

CURSO	RESUMO	NÚMERO DE HORAS	COORDENADOR
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Este curso propicia ao aluno trabalhar como assistente na execução de processos administrativos e atividades de apoio em recursos humanos, finanças, produção, logística e vendas.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
ASSISTENTE DE CONTROLE DA QUALIDADE	O curso forma pessoas para trabalhar no auxílio, análise e solução dos problemas de processo e qualidade. Também prepara as pessoas para aplicar ferramentas de qualidade, visando a melhoria da produtividade	180h	Luiz Arnaldo Biaggio
Assistente de Logística	Este curso propicia ao aluno auxiliar na aplicação de procedimentos de logística, recebimento, armazenagem, movimentação, expedição e distribuição de materiais e produtos.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
ASSISTENTE DE PLANEJAMENTO, PROGRAMAÇÃO E CONTROLE	Este curso propicia ao aluno trabalhar como auxiliar nas atividades de planejamento, programação e controle da produção, interpretando o plano de trabalho da produção e programando o acompanhamento da linha de produção.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	Este curso propicia ao aluno executar rotinas de processos administrativos do setor de Recursos Humanos de uma empresa, realizar atividades de apoio ao planejamento, execução, avaliação e controle dos processos de recrutamento e seleção, treinamento e desenvolvimento, avaliação de desenvolvimento, avaliação de desempenho, progressão funcional, cargos, salários e benefícios, jornada de trabalho, férias e rescisão de contrato.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
Auxiliar Administrativo	O curso de Auxiliar Administrativo objetiva a capacitação dos alunos para a execução de tarefas administrativas das organizações, de maneira abrangente e interdisciplinar, com atitudes proativas e empreendedoras.	160h	Reinaldo Batista Leite
Cidadania Digital: uso de serviços públicos pelo cidadão	Esse curso tem por objetivo proporcionar a aprendizagem de uso dos diversos sites governamentais que oferecem serviços diretos ao cidadão, abrangendo desde documentação e informações pessoais até	12h	Vânia Gomes
Conhecimentos do Lazer Módulo I - Introdutório	O curso tem como objetivo colaborar na formação de sujeitos que atuam direta ou indiretamente com o âmbito do lazer, gerando conhecimento sobre o que é o lazer, como tem se difundido como área e no mercado de trabalho.	40h	Cathia Alves
Curso Avançado de Xadrez	Este curso visa, principalmente, estender à comunidade externa do campus Salto a oportunidade de aperfeiçoar e praticar o jogo de xadrez. No nível avançado, são abordadas as fases do jogo, abertura, meio-jogo e final.	42h	Lin Chau Jen
Curso Básico de Xadrez	Este curso visa, principalmente, estender à comunidade externa do campus Salto a oportunidade de aprender e praticar o jogo de xadrez. O curso no nível básico é para aqueles efetivamente desconhecedores do jogo. Os temas a abordar serão, entre outros, o objetivo do jogo e como alcançá-lo, as movimentações normais das peças, os movimentos especiais, as regras do empate, a anotação da partida.	42h	Lin Chau Jen
Curso Intermediário de Xadrez	Este curso visa, principalmente, estender à comunidade externa do campus Salto a oportunidade de aperfeiçoar e praticar o jogo de xadrez. No nível intermediário, haverá, inicialmente, considerações sobre estratégia e tática, suas conceituações e princípios norteadores.	42h	Lin Chau Jen
Educação Financeira: como manter as contas no azul	Tratar questões relacionadas à educação financeira, destacando questões relativas ao consumo consciente, à importância de planejamento das finanças pessoais e também da realização da ação de poupança.	16h	Reinaldo Batista Leite
Espanhol Básico I	Trata-se de curso básico de Língua Espanhola, que prioriza o desenvolvimento das quatro destrezas de comunicação: falar, ouvir, ler e escrever.	40h	Eli G. Castanho
