

Knr Times

Araranguá SC

VOL.I...No.2

8 DE MARÇO DE 2021

MARCELO CUSTODIO, AUGUSTO PRUDÊNCIO, JHENNIFER MATIAS, LUIZA CASTILHO

Projeto da Semana: Let's Parler

By LUIZA CASTILHO

Olá meu nome é Luiza e eu participo do Centro Acadêmico de Engenharia de Computação (CAEC). Nesta gestão começamos com o projeto Let's Parler, projeto de idiomas do CAEC.

Nesse projeto nós realizamos chamadas de voz semanais para praticarmos inglês com outros graduandos, e futuramente pensamos em expandir para outros idiomais como o francês.

Para participar do projeto é simples, basta entrar na sala do meet que é enviado pelo email, através do fórum da graduação e no grupo de whatsapp toda semana junto com um material de apoio em que pré selecionamos um tópico para facilitar a conversa entre pessoas de diferentes níveis no idioma.

O projeto neste semestre está acontecendo nas quintas-feiras às 19h. Espero encontrar vocês lá.



Cursos gratuitos

A cada 15 dias traremos para vocês na coluna "cursos gratuitos" algumas sugestões de cursos gratuitos que julgamos interessantes para dar aquela ajuda em alguma matéria ou em seu currículo.

• Kaggle Courses:

kaggle

Adquira as habilidades necessárias para realizar projetos independentes de ciência de dados. São tópicos complexos reduzidos a seus principais componentes práticos, para que você ganhe habilidades utilizáveis em algumas horas (em vez de semanas ou meses). Os cursos são gratuitos e você pode obter certificados.

• Coursera:



Ciência de dados aplicada com Python: Esta especialização da Universidade de Michigan é destinada a alunos que têm um conhecimento básico de python ou programação e desejam aplicar técnicas estatísticas, de aprendizado de máquina, visualização de informações, análise de texto e análise de redes sociais por meio de kits de ferramentas populares de python, como pandas, matplotlib, scikitlearn, nltk e networkx para obter informações sobre seus dados.

Vagas de estágio ou projetos

Como na última edição traremos algumas oportunidade de estágio e projeto, mas nessa semana também traremos uma dica para melhorar sua visualização para o mundo empresarial.

 Você já possui Linkedin? No mundo empresarial é importante possuir uma boa rede de contatos, e o Linkedin é uma forma de criar ela. Além de ser oportunidade de divulgar os cursos ou projetos que você está fazendo e se tornar mais visível para recrutadores.

Linked in

 CREAjr: Que tal despertar novas habilidades e desenvolver as existentes?? O Processo Seletivo do CREAjr Regional de Araranguá está aberto! As inscrições vão até 22 de março! Maiores informações acesse @creajrsc ararangua



 GE Renewable Energy: Está buscando estudante com conhecimentos básicos de programação em C/C++ e Sistema Operacional Linux. Maiores informações no Linkedin da empresa.



 Projeto de Educação Solidária (PES): Buscam voluntários para atuar na organização e gestão do Cursinho durante o ano de 2021. Mais informações sobre os critérios de seleção podem ser conferidas no edital disponível clique aqui.



CONVERSANDO COM ALUNOS By JOICE PREUSS



Nota: Nesta edição foram retiradas partes da <u>palestra!</u> dada pela Joice e criadas perguntas para contextualização. Sem mais delongas, Joice é com você:

- 1 Quem é você? Meu nome é Joice Preuss Cardoso, sou engenheira de computação [formada pela UFSC], cientista de dados, *crochezeira*, jogadora de softball, musicista aposentada, ruiva e me identifico com os pronomes ela/dela.
- 2 E aí Joice, como que acabasse fazendo engenharia de computação? Eu pensei em muitas áreas [do conhecimento] na minha infância e adolescência. Quando cheguei no terceirão eu não sabia muito bem o que queria fazer. Na minha cidade a UDESC estava oferecendo [o curso de] arquitetura achei legal e pensei "acho que vou fazer isso dai". Como tive o privilégio de poder fazer o pré-vestibular da UFSC, tentaria para arquitetura lá também. Na UFSC, após escolher a primeira

opção, abrem todas as segundas opções. Para mim abriram todas as engenharias. Eu estava propensa a escolher a química, porém minha mãe olhou e disse "ó tem essa engenharia de computação aqui", me inscrevi. Em 2012, ingressei no segundo semestre de engenharia de computação.

3 - E como foi entrar na federal? Quando eu cheguei no primeiro dia de aula eram 29 guris e eu. Até o pessoal da secretaria me conhecia como "a guria da computação". Além disso, tinha a mudança de cidade, não saber muito bem como as coisas funcionavam, não ter uma base escolar muito boa e me sentir muito sozinha. Isso mudou quando ganhei uma bolsa permanência, que na época exigia que eu fosse voluntaria de algum projeto. Foi assim que conheci o Meninas Digitais UFSC e a professora Luciana ("um beijo Luciana").

4 - Como foi participar do Meninas Digitais UFSC? Nós incentivávamos meninas a entrarem nas áreas de tecnologia e engenharia e isso acabava me motivava a ficar no curso. Lá aprendi a preparar aula, a liderar, trabalho em equipe e, algo que me ajudou muito na minha carreira, pesquisa científica! Foi um resultado que consegui ver só quando fui para empresa.



5 - E como conseguisse seu estagio na DBServer? Em 2018 eu estava precisando de um estágio e estava me inscrevendo em todas as vagas possíveis. Fui chamada para entrevista em duas. Me recusaram em uma que significava muito para mim conseguir. Em uma semana acadêmica Eduardo Peres, um dos sóciosfundadores da DBServer, foi palestrar, perguntei se não havia vagas de estágio na empresa. Assim, na semana seguinte, ele me marca numa publicação do *facebook* [de vaga de estagio]. Me inscrevi, fiz o processo seletivo e passei!



Quer saber mais?

Assista ao video da palestra! Lá a Joice explica melhor e também fala como foi parar no *iFood* além de dicas de ferramentas e aprendizados da carreira dela na computação.



O CAEC criou um Time no Teams da UFSC chamado StackNULLException, com o proprósito de os alunos do Curso de Engenharia de Computação, e quem sabe de outros cursos relacionados, possam se ajudar respondendo as dúvidas uns dos outros, e compartilhando material de disciplinas já concluídas.

Para ter acesso ao time, é necessário fazer seu cadastro na Microsoft utilizando a sua conta da UFSC, para isso acesse o <u>ID UFSC</u> com a sua conta (mesma do CAGR), vá em parcerias, na aba Microsoft clique em "Acessar portal da Microsoft", lá realize seu cadastro com seu email UFSC no formato "<seu idufsc>@ufsc.br" (tem que ser @ufsc.br, o @grad.ufsc.br não é aceito pela Microsoft), será necessário confirmar seu número de telefone durante o cadastro.

Com seu cadastro concluído, baixe o <u>Teams</u>, faça login com a conta Microsoft vinculada a UFSC que você acabou de criar, e entre no nosso time pelo <u>link</u>, pelo código da equipe: **gw6u1n1**, ou pesquisando em Times por **StackNULLException - CAEC** (**UFSC-ARA**).