Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC Pro-Reitoria de Graduação - PROGRAD Gerência Acadêmica - GERAC Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas -DCET

Créd. Semestre - 26

DISCIPLINAS 07

Créd. Semestre - 26

DISCIPLINAS 06

FLUXOGRAMA CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

DURAÇÃO DO CURSO MÍNIMA : 4 anos MÁXIMA: 7 anos

Colegiado de Clência da Computação - COLCIC I SEMESTRE II SEMESTRE III SEMESTRE IV SEMESTRE **V SEMESTRE** VI SEMESTRE VII SEMESTRE VIII SEMESTRE CET 096 CET 080 Interface Ha Computação Gráfica Máguina FB 60-3 **CET 635** CET 641 CET 07 CET 07 **CET 097** CET 090 **CET 095** Linguage Linguagem de Linguagem de Análise dos 3 stemas de ESTÁGIO Banco de ados I Banco de Dados II Engenharia de Software SUPERVISIONADO Programação gramação II macão III Info nação 60-3 T 60-3 FT 60-3 FR 90-5 FB 90-5 FB 60-3 B 60-3 ES 450-10 FCH 31 **CET 638** CET 08 CET **CET 077** Organização e Reciperação da CET 102 Metodol gia da Algebra e Geo Administração para netria Conceitos de Linguagens Estrutura de D Tecnologia e Sociedade FT 30-2 Pesquira Científica Anal/uca rogramação FB 60-3 Computação FR 84 formação B 30-2 3 90-6 B 60-4 FB 60-3 **CET 633** CET J84 CET 09 TAC 1 CET 637 1 074 CET 089 Física para Ciência da Comoutação Proieto Análise de Empreendedor em bra Abstrata Teoria da Computação OPTAT rônica noritmos Info mática FB 60-4 5 60-4 FB 60-4 FB 60-3 T 60-4 **CET 634** CET 06 CET 642 Organização e CET 089 CET 58 **CET 100** Lógira Digital I Lógica Digital II uiterura de Softwar Básico Com ladores Sistemas Distribuídos Computação B 60-3 B 60-3 B 60-3 FT 60-3 mnutadores B 60-4 FR 60-3 **CET 636** CF 640 CAF 015 CET 098 CET 099 CET Fundamentos de atemáticos para Lógica ara Redes Redes de Direito e Legislação eracionais Computação Computatores I Computadores II Comultação conomia FB 60-4 T 60-3 -B 60-4 FB 60-4 FB 60-4 60-3 FT 60-3 **CET 083** Programação Web Controle de Sistemas CET 63 CET 639 **CET 075 CET 068** Probabilidad e Cálculo olicado I Cálculo Aplicado II Inteligência Artific **OPTATIVA** OPT ATIVA Cálculo Anlicad Estaticuca FB 60 FT 60-3 FT 60-3 T 60-3 B 75-5 FB 3-5 60-4 Aquisição de Conhecimento CET 086 Inglês Instrumental Análise Numérica OPTATIVA B 30-2 FB 60-3 FT 60-3 C/H Semestre - 405 h C/H Semestre - 435 h C/H Semestre - 360 h C/H Semestre - 420 h C/H Semestre - 420 h C/H Semestre - 420 h C/H Semestre - 390 h C/H Semestre - 450 h

Créd. Semestre - 23

DISCIPLINAS 07

Créd. Semestre - 22

DISCIPLINAS 07

Créd. Semestre - 22

DISCIPLINAS 07

Créd. Semestre - 21

DISCIPLINAS 06

Créd. Semestre - 10

DISCIPLINAS 01

Créd. Semestre - 21

DISCIPLINAS 07