

# Disciplinas em Caráter de Dependência - 2018-2

## Relação das Disciplinas

<b>Administração</b>	Matemática Financeira
	Direito Empresarial
	Macroeconomia
	Planejamento Estratégico
	Economia Brasileira
	Ética e Responsabilidade Social
<b>Ciências Contábeis</b>	Contabilidade Geral III
	Contabilidade Intermediária
	Análise de Projetos
	Orçamento Empresarial
	Laboratório Contábil I
	Auditoria II
	Matemática Financeira (junto com curso de Administração)
	Estágio Supervisionado II
<b>Design Gráfico</b>	História da Arte I (juntamente com "Princípios Filosóficos e Históricos da Estética" disciplina do curso de estética)
	História da Arte II
	Computação Gráfica I
	Edição e tratamento de imagem
	Ferramentas para criação de Web site I
	Estágio curricular supervisionado I
	Teoria das Cores
<b>Direito</b>	Humanidades I
	Direito Processual Civil I
	Direito Processual Civil III
	Direito Processual Penal III
	Direito Tributário I
	Estágio Curricular Supervisionado I
	Estágio Curricular Supervisionado II
	Estágio Curricular Supervisionado III
	Direito Administrativo II
Direito Penal II - Parte Geral	
<b>Educação Física Bacharelado</b>	Fisiologia Humana
	Fisiologia do Exercício
	Bases Biológicas e Bioquímicas da Atividade Física
	Metodologia dos Esp. Ind. I - Atividades Aquáticas
	Humanidades I e II
	Metodologia dos Esp. Col. I, II e III
	Metodologia das Lutas
	Metodologia dos Jogos e Brincadeiras
	Psicologia Desenvolvimento e Aprendizagem
	Políticas Públicas de Saúde
	Fundamentos Pedagógicos da Educação Física
	Metodologia da Ginástica Geral
Metod. Ativ. Fis. Pessoas com Deficiência I e II	

<b>Educação Física Licenciatura</b>	Fisiologia Humana
	Fisiologia do Exercício
	Bases Biológicas e Bioquímicas da Atividade Física
	Metodologia dos Esp. Ind. I - Atividades Aquáticas
	Metodologia dos Esp. Col. I, II e III
	Metodologia das Lutas
	Metodologia dos Jogos e Brincadeiras
	Psicologia Desenvolvimento e Aprendizagem
	Práticas Pedagógicas I e II
	Metodologia da Ginástica Geral
	Metod. Ativ. Fis. Pessoas com Deficiência I e II
	Métodos e Técnicas Estudo e Pesquisa
	Estágio Curricular Supervisionado II
	Fund. Sociológicos Antrop. Educação Física
Fund. Filosóficos da Educação Física	
<b>Enfermagem</b>	Sociologia da Educação
	Semiologia e Semiotécnica II
	Fisiologia
	Enfermagem no Processo do Cuidar IV: Pediatria
	Enfermagem no Processo Cuidar III: Cirurgia
	Instrumentos Básicos e Assistência Enfermagem
	Políticas Públicas em Saúde
	Métodos e Técnicas estudo e Pesquisa
	Saúde de Mulher
Estágio Curricular Supervisionado II (licenciatura)	
<b>Engenharia Agrônoma</b>	Cálculo I (Equivalente a Matemática II)
	Cálculo II
	Química Básica (Equivalente à Química I)
	Física II
	Solos II
	Nutrição Mineral de Plantas
	Entomologia Geral e Agrícola
	Pragas das Plantas Cultivadas
	Fisiologia Vegetal
	Controle de Ervas Invasoras
	Geoprocessamento e Georreferenciamento
	Construção e Eletrificação Rural
	Morfologia e Anatomia Vegetal
	Botânica Sistemática
	Estágio Curricular Supervisionado I
	Trabalho de Conclusão de Curso I
Física I ou Mecânica Clássica (junto com Eng. de Produção)	
<b>Engenharia Civil</b>	Práticas Integradoras I
	Práticas Integradoras II
	Práticas Integradoras III
	Práticas Integradoras IV
	Práticas Integradoras V
	Práticas Integradoras VI

