

GABRIEL DE SOUSA NOBRE

Cientista da Computação

Sobre mim

Sou fascinado pela campo da tecnologia e tenho grande entusiasmo para aprender cada vez mais.



+55 85 99625-2961



gabrieldsn@edu.unifor.br



Aldeota, Fortaleza, CE

OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco oportunidades para aplicar e desenvolver meus conhecimentos, contribuindo de forma proativa para a conclusão de projetos, enquanto continuo aprimorando as minhas habilidades técnicas e pessoais.

EXPERIÊNCIA

Nenhuma, por enquanto.

EDUCAÇÃO

Unifor - Universidade de Fortaleza

Atualmente cursando 1º sem. Ciência da Computação (1/8)

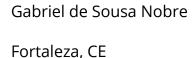
HABILIDADES TECNICAS

- Conhecimento básico de lógica de programação sobre as linguagens: C/C++, Python e JS.
- Experiência básica com desenvolvimento de projetos em micro controladores Arduino.
- Familiaridade com o Sistema Operacional Windows.

HABILIDADES PESSOAIS

- Excelente organização e capaz de priorizar projetos e gerenciar o tempo de forma eficiente.
- Entusiasmo para aprender e disposição para enfrentar desafios.
- Capacidade de trabalhar em equipe, colaborar e auxiliar colegas.

Carta de Motivação



27/05

LARI - Liga Acadêmica de Robótica e Inovações

Universidade de Fortaleza (Unifor)

Fortaleza, CE

Desejo me juntar à Liga Acadêmica de Robótica e Inovações (LARI) e contribuir com entusiasmo para os projetos da LIGA. Como estudante do primeiro semestre de Ciência da Computação, estou ansioso para aplicar o conhecimento que adquiri até agora e aprender cada vez mais com os projetos oferecidos pela LARI. Minha paixão pela tecnologia me motiva a buscar oportunidades para me envolver em projetos de robótica. Acredito que a LARI oferece o ambiente ideal para o desenvolvimento das minhas habilidades técnicas e pessoais, além de proporcionar a oportunidade de colaborar com colegas talentosos. Estou ciente dos compromissos e responsabilidades que vêm com o ingresso na LARI e estou comprometido em dedicar meu tempo e esforço para contribuir para o sucesso da LIGA.

Desde já sou grato pela consideração de minha candidatura.

Atenciosamente, Gabriel.



HISTÓRICO ESCOLAR

Emitido em: 27/05/2024 20:14:05

Recredenciada pela Portaria Nº 1225 de 16.10.2016 - D.O.U. de 28.10.2016

Aluno: 2410399/4 GABRIEL DE SOUSA NOBRE Sexo: MASCULINO Nascimento: 20/02/2006 UF: CE

Nacionalidade: BRASILEIRO Identidade: 2009009140004/SSP/CE CPF: 604043383- Ingresso: Vestibular Semestre: 2024.1

Origem: UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR Processo seletivo (mês/ano): 11/2023

Curso/habilitação: 10.07 - BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 DE 27/12/2018 / DOU SEÇÃO 1 Nº249 DE 28/12/2018 PÁG 225/240

Situação acadêmica: CURSANDO Data da situação acadêmica: 01/12/2023

Carga horária exigida: 3204 Obtida: 0 Obtida obrigatória: 0 Cursando: 360 Média global: 00.00