e-TEC Idiomas sem Fronteiras - Espanhol - Módulo I	O e-Tec idiomas é um programa de ensino de línguas à distância concebido e produzido pela Rede Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, via SETEC/MEC e CONIF, e que tem como principal objetivo a capacitação de estudantes em uma língua estrangeira. Ao finalizar o curso, o estudante estará apto a realizar testes de proficiência; estará mais qualificado para participar de programas de mobilidade internacional; ampliará os conhecimentos sobre outras culturas; apresentará o diferencial do idioma em uma entrevista de emprego	200h EAD	Rejane Cristina de Carvalho Brito Leite
e-TEC Idiomas sem Fronteiras - Inglês - Módulo I	O e-Tec idiomas é um programa de ensino de línguas à distância concebido e produzido pela Rede Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, via SETEC/MEC e CONIF, e que tem como principal objetivo a capacitação de estudantes em uma língua estrangeira. Ao finalizar o curso, o estudante estará apto a realizar testes de proficiência; estará mais qualificado para participar de programas de mobilidade internacional; ampliará os conhecimentos sobre outras culturas; apresentará o diferencial do idioma em uma entrevista de emprego etc.	200h EAD	Rejane Cristina de Carvalho Brito Leite

<b>Excel Básico</b>	O curso tem como objetivo ensinar recursos básicos de uma importante ferramenta da informática que auxilia na organização de dados e nos cálculos matemáticos, seja no uso pessoal ou profissional, o Excel.	30h	Nelson Esteves dos Reis Junior
<b>Formação de Sementeiros- módulo I</b>	Curso voltado à capacitação de profissionais de diversos níveis que atuem na marcação de matrizes, coleta de sementes e produção de mudas de espécies nativas para a restauração florestal.	40h	Cathia Alves
<b>Formação Humanizadora e aprendizagem da convivência</b>	O curso problematiza os lugares do eu e do outro nas interações e discute caminhos para um processo formativo humanizador, tendo em vista a construção de personalidades éticas e a aprendizagem da convivência.	90h	Mauricio Bronzatto
<b>Fotografia Digital: iniciantes</b>	O curso está pautado em conhecimentos históricos e artísticos, sensibilidade e densidade crítica no trato com as imagens, por meio de uma visão abrangente e integrada às questões da cultura e da sociedade, da etnia e do gênero, utilizando métodos e técnicas modernas na obtenção e no processamento da imagem; visando a responsabilidade social e ambiental.	32h	Ricardo Zani
<b>GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS</b>	Este curso propicia ao aluno empreender e identificar as características empreendedoras necessárias ao sucesso de um pequeno negócio.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
<b>Gestão de Pessoas</b>	O curso de Gestão de Pessoas aborda os conceitos referentes à gestão de recursos humanos, organização do trabalho, e dimensionamento de pessoal.	30h	Tatiana Bussaglia
<b>Informática Básica</b>	O Curso de Informática Básica tem o objetivo de apresentar as noções elementares de tecnologia da informação e de ferramentas para o uso de microcomputador, de forma que o estudante passe a entender a fraseologia e as unidades de medida no mundo informatizado.	24h	Nelson Esteves dos Reis Junior
<b>Inglês 50+ (Básico I)</b>	A partir de uma abordagem comunicativa, o curso oferecerá formação linguística em nível elementar da língua inglesa com o objetivo de capacitar os estudantes para a comunicação simples, mas eficiente na língua alvo.	30h	Inglês 50+ (Básico I)
<b>Inspetor de Qualidade</b>	O agente de inspeção organiza o armazenamento e movimentação de insumos. Esse curso buscará, portanto, desenvolver competências que garantem ao profissional capacidade para compreender a amplitude e a importância da qualidade como modelo de excelência em busca de melhores resultados na organização contemporânea.	160h	Reinaldo Batista Leite
<b>Introdução à Linguagem Python</b>	Essa proposta tem por objetivo introduzir programadores na Linguagem Python de forma prática, abrangendo: filosofia da linguagem python, primitivas de linguagem, interpretador, estrutura de dados, controle de fluxo de programa, funções, objetos, pacotes e interações.	16h	Vânia Gomes
