

MATRIZ CURRICULAR - ADMINISTRAÇÃO		
PRIMEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.1	Fundamentos de Administração	80
	Leitura e Produção Textual	80
	Extensão Multidisciplinar 1	25
G2.1	Inovação e Empreendedorismo	80
	Comportamento Organizacional	80
	Extensão Multidisciplinar 2	25
G3.1	Formação Sociocultural e Ética	80
	Introdução às Ciências Sociais e Políticas	80
	Extensão Multidisciplinar 3	25
G4.1	Matemática	80
	Microeconomia	80
	Extensão Multidisciplinar 4	25
SEGUNDO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.2	Filosofia e Ética	80
	Contabilidade Geral	80
	Extensão Multidisciplinar 5	25
G2.2	Matemática Financeira	80
	Macroeconomia	80
	Extensão Multidisciplinar 6	25
G3.2	Administração de Recursos Humanos	80
	Estatística Econômica	80
	Extensão Multidisciplinar 7	25
G4.2	Administração Financeira e Orçamentaria	80
	Sustentabilidade e Responsabilidade Social	80
	Extensão Multidisciplinar 8	25
TERCEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.3	Fundamentos de Administração II	80
	Psicologia Organizacional	80
	Administração de Recursos Humanos II	80
	Extensão Multidisciplinar 9	25
G2.3	Administração Mercadológica	80
	Métodos Quantitativos	80
	Extensão Multidisciplinar 10	25
G3.3	Gestão da Cadeia de Suprimentos e Distribuição	80
	Administração no Agronegócio	80
	Direito Civil e Comercial	80
	Extensão Multidisciplinar 11	25
G4.3	Contabilidade Gerencial e Controladoria	80
	Análise de Investimentos e Viabilidade	80
	Extensão Multidisciplinar 12	25
QUARTO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.4	Administração de Projetos	80
	Administração Estratégica	80
	Extensão Multidisciplinar 13	25
G2.4	Administração de Conflitos e Técnicas de Negociação	80
	Legislação Trabalhista e Relações Sindicais	80
	Extensão Multidisciplinar 14	25
G3.4	Administração Pública	80
	Administração de Sistemas de Informação	80
	Extensão Multidisciplinar 15	25
G4.4	Administração de Produção e Operações	80
	Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais	80
	Extensão Multidisciplinar 16	25
CARGA HORÁRIA DO CURSO		3120
	Atividades Complementares	120
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO		3240