



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Coordenação do Curso de Graduação em Sistemas de Informação - Uberlândia
 Av. João Naves de Ávila, 2121, Bloco 1A - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
 Telefone: (34) 3239-4334 - <http://www.portal.facom.ufu.br/> - bsiudi@ufu.br



EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO COBSI Nº 2/2023

11 de agosto de 2023

O Coordenador do Curso de Sistemas de Informação da Universidade Federal de Uberlândia, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, conforme o Edital **COBSI Nº 4/2023** publicado em 08 de agosto de 2023, **HOMOLOGA** e torna público o **resultado do Processo Seletivo de Monitoria do Curso de Sistemas de Informação- Campus Santa Mônica** para o **Período Letivo 2023.1**, da seguinte forma:

Resultado das Monitorias				
Disciplina	Monitores Candidatos	Pontuação	Resultado Final	Tipo da Monitoria
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12221BSI219	96,00	Aprovado	Remunerada
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12211BSI220	95,30	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12111BSI273	94,89	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12221BSI207	93,65	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12221BSI224	90,80	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12211BCC007	88,57	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12111BCC059	85,11	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12211BSI244	83,15	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12211BSI213	82,30	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12111BSI287	81,72	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12221BSI214	78,35	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12121BSI261	77,61	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12111BSI281	68,79	Classificado	
FACOM32102- Algoritmos e Programação I	12211BSI293	51,73	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação (Turma S)	12221BSI249	97,50	Aprovado	Remunerada
FACOM32105- Lógica para Computação (Turma EXTRA)	11921BSI230	91,68	Aprovado	Remunerada
FACOM32105- Lógica para Computação	12211BSI276	86,43	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12221BSI215	78,75	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12121BCC047	76,26	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12211BCC001	70,25	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12111BSI249	67,68	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12121BSI240	67,16	Classificado	
FACOM32105- Lógica para Computação	12021BSI269	65,83	Classificado	
FACOM32201- Algoritmos e Programação II (Turma S)	12211BSI225	95,94	Aprovado	Remunerada
FACOM32201- Algoritmos e Programação II (Turma EXTRA)	12121BSI251	85,36	Aprovado	Não Remunerada
FACOM32201- Algoritmos e Programação II	11921BSI247	82,85	Classificado	
GSIO10- Programação Lógica	-----	-----	-----	-----

GSI015- Programação Orientada a Objetos 1	12121BCC036	91,22	Aprovado	Remunerada
GSI015- Programação Orientada a Objetos 1	12121BCC050	87,41	Classificado	
GSI015- Programação Orientada a Objetos 1	12011BCC032	78,27	Classificado	
GSI015- Programação Orientada a Objetos 1	12121BSI205	70,08	Classificado	
<hr/>				
GSI019- Programação para Internet	12111BSI255	85,64	Aprovado	Remunerada
GSI019- Programação para Internet	11821BSI225	78,65	Aprovado	Não Remunerada

Não houve candidatos para o componente curricular GSI010- Programação Lógica.

Em caso de desistência da vaga, remunerada ou não, o candidato desistente deverá obrigatoriamente notificar a Coordenação, até o dia 14/08/2023, para a chamada do próximo candidato classificado e o cadastro dos monitores.

Prof. Luiz Gustavo Almeida Martins
Coordenador do Curso de Sistemas de Informação - Campus Santa Mônica
Portaria de Pessoal UFU N°3972/2022



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Gustavo Almeida Martins, Coordenador(a)**, em 11/08/2023, às 17:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4732985** e o código CRC **B42450ED**.