<b>Introdução à Linguagem Python Modalidade EaD</b>	Curso a distância destinado a introduzir pessoas com algum conhecimento prévio de programação na Linguagem Python de forma prática, abrangendo: filosofia da linguagem python, primitivas de linguagem, interpretador, estrutura de dados, controle de fluxo de programa, funções, objetos, pacotes e interações.	40h EAD	Vânia Gomes
<b>Introdução à Robótica para o Ensino Médio</b>	Este curso é destinado aos alunos matriculados no ensino médio com o objetivo de capacitar os participantes a compreender, construir e programar um robô autônomo dotado de inteligência para resolver pequenos problemas.	42h	Érico Pessoa Felix
<b>Introdução ao Gerenciamento de Projetos</b>	Ao final deste curso, espera-se que os alunos tenham adquirido os conhecimentos essenciais para gerir um projeto.	40h	Reinaldo Batista Leite
<b>Introdução ao uso do ábaco 'soroban'</b>	O ábaco conhecido mundialmente pelo seu nome japonês, soroban, é um instrumento para cálculos matemáticos que ainda é utilizado hoje, especialmente, para finalidades pedagógicas/educacionais de crianças e adolescentes. Na área matemática, o soroban é um instrumento útil para que os alunos consolidem o conhecimento do sistema decimal.	30h	Lin Chau Jen; Bruna Lammoglia
<b>Ler, pensar e agir: método para leitura de textos teóricos</b>	Nesse curso, realizamos uma trajetória que se inicia pela análise textual - em que a pessoa reconhece o código do texto e sua estrutura - passamos a uma análise temática - em que o leitor busca aproximar-se do texto libertando-se da estrutura discursiva criada pelo autor - para chegar a uma análise crítica - investigando a validade dos argumentos, os pressupostos e as alternativas tomadas e as não consideradas pelo autor.	30h	Vânia Gomes

<b>Libras Avançado</b>	O objetivo deste curso é desenvolver habilidades práticas e competências tradutórias para o exercício da profissão de tradutores intérpretes nos mais variados contextos profissionais que demandam a presença de intermediadores na comunicação entre surdos e ouvintes.	40h	Marisol G. Bergamo
<b>Libras Básico</b>	O objetivo deste curso é desenvolver habilidades básicas de comunicação em Libras contextualizadas com as situações cotidianas e profissionais por meio de temas que permitirão a compreensão e reelaboração de novos conceitos sobre a língua de sinais, surdez e cultura surda.	40h	Marisol G. Bergamo
<b>Libras Intermediário</b>	O objetivo deste curso é a promover a prática da conversação com estruturas mais complexas voltadas para os contextos acadêmico e profissional, contribuindo, assim, para a formação de profissionais capacitados para atuarem como intérpretes de Libras nos âmbitos educacional e social.	40h	Marisol G. Bergamo
<b>Liderança e Gestão de Equipes</b>	O curso tem como objetivo formar líderes inspiradores capazes de gerenciar equipes, com o propósito de contribuir para a formação intelectual estratégica dos mesmos.	30h	Tatiana Bussaglia
<b>Língua Inglesa - Módulo I/Básico</b>	O curso de Língua Inglesa - Módulo Básico I tem como referências o 'Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas' (QECR), o trabalho com temas culturais e transversais e o ensino através da abordagem comunicativa.	40h	Rejane Cristina de Carvalho Brito Leite
<b>Língua Inglesa - Módulo II/Básico</b>	O curso de Língua Inglesa - Módulo Básico II tem como objetivo complementar os estudos básicos da Língua Inglesa, tendo como referência o nível A2 do 'Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas' (QECR).	40h	Rejane Cristina de Carvalho Brito Leite
<b>Língua Inglesa: teoria e prática em renovação</b>	Este projeto de formação continuada para professores de língua inglesa da rede pública e privada da região de Salto (SP) tem como objetivo incentivar e auxiliar a/na pesquisa por novas práticas pedagógicas e a renovação da prática docente, unindo teoria e prática no ensino de língua inglesa.	160h	Rejane C. de Carvalho Brito
