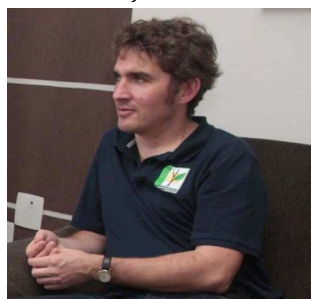


## InterUni 2020 - Symposium for the internationalization of the Institutes and Universities of Brazil, America and Europe.

### InterUni 2020 - Internationalisierung der Universitäten und Institute Europa, American und Brasilien - Symposium.

### InterUni 2020 - Simpósio de Internacionalização dos Institutos e Universidades do Brasil, Américas e Europa.

16 – MARÇO -2020



**8h – Abertura Oficial – Auditório Térreo Unidade Urbana**

**8:20h Sistema de Cooperação Weihenstephan-Triesdorf University of Applied Sciences**

**Prof. Dr. Dominikus Kittermann**

Fruit Production, Postharvest Physiology and Storage, Tree Nursery

Lectures: Fruit Production, Tree Nursery, Postharvest Physiology and Storage, Tropical Horticulture and Basic Plant Production

**Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Freising**



**10h - Garoto que Programava para Garoto da Computação em Nuvens. (Web conferência)**

**Everton Seiei Arakaki**

Estudante de Ciência da Computação no IFC Campus Rio do Sul, com passagens pela RMIT - Royal Melbourne Institute of Technology e UFABC - Universidade Federal do ABC Tem experiência acadêmica na área de Ciência da Computação, com interesse na área de inteligência artificial e desenvolvimento de software. Ciência da Computação. Interesse em causas sociais. Atualmente trabalha na empresa Multinacional T-System.

17 – MARÇO -2020



**8h Cooperation and Collaboration with the American Colleges of Wyoming USA  
Prof. Ph.D KENT BROOKS at Casper College**

Diretor de TI da Casper College, em Casper Wyoming, é um blogueiro sobre vários temas de tecnologia, um contribuinte para MoodleNews, e Wes Fryers Internacionalmente aclamado "Speed of Creativity" blog. Atuou como Diretor de Tecnologia/ Dean /Coordenador de Computação em Instituições de Ensino Superior em Oklahoma e Novo México por quase 20 anos. Enquanto estava no Novo México, ele estava ativamente envolvido no programa EDUNET do Laboratório Nacional de Los Alamos, que procurou levar as tecnologias de telecomunicações para a área de quatro cantos dos EUA. Kent tem estado fortemente envolvido em inúmeros projetos de formação de professores e esforços para levar tecnologias de rede e telecomunicações para as áreas rurais. Seus esforços de concessão de escrita trouxeram mais de US \$ 50 milhões de dólares para equipar escolas rurais, complexos tribais e museus em todo os EUA com tecnologias de ensino a distância. Os interesses de trabalho de Kent incluem a aquisição de tecnologia e recursos de treinamento para comunidades rurais ávida. Mais especificamente, seu interesse e foco no trabalho está no movimento de software “aberto” ou “livre” e seu impacto na prestação de serviços tecnológicos na educação.

## **InterUni 2020 - Symposium for the internationalization of the Institutes and Universities of Brazil, America and Europe.**

### **InterUni 2020 - Internationalisierung der Universitäten und Institute Europa, American und Brasilien - Symposium.**

### **InterUni 2020 - Simpósio de Internacionalização dos Institutos e Universidades do Brasil, Américas e Europa.**



#### **10h Cooperação na área de Sistemas de Varejo de Produtos Agrícolas (System für Retail management)**

**Prof. Dr. Thomas Hannus,**

#### **Vorlesung Gartenbau die Agrarinformatik**

Estudou ciências agrícolas na TUM e obteve seu doutorado na Rheinische FriedrichWilhelms-Universität Bonn (professor de gestão corporativa, organização e gerenciamento de informações) Co-fundador e diretor-gerente do proQuantis, um provedor de serviços para serviços de consultoria para a organização e coordenação de cadeias de suprimentos na indústria agrícola e de alimentos. De 2009 a 2013 na Barnhouse Naturprodukte GmbH e de 2013 titular da Dehner Endowed Professorship for Commercial Operations na Universidade Weihenstephan-Triesdorf - Faculdade de Horticultura e tecnologia de alimentos.



