

CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIAS





CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIAS

São as ciências que têm a Matemática, a Química e a Física como peças fundamentais dos seus estudos. Além das 3 áreas básicas e todas as suas subdivisões, tais como Física Quântica e Físico-Química, entre as ciências que também são consideradas exatas temos: Astronomia, Estatística, Ciência da Computação e Arquitetura.

As Ciências Exatas estão entre as mais antigas. Desde a antiguidade, o homem utiliza a Matemática para resolver os seus problemas e moldar da melhor maneira a sociedade.

A principal característica das carreiras e dos profissionais da área de exatas é o Raciocínio Lógico.



| ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

O curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas UNISUAM capacita o profissional para análise, desenvolvimento e implementação de sistemas de informação voltados para diversos ramos de atividade.

Com um mercado de trabalho em expansão e com vistas à carência de profissionais com sólida formação técnica e acadêmica, o curso forma profissionais embasados metodologicamente para processar a informação de forma mais eficiente e racional, com noções de gerenciamento e especializados na construção de sistemas informatizados.

[Saiba mais](#)





| ARQUITETURA E URBANISMO

O curso de Arquitetura e Urbanismo UNISUAM oferece disciplinas com caráter multidisciplinar e interdisciplinar, resultando em uma diversificação dos modelos de Ensino. O objetivo é proporcionar aos alunos uma vasta visão de sua formação acadêmica, além de promover a visão empreendedora ao Ensino e, assim, formar profissionais capazes de propor soluções inovadoras por meio da transformação do meio físico em espaços nobres, belos, confortáveis e harmônicos com a natureza.

Em parceria com o curso de Engenharia Civil, o curso de Arquitetura e Urbanismo vem desenvolvendo atividades de pesquisa tecnológica através da elaboração de Projetos Finais de Graduação e Iniciação Científica.

[Saiba mais](#)





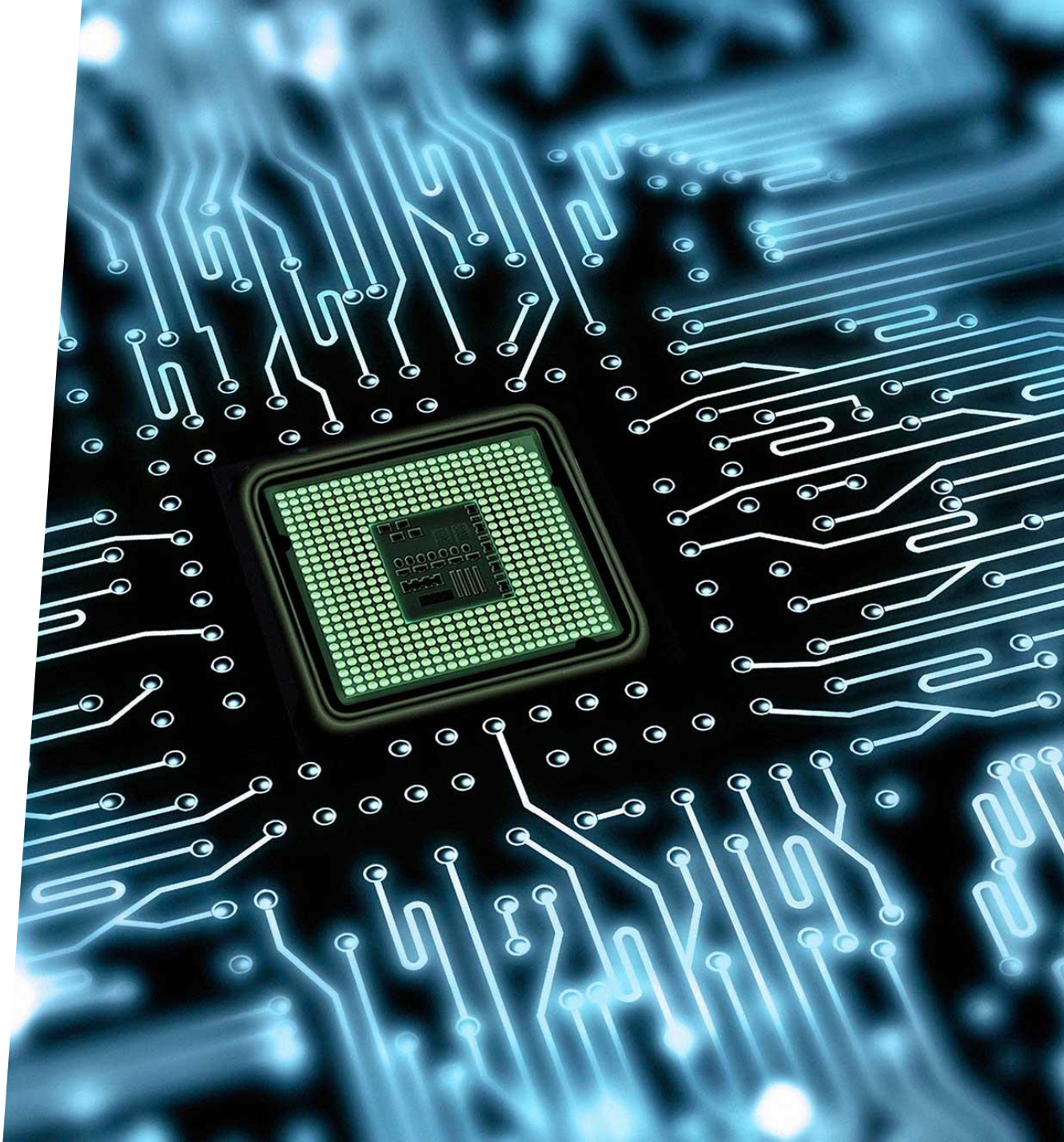
| CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

