

# INFORMAÇÕES SOBRE OS CURSOS OFERECIDOS PELA UFAM

## ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS

### CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

#### Informações:

O curso de Engenharia Civil tem a finalidade de formar especialistas em projetos e gerenciamento de obras nas áreas seguintes: Estradas e Transportes, Estruturas, Hidráulica e Saneamento.

#### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O campo de atuação do Engenheiro Civil é bastante amplo, dentre outros podemos citar: confecção, execução, acompanhamento e fiscalização de projetos residenciais e urbanísticos, barragens, obras hidráulicas, sistemas de tratamento de água e esgoto, ensino e pesquisa.

<b>CÓD. CURSO:</b> FT01	<b>TURNO:</b> Vespertino	<b>GRAU DO CURSO:</b> Engenheiro Civil
-------------------------	--------------------------	--

### CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

#### Informações:

O curso de Engenharia de Produção destina-se a formar profissionais com sólida formação científica e técnicas da Engenharia; com grande capacidade de análise crítica e transformação das organizações; com habilidade para enfrentar situações novas, criatividade e iniciativa, capacidade de atualização e produção de novos conhecimentos técnico-científicos e metodológicos, consciência de ser um agente da evolução econômica e social e conduta profissional orientada por princípios éticos e de cidadania.

#### O Profissional e o Mercado de Trabalho:

O Engenheiro de Produção dedica-se ao estudo, ao projeto, à gerência e à melhoria de sistemas produtivos integrados de bens e serviços, envolvendo pessoas, materiais, tecnologia, informação e ambientes, visando à melhoria da produtividade do trabalho, da qualidade do produto e da saúde das pessoas, esta última no que se refere à influência da atividade de trabalho. Compete-lhe, ainda, especificar, prever e avaliar os resultados obtidos destes sistemas para a sociedade e meio ambiente. Para tal, recorre a conhecimentos especializados da matemática, física, ciências humanas e sociais, conjuntamente com os princípios e métodos de análise e projeto de engenharia.

A Engenharia de Produção, de extensa aplicabilidade e diversidade de interesses, caracteriza-se como área prioritária no atual estágio de desenvolvimento sócio-econômico da sociedade brasileira. Sua capacidade em contribuir com métodos, aliada à preocupação na abordagem multidisciplinar dos problemas, permite o desenvolvimento de um profissional com elevada capacidade analítica e interpretativa, que encontra ampla e crescente demanda nas empresas e nas instituições de estado voltadas ao desenvolvimento, defrontando-se em um ambiente de acirrada competição. Talvez Por estas razões o Engenheiro de Produção tem sido, em média, os profissionais da engenharia mais bem remunerados do mercado, dadas as características de suas funções e atividades que desempenha.

<b>CÓD. CURSO:</b> FT06	<b>TURNO:</b> Noturno	<b>GRAU DO CURSO:</b> Engenheiro de Produção
-------------------------	-----------------------	--

### CURSO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

#### Informações:

Forma profissionais com habilitação plena em Engenharia da Computação. Durante o curso, o aluno pode receberá formação cobrindo as: Computação, Desenvolvimento de Software, Eletrônica, Projetos de Sistemas Microprocessados, Desenvolvimento de Sistemas Computacionais aplicados às Telecomunicações.

#### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O curso de Engenharia da Computação se destina à formação de profissionais em áreas que exigem a combinação de conhecimentos de Engenharia Eletrônica, em especial eletrônica digital, e de Ciência da Computação, em seus aspectos de hardware (equipamentos) e software (programas). Exemplos destas áreas são a Comunicação de Dados, as Redes de Computadores, a Automação Industrial e Comercial, a Microeletrônica, os Microprocessadores e Microcomputadores, o Processamento Digital de Sinais, a Eletrônica Automotiva e a Engenharia Biomédica.

O profissional formado neste curso vai atuar nas mais diferentes áreas industriais e de serviços podendo desempenhar suas atividades em empresas de desenvolvimento de sistemas computacionais; de eletrônicos, de telecomunicação e de informática; em instituições científicas e de pesquisas, empresas de consultoria e assessoria; estabelecimentos públicos e particulares de ensino; serviços públicos e universidades.

<b>CÓD. CURSO:</b> FT05	<b>TURNO:</b> Diurno	<b>GRAU DO CURSO:</b> Engenheiro de Computação
-------------------------	----------------------	--

## CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

### Informações:

Forma profissionais com habilitação plena em Engenharia Elétrica. Durante o curso, o aluno pode optar por uma dentre as áreas seguintes: Eletrônica, Sistemas Elétricos de Indústrias, Sistemas Elétricos de Potência e Telecomunicações.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O Engenheiro Elétrico desempenha atividades referentes à geração, transmissão e distribuição de energia elétrica; à produção de equipamentos máquinas e materiais elétricos e eletrônicos; à operação com sistemas de medição, controle, comunicação e telecomunicação.

O profissional pode desempenhar suas atividades em empresas de telecomunicação e de geração e distribuição de energia elétrica; eletrônicos e de informática; instituições científicas e de pesquisas de consultoria e assessoria; estabelecimentos públicos e particulares de ensino; serviços públicos e universidades.

<b>CÓD. CURSO: FT02</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Engenheiro Eletricista</b>
-------------------------	------------------------	--

## CURSO DE DESENHO INDUSTRIAL

### Informações:

O curso de Desenho Industrial abrange duas habilitações básicas: Projeto do Produto e Programação Visual. Estas duas habilitações pressupõem uma única postura metodológica, já que estão integradas na mesma área do saber.

O desenhista industrial, ou *designer*, é o profissional que participa de projetos de produtos industriais, atuando nas fases de definição de necessidades, concepção e desenvolvimento do projeto, objetivando a sua adequação às necessidades do usuário e às possibilidades de produção.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

Em sua atuação, o desenhista industrial se relaciona com profissionais de outras áreas do conhecimento, necessitando, portanto, de uma formação abrangente, de modo a dispor de um repertório cultural que o conduza a uma interação produtiva.

Ao habilitado em Projeto do Produto cabe atender, através de sistemas específicos, as necessidades materiais do usuário.

Ao habilitado em Projeto Visual cabe otimizar, através de sistemas visuais, a relação que se estabelece entre o ser humano e a informação.

O campo de atuação do desenhista industrial se encontra, principalmente, nos setores industrial e de artes gráficas. Ele pode trabalhar de forma autônoma ou em contrato com empresas e, projetos específicos e pesquisas. Pode exercer o magistério em escalas técnicas e universidades.

