

Aluno	Orientador(es)	Título do Projeto de Mestrado	Título Projeto de Intervenção	Empresa / entidade	Empresa / entidade (logo)	objetivo Geral Projeto de intervenção
Ademir Winkert	Prof Dr José Antonio Cescon	Afastamento do trabalho dos profissionais da saúde: Análise dos Impactos e Consequências	Saúde do trabalhador a importância desse olhar nas organizações	Hospital Municipal Pe Germano Lauck (Foz do Iguaçu-PR)		Externalização do tema da Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho nas organizações e a sensibilização dos gestores da instituição em relação a relevância do tema, tendo como viés o impacto dos afastamentos ao trabalho.
Ana Luisa Teles Maciel	Prof Dr Elói Junior Damke	Gestão de eventos sustentáveis em Foz do Iguaçu-PR	Gestão sustentável de eventos: Análise da sustentabilidade de um evento acadêmico	UNILA DCP		Desenvolver um plano de Gestão Sustentável para a SIEPE, maior evento atualmente realizado pela UNILA a fim de contribuir para a otimização dos recursos em seu planejamento e execução.
André Luis Gambetta Mafra	Profª Drª Eliane Nascimento Pereira	Estratégias de marketing aplicadas para a promoção dos cursos do Centro de Engenharias e Ciências Exatas da UNIOESTE Foz do Iguaçu	Desenvolvimento da Identidade Visual do Centro de Engenharias e Ciências Exatas da UNIOESTE - Foz do Iguaçu	UNIOESTE / CECE		Desenvolver um projeto de identidade visual para o Centro de Engenharias e Ciências Exatas (CECE) da UNIOESTE campus Foz do Iguaçu.
André Renato Rinaldi	Profª Drª Manoela Silveira dos Santos	Análise de Cenários: O impacto do desenvolvimento de um cinturão verde de produção de tomate em Santa Terezinha de Itaipu visando abastecimento do mercado da tríplice fronteira	Ferramenta de <i>Business Intelligence</i> aplicado à gestão das atividades de extensão rural oficial no Estado do Paraná	IDR-EMATER		Criação de um link com o banco de dados do sistema de Planejamento do IDR (SISATER) e vinculação de dados da empresa relativos às atividades exercidas pelos Escritórios Locais da Regional de Cascavel, trabalhar na organização destes dados e por fim aplica-los ao Google Data Studio ou ao Microsoft Power BI, afim de gerar relatórios gráficos que possam auxiliar os mais diversos setores da instituição.
Andreia Diedrich Graciano	Prof Dr Claudio Alexandre de Souza	Destination Wedding: Uma experiência Turística para Foz do Iguaçu	Qualidade de serviços de casamentos: Uma aplicação do modelo SERVPERF em uma empresa de assessoria de casamentos – Estudo de caso da Paz Casamentos.	Paz Casamentos		Analisar qual a percepção dos noivos sobre a qualidade dos serviços de casamento prestados pela Paz Casamentos.
Carlos Rogério Sturmer	Prof Dr Claudio Roberto Marquetto Mauricio	Comportamento espaço temporal: Um estudo das ferramentas tecnológicas para a gestão do turismo inteligente.	Protótipo para rastreamento de visitantes com dispositivo utilizando Wi-Fi	Rodoviária Internacional de Foz Tarobá Engenharia		Rastreamento de pessoas com dispositivo utilizando Wi-Fi através de sensor que Monitora seu ambiente e detecta todos os Smartphones com funcionalidade Wi-Fi habilitada.
Denise Luciane Pesamosca	Prof Dr Luciano Panek	Elaborar uma escala para avaliação da percepção da qualidade dos serviços hospitalares	Avaliação da percepção do cliente sobre a qualidade do Pronto Atendimento/Pronto Socorro do Hospital Ministro Costa Cavalcanti	Hospital Min. Costa Cavalcanti		Desenvolver uma escala (Servqual) para medir a qualidade percebida pelos usuários no Hospital Ministro Costa Cavalcanti na cidade de Foz do Iguaçu-PR.