O Bacharelado em Ciência da Computação UNISUAM está entre os 5 cursos da Instituição com maior percentual de egressos atuando no mercado de trabalho na área de formação.

O curso oferece todo o aparato necessário para que o aluno consiga integrar ao conteúdo estudado a técnica que o mercado tecnológico exige.

A sinergia perfeita para formar profissionais de destaque capacitados a desempenhar diversas atividades na área, como modelar novas soluções digitais, projetar, analisar, implementar, gerenciar projetos de software e hardware, planejar investimentos em Informática na indústria e em empresas, além de projetar e implementar a automação de processos e lidar com aptidão à análise de problemas e soluções em diversos campos relacionados à Informática e às novas tecnologias.

[Saiba mais](#)





ENGENHARIA CIVIL

O Engenheiro Civil é um profissional fundamental no desenvolvimento de uma sociedade. Por isso, na UNISUAM ele é preparado para analisar, planejar, executar e gerenciar empreendimentos de todos os portes e complexidades.

Com o intuito de assegurar ao aluno uma formação generalista e sólida, que acompanha a evolução tecnológica do mundo contemporâneo, o curso de Engenharia Civil UNISUAM insere a responsabilidade socioambiental com naturalidade no Ensino e estimula o seu emprego no cotidiano da profissão.

O aluno é estimulado a desenvolver o autoaprendizado e a capacidade crítica necessários para o aperfeiçoamento das aptidões pessoais combinando técnica, prática, habilidades e conhecimentos adquiridos dentro e fora da sala de aula.

Da concepção do projeto até o canteiro de obras, comandando equipes e tomando decisões importantes em tempo real, em empresas públicas e privadas, a preparação que o curso confere torna o Engenheiro formado pela UNISUAM um profissional diferenciado em seu mercado.

[Saiba mais](#)



ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

A Engenharia de Produção é um setor de destaque no mercado, sendo reconhecida como uma especialidade essencial para empresas alinhadas com as atuais práticas mercadológicas.

O alinhamento entre a infraestrutura moderna e o corpo docente de excelência habilita os alunos de Engenharia de Produção UNISUAM em conceitos primordiais ao mercado, pensar globalmente e agir localmente, estabelecer iniciativa empreendedora e prever a evolução dos cenários produtivos, percebendo a interação entre as organizações e os seus impactos sobre a competitividade, além de dimensionar e integrar todos os recursos da empresa da maneira mais eficaz.

A UNISUAM capacita o aluno a absorver e desenvolver novas tecnologias, construindo uma postura analítica de permanente atualização e desenvolvimento profissional, em consonância com as necessidades do mercado, preparando-o para realizar as demandas tradicionais e as novas demandas gerenciais, como liderança administrativa, otimização de processos e sistemas produtivos e desenvolvimento de estudos de viabilidade técnico-financeira.