<b>CÓD. CURSO: FT04</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Desenho Industrial</b>
-------------------------	------------------------	--

## CURSO DE ESTATÍSTICA

### Informações:

O Bacharelado em Estatística tem por objetivo formar profissionais para atuar na coleta, análise e interpretação de dados oriundos de diversas áreas do conhecimento humano.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

Alguns exemplos de atuação do Estatístico no mercado de trabalho:

**Na indústria:** observação e análise de variáveis importantes para o controle e a otimização do processo produtivo;

**Em Instituições públicas:** análise da necessidade e eficácia de programas governamentais, previsões de demanda nas áreas econômica e social, obtenção de índices econômicos;

**Em empresas de pesquisa de opinião e mercado:** pesquisas eleitorais, determinação do perfil do consumidor, estudo do potencial comercial de um produto, definição de estratégias de marketing;

**Em instituições de ensino e pesquisa:** assessoria em diversas áreas, como saúde (comprovação da eficácia de novos tratamentos, estudo de fatores que determinam o risco de contrair uma determinada enfermidade), ambiental (construção de indicadores de sustentabilidade), biotecnologia (interpretação de dados de seqüência de DNA e proteína), ciência da computação (redes, confiabilidade de software)

<b>CÓD. CURSO: IE01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Estatística</b>
-------------------------	----------------------	---

## CURSO DE GEOLOGIA

### Informações:

O curso de Geologia compreende um núcleo comum de estudos na área de Ciências da Terra e Exatas, com um elenco de disciplinas profissionalizantes, além de outras, complementares e específicas. O desenvolvimento didático do curso envolve a execução de aulas teóricas e práticas, em laboratório e no campo.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O geólogo exerce atividades nos seguintes campos: topografia, geodésia, geologia, geoquímica e prospecção mineral. Realiza perícias e arbitramento; desenvolve levantamentos geológicos para a captação de água subterrânea e para a drenagem e rebaixamento de lençóis freáticos; faz serviços de sondagem e locação de furos, bem como trabalhos geotécnicos relacionados à engenharia de túneis, barragens, estradas, contenção de encostas, aterros e fundações; pesquisa minérios para uso imediato na construção civil (areia, pedra e substâncias ornamentais); utiliza a geologia de planejamento, ambiental e de minas. Pode também atuar no magistério, ensinando ciências geológicas.

O mercado de trabalho compreende empresas públicas e privadas voltadas para a pesquisa mineral, de mineração, de geologia aplicada à engenharia de planejamento e controle ambiental; institutos de pesquisas geocientíficas; empresas de consultoria e assessoria; instituições de Ensino Médio e Superior.

<b>CÓD. CURSO: IE02</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Geólogo</b>
-------------------------	----------------------	-------------------------------

## CURSO DE MATEMÁTICA

### Informações:

O curso de Matemática oferecido pela UFAM possui duas habilitações: Bacharelado e Licenciatura.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O **Bacharel** em Matemática é o profissional apto a exercer o magistério superior e utilizar profissionalmente a matemática.

O **Licenciado**, além de poder exercer as mesmas atividades do Bacharel, está habilitado a lecionar Matemática, no ensino fundamental, médio e superior.

Em geral, o profissional da Matemática está habilitado a exercer atividades em institutos de pesquisa, escolas de ensino fundamental, médio e superior.

<b>CÓD. CURSO: IE03</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado ou Bacharel em Matemática</b>
<b>CÓD. CURSO: IE07</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Matemática</b>

## CURSO DE FÍSICA

### Informações:

O Ser Humano, por meio de uma das ciências naturais denominada Física, investiga as propriedades e as interações entre os campos de força e os meios materiais, com o objetivo de compreender o comportamento de alguns fenômenos da natureza. Essa investigação é feita tanto com a construção de modelos teóricos quanto por medidas realizadas em modelos experimentais no laboratório e/ou direto na natureza. O curso de graduação em Física é constituído de três habilitações: Licenciatura Plena em Física, Bacharelado em Física Básica, Bacharelado em Física Industrial.

Os principais objetivos do ensino de graduação em Física são: Formar professores com perfil humanístico, pedagógico e científico para exercer atividades de ensino no curso secundário; Formar profissionais com perfil humanístico e técnico-científico para realizar pesquisa em Física teórica e aplicada.

### O Profissional da Física e o Mercado de Trabalho

De acordo com a habilitação escolhida, o profissional da Física poderá exercer as seguintes atribuições:

**Licenciado Pleno em Física:** planejar e ministrar cursos de Física para o Ensino Fundamental e Médio, pesquisar os processos científico-pedagógicos relacionados com o ensino e a aprendizagem de Física, elaborar propostas de currículos de cursos e programas de disciplinas para o Ensino Fundamental e Médio nas diversas áreas de estudo da Física.

**Bacharel em Física Básica:** planejar e desenvolver pesquisas para a geração de novos conhecimentos no campo da Física pura e aplicada, além do exercício de consultorias, assessorias técnicas e magistério universitário.

O profissional da Física poderá, também, atuar em centros de pesquisas físicas e de computação, em empresas de sistemas eletrônicos e de comunicação, em indústrias de alta tecnologia e em instituições médico-hospitalares, principalmente após realizar cursos de pós-graduação: mestrado e doutorado.

<b>CÓD. CURSO: IE14</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Física</b>
<b>CÓD. CURSO: IE13</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Física</b>
<b>CÓD. CURSO: IE10</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Física</b>

## CURSO DE QUÍMICA

### Informações:

O Curso de Graduação em Química oferece duas habilitações: **Bacharelado** e **Licenciatura**.

O Bacharelado destina-se a formar profissionais com conhecimento técnico científico para atuar em atividades químicas industriais, laboratórios de análises químicas e instituições de pesquisa.

A Licenciatura destina-se a formar professores com conhecimento científico, pedagógico e humanístico para atuar no ensino médio e superior.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

São as seguintes as atribuições do profissional de Química, de acordo com a habilitação.

**Bacharel em Química** - Dirigir, supervisionar, programar, coordenar, orientar e responsabilizar-se pelos aspectos técnicos de projetos relativos a essa disciplina; prestar assistência e dar assessoria e consultoria a empresas; elaborar orçamento, realizar vistorias, perícias, avaliações, arbitramentos e serviços técnicos; elaborar pareceres, laudos e atestado; realizar pesquisa; desempenhar cargos e funções técnicas; realizar e desenvolver análises químicas, físico-químicas; químicas biológicas, bromatológicas, toxicológicas e legais bem como padronizar e controlar a qualidade de produtos.

**Licenciatura em Química** – Para o Ensino Médio, a Resolução Normativa do Conselho Federal de Química N.º 89, de 20 de março de 1986, disciplina o registro de portadores de Diploma de Licenciatura em Química, considera-o como profissional da Química, permitindo-lhe exercer várias atribuições do Licenciado em Química de acordo com o currículo cursado.

O Bacharel e o Licenciado em Química podem exercer atividades de magistério em instituições de ensino superior.

<b>CÓD. CURSO: IE11</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Química</b>
<b>CÓD. CURSO: IE12</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Química</b>
<b>CÓD. CURSO: IE09</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Química</b>

## CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

### Informações:

O objetivo do curso é formar profissionais especializados em análises de sistema e em pesquisas sobre Informática. Também a atividade como professor é possível, dada a carência de profissionais especializados nesse setor.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

De acordo com a especialização, as atividades do profissional são as seguintes:

**Analista de Sistema** - Analisar e implantar sistemas de computação.

**Pesquisadores e professores** - Ensinar e desenvolver pesquisas sobre a Informática.

Devido ser ciência indispensável no mundo contemporâneo, o mercado de trabalho para o profissional de Ciências da Computação é bastante amplo, podendo-se destacar os seguintes setores: Empresas do distrito industrial, firmas comerciais, institutos de pesquisas e universidades.

