

# **MANUAL DE SOBREVIVÊNCIA UNIVERSITÁRIA DO CAME**

## **Autores**

Andre Lenz Barbosa                      Bruno Manteufel Pereira  
Gabriel Wippel                              Giordana Urize Paiva  
Jéssica Farias Pereira                      Marina Saffran Evangelista  
Mateus Henrique Rodrigues Spiess

## **Arte**

Andre Lenz Barbosa

## **Agradecimentos especiais**

Vicente Hammes Bastos  
Heitor Goebel Tirollo  
Raquel Stefan Figueiras

## Prefácio

Olá calouro! Seja bem-vindo aos melhores ou, simplesmente, aos próximos anos da sua vida. Você pode ter sonhado com isso a vida inteira ou caído na UFSC de paraquedas – o fato é que você está aqui agora, e tem muito o que aprender antes que possa se dizer um engenheiro mecânico.

Nessa jornada você encontrará muitos obstáculos, mas terá muitos aliados que te ajudarão a superá-los. Seu primeiro aliado está aqui – um manual de sobrevivência que te permitirá realizar seu maior desejo: estar na faculdade e parecer que sabe do que está falando.

O objetivo deste manual é fazer com que a entrada e a vida na universidade sejam um pouco mais fáceis para você. Então, se você descobrir alguma passagem secreta que não citamos, por favor, nos avise! Assim, teremos um manual de sobrevivência melhor a cada geração, e os calouros da Engenharia Mecânica serão invencíveis.

Se você ficar confuso em alguma parte do texto, não se preocupe! No final, você encontrará um glossário com o significado de algumas palavras e siglas importantes. Aproveite!

Dúvidas, críticas e sugestões podem ser enviadas para [equipecame@gmail.com](mailto:equipecame@gmail.com).

## Sumário

Capítulo 1 – UFSC .....	5
1.1 Considerações iniciais .....	6
1.2 Redes da UFSC .....	7
1.2.1 CAGR e afins .....	7
1.2.2 Como acessar a internet.....	9
1.2.3 VPN da UFSC .....	10
1.2.4 Grupos e aplicativos .....	11
1.3 RU .....	12
1.4 BU.....	16
1.5 De volta para o futuro.....	19
1.6 Auxílio Socioeconômico .....	22
1.7 Salas de Aula.....	23
1.7.1 CTC.....	24
1.7.2 ENS.....	25
1.7.3 ARQ .....	26
1.7.4 EFI.....	26
Capítulo 2 – ENGENHARIA MECÂNICA.....	29
2.1 Laboratórios e como trabalhar neles .....	30
2.2 Grupos e entidades.....	32

2.2.1 CAME .....	32
2.2.2 Atléticas .....	35
2.2.3 Equipes de competição .....	36
2.2.4 Outros grupos .....	41
Capítulo 3 – LAZER.....	45
3.1 Para calouros.....	46
3.1.1 Semana dos Calouros .....	46
3.1.2 Trote integrado .....	47
3.1.3 Copa Calouro .....	48
3.2 Para a mecânica .....	48
3.2.1 Sarau.....	49
3.2.2 Churrasco do Carrinho .....	49
3.3 Para todos .....	49
3.3.1 Tourada .....	50
3.3.2 Metal Mecânica .....	50
3.4 Eventos esportivos.....	50
3.4.1 Copa ATM .....	50
3.4.2 Copa CTC .....	51
3.4.3 Interatléticas .....	51
3.5 Bares .....	51
Capítulo 4 – SERVIÇOS EXTRAS DA UFSC .....	54
4.1 Línguas .....	55

4.2 Aplicativos Licenciados .....	56
4.3 CDS .....	56
4.4 Artes e Teatro da UFSC.....	57
4.5 HU .....	57
4.6 Projeto Amanhecer .....	58
4.7 Apoio psicológico .....	59
4.7.1 SAPSI.....	59
4.7.2 PRAE .....	60
Capítulo 5 – VIVENDO EM FLORIANÓPOLIS .....	62
5.1 Onde morar .....	63
5.2 Locomoção .....	64
5.3 Descontos para estudantes.....	65
5.3.1 Carteirinha de estudante .....	65
5.3.2 Passagem de Ônibus .....	66
Apêndice I .....	67
Apêndice II .....	70
Apêndice III .....	71
Glossário .....	73

# Capítulo 1 – UFSC

*ou Super Escola de Heróis*

## *Introdução*

Você está agora ingressando em umas das melhores Universidades do Brasil, com cerca de 30.000 alunos espalhados por 106 cursos das mais diversas áreas de atuação. Aqui você irá presenciar os melhores e mais estressantes anos da sua vida, de bares com seus novos amigos à loucura de um final do semestre com 3 provas e 2 trabalhos para entregar.

Aproveite ao máximo a sua estadia nesse lugar incrível! Não deixe de aproveitar tudo o que a UFSC oferece, seja seu interesse o esporte, o mercado de trabalho, serviço social... aqui tem de tudo!

Antes de começar a falar sobre o nosso curso, temos algumas informações importantes a respeito da organização da Universidade e dicas de como não se perder entre todas as etapas importantes que constituem o aprendizado acadêmico.

## *1.1 Considerações iniciais*

Na primeira fase, você não escolhe que matérias vai fazer nem com quem. Você recebe uma grade, e você assiste a pelo menos 75% das aulas que te foram designadas como um bom aluno que não quer reprovar por faltas. Quando você falta, você anota no seu caderninho ou registra no controle de faltas de um dos aplicativos da UFSC, para garantir que não vai passar do limite sem querer.

Então, você assiste as 23 horas-aula por semana que um papel da secretaria te manda assistir. Nos próximos semestres, quando você estiver montando sua própria grade (mais sobre isso depois), esse número pode mudar, mas ele deve se manter dentro de um intervalo: o mínimo, 13 créditos, e o máximo, 29 créditos.

É possível cursar mais ou menos créditos que isso em um semestre? Sim. Mas, para isso, você precisa ir na coordenação do curso e pedir com jeitinho (e uma boa justificativa).

Já que você assiste todas as aulas que precisa para não rodar por FI, você vai precisar fazer uma prova ou outra. Então, você vai ter uma média em cada matéria; aí você vai ter uma média ponderada (em relação ao número de créditos) das médias das matérias; e finalmente você vai ter uma média ponderada (também em relação ao número de créditos) das médias de cada semestre.

Essa última média é seu IAA. Se você pretende ir atrás de bolsas de intercâmbio ou de iniciação científica, ou não tem planos ainda, mas quer ter a possibilidade de se inscrever em qualquer processo seletivo que apareça, é aconselhável manter seu IAA acima de 7. Tenha em mente que a média atual do curso é mais ou menos 6,5.

Tendo estabelecido esses pontos, podemos seguir adiante.

## *1.2 Redes da UFSC*

### 1.2.1 CAGR e afins

O Controle Acadêmico da Graduação (CAGR) é a principal ferramenta para acompanhar seu desempenho no curso. Quando matriculado, você recebeu um atestado que contém a Senha de Matrícula. Para o primeiro acesso, acesse [cagr.sistemas.ufsc.br/modules/aluno](http://cagr.sistemas.ufsc.br/modules/aluno).

O ID é seu número de matrícula, para receber sua senha entre no CAGR e clique em “esqueci minha senha” para recuperar sua senha pelo e-mail que utilizou para fazer a matrícula.

O CAGR possui algumas abas. Veja a seguir algumas informações sobre cada uma delas:

Fórum: o fórum é um espaço onde toda a graduação, o corpo docente e o departamento podem postar textos pertinentes a cada um dos tópicos lá apresentados, desde discussões



acerca de disciplinas específicas, processos seletivos de empresas juniores a até mesmo pontos sobre o trote solidário e eventos esportivos.

Dados Cadastrais: essa aba contém todas as informações pessoais cadastradas quando você fez a sua matrícula. Nela você também pode editar alguns desses dados, caso tenham faltado durante a matrícula ou estejam desatualizados.

Histórico Síntese: resumo geral de todas suas notas, IA, IAA, IAP, de todos os semestres cursados, inclusive os trancados.

Espelho de Matrícula: resumo da sua grade do semestre corrente, incluindo as salas e professores de cada disciplina.

Grade de Horários: apenas uma versão mais visual do seu espelho de matrícula, mas com a opção de editar os balões de horário e visualizar semestres já cursados.

Atestado de Matrícula: autoexplicativo. Imprima e leve à secretaria do departamento para usá-lo como documento oficial (útil para pagar meia-entrada de estudante e fazer sua carteirinha de ônibus).

Currículo do Curso: download da versão mais atual do currículo do curso. Excelente forma de se planejar para fases mais avançadas.

Controle Curricular: download de um arquivo em PDF com o resumo do que foi cursado e o que ainda falta cursar, junto a algumas outras informações como IAA.

Alterar e-mail/senha: completamente autoexplicativo.

Além do CAGR, temos o MOODLE, plataforma utilizada por alguns professores para o acompanhamento da disciplina. Lá você terá acesso a materiais, notas e talvez precise enviar arquivos de trabalhos ou provas para serem avaliados.

O Moodle contém as turmas em que você está matriculado, desde que seu professor tenha se dado ao trabalho de abri-la, ou seja, pode ser que alguma matéria que você está cursando não tenha tópico aberto no Moodle. Isso é comum, já que às vezes os professores têm e usam páginas próprias. Em último caso, peça ao seu professor o e-mail institucional dele e o endereço da sala dele na UFSC para encher o saco do coitado a seu bel prazer.

Recomendamos que você se familiarize com esses dois sites, pois ambos estarão muito presentes em sua vida universitária.

### 1.2.2 Como acessar a internet

Para acessar as redes eduroam ou redeUFSCSemFio, é necessário ter um cadastro no idufsc.ufsc.br para habilitar o serviço.

