

HISTÓRICO ESCOLAR

(Espelho para simples conferência)

Aluno: HIGOR FERREIRA ALVES SANTOS - 2016.2.0033.0131-7

Identidade: 6,279.794 | Emissor: SSP-GO | Nacionalidade: BRASIL

**** Disciplinas do Vestibular **** ENEM/PROUNI EM JULHO DE 2016 Realização Vestibular: 07/2016

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Autorizado pela Deliberação N. 001/1998-CEPEA, em 26/03/1998 - publicada no DOU em 26/03/1998

Reconhecido pela Portaria MEC N. 1827, em 21/06/2004 - publicada no DOU em 22/06/2004

Disciplinas

Códigos	Nome das Disciplinas	Período Ano/Sem	Média	Créditos	Situação Final
CMP1044	ALGORITMOS	2016/2	09,7	04	AP
CMP1045	FUNDAMENTOS DE COMPUTAÇÃO I	2016/2	10,0	04	AP
CMP1046	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	2016/2	09,8	04	AP
CMP1090	SISTEMAS DIGITAIS PARA COMPUTAÇÃO	2016/2	09,7	06	AP
CMP1280	ENGENHARIA DE SOFTWARE	2016/2	08,3	04	AP
	Atividades Complementares	2016/2	800		
CMP1047	ENGENHARIA DE REQUISITOS	2017/1	08,9	04	AP
CMP1048	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO I	2017/1	09,7	04	AP
CMP1049	FUNDAMENTOS DE COMPUTAÇÃO II	2017/1	07,1	04	AP
MAF2001	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	2017/1	10,0	06	AP
MAF2070	GEOMETRIA ANALÍTICA E CÁLCULO VETORIAL	2017/1	05,9	04	AP
	Atividades Complementares	2017/1	000		
	TRANCAMENTO, em 2017/2 por 1 semestre	2017/2			TM
	Atividades Complementares	2017/2	000		
CMP1054	ESTRUTURA DE DADOS I	2018/1	07,6	06	AP
CMP1055	FUNDAMENTOS DE COMPUTAÇÃO III	2018/1	07,2	04	AP

CMP1056	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO II	2018/1	09,2	04	AP
MAF1072	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	2018/1	06,9	04	AP
MAF1570	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	2018/1	07,9	04	AP
	Atividades Complementares	2018/1	000		
CMP1057	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I	2018/2	09,7	06	AP
CMP1099	ESTRUTURA DE DADOS II	2018/2	09,1	06	AP
CMP1117	PROJETO DE BANCO DE DADOS	2018/2	09,2	06	AP
ENG1041	CIRCUITOS ELÉTRICOS I	2018/2	07,8	06	AP
	Atividades Complementares	2018/2	000		
CMP1059	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II	2019/1	09,8	04	AP
CMP1084	PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS	2019/1	08,9	04	AP
CMP1104	INSTRUMENTAÇÃO E ACIONAMENTO	2019/1	08,1	04	AP
CMP4151	SISTEMAS OPERACIONAIS I	2019/1	09,6	04	AP
ENG1550	ELETRÔNICA GERAL	2019/1	08,9	06	AP
MAF2010	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	2019/1	08,0	04	AP
	Atividades Complementares	2019/1	000		
CMP1058	FUNDAMENTOS DE COMPUTAÇÃO IV	2019/2	07,2	04	AP
CMP1065	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORÍTIMOS I	2019/2	06,1	04	AP
CMP1066	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	2019/2	09,4	04	AP
CMP1068	REDES DE COMPUTADORES I	2019/2	08,3	06	AP
CMP1105	PROJETO DE COMPONENTES E DE CIRCUITOS	2019/2	09,1	04	AP
CMP4145	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	2019/2	09,7	06	AP
	Atividades Complementares	2019/2	000		
CMP1064	INTERFACE HOMEM-MÁQUINA	2020/1	09,1	04	AP
CMP1067	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORÍTMOS II	2020/1	10,0	04	AP
CMP1074	REDES DE COMPUTADORES II	2020/1	09,5	04	AP
CMP1089	MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES	2020/1	09,7	04	AP
CMP1107	SINAIS E SISTEMAS	2020/1	09,3	04	AP
	Atividades Complementares	2020/1	000		
	TRANCAMENTO, em 2020/2 por 1 semestre	2020/2			TM
	Atividades Complementares	2020/2	000		
	DESLIGAMENTO ACADEMICO, em 2021/1 por 1 semestre	2021/1			
	Atividades Complementares	2021/1	044		