<b>CÓD. CURSO: IE08</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Ciência da Computação</b>
-------------------------	----------------------	---

## ÁREA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

### CURSO DE AGRONOMIA

### Informações:

A Agronomia é a união de duas áreas do conhecimento: A Engenharia e a Biologia. O objetivo do curso é buscar soluções para os problemas relacionados à produção agropecuária.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O agrônomo é o profissional capaz de adaptar as fontes de energia à produção agropecuária; utilizar solo e água de maneira otimizada; manusear recursos naturais; elaborar projetos de equipamentos, máquinas agrícolas, construções rurais e processamento de produtos agropecuária; planejar a produção agropecuária com eficiência e qualidade.

O seu mercado de trabalho abrange o setor público (institutos de pesquisa, universidades e órgãos de assistência técnica rural) e o setor privado (empresas produtoras de máquinas e equipamentos agrícolas, de irrigação, de instalações agropecuárias e de equipamentos para beneficiamento, processamento e industrialização de produtos agrícolas, empresas de consultoria e prestação de serviços técnicos).

<b>CÓD. CURSO: FG01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Engenheiro Agrônomo</b>
-------------------------	----------------------	---

### CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL

### Informações:

A habilitação em Engenharia Florestal segue o currículo mínimo da área de Ciências Agrárias, capacitando o profissional a desempenhar as funções relacionadas às atividades florestais, tais como a silvicultura, o manejo florestal, o uso racional e a conservação dos recursos naturais, bem como a sua posterior industrialização.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O Engenheiro Florestal é o responsável pelo gerenciamento racional dos recursos florestais, tendo como função precípua promover o uso múltiplo e ordenado das florestas, sejam naturais ou artificiais, de modo a garantir as bases do desenvolvimento sustentado em seu âmbito.

O exercício da profissão está intrinsecamente ligado à existência de maciços florestais. Ao Engenheiro Florestal compete não somente manejar uma floresta visando a produção econômica, como também garantir a conservação e o equilíbrio ecológico do ecossistema. Ele atua não apenas como técnico, mas também como elemento de conscientização das populações para o adequado uso dos recursos naturais.

Suas atividades incluem a formação, manejo e exploração racional de florestas. Na área tecnológica atua nas indústrias florestais e no ambiente urbano pode atuar na elaboração de projetos de arborização urbana e paisagismo, educação ambiental e recreação.

<b>CÓD. CURSO: FG02</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Engenheiro Florestal</b>
-------------------------	----------------------	--

## **CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA**

### **Informações:**

A habilitação em Engenharia de Pesca segue o currículo mínimo da área de Ciências Biológicas, capacitando o profissional a desempenhar as atividades de engenharia aplicadas à indústria da pesca.

O objetivo do curso é promover o ensino, a pesquisa e a extensão no campo das ciências pesqueiras, produzindo tecnologia para a exploração eficiente de recursos naturais e para a criação artificial de espécies animais e vegetais aquáticas.

### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O Engenheiro de Pesca é o profissional de nível superior capaz de avaliar, discutir e solucionar os problemas relacionados à exploração, industrialização e comercialização de recursos pesqueiros. Ele atua nas seguintes áreas: Agricultura, Tecnologia de Pesca, Tecnologia do Pescado, Investigação Pesqueira, Ecologia Aquática e Extensão Pesqueira. Os profissionais dessa área congregam-se na Federação de Associações dos Engenheiros de Pesca do Brasil (FAEP-Br) e integram o Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (CREA).

O seu mercado de trabalho abrange o setor público (órgãos de desenvolvimento regional, companhias hidroelétricas, universidades) e o setor privado (empresas de produção, industrialização e comercialização de pescado, fazendas de cultivo de camarões e outros peixes, empresas de consultoria e prestação de serviços).

<b>CÓD. CURSO: FG03</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Engenheiro de Pesca</b>
-------------------------	----------------------	---

## **CURSO DE ZOOTECNIA**

### **Informações:**

O Curso de Zootecnia objetiva formar profissionais capacitados a atuar junto aos meios de produção, ensino, pesquisa e extensão, visando o aumento da produtividade animal e melhoria da qualidade do produto, através da criação racional de animais domésticos e silvestres, de forma a atender aos interesses sociais da comunidade que estiver inserido, contribuindo decisivamente para o desenvolvimento sócio-econômico da região e para melhoria da qualidade de vida do homem.

### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

Compete ao profissional formado em Zootecnia, atuar nas seguintes áreas: melhoramento genético dos rebanhos; reprodução animal; manejo animal; formulação, preparação, balanceamento e controle da qualidade das rações para animais; elaboração, orientação e administração de projetos agropecuários na área de produção animal; supervisão, assessoramento e execução de exposições e feiras agropecuárias, julgamento de animais e implantação de parques de exposições; profilaxia animal. Os profissionais dessa área integram o Conselho Regional de Medicina Veterinária – CRMV e congregam-se na Associação Brasileira de Zootecnia – ABZ.

O seu mercado de trabalho compreende os setores público e privado. No setor público incluem-se: universidades, institutos de pesquisa, companhia de desenvolvimento regional e órgãos de assistência técnica e extensão rural; no setor privado: fabricantes de rações balanceadas, empresas de laticínios, indústrias de máquinas e equipamentos zootécnicos, fazendas de criações animais, consultoria e prestação de serviços técnicos.

<b>CÓD. CURSO: FG04</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Zootecnia</b>
-------------------------	----------------------	---

## **ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

## **CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

### **Informações:**

O curso de Ciências Biológicas da UFAM possui duas habilitações: a Licenciatura e o Bacharelado. A opção por uma destas habilitações é feita após o ingresso do aluno no curso. Ambas habilitações preparam o aluno para pesquisa básica e aplicada e para consultorias em Biologia conforme as últimas Diretrizes Curriculares para Ciências Biológicas do MEC. Alunos que optarem por Licenciatura terão, ao final do curso, licença para ministrar aulas no Ensino Médio. Alunos que

optarem pelo Bacharelado terão um preparo mais profundo para a pesquisa em Genética e Biotecnologia ou em Biodiversidade e Conservação. O curso é de período integral (manhã e tarde) e dura 4 anos.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O aluno formado em Ciências Biológicas é um profissional apto a trabalhar em vários setores da Biologia. Pesquisa, orienta, dirige, assessora e presta consultoria em institutos de pesquisa, órgãos governamentais, órgãos não governamentais (Ongs), empresas públicas e privadas, jardins botânicos e zoológicos, museus, parques, estações e reservas biológicas, fundações e associações de classe. Pode realizar perícias e emitir laudos técnicos. Pode atuar também no Ensino Universitário. É importante ressaltar que há uma exigência de pós-graduação (mestrado ou doutorado) para algumas posições dentro deste mercado. Merece destaque o aumento da demanda em Biotecnologia e em Ciências Ambientais. O aluno formado em Ciências Biológicas com Licenciatura poderá ainda ministrar aulas no Ensino Médio, onde há um mercado bastante amplo em escolas públicas e privadas."