Primeiro, faça seu cadastro no IdUFSC. Entre no site idufsc.ufsc.br, clique em “Criar Usuário” e digite o seu CPF e data de nascimento. O sistema procurará seu e-mail na base de usuários da UFSC e enviará uma confirmação. Ao recebê-la, abra o link e monte o seu nome de usuário seguindo as instruções na tela e cadastre sua senha.

Para habilitar o uso das redes wireless, após fazer login no IdUFSC, na aba “Acesso à Rede”, clique em “Wireless” e habilite o serviço. Agora você já pode aproveitar as redes da UFSC!

Apesar das duas primeiras funcionarem bem, a rede Eduroam é especial. Utilizada no mundo inteiro, em diversas universidades e institutos de pesquisa, a rede Eduroam (education roaming) pode ser acessada em qualquer lugar a partir do mesmo usuário. Isso quer dizer que se você for, por exemplo, para uma universidade em outro país (que também utilize a rede), basta inserir os mesmos velhos dados de sempre e você estará livre para navegar na internet. Sendo uma rede segura, confiável e atualmente disponível em 70 países, a rede Eduroam é uma forma simples e eficiente de disponibilizar internet aonde quer que o aluno, professor ou pesquisador vá.

Para mais informações, visite o site da Eduroam ([www.eduroam.org](http://www.eduroam.org)) e conheça mais sobre a iniciativa.

### 1.2.3 VPN da UFSC

Resumindo, uma VPN simula uma rede privada através de uma rede pública, ou seja, para acessar os serviços da UFSC que requerem conexões com a sua rede interna, seria necessário que você estivesse na UFSC. A VPN resolve isso possibilitando acesso de qualquer lugar. Ela será necessária para acessar alguns aplicativos licenciados da UFSC (vamos falar deles mais tarde).

Exemplificando, na segunda fase você fará uso do SolidWorks, caso tenha seu próprio notebook poderá instalá-lo e acessar da sua casa através da VPN.

O serviço já está disponível para todos que tem acesso à rede da UFSC. Acesse [setic.ufsc.br/servicos/acesso-a-redeufsc/servico-de-vpn-virtual-private-network/](http://setic.ufsc.br/servicos/acesso-a-redeufsc/servico-de-vpn-virtual-private-network/) para o tutorial de configuração e outras informações.

#### 1.2.4 Grupos e aplicativos

Agora que você usa a internet da UFSC, aqui vão algumas dicas de sites, grupos e aplicativos para se integrar à comunidade universitária.

Primeiramente, a UFSC tem um site de classificados onde você pode encontrar desde ofertas de eletrodomésticos até apartamentos para alugar. Também existem muitos grupos desse tipo no Facebook, basta procurar por eles.

Alguns grupos no Facebook que podem ser úteis além dos classificados e do grupo da sua turma são o grupo da Engenharia Mecânica (“Eng. Mecânica UFSC”) – informações sobre lotes promocionais para festas (mais sobre isso mais tarde), professores e disciplinas e o andamento geral do curso –, o grupo da UFSC (“UFSC”) – tretas lendárias –, o Professor Who (“Professor WHO? – UFSC”) – recomendações e relatos de alunos de diversos cursos sobre os professores da UFSC – e o grupo de

estágios (“ESTÁGIOS UFSC”) – divulgação de vagas de estágio.

Além do Facebook, você pode ter a UFSC na palma da sua mão através de aplicativos. São dois principais, o Minha UFSC e o GraduApp, ambos criados por alunos da universidade. Acessando sua conta do CAGR, nesses aplicativos você pode checar facilmente seus horários, o cardápio do RU, suas pendências na BU e controlar suas faltas. Algumas funções variam de um aplicativo para outro. Por exemplo, o Minha UFSC mostra a variação do seu IAA a cada semestre, comparando com a média do curso, o que não acontece no GraduApp. Por outro lado, o GraduApp te permite inserir datas de entregas de provas e trabalhos. Vale a pena testar os dois aplicativos e escolher o que se adequa melhor às suas necessidades (ou ter os dois!).

### *1.3 RU*

Como novo estudante da UFSC, uma das mudanças notáveis na sua rotina será o Restaurante Universitário. O RU do campus Trindade está localizado atrás do Centro de Eventos. Fique tranquilo, pois as filas em início do semestre são tão longas que é impossível não o encontrar.

Falando em filas, é importante saber que existem duas entradas – uma na parte da frente e uma nos fundos, que dá a volta no prédio. Muitos calouros ignoram a existência da

entrada de trás, então é comum que nas primeiras semanas de aula existam filas gigantes na entrada da frente.

Sobre a comida, impera a velha máxima “não é bom e nem ruim. É barato”. Uma refeição custa o valor simbólico de R\$ 1,50 e, geralmente, é composta por arroz branco e arroz integral, feijão, um complemento (pode ser macarrão, legumes, batata palha, etc.), um prato principal, saladas diversas e uma sobremesa.

O prato principal é servido pelas famosas Tias do RU. Lembre-se que um sorriso e um bom dia podem fazer o dia delas mais feliz, e talvez seu almoço mais farto. Fica a dica! Entre os pratos mais apreciados do cardápio destacam-se o sassami de frango empanado e o stroganoff de carne.

O cardápio da semana é divulgado toda segunda feira de manhã no site do RU, e também pode ser conferido em aplicativos como o “Minha UFSC” e o “Cardápio do RU”. Normalmente é servido o que consta no cardápio, porém é recorrente que as primeiras pessoas recebam o que sobrou do dia anterior ou as últimas algo mais interessante. Então, não fique triste se um belo dia você vir pessoas desfilando com um belo pedaço de frango empanado enquanto você aprecia os seus bolinhos de peixe (cuidado com os espinhos).

O que é necessário para aproveitar essa maravilhosa comida barata?

Você precisará de um passe e uma carteirinha. Para comprar seus passes basta entrar na fila (sim, mais uma fila) ao lado

da secretaria do Restaurante Universitário, apresentar sua carteirinha e pagar por eles.

A venda de passes funciona de segunda a sexta das 8:30h às 19h. Não há venda de passes aos sábados e domingos, portanto, garanta todos os seus durante a semana!

Na primeira semana, você, calouro, poderá ter acesso ao RU apresentando seu atestado de matrícula e sua identidade. Porém, tudo que é bom dura pouco, e será necessário fazer sua carteirinha.

Ela pode ser feita no setor de emissão de cartões, na lateral da secretaria do RU, de segunda a sexta-feira das 07:30h às 12:50h, e das 14:00h às 17:50h. As filas costumam ser gigantes no primeiro dia de aula, então recomendamos que almoce no primeiro dia apresentando o atestado de matrícula e faça sua carteirinha em um horário menos movimentado. Os funcionários responsáveis por isso provavelmente estarão menos estressados e apressados, e isso pode ser bom para a foto da sua carteirinha, que te acompanhará o resto do curso.

Basta comparecer ao setor e apresentar seu atestado de matrícula e um documento de identidade com foto. Você será convidado a sentar em um banquinho para que sua foto seja tirada. Pode sorrir! Em seguida, você receberá sua carteirinha e uma caneca.

Caso você seja um calouro descuidado e perca sua carteirinha, é possível fazer uma nova via. Basta comparecer, novamente, à secretaria do RU e apresentar

seu atestado de matrícula e sua carteira de identidade. Você receberá um boleto que deve ser pago no Banco do Brasil (pode ser caixa eletrônico). O preço da segunda via é de 6 vezes o preço da refeição de menor valor, aumentando progressivamente em 2 refeições por via solicitada. Depois de pagar, volte lá, tire uma nova foto e receba sua carteirinha novinha em folha. E você ainda ganha uma nova caneca!

Atenção redobrada para não quebrar sua carteirinha! Ela possui um chip em seu interior, que além de ser utilizado para abrir diversas portas pela UFSC (caso você venha adquirir esse privilégio), é verificado na compra de passes no sistema atual. Se o chip não funcionar, você ficará impedido de adquirir passes pelos meios convencionais.

Em breve o sistema de compras será online, pelo CAGR, em que o estudante depositará um crédito para utilizar no RU e a entrada funcionará pela leitura do chip na carteirinha, ou seja, é o fim do empréstimo de passes.

Nosso abençoado RU funciona todos os dias, inclusive domingos e feriados.

Segunda a sexta: 11 às 13:30h e 17 às 19h

Finais de semana e feriados: 11 às 13h e 17 às 19h

Na saída do RU, você ficará enlouquecido com a grande variedade de brigadeiros e outras guloseimas vendidas na porta. Aprecie com moderação, ou todos esses doces poderão pesar em você e em seu bolso.



## 1.4 BU

Outro lugar de nossa universidade que provavelmente se tornará como uma segunda casa para você será a Biblioteca Universitária, nossa querida BU.

Neste momento, peço sua atenção para um pequeno parêntese: em geral, as pessoas falam “Bê-û” e não “Bu”. Por que isso vale para BU e não para “érre-û”, não sabemos, mas essa é apenas uma das coisas que você não entenderá em sua jornada universitária.

A BU é, acima de tudo, um ótimo lugar de estudos individuais e em grupo. Caso precise de silêncio absoluto para estudar, experimente a sala de estudos individuais, localizada no térreo. Lá a lei do silêncio é respeitada.

Você também pode emprestar os livros do acervo. Para isso, você deve ir até o balcão de atendimento com um documento de identificação oficial com foto e fazer seu cadastro. Com o cadastro feito e a senha memorizada, você pode consultar o acervo online, disponível no site (que você pode acessar nos computadores no segundo andar), para localizar o livro que deseja.

Os setores de nossa Biblioteca são os seguintes: Sirius, Vega e Bellatrix. Os livros de física e cálculo localizam-se no setor Sirius, enquanto os livros de engenharia que serão usados no decorrer do curso se localizam no setor Vega. Se você curte ler em suas horas vagas, recomendamos dar uma

olhada nas estantes do Setor Bellatrix, onde é possível encontrar livros de literatura, de clássicos a lançamentos.

