

## ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO SUPERIOR

### EAD - TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (EAD\_

SEMESTRE 1		Carga horária
PROJETO INTEGRADOR I		48
GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO		40
COMUNICAÇÃO EM PORTUGUÊS		80
APROXIMAÇÃO AO MERCADO DE TRABALHO		80
INTRODUÇÃO À GESTÃO DE NEGÓCIOS E PROJETOS		60
ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS I		40
ÉTICA CORPORATIVA, GOVERNANÇA E SUSTENTABILIDADE		40
FERRAMENTAS DE INOVAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DIGITAL		40
SUCESSO NO EAD E NA CONSTRUÇÃO DA CARREIRA		20
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL I		40
	Subtotal	488
SEMESTRE 2		Carga horária
ESTATÍSTICA		80
PROJETO INTEGRADOR II		48
INGLÊS INSTRUMENTAL		80
BANCO DE DADOS		80
LÓGICA, ALGORITMOS E FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO		80
DIREITO APLICADO A TECNOLOGIA   CYBERSECURITY		80
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - DADOS E TOMADA DE DECISÃO		40
	Subtotal	488
SEMESTRE 3		Carga horária
PROJETO INTEGRADOR III		48
INTERFACE HOMEM COMPUTADOR (IHC)		80
REDES DE COMPUTADORES		80
LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO WEB		80
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		80
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - AUTOMAÇÃO E EFICIÊNCIA		40
	Subtotal	408
SEMESTRE 4		Carga horária
PROJETO INTEGRADOR IV		50
EMPREENDEDORISMO		80
ENGENHARIA DE SOFTWARE		80
GESTÃO DE PESSOAS E EQUIPES		80
PROGRAMAÇÃO NA WEB		80
TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO (MODELAGEM DE DADOS)		40
M.A.P.A. MÓDULO DE APERFEIÇOAMENTO E PERFORMANCE ACADÊMICA		40
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - ESTRATÉGIAS		40
	Subtotal	490
SEMESTRE 5		Carga horária
PROJETO INTEGRADOR V		50
OPTATIVA I (OPTATIVA)		40

ADMINISTRAÇÃO DE BANCO DE DADOS	80
MARKETING DIGITAL	40
PROJETO INTEGRADO DE SISTEMAS PARA INTERNET	80
TÉCNICAS AVANÇADAS EM PROGRAMAÇÃO NA WEB	80
ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS II	80
CONCEITOS DE BIG DATA	40
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - GOVERNANÇA E TENDÊNCIAS	40
Subtotal	490

## RESUMO

Carga horária total das disciplinas	2364
Atividades complementares	36
Optativas	40
Duração total do curso	2440
Diretrizes Curriculares nacionais para Educação das Relações Étnico-raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-brasileira e Indígena - (Lei 11645/2008, Resolução CP/CNE 1/2004) Está disponibilizado na disciplina Introdução à Administração.  Políticas de Educação ambiental: (Lei 9795/1999 e Decreto 4281/2002) A educação ambiental será uma atividade de cunho institucional na FAC-SP, envolverão todos os cursos da instituição. Tais eventos serão direcionados para palestras e projetos de extensão que abordem temas sobre o meio ambiente, educação ambiental e o papel do RH neste processo. A integração do curso de com as políticas de educação ambiental também acontecerá por meio da disciplina de Empreendedorismo.  Educação em Direitos Humanos: (resolução CP/CNE 1/2012) As diretrizes das políticas de Direitos Humanos estarão contempladas nos conteúdos de transversalidades através de realização de eventos que terá a participação de toda a instituição e curso. No aspecto integrativo do curso Superior em Tecnologia em Logística com as políticas de direitos humanos, também acontecerá por meio da disciplina de Administração Pública em que os alunos interessados poderão ter maior aproximação aos conteúdos pertinentes desta resolução.	