<b>CÓD. CURSO: IB01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado ou Bacharel em Ciências Biológicas</b>
-------------------------	----------------------	---

## **CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS NATURAIS**

#### **Informações:**

O Curso de Licenciatura em Ciências Naturais propicia uma formação generalista, no campo das Ciências Biológicas e Exatas, fundamentada numa concepção histórico-social do ser humano e baseada no princípio de indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão. Responsável pela formação de professores, investe na visão crítica dos processos sociais e na formação ética, científica e técnica adequada à atuação nas diferentes áreas onde o profissional de Ciências Naturais possa contribuir para compreensão dos fenômenos, seja propondo ações preventivas e/ou cooperando para o desenvolvimento sustentável e para a melhoria da qualidade do ensino público e privado. O curso considera a universalidade do conhecimento científico e as especificidades do saber-fazer autóctone e tradicional.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O Curso de Licenciatura em Ciências Naturais forma profissionais para o Ensino Básico, mais especificamente para o Ensino Fundamental, podendo suprir as necessidades do mercado de trabalho para o Ensino Médio, nas áreas das ciências biológicas e exatas, na ausência de profissionais formados para esse nível de ensino. O profissional oriundo desse Curso poderá prosseguir à sua formação em nível de pós-graduação, assim como se dedicar à pesquisa, assumir cargos administrativos compatíveis com sua formação, prestando consultorias e assessorias atendendo à legislação vigente e às condições do mercado de trabalho. Poderá ainda engajar-se em projetos de pesquisa e cursos de pós-graduação na área ambiental, considerando a abrangência do currículo que permite o tratamento interdisciplinar da problemática ambiental contemporânea.

<b>CÓD. CURSO: IB05</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Ciências Naturais</b>
-------------------------	----------------------	---

## **CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA**

#### **Informações:**

O Curso de Educação Física funciona nas dependências do Centro de Esporte, situado no setor sul do Campus universitário que oferece boas instalações, tais como: Ginásio coberto, laboratório de esforço físico, pista de atletismo, campo de futebol, parque aquático com duas piscinas, quadras poliesportivas cobertas, etc.

A Faculdade de Educação Física oferece duas modalidades de curso, a saber: a Licenciatura que visa formar professores de Educação Física para atuar nas escolas do Ensino Fundamental e Médio; e o Bacharelado em Educação Física que capacita profissionais para atuarem em clubes esportivos, academias de condicionamento físico, centro comunitários, hospitais, hotéis, condomínios, instituições públicas e privadas, etc.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O licenciado em Educação Física tem no magistério a sua principal ocupação. Como professor, seu objetivo deve ser o de criar nas escolas formais, através de procedimentos metodizados, o hábito da atividade física, do lazer e da manutenção da saúde. Sua atuação não é apenas de preparar e ministrar aulas, mas também planejar e organizar eventos e certames.

O bacharel em Educação Física tem sua formação caracterizada por uma formação ampla e generalista que permite atuação como profissionais capacitados a integrar equipes promotoras de saúde e produtoras de conhecimento, como por exemplo, núcleos de pesquisa, desenvolvendo investigações com a preocupação de geração de conhecimento que possa ser aplicado à sua saúde individual e coletiva da sociedade.

<b>CÓD. CURSO: IB06</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Educação Física</b>
<b>CÓD. CURSO: IB07</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Educação Física</b>
<b>CÓD. CURSO: IB02</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Educação Física</b>

## **CURSO DE FARMÁCIA**

#### **Informações:**

O Curso de Farmácia tem por objetivo formar profissionais da saúde para os segmentos públicos e privado nas áreas de medicamento, alimento e análises clínicas e toxicológicas. A Biologia, Química, Fisiologia, Parasitologia, Patologia, Estatística, Economia e Administração constituem as ciências básicas de sua formação e a estas se somam disciplinas de caráter profissionalizante. O Curso forma bacharéis em Farmácia, dando-lhes, ainda, a oportunidade de escolher entre duas habilitações: Bioquímica dos Alimentos e Bioquímica Clínica. Exige-se do aluno a participação ativa em prática de laboratório.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

Na área de medicamentos, o profissional é capaz de desempenhar atividades técnico-científicas em drogarias, farmácias de manipulação, farmácias homeopáticas e indústrias farmacêuticas, na produção, controle de qualidade e vigilância sanitária. Pode também atuar em indústrias cosméticas, e de produtos de higiene e limpeza. Devido aos conhecimentos adquiridos pode atuar nas áreas de pesquisas em biologia, bioquímica, fisiologia, química, farmacologia, e afins.

Na área de alimentos, o profissional habilitado, atua na descoberta de novas fontes alimentícias, processamento e conservação de alimentos, desenvolvimento de novas formas, controle de qualidade e vigilância sanitária. Além de sua atividade na área industrial, pode atuar como pesquisador.

No campo das análises clínicas e toxicológicas, realiza exames clínico-laboratoriais como também pesquisas.

O campo de atuação do Farmacêutico é, principalmente, o seguinte: farmácias hospitalares, dermatológicas, cosméticas, homeopáticas e de dispensação; indústrias de medicamentos, de cosméticos e de alimentação; laboratórios de análises clínicas e toxicológicas; instituições de saúde pública; instituições de ensino e pesquisa; atividades de consultoria e assessoria.

<b>CÓD. CURSO: FS01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Farmacêutico</b>
-------------------------	----------------------	------------------------------------

## **CURSO DE MEDICINA**

#### **Informações:**

A Medicina tem por objetivo investigar a natureza e as causas das doenças, produzindo meios para diagnosticá-las, preveni-las e combatê-las.

O Curso objetiva a formação de um médico generalista, policlínico, capaz de prestar assistência primária de saúde e de exercer a medicina comunitária. O médico deverá aplicar, na realização de seu trabalho, conhecimentos básicos das ciências do comportamento e da realidade sócio-econômica, bem como assumir atitudes críticas permanentes em relação à dinâmica nosológica e aos sistemas existentes na prestação de serviços de saúde.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O médico pode assistir pessoas ou coletividades na prevenção e tratamento de doenças; entrevistar pacientes sobre seus sintomas atuais e passados para realizar o diagnóstico no caso de prescrever o tratamento; atuar como clínico geral; especializar-se num ramo específico e/ou dedicar-se à pesquisa. Pode, ainda, atuar como professor universitário.

São os seguintes os principais setores de atuação para o profissional da Medicina: hospitais em geral, postos e secretarias de saúde, centros de habilitação, laboratórios de análises clínicas e anatomopatológicas, institutos de pesquisa científica, instituições de ensino, consultórios particulares, clínicas privadas, universidades e instituições recreativas e esportivas.

<b>CÓD. CURSO: FS02</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Médico</b>
-------------------------	----------------------	------------------------------

## **CURSO DE ODONTOLOGIA**

#### **Informações:**

O Curso de Odontologia destina-se à formação de profissional generalista, com sólida formação técnico-científica, humanística e ética, orientada para atividade cirúrgico-restauradora, promoção de saúde e prevenção de doenças bucais prevalentes, especificamente cárie dental e doença periodontal, fatores de ampla prevalência no Estado do Amazonas. Estando capacitado a desenvolver suas atividades quer no ambiente público, quer no ambiente privado, atendendo a população e colocando em prática a relevância social da odontologia.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O Odontólogo no exercício de suas atividades - como autônomo ou assalariado, isolado ou em equipe, deverá demonstrar um comportamento baseado nos seguintes padrões: a) Diagnosticar os problemas buco-dentários e elaborar planos de tratamento compatíveis com as condições sócio-econômico-culturais e com o estado de saúde geral do paciente, encaminhando-o, quando necessário, à orientação de especialista; b) Atuar na rede pública e privada, dentro de princípios educativos, preventivos e curativos; c) Integrar equipe multiprofissional de saúde; d) Refletir de forma crítica acerca da atuação do cirurgião dentista na rede de saúde pública e privada.