<b>Mapeamento Objeto-Relacional com JPA e Hibernate</b>	Este curso ensina as melhores estratégias de realização de mapeamento Objeto-Relacional, discute aspectos transacionais e de concorrência, além de ensinar o desenvolvedor a escrever queries com a JPQL (Java Persistence Query Language). O curso adota o uso de JPA como especificação e de Hibernate como um provedor de JPA.	80h	Luís Henrique Sacchi
<b>Matemática básica para concursos públicos</b>	A presente proposta de curso busca oferecer aos alunos ferramentas que lhes possibilitem desenvolver habilidades no processo de aprendizagem da matemática básica.	50h	Anderson Yassuhiro Afuso
<b>Matemática para o ENEM e Vestibulares</b>	O curso tem como proposta oferecer complementação e aprofundamento de estudos na área de Matemática para estudantes que estão em fase de conclusão do ensino médio ou que já o concluíram e pretendem realizar o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) e/ou Vestibulares.	72h	Anderson Yassuhiro Afuso
<b>Metodologia de Pesquisa e Redação Científica</b>	O curso de Metodologia de Pesquisa e Redação Científica visa oferecer ao público interessado uma introdução às metodologias de pesquisa científica, tais como pesquisas em bases de dados, leituras de textos científicos, cruzamento de dados e referências, bem como na redação de textos científicos, no tocante à formatação, citações, etc.	45h	William Portilho de Paiva
<b>Métodos Matemáticos</b>	O curso de Métodos Matemáticos para Tecnólogos e Engenheiros visa oferecer aos estudantes ou egressos, de cursos superiores das áreas de tecnologia ou engenharia, oriundos de qualquer instituição de ensino superior, um embasamento matemático mais consistente ou avançado para a realização de suas atividades acadêmicas ou profissionais.	30h	William Portilho de Paiva
<b>Metrologia Básica</b>	O curso de Metrologia tem como público alvo a comunidade em geral que já atua ou que pretendem atuar junto à indústria metal-mecânica.	40h	Francisco Rosta Filho
<b>MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL - MEI</b>	O aluno irá conhecer as técnicas de negociação: compra e venda de produtos (mercados, clientes, fornecedores, concorrentes, preço, planejamento/ prazos, negociação/ produtos), bem como o devido atendimento que se deve dispensar a clientes.	160h	Luiz Arnaldo Biaggio
<b>Montagem e Manutenção de Computadores</b>	O curso de Montagem e Manutenção de Computadores almeja facilitar uma oportunidade de trabalho ao oferecer conhecimentos nesta área de hardware e compartilhar experiências com os profissionais envolvidos com o projeto.	40h	Ana Paula Rosa
<b>Oficina de Artes e Artesanato do IFSP</b>	A Oficina de Artes e Artesanato busca o desenvolvimento das habilidades manuais e coordenação motora bem como a melhoria da qualidade de vida de pessoas em situação de vulnerabilidade social para que possam desenvolver novas opções de fonte de renda, além de também permitir que as pessoas possam aprender a se expressar e descobrir novas aptidões.	48h	Tatiana Bussaglia
<b>Oficina de Inclusão Digital para Jovens e Adultos</b>	O objetivo do curso é possibilitar a inclusão digital a jovens e adultos que ainda não tiveram tal oportunidade.	30h	Tatiana Bussaglia

<b>Orçamento Familiar</b>	O curso contribui para organizar a vida financeira familiar; tornar o controle financeiro familiar um hábito; administrar finanças pessoais; orientar os demais membros da família sobre o participação no controle das finanças domésticas. Sua formação contemplará desde noções sobre juros e produtos financeiros, até a elaboração do orçamento, métodos de investimento e previdência privada.	24h	Reinaldo Batista Leite
<b>Português para Estrangeiros</b>	O curso de “Português para estrangeiros” é uma ação pedagógica voltada a atender necessidades básicas de comunicação oral e escrita em Língua Portuguesa do Brasil de estrangeiros residentes na cidade de Salto e região que não tiveram experiência com o aprendizado dessa língua.	30h	Jacqueline Jorente