Saiba mais





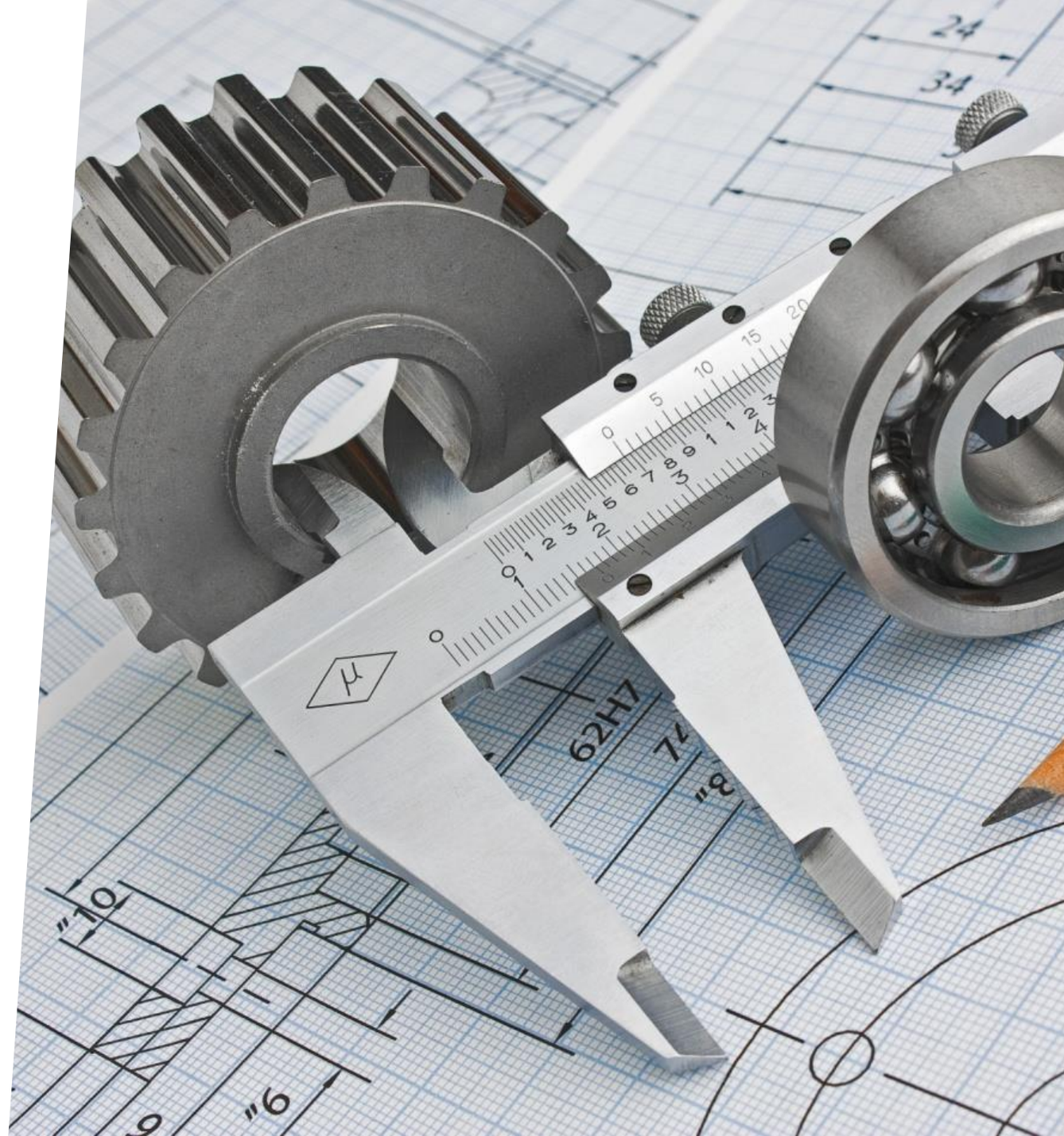
ENGENHARIA MECÂNICA

O curso de Engenharia Mecânica da UNISUAM forma profissionais capacitados a absorverem e desenvolverem novas tecnologias para atuarem no projeto, desenvolvimento, construção e manutenção de máquinas e equipamentos da indústria de base até a indústria de ponta.

Sua atuação social projeta e supervisiona a produção de máquinas, equipamentos, veículos, sistemas de aquecimento e de refrigeração e ferramentas específicas da indústria mecânica. Na dimensão interdisciplinar, o Engenheiro Mecânico trabalha em conjunto com Engenheiros Eletricistas, Eletrônicos, de Produção e de Automação, desenvolvendo montagem e automação de sistemas, automóveis, aeronaves e na indústria de eletromecânicos.

O aluno de Engenharia Mecânica UNISUAM é capacitado a atuar desenvolvendo montagem e automação de sistemas, automóveis, aeronaves e na indústria de eletromecânicos, formando, assim, profissionais alinhados com a nova filosofia de mercado que exige um conhecimento abrangente em sintonia com a realidade socioeconômica do país.

[Saiba mais](#)





LOGÍSTICA

Profissionais de Logística formados pela UNISUAM são estimulados a desenvolverem constantemente sua capacidade de raciocínio e empirismo, características fundamentais para a análise e aplicação de táticas que otimizem o gerenciamento de todas as cadeias de suprimentos de uma empresa, levando sempre em conta todos os benefícios de cada ação.

Sendo, assim, capacitados a projetar, analisar e implementar novos sistemas e soluções que otimizem os processos da organização.