O cirurgião-dentista poderá atuar nos seguintes locais: hospitais, postos e secretarias de saúde, centros de reabilitação, institutos de pesquisa científica, consultórios particulares, instituições recreativas e esportivas e universidade.

<b>CÓD. CURSO: FS03</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Cirurgião Dentista</b>
-------------------------	----------------------	--

# CURSO DE ENFERMAGEM

## Informações:

O Curso de Graduação em Enfermagem da Escola de Enfermagem de Manaus tem por objetivo formar e habilitar enfermeiros para assistência da saúde da população

O Curso de Enfermagem ministrado pela Escola de Enfermagem de Manaus da Universidade Federal do Amazonas tem duas estruturas curriculares, com habilitação em: Graduação em Enfermagem e Licenciatura em Enfermagem.

O currículo mínimo do Curso de Graduação em Enfermagem contempla áreas temáticas nas quais estão incluídas disciplinas relativas às Ciências Biológicas e da Saúde, Ciências Humanas e Sociais e Ciências da Enfermagem.

## O Profissional e o Mercado de Trabalho

A Área de atuação do enfermeiro é bastante diversificada, podendo este desenvolver suas atividades em hospitais, centros e postos de saúde, ambulatorios, creches, indústrias, escolas de Ensino Fundamental e Médio, universidades, asilos, dentre outros. Desenvolve atividades de ensino e pesquisa ao nível de graduação e pós-graduação. Atua também na formação de técnicos de enfermagem e auxiliares de enfermagem em nível de Ensino Fundamental e Médio.

<b>CÓD. CURSO: EM01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Enfermeiro</b>
-------------------------	----------------------	----------------------------------

## ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS

# CURSO DE DIREITO

## Informações:

Funcionando em dois horários, o diurno e o noturno, o curso de Direito é o que apresenta o maior índice na relação candidato/vaga. Oferecido na modalidade de Bacharelado, o curso objetiva cobrir a área da Ciência do Direito e preparar o futuro advogado para o exercício de sua profissão.

## O Profissional e o Mercado de Trabalho

O Bacharel em Direito é, basicamente, de acordo com o currículo atual, o profissional da área jurídica, a saber; o militante da advocacia, o juiz, o promotor, o defensor público e o magistrado. É, ainda, o funcionário especializado do serviço público ou privado que exige conhecimentos específicos de Direito. Além disso este profissional adquire ampla formação cultural, em vista das estreitas vinculações do curso com outras áreas das Ciências Sociais, tais como a Sociologia, a História, a Economia, etc. O curso de Direito abre um leque muito grande de opções para o estudante, que poderá haurir conhecimentos para o ingresso na própria carreira do magistério superior e, transitando por vários setores do serviço público e privado, atingir a carreira diplomática.

Os advogados têm o mais vasto campo de trabalho dentre os profissionais preparados pela Universidade. O Bacharel em Direito pode ser um profissional autônomo, com seu próprio escritório especializado em diversos ramos, como o Direito do Trabalho e Civil, o Criminal, etc. Pode, também, realizar concurso para juiz ou promotor público.

Fora do âmbito dos tribunais, seus serviços são úteis em empresas e repartições, já que tudo é regido por leis e, portanto, não dispensa os serviços do especialista nesse setor: o advogado.

<b>CÓD. CURSO: FD01</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Direito</b>
<b>CÓD. CURSO: FD02</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Direito</b>

# CURSO DE PEDAGOGIA

## Informações:

O Curso de Pedagogia é ministrado em horário diurno (matutino e vespertino), e tem carga horária de 2.580 h/a para a habilitação em magistério de 1ª a 4ª séries e 2.940 h/a para a formação do especialista (Administrador, Inspetor, Supervisor Escolar e Orientador Educacional).

O objetivo geral do Curso de Pedagogia é formar o pedagogo para atuar nas múltiplas dimensões do trabalho pedagógico. Em 2001 o Curso de Pedagogia obteve conceito "A" no Provão do Ministério da Educação – MEC.

## O Profissional e o Mercado de Trabalho

O trabalho pedagógico é desenvolvido formalmente em todas as escolas que constituem o Sistema de Ensino Federal, Estadual e Municipal. Neste sentido o profissional de educação formado no Curso de Pedagogia pode desenvolver suas atividades como docentes no Ensino Básico – Ensino Fundamental e Médio (1ª a 4ª séries e disciplinas pedagógicas).

Como Especialistas da Educação, pode também atuar nos serviços de Apoio ao Ensino (Orientação Educacional, Supervisão Escolar) e Gestão Escolar (Administração e Inspeção Escolar).

Além dos Sistemas de Ensino o educador tem uma área de atuação nos serviços de recrutamento e treinamento de Recursos Humanos do setor industrial.

<b>CÓD. CURSO: FE02</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Pedagogia</b>
-------------------------	------------------------	---



<b>CÓD. CURSO: FE03</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Pedagogia</b>
-------------------------	--------------------------	---

## **CURSO DE BIBLIOTECONOMIA**

**Informações:**

O Curso de Biblioteconomia tem como Projeto Político-pedagógico formar profissionais críticos e construtores de conhecimento, com visão política, técnica, social e ética do meio em que estão inseridos, com habilidades para fazerem leituras da realidade e, a partir das suas reflexões, produzirem transformações sócio-culturais e políticas. Formar profissionais com habilidades técnicas voltadas ao desenvolvimento de práticas criativas e inovadoras em relação aos processos de produção, captação, tratamento, disseminação, transferência e uso de informações.

O curso possui uma biblioteca-laboratório e um laboratório de informática.

**O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O bacharel em Biblioteconomia, por ser um profissional da área de informação, pode atuar em qualquer setor ou nível da estrutura social, seja público ou privado, que tenha a informação registrada como um de seus insumos ou produtos, inclusive como autônomo. Significa que as unidades de informação tipo bibliotecas, inclusive as virtuais, arquivos, centros de documentação, centros de informação e centros de pesquisa representam apenas os locais onde suas atuações são mais freqüentes, porquanto podem também atuar em empresas de comunicação, centros de cultura e lazer, galerias de artes, banco de dados, livrarias, indústrias, farmácias, entre outras.

<b>CÓD. CURSO: IH01</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Biblioteconomia</b>
-------------------------	------------------------	---

## **CURSO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL - JORNALISMO**

**Informações:**

O Curso de Comunicação Social - Jornalismo é oferecido em horário diurno e abrange o entendimento e domínio de fenômenos da informação na sociedade.

**O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O profissional de Jornalismo atua no campo da Informação e da comunicação de massa. Esse exercício compreende desde a pesquisa de fatos até a edição. Sua ação abrange, dentre outras, as seguintes especificações: Interpretação de acontecimentos, redação de artigos, crônicas e comentários, realização de reportagens, entrevistas e pesquisas, organização de bancos de dados, planejamento gráfico, assessoria de empresas e instituições públicas e privadas. Sua atividade é exercida em emissoras de rádio e televisão, jornais e revistas, agências de publicidade, instituições públicas e privadas, agências de notícias e assessorias de imprensa.

