



Universidade Federal  
do Espírito Santo



Início ›

## Startup AgroFácil vence o primeiro Demoday de 2019

Publicado em 4 de Julho de 2019 - 17:46

Com o projeto de desenvolver um aplicativo para auxiliar o produtor rural a emitir notas fiscais eletrônicas, substituindo as emitidas manualmente, a *startup* AgroFácil foi a grande vencedora do primeiro Demoday, evento realizado na noite desta quarta-feira, 3, no campus de Goiabeiras, e que marcou o encerramento da turma do primeiro semestre da disciplina de Empreendedorismo.



Onze equipes apresentaram suas ideias empreendedoras a sete jurados no Demoday, falando sobre a ideia do negócio, o processo de validação do problema, a elaboração do MVP – *Minimum Viable Product* (produto mínimo viável) e os resultados alcançados durante a disciplina, que foi ministrada pela professora do Departamento de Engenharia de Produção da Ufes Miriam de Magdala.

Os grupos disputavam premiações, que eram U\$ 10 mil (primeiro lugar) e U\$ 5 mil (segundo e terceiro lugares), em créditos em hospedagem na nuvem da Amazon; pré-aceleração na Azys; horas de consultoria em Direito de *startups*; e horas de consultoria em elaboração de *pitches* (apresentações concisas de ideias).

### Equipe campeã

A AgroFácil é composta pelos estudantes Gustavo Duarte, Gustavo Monjardim, Vinícius Berder, Israel Souza (Ciência da Computação) e Maxwell Marinho (Engenharia Elétrica). Segundo Duarte, a ideia surgiu devido à obrigatoriedade legal de que, a partir de janeiro de 2020, os produtores rurais emitam notas fiscais eletrônicas. “Após pesquisas, identificamos que o site criado pelo governo era completamente baseado na internet e os produtores classificam como de baixa qualidade a internet a que eles têm acesso. Além disso, o site não foi criado pensando numa adaptação para dispositivos móveis”, lembra.

Assim, os estudantes se juntaram e desenvolveram um aplicativo que funcionaria na maior parte do tempo sem internet, para emitir, de forma simples, notas fiscais eletrônicas que podem ser impressas ou enviadas para e-mails. “O aplicativo AgroFácil ainda não está sendo comercializado, mas a ideia é conseguirmos toda a experiência com quem tem a nos oferecer e começar a *startup* para valer”, diz Duarte. “Foi uma experiência muito boa passar pela disciplina e participar do Demoday. Ver várias ideias fantásticas, com todos dando o máximo de si pelas *startups*, foi sensacional e eu recomendo a todos”, complementa.

### Ferramentas e bateria



Acesso rápido | ▼

### Assuntos Estudantis

Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis e Cidadania

### Bibliotecas

Sistema Integrado de Bibliotecas

### Carta de Serviços ao Usuário

Acesso aos serviços prestados pela Ufes

### Concursos

Concursos e Processos Seletivos

### Cultura e Comunicação

Espaços culturais e veículos de comunicação da Ufes

### Guia de Fontes

### Ouvidoria

Reclamações e sugestões de membros da comunidade

### Pesquisa

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

### SiSU Ufes

Seleção Unificada

A equipe McGyvers, dos alunos Paulo Henrique Calezani, Ademir Motta, Tatiana Dagico (Arquitetura), Evandro Sant'ana (Administração) e Edno Rodrigues (Física), foi a segunda colocada no Demoday. A *startup* criada por eles já está em funcionamento e possibilita às pessoas que aluguem ferramentas e equipamentos ao invés de comprá-las.

Com as premiações, eles pretendem investir na aceleração da plataforma, na logística dos serviços prestados e no marketing, para aumentar a presença da McGyvers no mercado. “Foi uma experiência maravilhosa encerrar nosso primeiro semestre como empresa”, diz Calezani.

Em terceiro lugar, ficou a startup Me Carrega, que promete resolver o problema de falta de bateria nos dispositivos móveis no cotidiano das pessoas, por meio de compartilhamento de carregadores portáteis espalhados em totens automatizados pela cidade. A equipe é composta por Davi Vargas, Matheus Coradini, Bernardo Pretti (Engenharia Mecânica); Antuany Reis (Farmácia); Gustavo Brandão (Direito), Luana Sibien, Luciana Surgino e Maria Clara Machado (Design).

Segundo Vargas, o grupo já recebeu propostas e está em fase de negociação com possíveis futuros parceiros. “Participar do Demoday e estar presente ali, com pessoas focadas em empreender e inovar, foi algo muito novo e animador para mim. Os organizadores estão de parabéns pelo ótimo evento com participantes de alto nível”, diz.

### Autonomia

Para a professora Miriam, a importância da disciplina de Empreendedorismo e do Demoday está na formação universitária de profissionais com mais preparo e autonomia para a tomada de decisão. “O trabalho de criar uma *startup* na disciplina auxilia nisso, bem como no desenvolvimento de competências como liderança, expressão oral, negociação, coleta e tratamento de dados. O Demoday foi um evento que marcou a realização de um modelo diferente de disciplina, com forte interação com o ecossistema empreendedor e com alto grau de protagonismo dos alunos”, afirma a professora.

A disciplina de Empreendedorismo faz parte do projeto Empreendedorismo na Ufes ([empreendedorismo.ufes.br](http://empreendedorismo.ufes.br)) e está prevista a abertura de uma nova turma no próximo semestre. Os estudantes interessados em se matricular devem optar pela disciplina durante a etapa de ajuste de matrícula, que ocorrerá entre os dias 26 e 30 de agosto.

*Texto: Adriana Damasceno*

*Edição: Thereza Marinho*

**Categoria:** Evento  
Manchete

1451 leituras



#### Sobre a Ufes

A instituição  
Como funciona a UFES  
História  
Ufes em números

#### Administração

Reitoria  
Conselhos Superiores  
Pró-Reitorias  
Centros de Ensino  
Órgãos Suplementares  
Ouvidoria Geral

#### Cursos

Ensino a distância (EAD)  
Graduação  
Pós-Graduação

#### Campi

Alegre

#### Como ingressar

Aluno especial  
Novo curso  
Remoção e reopção  
Transferência  
Vestibular