#### **8h e 10h Fruticultura na Weihenstephan-Triesdorf University of Applied Sciences (Palestras para Agrônomos no Campus Agricola)**

**Prof. Dr. Dominikus Kittermann**

Fruit Production, Postharvest Physiology and Storage, Tree Nursery

Lectures: Fruit Production, Tree Nursery, Postharvest Physiology and Storage, Tropical Horticulture and Basic Plant Production

**Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Freising**



#### **19h E-Learning and Educação Tecnológica**

**Prof. Ph.D KENT BROOKS at Casper College**

Diretor de TI da Casper College, em Casper Wyoming, é um blogueiro sobre vários temas de tecnologia, um contribuinte para MoodleNews, e Wes Fryers Internacionalmente aclamado "Speed of Creativity" blog. Atuou como Diretor de Tecnologia/ Dean /Coordenador de Computação em Instituições de Ensino Superior em Oklahoma e Novo México por quase 20 anos. Enquanto estava no Novo México, ele estava ativamente envolvido no programa EDUNET do Laboratório Nacional de Los Alamos, que procurou levar as tecnologias de telecomunicações para a área de quatro cantos dos EUA. Kent tem estado fortemente envolvido em inúmeros projetos de formação de professores e esforços para levar tecnologias de rede e telecomunicações para as áreas rurais. Seus esforços de concessão de escrita trouxeram mais de US \$ 50 milhões de dólares para equipar escolas rurais, complexos tribais e museus em todo os EUA com tecnologias de ensino a distância. Os interesses de trabalho de Kent incluem a aquisição de tecnologia e recursos de treinamento para comunidades rurais ávida. Mais especificamente, seu interesse e foco no trabalho está no movimento de software "aberto" ou "livre" e seu impacto na prestação de serviços tecnológicos na educação.

**18 - MARÇO -2020**

IFC - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Rio do Sul

Rua Abraham Lincoln, 210, Bairro Jardim América, Rio do Sul, SC, CEP 89160-202

Fone: 47 3525-8600 E-mail: [fabio.alexandrini@ifc.edu.br](mailto:fabio.alexandrini@ifc.edu.br)

## InterUni 2020 - Symposium for the internationalization of the Institutes and Universities of Brazil, America and Europe.

### InterUni 2020 - Internationalisierung der Universitäten und Institute Europa, American und Brasilien - Symposium.

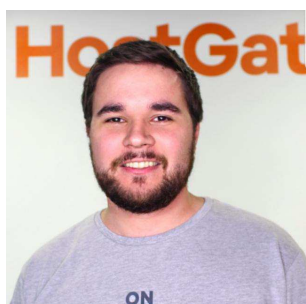
### InterUni 2020 - Simpósio de Internacionalização dos Institutos e Universidades do Brasil, Américas e Europa.



#### 8h Cooperation and Collaboration with the Trinidad State University. EUA Prof.

##### Ph.D Ben Webster - Director Aquaculture/Science Lab Technology

Aquaculture and Aquaponics technology and procedures. Trinidad State University – Alamosa – Colorado – USA. Ao longo dos últimos 12 anos serviu como gerente de incubatório e gerente geral de uma piscicultura privada local. Serviu no membro do conselho da Associação de Aquicultura do Colorado por 3 mandatos, sentou-se na aquicultura para a aliança de água Colorado AG também conhecida como CAWA. Cawa ajudou a desenvolver a legislação da água Colorado em reuniões de mesa redonda em todo o estado com os líderes da indústria agrícola local! Nascido e criado em grandes fazendas de gado no Colorado, Wyoming e Novo México. Estive em torno da produção de gado por mais de 40 anos trabalhando com gado, ovelhas e cavalos. Bisavô um dos maiores produtores de ovelhas do mundo em torno da virada do século 19! Serve como bombeiro voluntário para o South Fork Fire Rescue, e serviu como bombeiro de terras selvagens certificado para o Departamento de Agricultura dos Estados Unidos! Voluntário para a melhor competição robótica 2 anos como um dos diretores, PHI Theta Kappa honra roll sociedade Trinidad State Valley campus diretor 2 anos, STEM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Matemática) coordenador para Trinidad State por dois anos no Vale Campus. Tem sido palestrante convidado em várias conferências para aquicultura e agricultura. Criou o primeiro programa aquaponics no Colorado e outros Estados nos EUA.



#### 10h - Oportunidades de Teletrabalho com empresas Estrangeiras (Web Conferência)

##### Lucas Furlani Rosa

Bacharel em Ciência da Computação pelo Instituto Federal Catarinense em Graduação Sanduíche com a University of Prince Edward Island (Canadá). Técnico em Informática com foco em desenvolvimento de sistemas também pelo Instituto Federal Catarinense. Conhecimento em análise, arquitetura, engenharia e desenvolvimento de sistemas. Experiência nas tecnologias: Unix, Node JS, Meteor JS, Javascript, HTML5, CSS, Bootstrap, Amazon Web Services, Object Oriented PHP, MySQL, MongoDB, Python, Git, Java e Objective-C. Trabalhou como Programador, Desenvolvedor Web Full-Stack e assistente de pesquisa na área de Interação Humano-Computador no Canadá. Possui também experiência com implementação e gerenciamento de bancos de dados relacionais e No-SQL assim como desenvolvimento de aplicativos para Android e iOS.