<b>CÓD. CURSO: IH11</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Comunicação Social</b>
-------------------------	----------------------	--

## **COMUNICAÇÃO SOCIAL - RELAÇÕES PÚBLICAS**

**Informações:**

O Curso de Comunicação Social - Relações Públicas é oferecido em horário diurno e abrange o entendimento e domínio de fenômenos do relacionamento humano em sociedade.

**O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O profissional de Relações Públicas trabalha em diversos tipos de organizações empresariais e associativas. Sua atividade consiste no planejamento, implementação e avaliação do processo de comunicação dos organizadores e seu público. Para cada um dos segmentos de público envolvidos, o Relações Públicas planeja canais de comunicação específicos e dirigidos, dentro de um caráter institucional, em que as mensagens não tem por objetivo vender bens ou serviços produzidos, mas permite a visualização de toda a organização. Ele é, também, responsável pela produção de material informativo, para organização de eventos e pela pesquisa de opinião de caráter institucional. O objetivo principal de sua função é solucionar os problemas entre a direção das empresas, o público interno e público externo. Exerce suas atividades em assessorias de comunicação.

<b>CÓD. CURSO: IH12</b>	<b>TURNO: Diurno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Comunicação Social</b>
-------------------------	----------------------	--

## **CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM LETRAS**

**Informações:**

O Curso de Letras destina-se, prioritariamente, a formar professores para o Ensino Fundamental e Médio. As habilitações oferecidas são: Licenciatura em Língua e Literatura Portuguesa, Licenciatura em Língua Inglesa, Licenciatura em Língua Francesa, e Licenciatura em Língua Espanhola.

À parte a formação profissional, o curso de Letras fornece uma visão humanística a seus alunos. À Língua Portuguesa, dedicam-se, conforme a habilitação, de 4 a 6 períodos, que abrangem desde uma revisão geral do idioma até estudos semânticos relacionados com a formação histórica do Português. Estuda-se também a Lingüística, que oferece uma nova compreensão dos problemas concernentes à língua portuguesa, em que a noção do certo e do errado, base da Gramática Normativa, é substituída pela noção de que a língua é organismo vivo, sujeito a constantes mutações.

Na parte concernente aos estudos literários, dedicam-se 2 períodos à Teoria da Literatura e, conforme a habilitação escolhida, estudam-se as literaturas portuguesa e brasileira, as literaturas americana e inglesa, a literatura francesa e as literaturas espanhola e hispano-americana.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

As atribuições e o mercado de trabalho da pessoa formada em Letras, de acordo com a sua habilitação, são:

**Licenciado em Língua Portuguesa** - Ensino da língua portuguesa ao nível do Ensino Fundamental e Médio. Pode, em conseqüência, trabalhar em escolas públicas e particulares. Seu campo de trabalho é dos mais vastos, uma vez que a Língua Portuguesa faz parte, obrigatoriamente, dos currículos escolares.

**Licenciado em Língua Inglesa** - Ensino de Inglês e da cultura anglo-americana. Pode atuar em escolas particulares, centros de cultura inglesa, empresas públicas e particulares. Por ser o inglês considerado o idioma universal, o licenciado nessa língua encontra vasto campo de trabalho.

**Licenciado em Língua Francesa** - Ensino de Francês e da cultura francesa. Sua atuação se dá também em escolas públicas e particulares de Ensino Fundamental e Médio e em centros de cultura francesa.

**Licenciado em Língua Espanhola** - Ensino da língua espanhola, da literatura espanhola e hispano-americana, bem como das respectivas culturas. Os graduados poderão trabalhar em escolas públicas e particulares, em institutos de idiomas e faculdades, além das áreas de Turismo e Tradução.

<b>CÓD. CURSO: IH21</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Letras</b>
<b>CÓD. CURSO: IH16</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Letras</b>
<b>CÓD. CURSO: IH15</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Letras</b>
<b>CÓD. CURSO: IH23</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Letras</b>
<b>CÓD. CURSO: IH13</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Letras</b>

## CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM FILOSOFIA

### Informações:

#### Das habilitações:

O Curso de Filosofia, um dos mais antigos da Universidade Federal do Amazonas - UFAM, é oferecido aos interessados, em duas habilitações: **Licenciatura Plena** (que exige o estágio em docência no ensino médio para a obtenção do grau de Licenciado em Filosofia) e o **Bacharelado** (que exige uma Monografia de Conclusão de Curso para obtenção do grau de Bacharel em Filosofia).

Ao ingressar no Curso Filosofia da UFAM, o aluno cursará no primeiro período disciplinas comuns às duas habilitações. A partir do segundo período, sob a orientação de um professor (efetivo ou não) habilitado pelo Departamento de Filosofia da UFAM, o aluno poderá optar, mediante requerimento à Coordenação do Curso de Filosofia da UFAM, pela habilitação BACHARELADO. Caso não requeira a habilitação BACHARELADO, o aluno cursará automaticamente a habilitação LICENCIATURA.

Após a formatura em uma das habilitações, o graduado em Filosofia poderá cursar a outra habilitação, em caráter complementar à primeira.

#### Do funcionamento do Curso de Filosofia:

O Curso de Filosofia é um curso NOTURNO, programado para que o aluno periodizado o conclua em oito períodos (semestres) consecutivos ou quatro anos do calendário civil. Excepcionalmente, o Curso poderá ser concluído em seis períodos (semestres) consecutivos ou três anos do calendário civil.

#### Das matérias:

As matérias que tradicionalmente compõem a base do Currículo Pleno são: História da Filosofia, Filosofia Geral, Ética, Estética, Teoria do Conhecimento e Lógica.

#### Do corpo docente e das linhas de estudos e pesquisas:

O corpo docente do quadro efetivo é constituído, em sua maioria, de professores com a titulação de Mestre. As linhas de estudos e pesquisas são as mais diversas, girando em torno de um grande número de filósofos, na tradição da ruptura diferencial estabelecida no mundo grego antigo entre o pensamento socrático e a retórica sofística.

A diversidade de linhas está relacionada à composição heterodoxa dos membros do corpo docente do Departamento de Filosofia. Não há hegemonia de uma corrente filosófica sobre as demais. Convivem diferencialmente diversos campos de expressão das mais diversas singularidades: da filosofia como reflexão à impossibilidade de qualquer sentido (importância, significado) fora do instante.

#### Do mercado e do jardim: o futuro do graduado em Filosofia:

### **Pensando no mercado...**

O graduado na Licenciatura estará apto: à docência no Nível Médio e, não havendo exigência de maior titulação por parte da instituição empregadora, à docência no Nível Superior da rede oficial de ensino.

O graduado no Bacharelado estará apto: a prosseguir os estudos e pesquisas, iniciados na Graduação, num curso de Mestrado e, não havendo exigência de maior titulação por parte da instituição empregadora, à docência no Nível Superior da rede oficial de ensino.

### **Pensando no Jardim...**

Se há limitação de oportunidade para o profissional da filosofia (Professor ou Bacharel), para o Filósofo o mundo é seu Jardim, onde cultiva a amizade a tudo que diz sim à vida.