<b>Engenharia Civil</b>	Práticas Integradoras VII
	Práticas Integradoras VIII
	Saneamento
	Mecânica dos Fluídos
	Concreto e Argamassa
	Equipamentos de Construção
	Materiais de Construção
	Mecânica dos Solos
	Resistência dos Materiais II
	Cálculo I ou Cálculo Diferencial (junto com a Eng. Agrônômica)
	Cálculo II (junto com a Eng. Agrônômica)
	Cálculo III (junto com a Eng. de Produção)
	Física I ou Mecânica Clássica (junto com Eng. de Produção)
	Física II (junto com a Eng. Agrônômica)
	Trabalho de Conclusão de Curso I
	Estágio Curricular Supervisionado I
	Química I (junto com a Eng. Agrônômica)
	Probabilidade e Estatística (junto com Sistema de Informação)
	Ciências do Ambiente
	Fundamentos da Física (junto com a Eng. de Produção)
<b>Engenharia de Produção</b>	Sistemas Produtivos
	Engenharia Econômica
	Processamento de Materiais II
	Cálculo I ou Cálculo Diferencial (junto com a Eng. Agrônômica)
	Cálculo II (junto com Eng. Civil)
	Cálculo III
	Empreendedorismo e Inovação
	Física I ou Mecânica Clássica
	Física II (junto com a Eng. Agrônômica)
	Introdução à Ciência e Tecnologia dos Materiais
	Controle Estatístico da Qualidade
	Fundamentos da Física
	Economia I (junto com Macroeconomia da ADM)
	Geometria ou Álgebra Linear e Geometria Analítica
	Probabilidade e Estatística (junto com Sistema de Informação)
	Mecânica dos Sólidos ou Mecânica dos Sólidos I
	Engenharia Econômica Aplicada (junto com Matemática Financeira na ADM)
<b>Engenharia Elétrica</b>	Automação
	Circuitos Digitais II
	Máquinas Elétricas II
	Trabalho de Conclusão de Curso I
	Cálculo I ou Cálculo Diferencial (junto com a Eng. Agrônômica)
	Física II ou Termodinâmica (junto com a Eng. Agrônômica)
	Probabilidade e Estatística (junto com Sistema de Informação)
	Química Geral (junto com a Eng. Agrônômica)
	Física I ou Mecânica Clássica (junto com Eng. Produção)

<b>Engenharia Elétrica</b>	Geometria ou Álgebra Linear e Geometria Analítica (junto com Eng. Produção)
<b>Estética e Cosmética</b>	Bioquímica
	Cosmetologia em Estética I
	Fitocosméticos e Aromaterapia
	Princípios Filosóficos e Históricos da Estética
	Terapias Alternativas e Técnicas de SPA
<b>Fisioterapia</b>	Desenvolvimento Neuro-Psico-Motor
	Anatomia I
	Fisioterapia Respiratória e em U.T.I
	Fisioterapia em Pediatria
	Eletroterapia
	Cinesiologia e Biomecânica I
<b>Nutrição</b>	Gestão de Unidades de Alimentação II
	Nutrição e Estética
	Nutrição Esportiva
	Métodos e Técnicas de estudo e Pesquisa (junto educação física)
	Saúde e Sociedade (junto com políticas públicas em saúde da enfermagem)
	Fisiologia (junto com enfermagem)
<b>Pedagogia</b>	Políticas Educacionais e Organização da Educação Básica
	Ensino e Pesquisa II
	Educação em Instituições Sociais Não Escolares
	Projeto Pedagógico na Educação Básica
<b>Psicologia</b>	Anatomia Humana
	Humanidades I
	Metodologia Científica
	Neurofisiologia
	Neuroanatomia e Neurofisiologia I
	Neuroanatomia e Neurofisiologia II
	Psicologia Geral E Experimental I
<b>Sistema de Informação</b>	Banco de Dados II
	Probabilidade e Estatística
	Trabalho de Conclusão de Curso I
	Psicologia e Organizações