Uma vez encontrados os livros desejados, basta levá-los até o balcão de empréstimos ou a uma das máquinas de autoatendimento. Podem ser emprestados até 10 livros por aluno, por um período de até duas semanas, podendo ser renovados os empréstimos na área do aluno no site da BU ([bu.ufsc.br](http://bu.ufsc.br)).

Há alguns exemplares, assinalados com uma etiqueta vermelha, que estão disponíveis para consulta local. Isso significa que não podem ser alugados a qualquer momento. No entanto, nos fins de semana, abre-se uma exceção e esses livros podem ser retirados da BU. É uma boa dica para aproveitar, mas é muito importante que você saiba que a multa pelo atraso na devolução desses livros é de R\$1,00 por hora! Ou seja: não se esqueça de devolvê-los.

Caso você não devolva seus livros, haverá a cobrança de R\$ 1,00 ao dia por exemplar esquecido. Após ser acumulada uma multa superior a R\$ 10,00 seu usuário será bloqueado e não será possível fazer empréstimos enquanto a dívida não for quitada.

Para o pagamento da multa é necessário depositar o valor referente na Conta Única do Tesouro e apresentar o comprovante do pagamento no balcão de empréstimos, para que seu usuário seja desbloqueado. No balcão de informações do Banco do Brasil é possível pegar um papel-

guia com o passo-a-passo e os dados necessários para pagar sua multa.

**Horários de funcionamento:**

Segunda a sexta das 7:30 às 22h.

Sábados, domingos e feriados abre a Sala de Estudo Individual das 8h às 17h (entrada pela lateral do prédio).

No prédio da Biblioteca encontra-se também o LabUFSC. Trata-se de uma grande sala com vários computadores com acesso à internet, que podem ser usados gratuitamente pelos alunos.

Sua entrada fica no andar térreo, ao lado da entrada da própria BU. Para ter o acesso liberado é necessário apresentar sua carteirinha do RU.

**Horários de funcionamento:**

Segunda a sexta das 8h às 22h

Sábado das 8h às 17h

Para saber mais, basta acessar o site [www.labufsc.ufsc.br](http://www.labufsc.ufsc.br).

## 1.5 De volta para o futuro

Alerta de spoiler: esta seção contém informações sobre o final do semestre.

Depois de passar pelo semestre será necessário realizar a sua matrícula para o próximo. Mas calma, não precisa ir na secretaria mostrar seus documentos. Basta montar a sua grade de horários, isto é, escolher suas matérias e respectivos professores, que o sistema da UFSC reconhece que você irá continuar estudando na Universidade!

Como montar a grade? Na última semana do semestre, o CAGR abrirá o pedido de matrícula, por onde você conseguirá escolher as suas matérias e professores. No entanto, muitos alunos consideram plataforma confusa para visualizar a grade. Pelo site [matrufsc2.appspot.com](http://matrufsc2.appspot.com) você obtém uma forma simplificada, com a possibilidade de ver os horários de todos os professores que irão dar a matéria no próximo semestre. Só não esqueça de, no final, passar a grade para o CAGR, visto que o matrufsc não é um aplicativo oficial da UFSC.

Para montar sua grade, você tem dois elementos a considerar. Primeiro, os horários das disciplinas não podem entrar em conflito entre si. Segundo, os professores que você escolher podem determinar o quão tranquilo ou estressante será o seu semestre. Por isso, você deve pesquisar relatos e recomendações de professores. Uma ferramenta útil nesse

momento é o grupo Professor WHO? – UFSC, no Facebook, que recomendamos anteriormente.

Pelo CAGR é possível escolher 3 planos de ensino. Será priorizado o primeiro plano, mas caso você não consiga uma vaga em alguma das turmas dele (mais sobre isso em seguida), o sistema passará para o plano seguinte.

Caso os inscritos para uma matéria superem o número de vagas oferecidas, os critérios de desempate para as vagas, de maior para menor prioridade, são os seguintes:

1. Estar solicitando matrícula em uma turma do seu próprio curso e fase. O código das turmas da Engenharia Mecânica é XX203, onde XX representa o número da fase a que corresponde a matéria.
2. Estar cursando a matéria pela primeira vez (não ter reprovado nela).
3. Ter reprovado na matéria com frequência suficiente (FS);
4. Ter reprovado na matéria com frequência insuficiente (FI);
5. Estar solicitando matrícula em uma turma de outro curso, sem ter reprovado.
6. Estar solicitando matrícula em uma turma de outro curso, tendo reprovado com frequência suficiente (FS).
7. Estar solicitando matrícula em uma turma de outro curso, tendo reprovado com frequência insuficiente (FI).

8. Estar solicitando matrícula para uma disciplina que não é do seu currículo (caso de fazer optativas de outros cursos).

Caso ainda assim tenha empate em algum requisito será considerado o IM para desempate, em que o maior terá prioridade. O IM é calculado pelo produto do seu IAA com seu número de horas cursadas, dividido pelo total de horas do curso.

Às vezes podemos cometer erros na escolha de uma matéria ou pegar uma turma que não nos agrada muito. Quando isso ocorre, é possível cancelar a matrícula na matéria. Basta preencher um documento disponível online, conseguir a assinatura do professor da matéria e orientador e levar na secretaria do curso correspondente à matéria cancelada. Por exemplo, se deseja cancelar uma matéria de Cálculo, deve levar o documento ao Departamento de Matemática. É muito importante ficar atento ao prazo, já que o cancelamento só pode ser realizado durante o período de reajuste previsto no calendário acadêmico.

Muitas vezes não podemos nos matricular em uma determinada matéria por não-cumprimento dos pré-requisitos. Por exemplo, não é possível realizar a matrícula em Mecânica dos Sólidos A sem ter concluído Estática. Porém, é possível haver exceções. Se for do seu interesse adiantar uma matéria, você pode solicitar na secretaria do curso um documento para quebra de pré-requisito, em que deverá explicar a situação e o motivo pelo qual deseja

ingressar na matéria. O pedido será julgado na reunião do colegiado de curso, por professores, coordenadores e representantes do corpo estudantil. Se for aprovado, a matrícula poderá ser realizada. Esse processo também deve ocorrer no período de reajuste.

### *1.6 Auxílio Socioeconômico*

O estudante em situação de vulnerabilidade socioeconômica deve preencher, online, o Cadastro Socioeconômico e solicitar os benefícios que deseja receber (isenção de almoço/janta no RU, isenção nos cursos extra, moradia estudantil, auxílio creche, auxílio moradia, bolsa estudantil, isenção de atividades esportivas). Deve apresentar todos os documentos necessários na PRAE, marcar uma entrevista com a pessoa responsável e aguardar o resultado, que virá pelo próprio site onde foi realizado o cadastro socioeconômico.

É importante levar todos os documentos, preferencialmente na primeira vez que for à PRAE, embora eles avisem quais documentos faltaram e peçam para você entregar mais tarde. Com base na sua situação e no fato de a quantidade de bolsas ser limitada, cuidado! Se ficar em dúvida, leve documentos a mais – nesse caso, exagero é uma boa!

A PRAE fica no prédio da BU, de frente para o CSE.

O cadastro socioeconômico pode ser feito em: [beneficiosprae.sistemas.ufsc.br](http://beneficiosprae.sistemas.ufsc.br).

Mais informações em: [prae.ufsc.br](http://prae.ufsc.br).

### *1.7 Salas de Aula*

UFSC é, sem dúvidas, um lugar enorme. O campus Reitor João David Ferreira Lima, onde você vai estudar nos próximos cinco anos (ou mais), é o maior de todos os campi da universidade, se estendendo por mais de 1 milhão de metros quadrados. Dentro dessa quase cidade se encontram os dez centros de ensino responsáveis por organizar os cursos e as aulas.

É provável que você, caro calouro, nunca tenha posto os pés dentro de sua universidade favorita e se sinta completamente perdido lá dentro, como muitos de nós com certeza já nos sentimos. Acontece que as salas de aula se espalham por diferentes prédios dentro do campus, locais que podem se mostrar complicados de encontrar por aqueles que nem ao menos sabem onde estão. Portanto, esse pequeno guia tem como objetivo lhe ajudar a se localizar na sua primeira semana, e impedir que você se perca no caminho do CTC até o EFI.

Com certeza você sabe onde fica o Bloco A da engenharia mecânica. O simpático prédio onde você fez sua matrícula presencial, e encontrou seus amigos veteranos pela primeira



vez. Esse prédio será utilizado como ponto de referência ao longo desse guia, que lhe ensinará a ir até o CTC, o ENS, EFI e ARQ.

### 1.7.1 CTC

O prédio CTC (não confundir com o centro de ensino) é o mais importante de sua graduação, já que lá acontecerão a maior parte de suas aulas. Também é um dos prédios mais facilmente reconhecíveis, por conta de sua fachada de tijolos e fácil acesso.

As instruções: Saindo do Bloco A pela escadaria, você vai para a direita, e caminha em direção ao estacionamento do Centro Tecnológico, com chão de terra batida. Do outro lado desse estacionamento você verá a fachada de tijolos, atrás de algumas árvores e diretamente em linha reta de onde você está. Basta atravessar o estacionamento e você chegou ao seu destino.



### 1.7.2 ENS

O ENS é o prédio de engenharia sanitária e ambiental, e é provável que você não tenha muitas aulas aqui. Sua entrada é um tanto difícil de encontrar, mas ele é mais perto ainda do Bloco A que o CTC.

As instruções: Também virando à direita ao descer a escadaria do Bloco A, você caminhará até o estacionamento, mas não seguirá em linha reta. À sua esquerda estará o Bloco B, um prédio verde e baixo onde se encontram alguns laboratórios e as oficinas das equipes de competição. O ENS fica diretamente na frente desse lugar, do outro lado do estacionamento. Caminhando em direção ao pátio coberto desse prédio, a entrada fica à direita.



### 1.7.3 ARQ

Como você provavelmente já deduziu, ARQ é o prédio do curso de arquitetura e urbanismo, um edifício branco enorme, que é possível observar da Edu Vieira.

