# REVISTA DO DUNIVEM

ANO 02 - EDIÇÃO 07 - OUTUBRO 2019

ISSN 2238-0868

# VESTIBULAR UNIVEM»2020«

**CURSOS PRESENCIAIS E EAD** 

## **UNIVEM 4.0 A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL CHEGOU**

EU SOU MAIS UNIVEM

#### **ECOSSISTEMA**

Ecossistema do UNIVEM surpreende Secretária de Desenvolvimento Pág. 06

#### **TECNOLOGIA**

Palestras, cursos e networking marcam a XII Semana de TI Pág. 18

#### **PARCERIA**

UNIVEM desperta interesse do Parque Tecnológico de Barcelona

#### **#ORGULHO DE SER UNIVEM**



### CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Nome: Matheus Ferraroni Sanches

Idade: 23 anos

Graduação: Bacharel em Ciência Da Computação

Data da graduação: : 2017, colação em 2018

Atuação profissional: Pesquisador

estrando na UNICAMP e detentor do Segundo Lugar do Prêmio Roberto Diéguez Galvão, de melhor artigo em inglês no LI Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO 2019) pelo trabalho: "GENETIC ALGORITHM FOR THE MAXIMUM COVERAGE LOCATION PROBLEM APPLIED TO MEDICAL EMERGENCY", o ex-aluno do curso de Ciência da Computação do UNIVEM, Matheus Ferraroni Sanches, com apenas 23 anos, se destaca na área da pesquisa dentro e fora do País.

A escolha pela área da Ciência da Computação surgiu quando ainda cursava o Ensino Médio e participou da 1ª Olimpíada de Informática do UNIVEM. Já na graduação, participou de estágios e descobriu no programa de iniciação científica o interesse pela pesquisa. "Aprendi muito e apresentei meu trabalho em eventos nacionais e internacionais. Com o programa de iniciação cientifica, que participei durante a graduação, percebi a importância da pesquisa e o quanto eu me identificava com isso", contou.

Segundo ele, ainda durante a graduação, teve a oportunidade de explorar o mercado de trabalho na empresa de sensoramento remoto, Cygni AgroCiência. Começou como desenvolvedor e chegou a gerente de projetos. "Tive a oportunidade de apresentar um trabalho no "Startup Pitch Day" sediado pelo UNIVEM, onde conheci a empresa na qual me tornei gerente", lembrou. "O UNIVEM permite que os alunos cresçam de maneira profissional e pessoal, com atividades nas quais é possível entrar em contato com diversas áreas e profissionais", destacou.

No fechamento desta edição, outra boa notícia: o ex-aluno do UNIVEM, Matheus Ferraroni Sanches, teve um trabalho aceito no evento 11th Latin-American Conference on Communications (LATINCOM 2019).



