

CIÊNCIAS AGRÁRIAS
AGRONOMIA
Ciência do Solo (Gênese, Morfologia e Classificação dos Solos; Física do Solo; Química do Solo; Microbiologia e Bioquímica do Solo; Fertilidade do Solo e Adubação; Manejo e Conservação do Solo)
Fitossanidade (Fitopatologia; Entomologia Agrícola; Parasitologia Agrícola; Microbiologia Agrícola; Defesa Fitossanitária)
Fitotecnia (Manejo e Tratos Culturais; Mecanização Agrícola; Produção e Beneficiamento de Sementes; Produção de Mudanças; Melhoramento Vegetal; Fisiologia de Plantas Cultivadas; Matologia)
Floricultura, Parques e Jardins e Arborização de Vias Públicas
Agrometeorologia
Extensão Rural
RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL
Silvicultura (Dendrologia; Florestamento e Reflorestamento; Genética e Melhoramento Florestal; Sementes Florestais; Nutrição Florestal; Fisiologia Florestal; Solos Florestais; Proteção Florestal)
Manejo Florestal (Economia Florestal; Política e Legislação Florestal; Administração Florestal; Dendrometria e Inventário Florestal; Fotointerpretação Florestal; Ordenamento Florestal)
Técnicas e Operações Florestais (Exploração Florestal; Mecanização Florestal)
Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais (Anatomia e Identificação de Produtos Florestais; Propriedades Físico-Mecânicas da Madeira; Relações Água-Madeira e Secagem; Tratamento da Madeira; Processamento Mecânico da Madeira; Química da Madeira; Resinas de Madeiras; Tecnologia de Celulose e Papel; Tecnologia de Chapas)
Conservação da Natureza (Hidrologia Florestal; Conservação de Áreas Silvestres; Conservação de Bacias Hidrográficas; Recuperação de Áreas Degradadas)
Energia de Biomassa Florestal
ENGENHARIA AGRÍCOLA
Máquinas e Implementos Agrícolas
Engenharia de Água e Solo (Irrigação e Drenagem; Conservação de Solo e Água)
Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas (Pré-Processamento de Produtos Agrícolas; Armazenamento de Produtos Agrícolas; Transferência de Produtos Agrícolas)
Construções Rurais e Ambiência (Assentamento Rural; Engenharia de Construções Rurais; Saneamento Rural)
Energização Rural
ZOOTECNIA
Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia
Genética e Melhoramento dos Animais Domésticos
Nutrição e Alimentação Animal (Exigências Nutricionais dos Animais; Avaliação de Alimentos para Animais; Conservação de Alimentos para Animais)
Pastagem e Forragicultura (Avaliação, Produção e Conservação de Forragens; Manejo e Conservação de Pastagens; Fisiologia de Plantas Forrageiras; Melhoramento de Plantas Forrageiras e Produção de Sementes; Toxicologia e Plantas Tóxicas)
Produção Animal (Criação de Animais; Manejo de Animais; Instalações para Produção Animal)
MEDICINA VETERINÁRIA
Clínica e Cirurgia Animal
Medicina Veterinária Preventiva (Epidemiologia Animal; Saneamento Aplicado a Saúde do Homem; Doenças Infecciosas de Animais; Doenças Parasitárias de Animais; Saúde Animal (Programas Sanitários))
Patologia Animal
Reprodução Animal (Ginecologia e Andrologia Animal; Inseminação Artificial Animal; Fisiopatologia da Reprodução Animal)
Inspeção de Produtos de Origem Animal
RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA
Recursos Pesqueiros Marinhos (Fatores Abióticos do Mar; Avaliação de Estoques Pesqueiros Marinhos; Exploração Pesqueira Marinha; Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros Marinhos)

Recursos Pesqueiros de Águas Interiores (Fatores Abióticos de Águas Interiores; Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores; Exploração Pesqueira de Águas Interiores; Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores)
Aqüicultura (Maricultura; Carcinocultura; Ostricultura; Piscicultura)
Engenharia de Pesca
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
Ciência de Alimentos (Valor Nutritivo de Alimentos; Química, Física, Físico-Química e Bioquímica dos Alim. e das Mat-Primas Alimentares; Microbiologia de Alimentos; Fisiologia Pós-Colheita; Toxicidade e Resíduos de Pesticidas em Alimentos; Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos; Padrões, Legislação e Fiscalização de Alimentos)
Tecnologia de Alimentos (Tecnologia de Produtos de Origem Animal; Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal; Tecnologia das Bebidas; Tecnologia de Alimentos Dietéticos e Nutricionais; Aproveitamento de Subprodutos; Embalagens de Produtos Alimentares)
Engenharia de Alimentos (Instalações Industriais de Produção de Alimentos; Armazenamento de Alimentos)