#### 15h Aquaculture and Aquaponics technology and procedures in Colorado

##### Prof. Ph.D Ben Webster - Director Aquaculture/Science Lab Technology

Aquaculture and Aquaponics technology and procedures. Trinidad State University – Alamosa – Colorado – USA. Ao longo dos últimos 12 anos serviu como gerente de incubatório e gerente geral de uma piscicultura privada local. Serviu no membro do conselho da Associação de Aquicultura do Colorado por 3 mandatos, sentou-se na aquicultura para a aliança de água Colorado AG também conhecida como CAWA. Cawa ajudou a desenvolver a legislação da



## **InterUni 2020 - Symposium for the internationalization of the Institutes and Universities of Brazil, America and Europe.**

### **InterUni 2020 - Internationalisierung der Universitäten und Institute Europa, American und Brasilien - Symposium.**

### **InterUni 2020 - Simpósio de Internacionalização dos Institutos e Universidades do Brasil, Américas e Europa.**

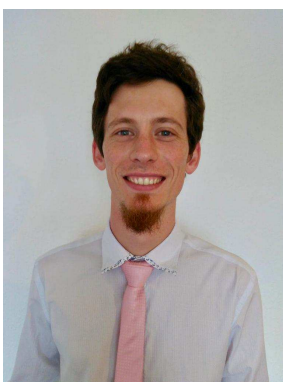


água Colorado em reuniões de mesa redonda em todo o estado com os líderes da indústria agrícola local! Nascido e criado em grandes fazendas de gado no Colorado, Wyoming e Novo México. Estive em torno da produção de gado por mais de 40 anos trabalhando com gado, ovelhas e cavalos. Bisavô um dos maiores produtores de ovelhas do mundo em torno da virada do século 19! Serve como bombeiro voluntário para o South Fork Fire Rescue, e serviu como bombeiro de terras selvagens certificado para o Departamento de Agricultura dos Estados Unidos! Voluntário para a melhor competição robótica 2 anos como um dos diretores, PHI Theta Kappa honra roll sociedade Trinidad State Valley campus diretor 2 anos, STEM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Matemática) coordenador para Trinidad State por dois anos no Vale Campus. Tem sido palestrante convidado em várias conferências para aquicultura e agricultura. Criou o primeiro programa aquaponics no Colorado e outros Estados nos EUA.



#### **8h - Daniel Verdi do Amarante,**

egresso do curso técnico de Informática integrado ao Ensino Médio do Campus Rio do Sul, representou o Instituto Federal Catarinense e o Brasil na ICYS – Internacional Conference for Young Scientists (Conferência Internacional de Jovens Cientistas), na Malásia em 2019. Foi admitido para estudar na University of Richmond nos Estados Unidos da América



#### **10h - Desafios de trabalhar em empresa de tecnologia da informação na Europa (Web Conferência)**

##### **Everton Dewes**

Developer na CAS AG – Hamburg Germany - Kombination von Strategie-, Prozess- und technologischer Beratung für innovative, zielorientierte und nachhaltige Lösungen. Wir sind Experten für vorausschauende, strategische IT-Konzepte und deren konsequente Umsetzung.

20 - MARÇO -2020

## **InterUni 2020 - Symposium for the internationalization of the Institutes and Universities of Brazil, America and Europe.**

### **InterUni 2020 - Internationalisierung der Universitäten und Institute Europa, American und Brasilien - Symposium.**

### **InterUni 2020 - Simpósio de Internacionalização dos Institutos e Universidades do Brasil, Américas e Europa.**



#### **8h Como iniciar sua carreira DevOps e a importância da colaboração no ambiente corporativo**

##### **Adriano Graebin**

<https://www.linkedin.com/in/adriano-graebin-7aa2a894/>

Adriano Graebin é gerente de consultoria em TI na Accenture Germany. Graduado em Ciência da Computação pela FURB (2017), Adriano iniciou seus estudos no IFC Campus Rio do Sul e foi bolsista da CAPES na Technische Universität Dortmund (2014), Alemanha. Sua carreira profissional iniciou-se com projetos internacionais na T-Systems do Brasil em Blumenau e há dois anos faz parte da líder global em consultoria de tecnologia Accenture em Hamburg, onde suporta instituições financeiras suíças e alemãs em suas transformações digitais. Sua expertise abrange desde a definição de estratégias de TI e modelos operacionais até a implementação de projetos ágeis complexos. Adriano especializou-se em DevOps e tem profundo conhecimento nos processos envolvendo Continuous Integration e Continuous Delivery.



#### **10h- Estudar e pesquisar na Alemanha (Web conferência)**

##### **Dr. Robert Schade**

Possui graduação em Filologia germânica/inglesa pela University of Potsdam(2008), graduação em Literatura Comparada pela Tallinn University(2007), mestrado em Literatura e arte comparada pela University of Potsdam(2011) e doutorado em Estudos literários gerais e comparativos pela University of Potsdam(2015). Atualmente é Professor da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e Revisor de periódico da PANDAEMONIUM GERMANICUM (ONLINE). Tem experiência na área de Letras, com ênfase em Línguas Estrangeiras Modernas.

A Programação das reuniões específicas com os professores, pesquisadores, coordenadores, diretores, pró-reitores e reitores será apresentada em documento próprio.

As palestras também serão repetidas em outros horários e locais para atender a um público maior, especialmente na área agrícola, a exemplo realizado no InterUni 2020