Everton Ortiz Perussi	Profª Drª Manoela Silveira dos Santos	Economia Circular e Turismo: um estudo do potencial de circularidade nas micro e pequenas empresas de hospedagens de Foz do Iguaçu.	Análise da compreensão sobre economia circular e modelos de negócios circulares nas startups incubadas e pré-incubadas no PTI.	FPTI Incubadora Santos Dumont		Conhecer o grau de compreensão das startups do ecossistema do PTI, acerca do tema economia circular;
Gustavo Henrique de Almeida	Profª Drª Eliane Nascimento Pereira	Desenvolvimento de objetos de aprendizagem para o ensino de pensamento computacional	Desenvolvimento de objetos de aprendizagem para o ensino de pensamento computacional	CTRL 3D		Fazer processo de <i>benchmark</i> visando observar os produtos que já existem no mercado a fim de levantar os requisitos necessários para desenvolvimento do robô para ensino de pensamento computacional.
Letícia da Silva Vitor Model	Profª Drª Renata Camacho Bezerra Profª Drª Eliane Nascimento Pereira	A utilização de recursos tecnológicos no cotidiano docente na perspectiva da tecnodocência	Professor de matemática: Os desafios de ensino e aprendizagem durante a pandemia do COVID-19	5º COLÉGIO PMPR		Realizar um levantamento de dados a fim de analisar a situação dos professores de Matemática frente aos desafios tecnológicos emergentes advindos com o COVID - 19
Luciana Carla Limanski	Profª Drª Renata Camacho Bezerra Profª Drª Eliane Nascimento Pereira	Universidade e sociedade: um estudo de caso do Centro de Engenharia e Ciências Exatas da Unioeste Campus Foz do Iguaçu	Modelo de avaliação do perfil atual dos egressos: Um Estudo de Caso do curso de Licenciatura em Matemática da Unioeste Campus Foz do Iguaçu	UNIOESTE / CECE Matemática		Propor um modelo de avaliação para mapear o perfil atual dos egressos e possibilitar identificar a contribuição propiciada pela formação acadêmica pelo curso de licenciatura em Matemática do Centro de Engenharias e Ciências Exatas (CECE), contribuiu para o desenvolvimento local e regional por meio de seus egressos.
Regiane Cristina Mareze Sipioni Castione	Profª Drª Renata Camacho Bezerra Profª Drª Eliane Nascimento Pereira	Uma proposta para operacionalizar o plano de gerenciamento de resíduos sólidos de uma escola pública do município de Foz do Iguaçu.	Uso de tecnologias para a conscientização e engajamento na redução de resíduos sólidos em uma comunidade escolar	Colégio Estadual Professor Flávio Warken E. F. M. P		Selecionar ferramentas e/ou recursos tecnológicos para ser utilizado na conscientização e engajamento da comunidade a fim de nortear as ações diárias que contribuam com a redução na fonte e a operacionalização do PGRS.
Robinson Alexander Stürmer	Prof Dr Elias Garcia	O gerenciamento de riscos nos contratos e seus reflexos na governança: Um estudo sobre as compras públicas efetuadas pela UNILA	Mapeamento de riscos em aquisições da UNILA.	UNILA CCCL/DECON		Elaborar um mapa de riscos da fase de execução contratual das compras a partir de dados históricos das sanções contratuais.
Vilson Poltronieri Junior	Prof Dr Eduardo Cesar Dechechi	Proposta de Implantação do <i>Design Thinking</i> para inovação em Turismo de Experiência	<i>Design thinking</i> para identificação de oportunidades de inovação em uma empresa de turismo: Relato de experiência	FPTI - Fundação PTI CTI - Complexo turístico Itaipu		Desenvolver e testar um protocolo baseado na etapa de imersão da metodologia do Design Thinking para embasar um processo de identificação de oportunidades para inovação dos serviços do Complexo Turístico Itaipu.