Módulos não cursados		Carga Horária	AV1	AV2	AV3	Semestre Fluxograma	Situação
T105	DESAFIOS DO CIBERESPAÇO	36				1	PRO
T161	EXPERIMENTAÇÃO ORIENTADA	72				1	PRO
T099	FUND SIST COMPUTACIONAIS	72	9.6	9.2		1	PRO
T100	MODELAGEM PROB MATEMÁTICA	72	10.0	10.0		1	PRO
T096	POSTURA PROF COM INTERPESSOAL	36	9.3	9.8		1	PRO
T160	RACIOCÍNIO LÓGICO ALGORITMICO	72	10.0	10.0		1	PRO
T196	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	72				2	
T166	EXPERIMENTAÇÃO DE PROTÓTIPOS	72				2	
T163	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	72				2	
T164	PROGRAMAÇÃO ORIENT OBJETOS	72				2	
T168	ÁLGEBRA E GEOM COMPUTACIONAL	72				2	
F041	CICLO AVALIATIVO I	0				3	
T197	DESENV PLATAFORMAS MÓVEIS	72				3	
T390	ESTRUTURA DE DADOS	72				3	
T193	REQUISITOS E MOD DE SISTEMAS	72				3	
T162	RES PROBLEMAS NAT DISCRETA	72				3	
T169	SIST CIBERFÍSIC COLABORATIVOS	36				3	
T116	ÉTICA EM COMPUTAÇÃO	36				3	
T203	AMBIENTE DE DADOS	72				4	
T198	CONSTRUÇÃO A. DE ALGORITMOS	72				4	
T242	DESENV PLATAFORMAS WEB	72				4	
T199	MÉT QUANT EM COMPUTAÇÃO	72				4	
T200	PROJ ARQUITETURA DE SISTEMAS	72				4	
F042	CICLO AVALIATIVO II	0				5	
T113	EXPERIÊNCIA EMPREENDEDORA	36				5	
T289	GERENCIAMENTOS DE PROJETOS	72				5	
T293	MODELAGEM EM PROG MATEMÁTICA	72				5	
T300	PROGRAMAÇÃO FUNCIONAL	72				5	
T303	PROJ DE SISTEMA OPERACIONAL	72				5	
T290	RESOLUÇÃO PROB COM GRAFOS	72				5	
T291	ASPECTOS TEÓRICOS COMPUTAÇÃO	72				6	
N394	COMPUT GRÁF REALIDADE VIRTUAL	72				6	
T292	COMPUTAÇÃO PARALELA CONCORRENT	72				6	
T296	INTEL ARTIFICIAL COMPUTACIONAL	72				6	
T295	INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA	36				6	
T310	PROJETO DE REDES CONVERGENTES	72				6	
F043	CICLO AVALIATIVO III	0				7	
T326	CIÊNCIA DOS DADOS	72				7	
T335	COMPUTAÇÃO DISTRIBUÍDA	72				7	
T339	INOVAÇÃO SOLUÇÕES COMPUTACION	36				7	
T334	MODEL AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO	72				7	
T333	PROJETO BANCO DE DADOS	72				7	
T319	PROJETO FINAL INTEGRADOR I	72				7	



HISTÓRICO ESCOLAR

Emitido em: 27/05/2024 20:14:05

Recredenciada pela Portaria Nº 1225 de 16.10.2016 - D.O.U. de 28.10.2016

Aluno: 2410399/4 GABRIEL DE SOUSA NOBRE Sexo: MASCULINO Nascimento: 20/02/2006 UF: CE

Nacionalidade: BRASILEIRO Identidade: 2009009140004/SSP/CE CPF: 604043383- Ingresso: Vestibular Semestre: 2024.1

Origem: UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR Processo seletivo (mês/ano): 11/2023

Curso/habilitação: 10.07 - BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 DE 27/12/2018 / DOU SEÇÃO 1 Nº249 DE 28/12/2018 PÁG 225/240

Situação acadêmica: CURSANDO Data da situação acadêmica: 01/12/2023

Carga horária exigida: 3204 Obtida: 0 Obtida obrigatória: 0 Cursando: 360 Média global: 00.00

A500	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	36	8	
F044	CICLO AVALIATIVO IV	0	8	
T338	GER DA IMPLANTAÇÃO DE SISTEMAS	72	8	
T337	GER DE SERVIÇOS NO CIBERESPAÇO	72	8	
T138	PROJETO DE TECN INTERCURSOS	72	8	
T336	PROJETO FINAL INTEGRADOR II	72	8	

Legenda:APR - Aprovado
EXC-ExcluídaCRC-Consignada
REP-ReprovadoTRC-Trancamento
REF-Reprovado por FrequênciaNMT-Não Matriculado
OPT-Disciplina OptativaCRS-Cursando
PRO-Prova FinalAV-Avaliação
NF-Nota Final