As instruções: Ao descer as escadas do Bloco A, você deve virar à esquerda, e caminhar até a rua que entra na UFSC vindo do pantanal, subindo outra escada para chegar à calçada. O prédio que você busca fica do outro lado da rua, atrás da simpática casinha verde frequentada pelos alunos de arquitetura.



### 1.7.4 EFI

Prepare-se para uma grande jornada, pois o Espaço Físico Integrado é o terror de todo estudante do CTC - ele localiza-se do outro lado do campus próximo dos prédios de matemática, química e física, e longe de todos os outros

lugares em que você terá aula. Este é o prédio no qual você possivelmente fez a prova de Pré-Cálculo.

As instruções: Descendo as escadarias do Bloco A e virando à direita, você caminhará até o estacionamento e então irá para a esquerda, passando em frente ao Bloco B e seguindo em frente. Passará pela reitoria, e então, logo após a praça em frente àquele edifício, você verá uma rotatória à sua direita.



Acompanhe a rotatória, virando à direita em direção a Trindade. Você deverá caminhar até o ponto de ônibus em frente à BU, e então atravessar a rua para entrar no estacionamento que leva até o colégio de aplicação.

Caminhando ao longo desse estacionamento, você passará pelo Centro de Comunicação e Expressão (CCE), à sua esquerda. Alguns metros após o CCE, do outro lado do córrego, você verá um prédio cinzento com aspecto mais

moderno, e grandes janelas em sua fachada. Esse é o Espaço Físico Integrado, onde você quer chegar. Atravessando a segunda ponte sobre o córrego (de madeira, mas não tenha medo, ela está ali firme e forte faz tempo), você está subirá uma escadaria que leva até a Lanchonete do EFI, sua porta de entrada para o prédio e fornecedora de sua coxinha antes de sua aula. Basta atravessar a lanchonete, e você terá chegado ao seu destino.



## Capítulo 2 – ENGENHARIA MECÂNICA

*ou Onde os Fracos Não Têm Vez*

### *Introdução*

“... É o melhor curso do Brasil: Mecânica!” (as palavras contidas nas reticências não foram aprovadas pelo comitê de ética da Imprensa Universitária e, portanto, você descobrirá somente na hora que aprender o nosso amado hino).

Não importa o que te digam, não importa a classificação que saiu na revista Exame, ou o que seu amiguinho que faz Civil falou, você estuda na melhor faculdade de Engenharia Mecânica do país! Tá, mentira... a melhor não é, mas, ainda assim, você precisa valorizar (e muito!) a oportunidade de estar estudando num departamento cujas linhas de pesquisa são modelo nacional, cujos professores são referências nacional e mundial em suas respectivas áreas (ou boa parte deles).

O caminho é árduo, e parafraseando nosso amigo Chris Martin “nobody said it was easy”. Talvez a primeira fase não te pegue de jeito, mas logo você se acostumará a viver a base de cafeína (esperamos que esse seja o máximo de droga que você use). E enquanto nosso mesmo amigo cantor do Coldplay disse que “No one ever said it would be this hard”, eu digo que vai ser difícil sim, e que fique bem avisado.

## *2.1 Laboratórios e como trabalhar neles*

É normal que na sua primeira fase você não conheça bem a Mecânica nem suas grandes áreas (térmica, fabricação, projetos, estrutural, etc.). Contudo, você pode desde já procurar informações sobre os laboratórios, caso tenha interesse na carreira acadêmica.

Primeiro, o que é carreira acadêmica? Carreira acadêmica é aquela que se desenvolve dentro das universidades, como pesquisador. Isso significa anos de muito estudo e dedicação, o que inclui pós-graduação, mestrado, doutorado, pós-doutorado... Tudo depende de até onde você quer se aprofundar. Geralmente, as pessoas desenvolvem temas, no trabalho de conclusão de curso, que se estendem para especializações feitas após a graduação. Os temas costumam ser bastante específicos e extensamente estudados – mas, calma, você pode mudar sua área de atuação quando quiser.

A UFSC é bastante forte na área de pesquisa. Ela tem diversos laboratórios, voltados para as diversas áreas da Mecânica. Você pode entrar num laboratório como voluntário ou através de um programa de Iniciação Científica, no qual você ganha uma bolsa (seja do CNPQ, da FGV, ou outro). As bolsas costumam variar entre R\$ 400,00 e R\$750,00, dependendo do laboratório e do seu trabalho dentro dele.

Para efetivamente entrar num laboratório, existem alguns meios:

- a) participar dos processos seletivos, que costumam ocorrer no final do semestre,
- b) criar uma boa relação com algum professor e chorar por uma vaga no laboratório em que ele trabalha, ou
- c) ter um contato importante lá dentro, que facilite sua entrada, de alguma maneira (i)lícita.

Em geral, é interessante ter um bom currículo, o qual você pode conseguir participando de equipes de competição, do centro acadêmico, realizando alguma atividade voluntária, mantendo seu IAA alto, e por aí vai. Além disso, você deve estar preparado para correr atrás do que quer (suando, às vezes muito), deve buscar criar e manter uma boa rede de contatos, mostrando seu valor como pessoa e como profissional para todos que conseguir, da melhor maneira possível (só não seja chato com isso).

É possível trabalhar em outros laboratórios que não do EMC? Se tiver os contatos necessários e surgir uma vaga que se aplique, por que não? Corra atrás dos seus interesses livremente!

Para conhecer os laboratórios do nosso departamento, acesse [emc.ufsc.br/portal/pesquisa-2/page-sidebar](http://emc.ufsc.br/portal/pesquisa-2/page-sidebar).



## 2.2 Grupos e entidades

### 2.2.1 CAME



O Centro Acadêmico de Engenharia Mecânica. Por que chamamos de CAME (e não CAEM ou qualquer coisa assim) e os mistérios que nosso símbolo esconde você terá que investigar por si mesmo. Por ora, basta saber que o centro acadêmico é a ponte entre a graduação e o departamento, ou seja, nós levamos as demandas dos alunos às pessoas que estão em posição de atendê-las. Além disso, a exemplo deste manual, temos projetos próprios cujo objetivo é melhorar de alguma forma a vida dos futuros engenheiros mecânicos da UFSC. Se você tiver interesse em conhecer mais sobre nossos projetos ou fazer parte da equipe, é só entrar em contato – pessoalmente, pelo Facebook, por e-mail, você é quem sabe.

#### **Apoio à graduação**

Como o CAME pode te ajudar na graduação? De várias maneiras, mas só se você nos disser o que está pensando.

A primeira coisa que você precisa conhecer é a ouvidoria. Se você tiver algum problema na graduação e quiser ser discreto, é só mandar um e-mail para

[ouvidoriacame@gmail.com](mailto:ouvidoriacame@gmail.com) e nós tomaremos as providências cabíveis sem te expor.

Depois, no final do semestre, vamos pedir que você responda um formulário de feedback sobre os professores com que teve aula (chamamos de FeedMEC). É muito importante que você responda e incentive seus colegas a fazer o mesmo. Esse é o meio por que podemos encontrar os maiores problemas e as maiores qualidades dos professores do curso, e assim saber o que precisa melhorar. Porém, só é possível fazer esse diagnóstico se tivermos as opiniões de todos!

Esses são os dois projetos mais relevantes para você agora, no primeiro semestre. Se tiver curiosidade sobre o que mais fazemos, fique à vontade para perguntar.

### **Biblioteca e MecBox**

O CAME também tem bastante material disponível para sua maior comodidade. Temos uma biblioteca própria, com doações de várias gerações de alunos da Engenharia Mecânica. Livros, apostilas, notas de aula, exercícios resolvidos, tudo isso ao seu alcance. Para emprestar algum material, basta ser aluno da mecânica. Uma vez alugado um livro da nossa biblioteca, ele só precisa ser devolvido no início do semestre seguinte. É muito mais conveniente do que ficar renovando livros da BU, então recomendamos que

você sempre cheque se o que você procura está disponível no nosso acervo.

Além de material físico, nossos alunos têm uma arma secreta – o MecBox. Em [mecbox.wordpress.com](http://mecbox.wordpress.com), você encontra de tudo. Livros em PDF, resumos e provas antigas são destaques. É claro que, para não entregar o ouro, algumas seções do MecBox são protegidas por senha. Para saber qual é, pergunte a um dos seus veteranos!

## **Sede**

Subindo a escada do Bar do CTC, você se depara com uma grande quantidade de portas. Procure a que tem os grandes dizeres “Engenharia Mecânica” – você chegou à sede do CAME. Ali, você irá encontrar não só alguém para tirar suas dúvidas, mas também colegas de curso com quem conversar, um micro-ondas, um frigobar, um Playstation 2 e muitos jogos, música animada e um sofá confortável (com o bônus de um cobertor para dias frios). Você também tem a possibilidade de adquirir produtos como camisetas, adesivos e chaveiros que anunciem para o mundo que você é parte da grande Engenharia Mecânica da UFSC.

A sede do CAME fica aberta normalmente das 10 horas da manhã até as 16 horas, com uma pequena pausa para o almoço. Porém, os horários dependem da disponibilidade dos membros, por isso mantemos a planilha detalhada de horários de funcionamento no grupo da Engenharia

Mecânica no Facebook. Se você encontrar o CAME fechado em um momento de necessidade, pedimos que nos avise. Você pode entrar em contato direto com algum dos membros e ele irá verificar se alguém está disponível para abrir a sede para você.

### 2.2.2 Atléticas

As atléticas são entidades responsáveis por coordenar e promover a prática esportiva organizada nas universidades. Nossas atléticas realizam diversos eventos esportivos na UFSC ao longo do ano, com disputas entre calouros de atléticas diferentes, entre times de um mesmo curso, entre todas as atléticas do CTC, entre todas as atléticas da UFSC... não deixe de participar!

### **ATCTC**



É a Atlética do Centro Tecnológico da Universidade Federal de Santa Catarina. Fundada no ano de 2011, tem por objetivo promover a prática de esportes pelos alunos dos cursos pertencentes ao CTC, bem como representar tal centro em competições no meio universitário, promovendo o desenvolvimento do esporte e integração dentro da universidade.