O curso de Logística UNISUAM incentiva, ainda, ações empreendedoras, construindo, junto com o curso de Administração, atividades práticas no Pólen, Polo de Inovação da UNISUAM, por meio do Núcleo de Apoio ao Empreendedorismo – NAE. Nesse modelo, o aluno tem oportunidade de desenvolver e aplicar os conhecimentos adquiridos em sala de aula por meio da vivência e participação em projetos de consultoria e assessoria na área de Logística para startups e empresas parceiras.

Saiba mais



| COMO FAÇO PARA ME MATRICULAR NA UNISUAM?

Além do processo seletivo tradicional – Vest UNISUAM, você também pode se matricular com a sua nota do ENEM. E mais: dá para ingressar como Transferido ou Portador de Diploma também.

Nas 3 modalidades (ENEM, Transferido e Portador de Diploma) não é necessário realizar a prova do Vest e você garantirá o preço fixo do início até o fim do curso*.

***Somente para ingressantes 2018/1.**



| COMO ME MATRICULO COM A MINHA NOTA DO ENEM?

Os candidatos com mais de 30 (trinta) pontos no ENEM de 2006 a 2008 ou mais de 300 (trezentos) pontos na prova objetiva e na redação do ENEM de 2009 a 2017 estão aptos a se matricular, garantindo preço fixo durante todo o curso e, mais, não precisam fazer o Vest UNISUAM.

Basta comparecer à Unidade mais próxima com os seguintes documentos originais:

- Certificado de Conclusão do Ensino Médio, com publicação no Diário Oficial;
- Histórico Escolar do Ensino Médio;
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- Carteira de Identidade;
- Título de Eleitor;
- Certificado de Reservista ou equivalente;
- Cadastro de Pessoa Física (CPF/o documento);
- Comprovante de Residência;
- Boletim do ENEM (apresentação obrigatória).

Ficou alguma dúvida? Acesse unisuam.edu.br ou ligue para: 4042-1294



| POR QUE SE TRANSFERIR PARA A UNISUAM?

Se a sua Instituição de ensino não muda, mude para a melhor.

Na UNISUAM, aluno transferido de outra universidade tem preço fixo durante todo o curso, sem a necessidade de realizar a prova de transferência. Além disso, ainda pode aproveitar as disciplinas já cursadas.

Basta comparecer à Unidade mais próxima com os seguintes documentos originais:

- Certificado de Conclusão do Ensino Médio, com publicação no Diário Oficial;
- Histórico Escolar do Ensino Médio;
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- Carteira de Identidade;
- Título de Eleitor;
- Certificado de Reservista ou equivalente;
- Cadastro de Pessoa Física (CPF/o documento);
- Comprovante de Residência;
- Histórico Escolar da instituição atual com Coeficiente de Rendimento (CR);
- Declaração da instituição de origem informando a situação atual;
- Declaração de Conduta Escolar/Subjúdice;
- Declaração de Regularidade junto ao ENADE;
- Declaração de Disciplinas Cursadas (caso não constem no Histórico Escolar);
- Programas de Disciplinas/Ementas.

Ficou alguma dúvida? Acesse unisuam.edu.br ou ligue para: 4042-1294



JÁ TENHO UM DIPLOMA DE ENSINO SUPERIOR. COMO FAÇO PARA CURSAR MINHA SEGUNDA GRADUAÇÃO?

A UNISUAM também oferece benefícios para você que já é formado e deseja cursar uma nova Graduação. Preço fixo durante todo o curso, sem a necessidade de prestar o Vestibular e você ainda pode aproveitar as disciplinas já cursadas na sua Graduação anterior.

Basta comparecer à Unidade mais próxima com os seguintes documentos originais:

- Diploma da Graduação;
- Histórico da Graduação;
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- Carteira de Identidade;
- Título de Eleitor;
- Certificado de Reservista ou equivalente;
- Cadastro de Pessoa Física (CPF/o documento);
- Comprovante de Residência;
- Programas de Disciplinas/Ementas.

Obs: Ex-alunos da UNISUAM não necessitam da apresentação do programa de disciplinas.

Ficou alguma dúvida? Acesse unisuam.edu.br ou ligue para: 4042-1294



| UNISUAM: Vocação para transformar

Há mais de 45 anos atuando no ramo acadêmico, a UNISUAM também se transformou através dos anos enquanto transformava a realidade de muitos alunos. Começou como o Colégio Luso Carioca, uma escola preparatória para o Colégio Naval. Formou normalistas, enquanto Escola Normal Luso Carioca, e chegou ao Ensino Superior como SUAM, o primeiro Centro Universitário do Brasil, mantendo sempre o aluno em primeiro lugar, com o foco em sua missão de promover o desenvolvimento do Homem praticando um ensino de qualidade.

20mil

Alunos matriculados

4 polos

Educacionais

28 cursos

De Graduação

40 cursos

De Pós- Graduação

2 Mestrados e

1 Doutorado



Matrículas em:
unisuam.edu.br

Siga nossas Redes Sociais

