0,00	0,00	0	0	0	18º

Legenda: MAM – Média de alunos matriculados /IR – índice de reprovação/ MS – Monitor no semestre 2022.2/ CP - Carga prática.

Não houve recursos contra o resultado preliminar.

Araranguá, 11 de dezembro de 2024.

Claudia Milanezi Vieira
 Presidente da Comissão Interna de Bolsas de Monitoria do
 CTS Portaria nº 146/CTS/ARA/2024