## ATM



É a Associação Atlética Acadêmica de Engenharia Mecânica e Engenharia de Materiais da UFSC. Unindo os dois cursos do departamento EMC, a atlética tem como missão promover a integração, lazer, saúde e melhoria da comunidade acadêmica através da prática esportiva e realização de projetos sociais e eventos. Atualmente, é responsável pela organização da Tourada.

### 2.2.3 Equipes de competição

As competições são maneiras de integrar alunos de diversas universidades através do uso da engenharia e inovação tecnológica, bem como promover a produção acadêmica, representar a UFSC nacional e internacionalmente e incentivar a mobilidade acadêmica nacional e internacional. Visando levar o conhecimento teórico para a prática, hoje o CTC conta com equipes focadas em diversas áreas, como aeronáutica, automotiva e naval, todas formadas por alunos e orientadas por um ou mais professores.

Essas equipes são autogeridas, usualmente sendo estruturadas hierarquicamente, entre capitão, chefes de área e membros das áreas – isso pode variar entre as equipes, cada uma segue o sistema que melhor se adequa a ela! Existe, portanto, possibilidade de crescimento na equipe, uma vez que você decida entrar em alguma: inicia-se, geralmente, como trainee, seguindo para membro efetivo e

inserido numa área específica, subindo de cargo conforme você mostra interesse, dedicação e capacidade.

Nas primeiras semanas de aula, o CAME organiza um evento de apresentação das equipes e alguns outros grupos para os calouros. Fique ligado!

### **UFSC Compete**



O UFSC Compete, carinhosamente chamado de “Compete”, é um grupo pioneiro – sim, dentre todas as universidades do Brasil, a

UFSC é a primeira a contar com uma organização desse gênero! – que une, atualmente, as equipes do CTC do campus Trindade e as equipes do campus Joinville, com o objetivo de ajudá-las a se organizar e a potencializar seus resultados. O grupo é atualmente formado apenas por membros que demonstraram a busca pela excelência dentro de suas equipes, porém, não se preocupe – haverá um processo seletivo nesse semestre! Por enquanto, o Compete inclui apenas equipes das engenharias, mas o plano é se expandir para equipes de diversos centros e cursos da UFSC.

É uma iniciativa que existe há mais de 7 anos, mas está se estruturando mais fielmente desde o semestre 2016.2, momento em que o grupo conseguiu viabilizar a

regulamentação de todas as equipes da UFSC. Isso significa que hoje elas têm incentivo financeiro e acompanhamento da universidade, há mecanismos para validação de horas de trabalho na equipe como atividade de extensão, dentre outros benefícios – e, claro, responsabilidades (veja mais na Resolução Normativa nº 87/2016/CUn, de 27 de setembro de 2016).

Processo seletivo: anual, no segundo semestre.

Contato: “UFSC Compete” no Facebook.

### **Fórmula UFSC – Fórmula Combustão**



A equipe Fórmula UFSC projeta e constrói um protótipo de corrida, mais precisamente um carro da Fórmula SAE Brasil, para disputar a competição nacional de Fórmula SAE. Na equipe, é possível colocar em prática o aprendizado da sala de aula e se aprofundar na área de sua preferência com liberdade para desenvolvimento.

Processo seletivo: semestral.

Contato: [formula.ufsc.br](http://formula.ufsc.br) e “Fórmula UFSC” no Facebook.

### **Ampera – Fórmula Elétrico**



A Ampera é um grupo de capacitação que realiza suas

atividades projetando e desenvolvendo um veículo elétrico monoposto de alto desempenho, proposta que engloba competências nas áreas técnica e de gestão, contemplando as Engenharias Mecânica, de Produção e Elétrica.

É uma ótima oportunidade para os graduandos colocarem em prática os conteúdos vistos em sala de aula, lidando com as variáveis do mundo real para desenvolver os projetos do veículo.

Processo seletivo: semestral.

Contato: [amperaracing.com](http://amperaracing.com) e “Ampera” no Facebook.

### **Baja – Off-road**



A Equipe UFSC Baja SAE constrói protótipos de veículos off-road para competições regionais, nacionais e internacionais. A equipe é composta por estudantes de diversas engenharias, que participam tanto da parte técnica como administrativa.

Processo seletivo: anual, no primeiro semestre.

Contato: [baja.ufsc.br](http://baja.ufsc.br) e “Equipe UFSC Baja SAE” no Facebook.



### **e<sup>3</sup> – Eficiência Energética**



A Equipe de Eficiência Energética da UFSC é uma equipe de competição, composta por alunos de vários cursos da UFSC, tanto das engenharias quanto de cursos fora do CTC. A equipe constrói protótipos de veículos, visando a máxima eficiência energética e participa regularmente de competições a nível nacional.

Processo seletivo: semestral

Contato: “e3 – Equipe UFSC de Eficiência Energética” no Facebook

### **Céu Azul – AeroDesign**



A Céu Azul Aeronaves é uma equipe de AeroDesign que desenvolve aeronaves cargueiras para a competição SAE Brasil, que acontece anualmente em São José dos Campos - SP.

Os membros são responsáveis por toda a gestão, busca por patrocínio, projeto e construção da aeronave que deve respeitar uma série de restrições do regulamento da competição.

Processo seletivo: anual, no segundo semestre.

Contato: [ceuzulufsc@gmail.com](mailto:ceuzulufsc@gmail.com) ou “Céu Azul Aeronaves” no Facebook.

## Vento Sul – Barco Solar



Formada por estudantes de diversos cursos da UFSC, seu projeto é focado no desenvolvimento de embarcações de competição que utilizam energia solar fotovoltaica como fonte exclusiva de energia, usando placas solares. Participa de competições na Holanda e também, anualmente, de competições nacionais.

Processo seletivo: semestral.

Contato: “Vento Sul – Barco Solar UFSC” no Facebook.

### 2.2.4 Outros grupos

#### **i9 CONSULTORIA**



A i9 CONSULTORIA é a empresa júnior da Engenharia Mecânica. Uma empresa júnior é uma organização totalmente gerida por estudantes de um determinado curso com o foco em realizar projetos para clientes já inseridos no mercado, a fim de pôr em prática os conhecimentos de sala de aula. Com 21 anos de mercado e mais de 100 projetos realizados nas mais diversas áreas da engenharia mecânica, a i9 oferece capacitação através da vivência empresarial, realização e gerenciamento de projetos, prospecção de clientes e negociação.

## PET-MA



Sediado no LABMETRO, o grupo PET-MA (Metrologia e Automação) tem como foco o desenvolvimento de projetos em parceria com os laboratórios dentro da UFSC, oferecendo assim capacitação técnica, formação de lideranças e desenvolvimento gerencial. Além disso, realiza atividades como visitas técnicas a empresas e eventos.

## NEO Empresarial



O NEO Empresarial oferece a oportunidade de complementar a formação de estudantes de Engenharia pela realização de projetos com grandes empresas que os têm como parceiros, sendo elas WEG, Embraco e a Fundação CERTI. Além das atividades de gestão e desenvolvimento pessoal, os integrantes têm a oportunidade de trabalhar com projetos reais e realizar estágios de férias nas empresas parceiras.

## UFSC Invest



O UFSC Invest tem como objetivo fazer a ponte entre a UFSC e o Mercado Financeiro e, dessa forma, aproximar as instituições financeiras do meio acadêmico. O grupo é formado por estudantes de diversos cursos, de Engenharia a Economia,

e busca desenvolver profissionais e investidores através do aprendizado e prática de seus membros.

### **UFSC Consulting Club**



Este grupo junta os alunos de todos os cursos dentro da UFSC que tenham o interesse em atuar no mercado de consultoria empresarial, sendo assim extremamente interdisciplinar, com a possibilidade de atuar em praticamente qualquer setor.

### **Núcleo de Empreendedorismo**



O Núcleo surgiu de uma iniciativa de estudantes de Engenharia Mecânica que desejavam se aproximar com o mercado de inovação. Assim, ele oferece mentorias a empreendedores em fases iniciais para consolidar suas empresas. Atualmente o grupo conta com estudantes de diversos cursos da graduação e realiza eventos para promover networking e atrair olhos para os seus mentorandos.

### **PAM**

O Programa Avançado de Matemática é para aqueles de desejam expandir seus conhecimentos em Cálculo e Álgebra Linear de uma maneira que não é abordada no nosso curso,

promovendo desenvoltura na capacidade de raciocínio lógico e rigor matemático. Ele possui uma carga horária maior do que as matérias correspondentes e suas aulas ocorrem no período noturno. Recomendado somente para os fortes.

### **Graxeiras**

Se você é uma caloura da Engenharia Mecânica, parabéns: você acaba de se tornar parte do grupo mais amor dessa universidade!

O Grupo das Graxeiras foi criado com o objetivo de aproximar as meninas do curso, de forma que possam se ajudar e trocar experiências e informações sobre a vida na universidade e no curso. São realizados encontros semestrais com muita conversa e comida gostosa.

## Capítulo 3 – LAZER

### *ou Curtindo a Vida Adoidado*

#### *Introdução*

Não há dúvidas de que cursar engenharia é sinônimo de muito estudo, empenho e noites viradas. Mas nem sempre as noites viradas são trabalhando...

Como qualquer estudante, nós precisamos deixar o estresse de lado de vez em quando e rir, de nós mesmos, das notas baixas, dos professores, da comida do RU, de qualquer coisa. Precisamos sair com amigos e beber, cair, levantar, e repetir o processo. Faz parte da experiência universitária!

Para curtir com responsabilidade e qualidade, é sempre bom saber onde você está e com quem. Deixamos aqui as melhores dicas de destinos. A companhia é por sua conta!

PS: Lembre-se que seus veteranos estão sempre dispostos a tomar uma cerveja.

### 3.1 *Para calouros*

Para que interajam entre si e com seus veteranos.