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
BIOLOGIA GERAL
GENÉTICA
BOTÂNICA
Paleobotânica
Morfologia Vegetal (Morfologia Externa; Citologia Vegetal; Anatomia Vegetal; Palinologia)
Fisiologia Vegetal (Nutrição e Crescimento Vegetal; Reprodução Vegetal; Ecofisiologia Vegetal)
Taxonomia Vegetal (Taxonomia de Criptógamos; Taxonomia de Fanerógamos)
Fitogeografia
Botânica Aplicada
ZOOLOGIA
Paleozoologia
Morfologia dos Grupos Recentes
Fisiologia dos Grupos Recentes
Comportamento Animal
Taxonomia dos Grupos Recentes
Zoologia Aplicada (Conservação das Espécies Animais; Utilização dos Animais; Controle Populacional de Animais)
ECOLOGIA
Ecologia Teórica
Ecologia de Ecossistemas
Ecologia Aplicada
MORFOLOGIA
Citologia e Biologia Celular
Embriologia
Histologia
Anatomia (Anatomia Humana; Anatomia Animal)
FISIOLOGIA
Fisiologia Geral
Fisiologia de Órgãos e Sistemas
BIOQUÍMICA
Química de Macromoléculas (Proteínas; Lipídeos; Glicídeos)
Bioquímica dos Microorganismos
Metabolismo e Bioenergética
Biologia Molecular
Enzimologia
BIOFÍSICA

Biofísica Molecular
Biofísica Celular
Biofísica de Processos e Sistemas
Radiologia e Fotobiologia
FARMACOLOGIA
Farmacologia Geral (Farmacocinética; Biodisponibilidade)
Farmacologia Autonômica
Neuropsicofarmacologia
Farmacologia Cardiorenal
Farmacologia Bioquímica e Molecular
Etnofarmacologia
Toxicologia
Farmacologia Clínica
IMUNOLOGIA
Imunoquímica
Imunologia Celular
Imunogenética
Imunologia Aplicada
MICROBIOLOGIA
Biologia e Fisiologia dos Microorganismos
Microbiologia Aplicada (Microbiologia Médica; Microbiologia Industrial e de Fermentação)
PARASITOLOGIA
Protozoologia de Parasitos
Helmintologia de Parasitos
Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

CIÊNCIAS DA SAÚDE
MEDICINA
Clínica Médica
Cirurgia
Saúde Materno-Infantil
Psiquiatria
Anatomia Patológica e Patologia Clínica
Radiologia Médica
Medicina Legal e Deontologia
ODONTOLOGIA
Clínica Odontológica
Cirurgia Buco-Maxilo-Facial
Ortodontia
Odontopediatria
Periodontia
Endodontia
Radiologia Odontológica
Odontologia Social e Preventiva
Materiais Odontológicos
FARMÁCIA
Farmacotecnia
Farmacognosia
Análise Toxicológica
Análise e Controle de Medicamentos
Bromatologia
ENFERMAGEM
Enfermagem Médico-Cirúrgica
Enfermagem Obstétrica

Enfermagem Pediátrica
Enfermagem Psiquiátrica
Enfermagem de Doenças Contagiosas
Enfermagem de Saúde Pública
NUTRIÇÃO
Bioquímica da Nutrição
Dietética
Análise Nutricional de População
Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico
Saúde Coletiva
Epidemiologia
Saúde Pública
Medicina Preventiva
FONOAUDIOLOGIA
FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL
EDUCAÇÃO FÍSICA