<b>Práticas de Atenção Plena (Mindfulness)</b>	O presente projeto visa fortalecer os aspectos emocionais dos participantes através de um método de meditação laica desenvolvida por um biólogo americano, na década de 70, no Departamento de Dor Crônica da Universidade de Massachusett, nos EUA.	16h	Cibele Lima de A. Galvani
<b>Programação CNC-Básico</b>	O Curso de Programação CNC - Básico tem como público-alvo a comunidade em geral e visa abordar conhecimentos da área de mecânica automatizada voltada à programação e execução de peças em máquina CNC.	60h	Francisco Rosta Filho
<b>Raciocínio Lógico para Concursos Públicos</b>	A presente proposta de curso busca oferecer aos alunos ferramentas que lhes possibilitem desenvolver habilidades no processo de aprendizagem de raciocínio lógico.	50h	Anderson Yassuhiro Afuso
<b>Redação para o ENEM e Vestibulares</b>	O curso “Redação para o Enem e vestibulares” tem como público-alvo alunos que frequentam o terceiro ano do Ensino Médio em escolas públicas e têm interesse em complementar as atividades com redação que realizam em aulas regulares de Língua Portuguesa.	45h	Jacqueline Jorente
<b>Relações entre Educação e Gênero</b>	Esse curso tem por objetivo articular diferentes recursos e métodos pedagógicos para o estudo do gênero como categoria de análise social e cultural, em suas relações com a vivência psicológica da sexualidade, a morfologia sexual, a orientação sexual e as próprias representações culturais que constroem o gênero em diferentes sociedades.	40h	Cathia Alves E Vânia Gomes
<b>Resolução de Conflitos pela Comunicação não Violenta (CNV)</b>	Os dez encontros percorrem desde o princípio que rege a proposta da CNV, que é o da não-violência, passando por cada um dos elementos da técnica numa didática de aprendizagem-desaprendizagem, que consiste em evidenciar os maus hábitos de comunicação e diálogo ao mesmo tempo em que se mostra os benefícios da comunicação não-violenta	20h	Vânia Gomes
<b>Robótica utilizando Arduino e Android</b>	Durante o curso, o aluno será apresentado à duas tecnologias de forma integrada: Arduino e Android. Com a tecnologia Arduino, o aluno aprenderá a criar pequenos projetos de automação utilizando diversos sensores e atuadores, efetuará o controle de lâmpadas e outros dispositivos elétricos e ao final desta etapa construirá e programará um robô. Na segunda etapa do curso, o aluno aprenderá como desenvolver aplicações para dispositivos móveis com o sistema operacional Android e como fazer a integração com o Arduino	40h	Érico Pessoa Felix
<b>Sementeiros II</b>	Este curso tem como objetivo a capacitação de pessoal para a produção de mudas de espécies nativas para restauração florestal, tendo como foco a quebra de dormência das sementes, a produção de mudas nativas e o desenvolvimento de projetos de Restauração Florestal de acordo com as tecnologias atuais e em atendimento à legislação vigente	40h	Cathia Alves
<b>Temas Teatrais: história, gêneros e iniciação cênica</b>	Curso de iniciação teatral voltado para uma formação ampla de estudantes do ensino médio e de atores amadores. O curso abordará aspectos relacionados a história do teatro, aos gêneros teatrais, ao teatro clássico e ao teatro moderno, bem como as novas formas de teatro	32h	Ricardo Zani
<b>Word Básico</b>	O curso tem como objetivo ensinar recursos básicos de uma importante ferramenta da informática que auxilia na redação e edição de textos, seja no uso pessoal ou profissional, o Word.	30h	Nelson Esteves dos Reis Junior
<b>Xadrez: do básico a temas de estratégia e tática</b>	Este curso visa, principalmente, estender à comunidade externa do campus Salto a oportunidade de conhecer, aperfeiçoar e praticar o jogo de xadrez. O curso atenderá desde aqueles que efetivamente desconhecem as regras do jogo até aos que, já iniciados, buscam aperfeiçoar suas habilidades no jogo	42h	Lin Chau Jen