#### 3.1.1 Semana dos Calouros

Ocorre nas primeiras semanas de aula, em que vocês serão apresentados aos demais alunos do curso e poderão conhecer melhor as pessoas com quem vão passar os melhores 5 anos (provavelmente mais) de suas vidas.

#### **Pida**

Um nome carinhoso para a praça mais famosa da UFSC, em que os alunos se juntam para comemorar o início do semestre a base de muita cerveja e integração. Será a primeira oportunidade de vocês conhecerem seus veteranos e tutores, não deixem passar! A praça se encontra próxima à entrada da UFSC na Trindade.

#### **Churrasco do CAME**

Organizado pelo Centro Acadêmico, é o evento mais tradicional da semana dos calouros, em que disfrutamos deliciosos pães com linguiça e cerveja com a presença dos alunos das mais diversas fases do curso. Neste evento vocês

serão apresentados para todo o curso e farão seu juramento, sendo assim verdadeiramente iniciados na Engenharia Mecânica.

## **Apresentação das equipes**

Você já deve ter percebido a quantidade de atividades extracurriculares na UFSC, mas como escolher de qual participar? Fique tranquilo. Será realizada uma apresentação com a presença de todos os grupos da mecânica para você tirar suas dúvidas e entender melhor o funcionamento de cada uma delas!

### **3.1.2 Trote integrado**

Nesse evento, as 11 turmas de engenharia do CTC competem com os seus mais novos integrantes em uma gincana para definir qual turma de calouros reina superior.

O que é o trote integrado? É uma gincana de solidariedade e integração entre os calouros desde a primeira semana de aula, com o bônus de uma festa de encerramento. Cada curso representa um time, que durante esse período realizará provas como arrecadação de alimentos, roupas, e doações de sangue até o dia do encerramento das competições, quando há provas surpresa, o anúncio do curso vencedor e a melhor festa de boas vindas da UFSC. Outras provas realizadas são a criação de um mascote relacionado



ao tema do trote, prova de dança e o desafio de tirar fotos em pontos especiais da UFSC.

Para participar, basta comprar o Kit Calouro diretamente com o CAME, que dá direito a uma camiseta especial da edição, necessária para realizar as provas, e a uma caneca para a festa de encerramento, para comemorar mais uma vitória da mecânica. Como calouro, você só tem uma missão, e não tem nada a ver com passar em Cálculo. Você tem que arrasar no Integrado e trazer o troféu para casa, dando continuidade ao legado.

Mais informações sobre o Trote serão repassadas pela comissão organizadora em uma reunião na primeira semana de aula.

### 3.1.3 Copa Calouro

Organizada pela ATCTC, a Copa Calouro conta com a formação de um time de Calouros por Atlética para disputar as modalidades de Futsal, Basquete, Vôlei e Handebol no melhor estilo Olimpíadas.

O evento é realizado anualmente no começo de cada ano, assim os Calouros .1 se juntam com seus parceiros .2 do semestre anterior (Calouros B) para formar a melhor equipe possível para derrotar os outros cursos.

## 3.2 *Para a mecânica*

### 3.2.1 Sarau

Em parceria com o CALEQA, realizamos semestralmente o nosso Sarau! Com o objetivo de promover a cultura dentro da nossa Universidade, o evento traz música e poesia para o CETEC. O evento é aberto para todos prestigiarem e mostrarem o seu talento. Instrumentos são disponibilizados no local e há venda de comida e bebida.

### 3.2.2 Churrasco do Carrinho

O evento mais tradicional de toda a Engenharia Mecânica! Todo semestre os alunos que estão na 9ª fase do nosso curso organizam um Happy Hour para toda a graduação.

O churrasco conta com cerveja e pão com linguiça patrocinados pelos professores que sempre dão uma passadinha por lá. E não vamos esquecer da maior atração, o Carro! Sim, um carro de verdade, que no final de tudo será destruído pelas mãos dos organizadores do Carrinho no semestre, para descontar toda a raiva acumulada de todas aquelas reprovações.

Basta estar com qualquer camiseta do curso e você está dentro! E não esqueça de comprar a camiseta e fazer a sua contribuição para que a tradição continue!

## 3.3 *Para todos*

### 3.3.1 Tourada

Aguenta oito segundos em cima do Touro bravo? Se sim, a Tourada é a festa para você! O Open Bar mais sertanejo da UFSC é realizado pelos estudantes da Engenharia Mecânica, trazendo todo semestre o arrocha para a nossa Universidade. E, para aqueles que encaram o touro, um shot temático para curtir ainda mais a festa! Alunos da Mecânica possuem lote promocional.

### 3.3.2 Metal Mecânica

Se o seu estilo for outro, nós temos outra festa para os fãs de Rock 'n' Roll! A Metal conta com shows nacionais e covers das melhores bandas para dar um clima de festival que você nunca vai esquecer. Sem falar que a festa também é Open Bar! Alunos da Mecânica possuem lote promocional.

## 3.4 *Eventos esportivos*

### 3.4.1 Copa ATM

Copa ATM: Evento organizado pela nossa querida atlética que traz uma competição de futsal, de basquete e um churrasquinho. As equipes são formadas entre as turmas ou equipes de competição e acontece em um final de semana todos os semestres.

### 3.4.2 Copa CTC

Copa CTC: Acontece na primeira metade do ano e é preparado pela ATCTC. Campeonatos de futsal, basquete, vôlei e handebol geralmente em dois finais de semana no CDS.

### 3.4.3 Interatléticas

Interatléticas: As olimpíadas da UFSC. Organizada por uma comissão entre as atléticas, o campeonato acontece na segunda metade de todos os anos, geralmente durante quatro finais de semana no CDS. Competições de futsal, basquete, vôlei, handebol, vôlei de praia, futevôlei, tênis, tênis de mesa, judô, jiu-jitsu, atletismo, natação e xadrez.

## 3.5 *Bares*

**Meu Escritório:** Um dos bares mais famosos perto da UFSC. Está localizado em frente ao Bloco A da EMC, no segundo andar do prédio da esquina. É conhecido pelo tamanho das porções e cerveja barata. Não deixe de provar a famosa cachacinha de mel, banana ou canela.

**Container:** Localizado ao lado do Meu Escritório. Uma parte do bar é literalmente dentro de um container. Há outro chamado Container 2 no bairro da Carvoeira.

**Maneca:** Característico pelo preço baixo e ambiente movimentado, o Maneca se localiza no Pantanal um pouco depois do Meu Escritório. Encontrar um litrão mais barato do que o Maneca será um grande desafio.

**Servidores:** Famoso pelos pastéis de berbigão e camarão. Também é conhecido por ser um local de encontro dos alunos envolvidos no movimento estudantil. É localizado ao lado do Centro de Ciências Jurídicas. Também oferece almoço.

**CSC:** O Centro Social da Cerveja encontra-se exatamente na rótula da Carvoeira. Costuma ser o ponto de encontro durante a semana para aqueles que acompanham futebol. Também é conhecido por ser um bar mais requintado.

**Quebra-Gelo:** Localizado na Rua Lauro Linhares, próximo à Avenida Madre Benvenuta. Famoso pelos saborosos lanches. A cerveja é muito mais barata que em seu vizinho Midnight.

**Midnight:** Sem dúvida o mais conhecido Snooker Bar (sinuca) das proximidades da UFSC. Este bar fica exatamente em cima do Quebra-Gelo e possui uma variedade razoável de cervejas.

**UP Choperia:** Música ambiente, recinto confortável, bem espaçoso e ainda algumas mesas de sinuca. Fica localizado na trindade em frente ao mercadinho Pitz.

**Chopp do Gus:** A maior especialidade desse bar, sem dúvida, são as batatas flambadas. Caracterizado pelas

bandas de rock durante alguns dias da semana, costuma cobrar couvert artístico. Também se encontra no Córrego Grande.

**General Lee:** Outra opção para aqueles que gostam de música ao vivo e rock. Este bar fica um pouco mais próximo da UFSC, na Trindade. Excelentes cervejas.

## Capítulo 4 – SERVIÇOS EXTRAS DA UFSC

*ou O Lado Bom da Vida*

### *Introdução*

Agora que você já conhece mais sobre a UFSC, nosso curso e as muitas possibilidades de diversão disponíveis, é legal conhecer mais alguns serviços oferecidos aos alunos que podem ajudar bastante.

## 4.1 Línguas

O conhecimento de um idioma estrangeiro é um grande diferencial na carreira e algo que muitos novos estudantes da UFSC procuram.

A UFSC oferece cursos semestrais de diversos idiomas, no valor de R\$ 300,00 o semestre. A matrícula é feita online e por ordem de acesso (fique esperto!) e o pagamento é feito em uma parcela única, através de um boleto que é gerado no final da inscrição.

Para saber as vagas e idiomas disponíveis, além de informações sobre os testes de nivelamento, visite o site do Cursos Extra: [www.cursosextra.com](http://www.cursosextra.com).

Outra excelente oportunidade de aprender línguas é através do programa Idioma Sem Fronteiras (ISF). Ele oferta cursos de pouca carga horária e o teste TOEFL iBT para alunos da UFSC, tudo isso gratuitamente. Mais informações no site: [idiomassemfronteiras.ufsc.br](http://idiomassemfronteiras.ufsc.br).

Além disso, o PET Letras oferece cursos gratuitos todos os semestres. Sua inscrição pode ser feita na sede do PET Letras, que fica no CCE. Eles oferecem diversos idiomas (até mesmo polonês, latim e grego). Para saber mais, dê uma olhada na página deles no Facebook.



## *4.2 Aplicativos Licenciados*

Durante a sua graduação e atividades extracurriculares, vários softwares irão passar pela sua mão, cabe a você tirar bom proveito deles. A UFSC disponibiliza uma quantidade considerável de aplicativos licenciados para uso do aluno, eles estão disponíveis em <http://softwares.setic.ufsc.br/softwares-licenciados/>. Você pode utilizá-los normalmente quando conectados à rede da UFSC, ou seja, se quiserem acessá-los de sua casa será necessário conectar-se a VPN.