CMP1076	COMPILADORES	2021/2	07,7	04	AP
CMP1110	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	2021/2	08,3	04	AP
CMP1190	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	2021/2	09,3	04	AP
FIT1620	TEOLOGIA, CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS	2021/2	08,1	04	AP
LET4101	LÍNGUA PORTUGUESA I	2021/2	08,4	04	AP
MAF1730	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	2021/2	07,1	04	AP
	Atividades Complementares	2021/2	029		
CMP1073	METODOLOGIA DA PESQUISA NA COMPUTAÇÃO	2022/1	06,3	04	AP
CMP1106	CONTROLE DE PROCESSOS	2022/1	07,2	04	AP
CMP1108	AUTOMAÇÃO	2022/1	08,3	04	AP
CMP1109	SISTEMAS EMBARCADOS	2022/1	07,3	04	AP
CMP1115	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	2022/1	07,5	04	AP
	Atividades Complementares	2022/1	043		
CMP1085	SEGURANÇA DE SISTEMAS E APLICAÇÕES	2022/2	06,2	04	AP
CMP1170	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	2022/2	06,3	04	AP
FIT1490	FILOSOFIA, TECNOLOGIA E ÉTICA	2022/2	06,3	04	AP
	Atividades Complementares	2022/2	000		
CMP1071	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	2023/1	10,0	04	AP
CMP1078	GERÊNCIA DE PROJETOS DE SISTEMAS	2023/1	06,9	04	AP
CMP1114	VALIDAÇÃO E TESTES DE SISTEMAS	2023/1	07,4	06	AP
	Atividades Complementares	2023/1	000		
CMP1024	GOVERNANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - EAD	2023/2	07,7	04	AP
CMP1072	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	2023/2	03,6	00	RR
	Atividades Complementares	2023/2	000		
CEC1010	TÓPICOS EM COMPUTAÇÃO	2024/1	06,9	04	AI
CMP1072	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	2024/1	10,0	04	AP
CMP1116	ROBÓTICA	2024/1	06,4	04	AI
	Atividades Complementares	2024/1	007		
	DESLIGAMENTO ACADEMICO, em 2024/2 por 1 semestre	2024/2			
	Atividades Complementares	2024/2	000		
		AP - Aprovado			
SITUAÇÃO A	CADÊMICA: DESLIGAMENTO ACADEMICO EM 2024/2	RR - Reprovado			

CURRICULO NÃO INTEGRALIZADO RF - Reprovado por falta DD - Dispensado TM - Trancamento de matrícula Definitivamente Itens Curriculares: CV - Curso de Verão EA - Extraordinário - TOTAL DE CRÉDITOS CURSADOS : 250 (Duzentos e Cingüenta créditos). AC - Aproveitamento de Crédito Aproveitamento - TOTAL DE CARGA HORÁRIA CURSADA: 3750 (Três Mil e Setecentas é Cinquenta horas). TN - Teste de Nível - ATIVIDADE EM CAMPO : 240 (Duzentas e Quarenta horas). - ATIVIDADES COMPLEMENTARES : 131 (Cento e Trinta e Uma horas). AE - Aproveitamento - ENADE - Ingressante - 2016 Estudante dispensado de realização do ENADE, em razão do calendário Especial de Estudos trienal. AI - Aproveitamento Interno Observações: - COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR - CRE : 08,2

DOCUMENTO EMITIDO EM 03/10/2024

- COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR DAS APROVAÇÕES - CRA : 08,3

- Em 2018/1 a média final mínima para aprovação foi alterada de 5,0 (cinco) para 6,0 (seis).

e respeita os critérios de aprovação vigentes à época de realização dos estudos.

O aproveitamento interno ocorre em caso de reingresso, reopção de curso ou mudança de matriz curricular