Novas experiências têm surgido no mundo inteiro: café filosófico, filosofia clínica, filosofia para crianças, filosofia para todos (popularização do saber filosófico através de publicações e eventos). São novas alternativas de expressão filosófica, novos campos de atuação do profissional da filosofia, além do gerenciamento de recursos humanos, da carreira política, das diversas atividades de assessoramento, etc.

<b>CÓD. CURSO: IH14</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado ou Bacharel em Filosofia</b>
-------------------------	-----------------------	---

## **CURSO DE SERVIÇO SOCIAL**

### **Informações:**

O objetivo deste curso é capacitar profissionais que possam atuar na sociedade, compreendendo as necessidades e interesses dos diferentes grupos, indivíduos e setores, bem como os mecanismos de organização e participação social. Seus conhecimentos devem abranger e considerar os fatos históricos, econômicos, sociais, culturais e políticos.

O Assistente Social deverá estar apto a trabalhar com instrumentos e técnicas própria da profissão, bem como elaborar projetos e estudos científicos, dentre estes o Trabalho de Conclusão do Curso, que expressará seu desenvolvimento em termos de postura intelectual, privilegiadas de seu campo de ação.

### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

Os pressupostos da atuação profissional do Assistente Social são os seguintes: a) exercer conscientemente a profissão, devendo ter como referência a realidade social concreta e tendo como perspectiva a transformação histórica da sociedade; b) identificar o contexto institucional em que a prática profissional se realiza e, a partir dela operacionalizar procedimentos próprios da prestação de serviços condizentes com as demandas postas, atentando às peculiaridades da realidade social concreta; c) produzir conhecimentos, priorizando sua participação na prática da pesquisa, atividade esta fundamental para uma adequada leitura crítica da realidade e para o fortalecimento da criatividade, além de indispensável para a formulação de novas propostas de ação profissional.

Em praticamente todos os setores da vida atual se faz necessária a presença do Assistente Social, seja no espaço urbano, seja no rural: instituições públicas e privadas, indústrias, creches, escolas de Ensino Fundamental e Médio, universidades, movimentos da sociedade civil, etc.

<b>CÓD. CURSO: IH06</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Serviço Social</b>
-------------------------	--------------------------	--

## **CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM GEOGRAFIA**

### **Informações:**

O curso de Geografia é oferecido na modalidade Licenciatura Plena, o que habilita o aluno a exercer o magistério no Ensino Fundamental e Médio. É oferecido em dois turnos: matutino ou noturno, nas dependências do ICHL, no Campus Universitário.

Para melhor qualificar os alunos, o curso de Geografia conta com um laboratório de Cartografia e, em fase de instalação, um de Geografia Física. Sempre que possível o Departamento realiza trabalhos de campo, com o objetivo de aprimorar o aprendizado das aulas teóricas. Após a conclusão da Licenciatura o aluno poderá cursar o Bacharelado em Geografia, como complemento de habilitação. Sua duração é de um ano.

### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

Além da função de professor, o profissional de Geografia poderá atuar como pesquisador em um campo muito vasto, desenvolvendo diversas atividades tais como: reconhecimento, levantamento, mapeamento, estudo e pesquisa de caráter geográfico; caracterização ecológica da paisagem geográfica; estudos de planejamento e preservação de recursos naturais; delimitação e caracterização geográfica para fins de planejamento geral, regional, urbano e rural. Todas estas atividades de competência do geógrafo estão definidas pela lei n.º 6.664 de 26 de junho de 1979 que disciplina a profissão.

<b>CÓD. CURSO: IH07</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado ou Bacharel em Geografia</b>
<b>CÓD. CURSO: IH22</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Geografia</b>

## **CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM HISTÓRIA**

### **Informações:**

História é a ciência que investiga os processos e experiências sociais dos grupos humanos organizados no tempo, na perspectiva da interpretação passado/presente. São oferecidas as habilitações de **Licenciatura** e **Bacharelado**, que permitem ao profissional o exercício do magistério e a atuação nas atividades de pesquisa histórica. O Curso de História – Noturno, oferece apenas a modalidade Licenciatura.

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O profissional de História é aquele que domina as linhas gerais do processo histórico em variadas dimensões e também é capaz de reconhecer as principais abordagens teóricas que orientam as análises históricas. Compreende as diferentes modalidades de articulação entre informações e teoria de maneira crítica, tanto nas atividades de ensino como de pesquisa. Trata-se de um profissional atento ao “fazer da História” analisada enquanto conhecimento cientificamente produzido e também ao “fazer História” refletindo sobre a complexidade da vida e das lutas cotidianas dos indivíduos e das sociedades humanas organizadas no tempo.

O mercado de trabalho é o ensino básico e superior, enquanto Bacharel pode atuar como pesquisador nas instituições de pesquisa e em entidades públicas e/ou privadas. O profissional de História pode também prestar assessorias a programas culturais e de preservação de patrimônio histórico/documental, em organizações não-governamentais e dedicar-se à preparação de materiais didáticos e para-didáticos. Seu campo de trabalho compreende órgãos públicos e privados, museus, arquivos, escolas do ensino básico e instituições de ensino superior.

<b>CÓD. CURSO: IH08</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado ou Bacharel em História</b>
<b>CÓD. CURSO: IH20</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em História</b>

## **CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM ARTES PLÁSTICAS**

#### **Informações:**

Mesmo não havendo teste de habilidade para o ingresso ao Curso de Licenciatura em Artes Plásticas, em 2004, o candidato precisa ter conhecimentos mínimos que permitam seu desenvolvimento prático conforme a proposta curricular e o que se pretende como nível de formação profissional:

- Noções básicas de Desenho Artístico (espaço, cores, volume, textura e formas).
- Prática de expressões artísticas visuais (pintura, gravura, cerâmica, escultura, serigrafia, programação visual em computador, etc.)

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O profissional com formação em Licenciatura em Artes Plásticas poderá exercer o magistério na Educação Básica (Ensino Fundamental e Médio) e Ensino Superior (Nível de Graduação). Estará igualmente qualificado para atuar no mercado de produção cultural, publicidade e marketing, produção artística (pintor, desenhista e expositor) e produção literária (pesquisa em artes).

<b>CÓD. CURSO: IH18</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Artes Plásticas</b>
-------------------------	------------------------	---

## **CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM MÚSICA**

#### **Informações:**

Mesmo não havendo teste de habilidade para o ingresso ao Curso de Licenciatura em Música, em 2004, o candidato precisa ter conhecimentos mínimos que permitam seu desenvolvimento prático conforme a proposta curricular e o que se pretende como nível de formação profissional:

- Noções básicas de Teoria Musical (leitura e escrita rítmica e melódica)
- Prática de instrumento musical (rítmico, melódico ou harmônico)

#### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O profissional com formação em Licenciatura em Música, poderá exercer o magistério na Educação Básica (Ensino Fundamental e Médio) e Ensino Superior (Nível de Graduação). Estará igualmente qualificado para atuar no mercado de produção cultural, publicidade e marketing, produção artística (compositor, cantor e instrumentista) e produção literária (pesquisa em artes).