## *4.3 CDS*

Sabemos que a tentação de viver entre as cadeiras da BU e as da mesa de bar é grande, mas acredite, praticar uma atividade física regularmente vai ajudar bastante a manter uma vida um pouco mais equilibrada. Além das atléticas, outra opção para praticar atividades físicas dentro da UFSC são as aulas oferecidas pelo Centro de Desportos para a comunidade.

As inscrições são feitas online, no início de cada semestre, e possuem um valor bastante acessível. Além disso, várias atividades são oferecidas gratuitamente.

São oferecidas modalidades de condicionamento físico, musculação, pilates, yoga, ballet clássico, dança contemporânea, entre outras.

Para maiores informações sobre modalidades, horários e custos não deixe de acessar o site do CDS e verificar a aba “Atividades de Extensão para a Comunidade”, lá são divulgados edital, cronograma, e lista de turmas referentes ao semestre.

#### *4.4 Artes e Teatro da UFSC*

O departamento artístico Cultural da UFSC oferece diversas oficinas de artes, como teatro, oficinas de violão, pintura e danças circulares. Outra atividade que poucos alunos conhecem é o coral da UFSC.

O DAC fica no Teatro da UFSC, ao lado do restaurante dos servidores, próximo à rotula da trindade.

Para maiores informações sobre as atividades oferecidas acesse: [dac.ufsc.br/cursos-e-oficinas-de-arte](http://dac.ufsc.br/cursos-e-oficinas-de-arte).

#### *4.5 HU*

O Serviço de Atendimento à Saúde da Comunidade Universitária (SASC) é um serviço oferecido pelo Hospital

Universitário que permite que os alunos marquem consultas. É possível marcar com um clínico geral e um ginecologista em um prazo bem curto, mas outras especialidades precisam de encaminhamento. Para marcar sua consulta, você só precisa apresentar sua identidade e o cartão do SUS.

O SASC está localizado no prédio do HU, atrás do Banco do Brasil. É só entrar no prédio, virar à direita e seguir reto toda vida. É a porta no final do corredor.

É importante lembrar que o SASC não atende emergências. Nesses casos é necessário ir até a emergência do HU e enfrentar algumas horas de fila.

HU da UFSC: [www.hu.ufsc.br](http://www.hu.ufsc.br).

Para marcar consultas: [hu.ufsc.br/setores/sasc/marcacao](http://hu.ufsc.br/setores/sasc/marcacao).

Para verificar quais são os horários de Agendamento: [hu.ufsc.br/setores/sasc/cronograma-de-agendamento](http://hu.ufsc.br/setores/sasc/cronograma-de-agendamento).

#### *4.6 Projeto Amanhecer*

Quem tiver interesse em fazer um tratamento de massagem, terapia ou aulas de yoga gratuitamente tem a oportunidade de inscrever-se no Projeto Amanhecer, que há 20 anos conta com voluntários para proporcionar bem-estar para a comunidade da UFSC, com mais de 40 modalidades terapêuticas

Mais informações podem ser obtidas em [hu.ufsc.br/setores/projeto-amanhecer/](http://hu.ufsc.br/setores/projeto-amanhecer/), a seleção é feita por sorteio.

#### *4.7 Apoio psicológico*

Como você provavelmente sabe, se graduar em Engenharia, seja ela qual for, costuma ser uma experiência um tanto quanto dolorosa. Isso significa que os índices de ansiedade, depressão, síndrome do pânico e demais problemas, mentais ou físicos (gastrite, por exemplo) são altos e podem te atingir quando você menos espera. Isso é bastante real e aumenta a cada fase cursada, portanto, é importante que você saiba que pode contar com apoio não só de seus amigos, família, veteranos ou colegas de curso, mas também com serviços oferecidos pela própria UFSC.

##### 4.7.1 SAPSI

O SAPSI, Serviço de Atenção Psicológica, pertence ao Departamento de Psicologia da UFSC e fica localizado no segundo andar do Bloco D do Centro de Filosofia e Ciências Humanas (CFH).

São oferecidos diversos serviços à comunidade universitária, desde atendimentos individuais a grupos de apoio mais específicos.

Entre os serviços prestados gostaríamos de destacar o Acolhimento Psicológico. O acolhimento psicológico é um tipo de intervenção psicológica de urgência, que busca acolher a pessoa no exato momento de sua chegada ao SAPSI, não sendo necessário um agendamento prévio.

Em geral, um estudante que procura o acolhimento está aflito, angustiado em função de alguma perda, escolhas que tem que fazer, dificuldades amorosas, angústias existenciais, tristeza, ansiedade, entre outros. Caso você passe por alguma dessas situações, não tenha medo ou vergonha de procurar a ajuda especializada que a UFSC nos oferece!

Para maiores informações sobre o SAPSI e seus serviços, [acesse sapsi.paginas.ufsc.br](http://sapsi.paginas.ufsc.br).

#### 4.7.2 PRAE

Além do SAPSI, a PRAE também disponibiliza atendimento psicológico aos estudantes de nossa universidade.

Para ter acesso ao serviço, você deve comparecer à Coordenadoria de Serviço Social/PRAE, onde será atendido primeiro pela assistente social, e ela será a responsável por fazer o encaminhamento para atendimento com psicóloga da PRAE.

Contato: [ssaluno@reitoria.ufsc.br](mailto:ssaluno@reitoria.ufsc.br).

Outra iniciativa da PRAE bem interessante para um calouro é o projeto “Longe de casa: e agora?”. O objetivo do projeto

é ajudar estudantes de outras cidades a se adaptarem à vida na universidade e em uma nova cidade.

As oficinas do projeto são destinadas aos estudantes da primeira à terceira fase, e é possível escolher entre participar de um encontro ou mais, conforme sua disponibilidade e interesse nos temas tratados.

É possível obter maiores informações sobre o projeto através do email [psicologia.prae@contato.ufsc.br](mailto:psicologia.prae@contato.ufsc.br).

## Capítulo 5 – VIVENDO EM FLORIANÓPOLIS

*ou Ilha do Medo*

### *Introdução*

Mudar para uma nova cidade (longe dos seus pais!) e começar a faculdade, a famosa saída do ninho, não é moleza, principalmente nos primeiros meses da faculdade. É pagar as próprias contas - com o dinheiro deles, claro -, fazer a própria comida, lavar a própria roupa, marcar as próprias consultas médicas... e muito mais coisa que você nem imaginava que alguém fazia por você. Sem esquecer que você ainda tem aquela obrigação de sempre - estudar - e uma nova: conhecer a cidade, as festas, os bares e, óbvio, se divertir com seus colegas e veteranos!

Já que a nossa missão aqui é facilitar a sua vida, não podiam faltar dicas de como fazer essa mudança dar certo e se adaptar rapidinho à vida nessa ilha maravilhosa. A seguir, divirta-se com o guia rápido Florianópolis Para Leigos.

E se você nasceu e cresceu aqui, leia tudo mesmo assim - você pode descobrir algo novo, como um descontinho bacana para estudantes.

## 5.1 Onde morar

O lugar em que iremos morar é uma das primeiras coisas que precisamos definir antes de começarem as aulas. Recomendamos que você venha a morar próximo à universidade, assim, além de economizar com gasolina ou passagem de ônibus, você não precisa acordar tão cedo para a aula das 7:30.

Há várias imobiliárias na rua Lauro Linhares, próximas à universidade, que possuem imóveis para aluguel direcionados especialmente a estudantes. Além disso, os classificados da UFSC sempre anunciam apartamentos (além de móveis e eletrodomésticos) por preços camaradas. Você pode encontrá-los em: [classificados.inf.ufsc.br](http://classificados.inf.ufsc.br) ou em grupos no Facebook.

Aos estudantes com dificuldades financeiras de estudar em uma universidade pública distante de sua família e a cidade de origem, a PRAE oferece a Moradia Estudantil, com cerca de 153 vagas destinadas a alunos regularmente matriculados. A casa localiza-se rua Desembargador Vitor Lima, nº 700, no Bairro Carvoeira e a seleção é feita pela Coordenadoria de Assistência Estudantil, sendo o critério para ingresso o cadastro socioeconômico. Para mais informações acompanhe os editais lançados no site da UFSC ou entre em contato com a PRAE.



## 5.2 Locomoção

Florianópolis é uma cidade muito “espalhada”, então pode ser difícil chegar ao lugar certo pela primeira vez sem nenhuma informação.

O ônibus é o único transporte público que temos dentro da cidade e para usá-lo é preciso conhecer as linhas para não se perder (tanto). Além disso, cada linha tem seus horários e a periodicidade deles varia muito de uma para outra. Então, tome cuidado para não perder um ônibus que só passará novamente dali a duas horas!

Felizmente, existem recursos de sobra para dominar os horários de ônibus (e não ser dominado por eles). No site da Prefeitura de Florianópolis ([pmf.sc.gov.br/servicos/index.php?pagina=onibus](http://pmf.sc.gov.br/servicos/index.php?pagina=onibus)), você pode consultar todas as linhas e seus itinerários.

Para facilitar mais ainda, o aplicativo *floripanoponto* mostra a localização em tempo real e a previsão de chegada dos ônibus da cidade ao ponto que você quer, além de te ajudar a planejar sua viagem e conter todas as informações de horários e trajetos das linhas. Você pode utilizar o recurso pelo site ([floripanoponto.com.br](http://floripanoponto.com.br)) ou baixar o aplicativo na App Store ou Google Play.

Outros aplicativos, como o *Moovit* e o *BusMaps Floripa* possuem recursos parecidos, porém, recomendamos o *floripanoponto* por ser próprio da empresa de transportes de

Florianópolis e, portanto, ter mais acuracidade na localização e previsão de horários.

Temos também aplicativos de transporte privado. Existem vários nas lojas digitais, basta usar o seu preferido e sair por aí!

### *5.3 Descontos para estudantes*

#### 5.3.1 Carteirinha de estudante

A carteirinha de estudante é um documento com validade em todo território nacional que dá direito à meia-entrada em diversos eventos, como shows, cinema e teatro.