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
MATEMÁTICA
Álgebra
Análise
Geometria e Topologia
Matemática Aplicada
PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
Probabilidade
Estatística
Probabilidade e Estatística Aplicadas
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
Teoria da Computação (Computabilidade e Modelos de Computação; Linguagem Formais e Autômatos; Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação; Lógicas e Semântica de Programas)
Matemática da Computação (Matemática Simbólica; Modelos Analíticos e de Simulação)
Metodologia e Técnicas da Computação (Linguagens de Programação; Engenharia de Software; Banco de Dados; Sistemas de Informação)
Processamento Gráfico (Graphics)
Sistemas de Computação (Hardware; Arquitetura de Sistemas de Computação; Software Básico; Teleinformática)
ASTRONOMIA
Astronomia de Posição e Mecânica Celeste
Astrofísica Estelar
Astrofísica do Meio Interestelar
Astrofísica Extragaláctica
Astrofísica do Sistema Solar
Instrumentação Astronômica
FÍSICA
Física Geral
Áreas Clássicas de Fenomenologia e suas Aplicações
Física das Partículas Elementares e Campos
Física Nuclear
Métodos Experimentais e Instrumentação para Partículas Elementares e Física Nuclear
Física dos Flúidos, Física de Plasmas e Descargas Elétricas
FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA
QUÍMICA
Química Orgânica

Química Inorgânica
Físico-Química
Química Analítica
GEOCIÊNCIAS
Geologia (Mineralogia; Petrologia; Geoquímica; Geologia Regional; Geotectônica; Geocronologia; Cartografia Geológica; Metalogenia; Hidrogeologia; Prospecção Mineral; Sedimentologia; Paleontologia Estratigráfica; Estratigrafia; Geologia Ambiental)
Geofísica (Geomagnetismo; Sismologia; Geotermia e Fluxo Térmico; Propriedades Físicas das Rochas; Geofísica Nuclear; Sensoriamento Remoto; Aeronomia; Desenvolvimento de Instrumentação Geofísica; Geofísica Aplicada; Gravimetria)
Meteorologia (Meteorologia Dinâmica; Meteorologia Sinótica; Meteorologia Física; Química da Atmosfera; Instrumentação Meteorológica; Climatologia; Micrometeorologia; Sensoriamento Remoto da Atmosfera; Meteorologia Aplicada)
Geodésia (Geodésia Física; Geodésia Geométrica; Geodésia Celeste; Fotogrametria; Cartografia Básica)
Geografia Física
Oceanografia
Oceanografia Biológica (Interação entre os Organismos Marinhos e os Parâmetros Ambientais)
Oceanografia Física (Variáveis Físicas da Água do Mar; Movimento da Água do Mar; Origem das Massas de Água; Interação do Oceano com o Leito do Mar; Interação do Oceano com a Atmosfera)
Oceanografia Química (Propriedades Químicas da Água do Mar; Interações Químico-Biológicas/Geológicas das Substâncias Químicas da Água do Mar)
Oceanografia Geológica (Geomorfologia Submarina; Sedimentologia Marinha; Geofísica Marinha; Geoquímica Marinha)

ENGENHARIAS
ENGENHARIA CIVIL
Construção Civil
Estruturas
Geotécnica (Fundações e Escavações; Mecânicas das Rochas; Mecânicas dos Solos; Obras de Terra e Enrocamento; Pavimentos)
Engenharia Hidráulica
Infra-Estrutura de Transportes
ENGENHARIA DE MINAS
Pesquisa Mineral
Lavra
Tratamento de Minérios
ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA
Instalações e Equipamentos Metalúrgicos
Metalurgia Extrativa
Metalurgia de Transformação
Metalurgia Física
Materiais Não-Metálicos
ENGENHARIA ELÉTRICA
Materiais Elétricos
Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas; Instrumentação
Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos
Sistemas Elétricos de Potência
Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos
ENGENHARIA MECÂNICA
Fenômenos de Transporte
Engenharia Térmica

Mecânica dos Sólidos
Projetos de Máquinas
Processos de Fabricação
ENGENHARIA QUÍMICA
Processos Industriais de Engenharia Química
Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química
Tecnologia Química
ENGENHARIA SANITÁRIA
Recursos Hídricos
Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias
Saneamento Básico
Saneamento Ambiental
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
Gerência de Produção
Pesquisa Operacional
Engenharia do Produto
Engenharia Econômica
ENGENHARIA NUCLEAR
Aplicações de Radioisótopos
Fusão Controlada
Combustível Nuclear
Tecnologia dos Reatores
ENGENHARIA DE TRANSPORTES
Planejamento de Transportes
Veículos e Equipamentos de Controle
Operações de Transportes
ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA
Hidrodinâmica de Navios e Sistemas Oceânicos
Estruturas Navais e Oceânicas
Máquinas Marítimas
Projeto de Navios e de Sistemas Oceânicos
Tecnologia de Construção Naval e de Sistemas Oceânicos
ENGENHARIA AEROESPACIAL
Aerodinâmica
Dinâmica de Voo
Estruturas Aeroespaciais
Materiais e Processos para Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial
Propulsão Aeroespacial
Sistemas Aeroespaciais
ENGENHARIA BIOMÉDICA
Bioengenharia (Processamento de Sinais Biológicos; Modelagem de Fenômenos Biológicos; Modelagem de Sistemas Biológicos)
Engenharia Médica (Biomateriais e Materiais Biocompatíveis; Transdutores para Aplicações Biomédicas; Instrumentação Odontológica e Médico-Hospitalar; Tecnologia de Próteses)

