

Vitória Plaszezeski Martins

E-mail: vitoriaplaszezeski@hotmail.com

Celular: (15) 98156-1512

Data de Nascimento: 27/02/1995

Rua Loureira, 224 -Condomínio Reserva dos Vinhedos- Louveira CEP 13290-00

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Concluído em 2016- Fatec Itapetininga. Tecnóloga em Comercio Exterior.

Cursando- Unicamp- Pós-Graduação em Comercio Exterior.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Aprendiz Administrativo- Setor Exportação

Nome da empresa: Zanchetta Alimentos

Período: Junho 2017- Outubro 2018

Acompanhamento do processo de embarque e documental da exportação. Lançamento de Fatura Comercial e Packing List. Preenchimento do Relatório de Embarque Halal. Conferência das despesas dos processos - frete, monitoramento, armazenagem, etc, acompanhamento dos pagamentos. Arquivamento dos processos.

Monitora

Nome da empresa Prefeitura Municipal de Tatuí- Museu Histórico Paulo Setubal

Período out de 2015 – fev de 2016

Responsável por transmitir o conhecimento histórico; Monitoria e recepção aos visitantes; Auxilio em atividades como exposições, eventos cultura.

Estagiária

Nome da empresa:Fatec Itapetininga

Período jul de 2014 – jan de 2015

Monitoria em matemática no curso Pré-vestibular; Cadastro e atualização de dados dos alunos; Recepção; Preenchimento de relatórios das aulas; Agendas das aulas dos professores curso Pré-vestibular.

INFORMAÇÕES EXTRACURRICULARES

Conhecimento Avançado- Pacote Office

Conhecimento Intermediário- Inglês e Espanhol

Apresentação Oral e Pôster em Congresso e Mostras de Projetos

MARTINS, V. P. SANTOS, F. S. GRANATO, P. R. Economia Criativa no Brasil: Conceitos e Potencial de Crescimento. II Congresso de Iniciação Científica e Tecnológica: Lins, 2016. 8 páginas.

MARTINS, V. P. SOUZA. S. L. Sistema de ensino: Um diferencial na economia do país e o caso da Coreia do Sul. 9ª Mostra de Projetos de Iniciação Científica e Inovação Tecnológica: Itapetininga, 2015.

MARTINS, V. P. Perspectivas sobre a internacionalização das empresas brasileiras. 8ª Mostra de Projetos de Iniciação Científica e Inovação Tecnológica: Itapetininga, 2014.