O pedido pode ser feito no site da UNE (<http://www.une.org.br>). Mediante a comprovação de matrícula e pagamento de uma taxa de R\$35,00 o documento será enviado por correio em até 10 dias úteis após o pagamento. Você também pode adquirir a carteirinha presencialmente em alguns períodos do semestre, sendo ela entregue imediatamente. Fique atento aos cartazes espalhados pelo campus que indicam onde e quando pode ser feita. A carteirinha tem validade de um ano e pode ser renovada ao fim desse período.

### 5.3.2 Passagem de Ônibus

Para estudantes, a passagem de ônibus municipal também tem desconto. Para conseguir o benefício, deve-se apresentar um documento com foto juntamente com o atestado de matrícula e comprovante de residência ao SETUF, localizado próximo ao terminal central (TICEN).

O estudante receberá uma carteirinha que dará descontos nas linhas de ônibus utilizadas por ele regularmente. Essa carteirinha substitui o passe de ônibus e deve ser recarregada. A recarga pode ser feita nos terminais, apresentando sempre o atestado de matrícula, ou pelo site, onde será gerado um boleto.

Este documento também tem validade anual, então é sempre necessário fazer um recadastro. Veja a informação completa no site do SETUF: [setuf.com.br/passe-rapido/cartoes/estudante](http://setuf.com.br/passe-rapido/cartoes/estudante).

Para os calouros que vieram de longe, também temos direito a descontos em ônibus intermunicipais que fazem a rota da sua cidade natal a Florianópolis. Para conseguir o desconto é necessário realizar um cadastro de estudante na companhia de ônibus que realiza esse trajeto, apresentando o comprovante de matrícula e comprovante de residência de sua cidade natal e de Florianópolis. O cadastro também deve ser renovado periodicamente de acordo com a companhia.

Este documento também tem validade anual, então é sempre necessário fazer um recadastro. Veja a informação completa em: [setuf.com.br/passe-rapido/cartoes/estudante](http://setuf.com.br/passe-rapido/cartoes/estudante).

## Apêndice I

### *Como sobreviver a uma greve*

Em alguns momentos da sua graduação serviços como RU e BU ficarão indisponíveis para o uso. O que fazer? Esperar passar? E aquela prova semana que vem? Damos aqui algumas dicas para tornar essa situação menos desagradável.

#### *Restaurantes*

**Sintufsc (Quadrado):** Localizado no córrego, ao lado do EQA. Buffet Livre por R\$15,00; ou por quilo a R\$25,00 (+ ou -). Destaca-se pela variedade de carnes e churrasco.

**Antenas:** Localizado no bairro Pantanal, subindo a rua próxima ao semáforo. Buffet Livre a R\$17,00 ou o quilo mais barato da região. Apenas gulosos servem-se do buffet livre.

**Verdilhas:** Localizado também no bairro Pantanal, em frente à EMC. Buffet Livre a R\$16,00 ou o quilo R\$25,00 (+ ou -). Destaca-se pelo ambiente limpo, calmo e arrumado.

**Servidores:** Localizado na Trindade, ao lado do CCJ. Vende somente a quilo: R\$27,50.

**Super Assados:** Localizado no bairro Córrego Grande, logo no início da Pio. Buffet Livre por R\$17,90. Incrível buffet de massas e um pedaço de carne assada no espeto. O quilo é incrivelmente caro! Só vá lá se for para se servir do buffet livre ou em ocasiões especiais.

*Bibliotecas:*

**Biblioteca do CFM:** Biblioteca localizada na entrada do “labirinto” conta com todos os livros de cálculo e álgebra de que você precisa. Vários dos livros de Física também podem ser encontrados lá.

**Biblioteca do CAME:** Localizada no CAME. É uma biblioteca feita com material doado por alunos. Livros, apostilas e cadernos podem ser emprestados por um semestre inteiro. No final do semestre, não esqueça de fazer sua doação!

**Biblioteca Setorial da Engenharia Mecânica:** Localizada no Bloco A da Engenharia Mecânica, a Setorial teve sua reabertura em 18.1 pelo CAME e CAMAT e é uma de suas grandes conquistas. Atualmente funciona como sala de estudos, aberta diariamente das 08h00 às 18h00 (exceto finais de semana e feriados). Administradas pelos dois CAs, você pode pedir a chave se quiser estudar fora do horário de funcionamento.

**Material didático online:** [gen.lib.rus.ec](http://gen.lib.rus.ec), [passeidireto.com](http://passeidireto.com), [ebah.com](http://ebah.com) e MecBox.

## Apêndice II

### *Produtos EMC*

Mostre todo seu amor ao melhor curso de Brasil utilizando os nossos produtos da engenharia mecânica:



Adesivos: 1 por R\$3,00  
2 por R\$5,00



Chaveiro: R\$ 5,00



Camisetas, em bordô, preto, cinza ou azul: 1 por R\$ 25,00  
ou 2 por R\$ 40,00.

Novos produtos serão lançados em breve! Todos eles podem ser adquiridos diretamente no CAME.

## Apêndice III

### *UFSC, um berço de memes*

Para qualquer pessoa cujo dia-a-dia envolve em grande parte a UFSC, é evidente que o campus é terra fértil para cultura, desde a feirinha semanal até a grande quantidade de eventos no Elefante Branco. O que muitos não sabem, porém, é que a UFSC também está muito envolvida no mundo da criação de memes. Deixamos aqui alguns exemplos.

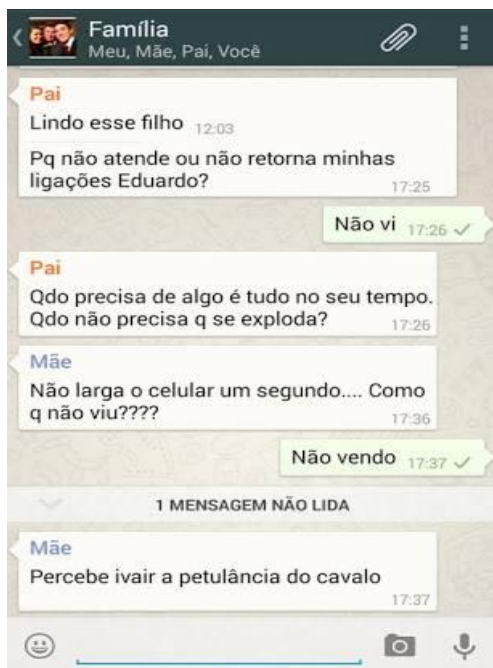
#### Marilene

“Olá, Marilene!” se popularizou através de um vídeo de entrevista do TJ UFSC com o servidor técnico-administrativo Sálvio Vieira. Hoje, Sálvio é um dos representantes de uma campanha da UFSC de economizar energia, e você o verá em diversos cartazes espalhados pela universidade, te pedindo para manter a temperatura do ar-condicionado em 23 graus. Se tiver sorte, também passará por ele saindo do RU.





## Petulância do cavalo



Grande motivo de orgulho para os entusiastas de memes do nosso curso, este surgiu bem aqui, na Engenharia Mecânica. “Percebe ivair a petulância do cavalo” é talvez a maneira mais icônica de finalizar uma conversa. E pensar que o cavalo é seu veterano!

## Glossário

### *Graduação*

Crédito - 1 crédito = 1 hora-aula = 50 minutos

IA - Índice de Aproveitamento: média ponderada das suas médias do semestre, sendo que o número de créditos de cada matéria é o seu peso.

IAA - Índice de Aproveitamento Acumulado: média ponderada dos seus IAs sendo que o número de créditos de cada semestre é o seu peso.

IAP - Índice de Aproveitamento das Disciplinas Aprovadas: um IAA que considera apenas as disciplinas em que você foi aprovado.

IM - Índice de Matrícula:  $(IAA \times \text{Número de horas cursadas}) / \text{Horas totais do curso}$

FS - Frequência Suficiente (75% ou mais)

FI - Frequência Insuficiente (menos de 75%)

CAGR - Sistema de Controle Acadêmico da Graduação

PRAE - Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis

FEESC - Fundação de Ensino e Engenharia de Santa Catarina

DAC – Departamento Artístico Cultural

DAE - Departamento de Administração Escolar

DCE - Diretório Central dos Estudantes  
EEL - Engenharia Elétrica e Eletrônica  
EFI - Espaço Físico Integrado  
ENS - Engenharia Sanitária e Ambiental  
EPS - Engenharia de Produção e Sistemas  
EQA - Engenharia Química e de Alimentos

*Centros da UFSC*

CTC - Centro Tecnológico  
CCE - Centro de Comunicação e Expressão  
CDS - Centro de Desportos  
CSE - Centro Socioeconômico  
CFH - Centro de Filosofia e Ciências Humanas  
CED - Centro de Ciências da Educação  
CFM - Centro de Ciências Físicas e Matemáticas  
CCA - Centro de Ciências Agrárias  
CCB - Centro de Ciências Biológicas  
CCS - Centro de Ciências da Saúde  
CCJ - Centro de Ciências Jurídicas

*Atléticas e centros acadêmicos do CTC*

ATCTC – Atlética do Centro Tecnológico

CETEC – Conselho de Entidades Estudantis do Centro Tecnológico

ATM/CAME/CAMAT – Atlética de Engenharia Mecânica e Engenharia de Materiais e os respectivos centros acadêmicos

ATEEL/CAEE/CAEL – Atlética das Engenharias Elétrica e Eletrônica e os respectivos centros acadêmicos

A5/CASIN/CALICO – Atlética de Sistemas de Informação e Ciências da Computação - UFSC e os respectivos centros acadêmicos

ATEC/CALEC – Engenharia Civil

ATARQ/CALA – Arquitetura

A7/CALIPRO – Engenharia de Produção

AESA/CALESA – Engenharia Sanitária e Ambiental

ATEQA/CALEQA – Engenharia Química e de Alimentos

ATACA/CAECA – Engenharia de Controle e Automação