CIÊNCIAS HUMANAS
FILOSOFIA
SOCIOLOGIA
ANTROPOLOGIA
ARQUEOLOGIA
HISTÓRIA
GEOGRAFIA
PSICOLOGIA
Fundamentos e Medidas da Psicologia

Psicologia Experimental
Psicologia Fisiológica
Psicologia Comparativa (Estudos Naturalísticos do Comportamento Animal)
Mecanismos Instintivos e Processos Sociais em Animais
Psicologia Social
Psicologia Cognitiva
Psicologia do Desenvolvimento Humano
Psicologia do Ensino e da Aprendizagem
Psicologia do Trabalho e Organizacional
Tratamento e Prevenção Psicológica
EDUCAÇÃO
Fundamentos da Educação
Administração Educacional
Planejamento e Avaliação Educacional
Ensino-Aprendizagem
Currículo
Orientação e Aconselhamento
Tópicos Específicos de Educação (Educação de Adultos; Educação Permanente; Educação Rural; Educação em Periferias Urbanas; Educação Especial; Educação Pré-Escolar; Ensino Profissionalizante)
CIÊNCIA POLÍTICA
Teoria Política
Estado e Governo
Comportamento Político
Políticas Públicas
Política Internacional
TEOLOGIA
História da Teologia
Teologia Moral
Teologia Sistemática
Teologia Pastoral

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
DIREITO
Teoria do Direito
Direito Público
Direito Privado
Direitos Especiais
ADMINISTRAÇÃO
Administração de Empresas
Administração Pública
Administração de Setores Específicos
Ciências Contábeis
ECONOMIA
Teoria Econômica
Métodos Quantitativos em Economia
Economia Monetária e Fiscal
Crescimento, Flutuações e Planejamento Econômico
Economia Internacional
Economia dos Recursos Humanos
Economia Industrial
Economia do Bem-Estar Social
Economia Regional e Urbana
Economias Agrária e dos Recursos Naturais

ARQUITETURA E URBANISMO
Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo
Projeto de Arquitetura e Urbanismo
Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo
Paisagismo
PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL
Fundamentos do Planejamento Urbano e Regional
Métodos e Técnicas do Planejamento Urbano e Regional
Serviços Urbanos e Regionais
DEMOGRAFIA
Distribuição Espacial
Tendência Populacional
Componentes da Dinâmica Demográfica
Nupcialidade e Família
Demografia Histórica
Política Pública e População
Fontes de Dados Demográficos
CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
Teoria da Informação
Biblioteconomia
Arquivologia
MUSEOLOGIA
COMUNICAÇÃO
Teoria da Comunicação
Jornalismo e Editoração
Rádio e Televisão
Relações Públicas e Propaganda
Comunicação Visual
SERVIÇO SOCIAL
Fundamentos do Serviço Social
Serviço Social Aplicado
ECONOMIA DOMÉSTICA
DESENHO INDUSTRIAL
Programação Visual
Desenho de Produto
TURISMO

LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES
LINGÜÍSTICA
Teoria e Análise Lingüística
Fisiologia da Linguagem
Lingüística Histórica
Sociolingüística e Dialetologia
Psicolingüística
Lingüística Aplicada
LETRAS
Língua Portuguesa
Línguas Estrangeiras Modernas
Línguas Clássicas
Línguas Indígenas
Teoria Literária
Literatura Brasileira
Outras Literaturas Vernáculas
Literaturas Estrangeiras Modernas

Literaturas Clássicas
Literatura Comparada
ARTES
Fundamentos e Crítica das Artes
Artes Plásticas
Música
Dança
Teatro
Ópera
Fotografia
Cinema
Artes do Vídeo
Educação Artística