<b>CÓD. CURSO: IH19</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Licenciado em Música</b>
-------------------------	------------------------	--

## **CURSO DE CIÊNCIAS SOCIAIS**

#### **Informações:**

O objetivo geral do Curso de Ciências Sociais é formar o Bacharel em Ciências Sociais, ou seja, o cientista social que estuda as relações estabelecidas no interior da sociedade, bem como, a organização, a estrutura, os movimentos e mudanças sociais e está apto a atuar como pesquisador, planejador e docente do Ensino Médio e Superior.

A Licenciatura em Ciências Sociais é optativa e pode ser cursada simultaneamente ou após o Bacharelato.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

A profissão de Sociólogo está regulamentada pela Lei Federal nº 6.888, de 10.12.1980. O profissional – Bacharel e Licenciado - está capacitado a atuar no mercado de trabalho como pesquisador, planejador e docente.

O Licenciado, além das atribuições pertinentes ao Bacharel, poderá atuar como professor do Ensino Médio, ministrando disciplinas correlatas ao seu curso.

A atuação do formado em Ciências Sociais compreende, ainda, os órgãos governamentais que contratam sociólogos e antropólogos, como a FUNAI, SUFRAMA, FUA e INPA. Outro campo de trabalho é o da prestação de assessoria/consultoria a partidos políticos, entidades governamentais e não-governamentais, sindicatos e empresas privadas.

<b>CÓD. CURSO: IH10</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel ou Licenciado em Ciências Sociais</b>
-------------------------	------------------------	--

## CURSO DE ADMINISTRAÇÃO

### Informações:

Oferecido em dois horários, o diurno e o noturno, este curso tem por objetivo cobrir a área de conhecimento da Ciência da Administração e preparar o futuro administrador para o exercício de sua profissão. Possui duas habilitações: a de Administração Pública e a de Administração de Empresas.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O exercício da profissão de Administrador é privativo dos Bacharéis em Administração Pública ou de Empresas, diplomados no Brasil, em cursos regulares de ensino superior oficializados ou reconhecidos, cujo currículo seja fixado pelo Conselho Federal de Educação. O Administrador prevê, planeja, organiza, dirige e controla o funcionamento do sistema administrativo, público ou privado, visando aumentar a produtividade, a rentabilidade e o controle de resultados. Determina os métodos gerais de organização e planeja a união eficaz dos recursos humanos, materiais e financeiros das instituições e/ou consultoria. Elabora laudos, projetos, pareceres, relatórios e arbitragens em situações que requeiram conhecimentos técnicos de administração, nas áreas de produção, finanças, vendas, patrimônio, marketing, recursos humanos, etc.

Seu campo de atuação é bastante amplo, abrangendo empresas da administração pública e privada nos campos do comércio, agricultura, indústria e de serviços. Desde que tenha cursado disciplinas pedagógicas, poderá também ingressar no magistério.

<b>CÓD. CURSO: FA01</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Administração</b>
<b>CÓD. CURSO: FA02</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Administração</b>

## CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

### Informações:

O curso de graduação em Ciências Contábeis é ministrado na Faculdade de Estudos Sociais e objetiva formar bacharéis em Ciências Contábeis (Contadores) identificados com a realidade brasileira e com a Amazônia Ocidental em particular. Este curso é oferecido em 2(dois) horários, um diurno e outro noturno, sendo ambos considerados, para todos os efeitos legais, cursos distintos.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O Contador deve possuir sólida e eclética formação cultural, dado que os pareceres, relatórios e demonstrações contábeis constituem os elementos básicos para o processo de tomada de decisões nas entidades públicas e privadas.

O exercício da profissão de contador reclama, ainda conhecimentos aprofundados de planejamento, coordenação, controle, análise e interpretação das informações econômico – financeiras e patrimoniais.

O mercado de trabalho dos bacharéis em Ciências Contábeis constitui-se, basicamente, de empresas industriais, comerciais e municipais.

O Contador pode também exercer o magistério no Ensino Fundamental, Médio e Superior.

<b>CÓD. CURSO: FA03</b>	<b>TURNO: Vespertino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Ciências Contábeis</b>
<b>CÓD. CURSO: FA04</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Ciências Contábeis</b>

## CURSO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS

### Informações:

O Bacharelado em Ciências Econômicas tem como objetivo fundamental propiciar conhecimentos históricos e teóricos necessários ao entendimento, à interpretação e à intervenção na realidade sócio-econômica. Pretende, ainda, capacitar o profissional com técnicas e recursos que lhe possibilitem uma atuação condigna e competente em suas atividades.

O curso é oferecido em dois horários: um diurno e outro noturno, sendo ambos considerados, para todos os efeitos legais, cursos distintos.

### O Profissional e o Mercado de Trabalho

O Bacharel em Ciências Econômicas poderá atuar no planejamento econômico, financeiro e administrativo; pesquisar e analisar o mercado, os preços, a renda nacional, a conjuntura econômica, o desenvolvimento, o custo de vida e o salário; efetuar perícias e avaliações econômicas; determinar o nível ideal de produção; fixar preços de venda e apropriação de custos; prestar assessoria de economia e finanças, visando sempre o aumento de produtividade e rentabilidade do patrimônio ou dos serviços em âmbito público e privado.

O economista tem o seguinte campo de atuação: órgãos públicos; empresas de planejamento, de assessoria e consultoria de projetos; institutos de pesquisa; instituições financeiras; indústrias em geral. Cumprindo disciplinas pedagógicas, poderá exercer também, o magistério do Ensino Fundamental e Médio, em disciplinas correlatas ao curso de Economia e, até mesmo, atuar como professor universitário.

<b>CÓD. CURSO: FA05</b>	<b>TURNO: Matutino</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Ciências Econômicas</b>
<b>CÓD. CURSO: FA06</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Bacharel em Ciências Econômicas</b>

## **CURSO DE PSICOLOGIA**

### **Informações:**

A Psicologia é desenvolvida como Ciência e Profissão. O curso objetiva a capacitação em pesquisa através do Bacharelado, dando assim, conotação de novas produções científicas. A Licenciatura em Psicologia tem no magistério sua principal atividade, podendo desenvolver trabalhos na área de orientação profissional e na área de ensino-aprendizagem. A formação de Psicólogo prepara o graduado para o exercício profissional em Psicologia Clínica, Escolar, Hospitalar, Organizacional, Jurídica e Comunitária.

### **O Profissional e o Mercado de Trabalho**

O perfil profissional do Psicólogo:

Baseará o seu trabalho no respeito à dignidade do ser humano;

Trabalhará visando a promoção do bem-estar do indivíduo e da comunidade, bem como a descoberta de métodos e práticas que possibilitem a consecução desse objetivo;

Procurará, em seu trabalho, desenvolver o sentido de sua responsabilidade profissional através de um constante desenvolvimento pessoal, científico, técnico e ético;

A atuação do Psicólogo compreenderá uma análise crítica da realidade política e social;

Estará a par dos estudos e pesquisas, principalmente através de sua área de atuação, e contribuirá pessoalmente para o progresso da ciência psicológica e será um estudioso de ciências afins;

Colaborará na criação de condições que visem a eliminar a opressão e a marginalização do ser humano, onde quer que se instale o trabalho, onde quer que ele esteja, que seja este o elo para a saúde e a humanização das interações pessoais.

<b>CÓD. CURSO: FE06</b>	<b>TURNO: Noturno</b>	<b>GRAU DO CURSO: Psicólogo</b>
-------------------------	-----------------------	---------------------------------